



جامعة عين شمس
كلية البنات للآداب والعلوم والتربية
قسم تربية طفل

علاقة أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي ببعض العمليات العقلية

دراسة بين أطفال المرحلة الابتدائية

رسالة مقدمة

للحصول على درجة دكتوراه الفلسفة في التربية
تخصر (تربية طفل)

إعداد الطالبة

سماح خالد عبد القوي زهران

المدرس المساعد

بقسم تربية الطفل

تحت إشراف

الأستاذ الدكتور / سعد محمد عبد الرحمن

أستاذ علم النفس الاجتماعي

قسم تربية الطفل - كلية البنات

أ.د / كريمان محمد عبد السلام بدير

أستاذ علم النفس المساعد

قسم تربية الطفل - كلية البنات

٢٠٠١م-١٤٢٢هـ

جامعة عين شمس
كلية البنات للآداب والعلوم والتربية

رسالة دكتوراه

اسم الطالبة : سهام خالد عبد القوى زهاران

عنوان الرسالة : علاقة أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي ببعض العمليات العقلية –
دراسة بين أطفال المرحلة الابتدائية .
اسم الدرجة : دكتوراه الفلسفة في التربية (تربية الطفل).

لجنة الإشراف:

أ.م.د/ كريمان محمد عبد السلام بدبر
أستاذ علم النفس المساعد
قسم تربية الطفل
كلية البنات

أ.د/ سعد محمد عبد الرحمن
أستاذ علم النفس الاجتماعي
قسم تربية الطفل
كلية البنات

تاریخ البحث: / / ٢٠

الدراسات العليا
ختم الإجازة
٢٠ / /

أجيزت الرسالة بتاريخ / / ٢٠

موافقة مجلس الجامعة

٢٠ / /

موافقة مجلس الكلية

٢٠ / /

**جامعة عين شمس
كلية البنات**

صفحة العنوان

اسم الطالبة : سماح خالد عبد القوى زهران.

الدرجة العلمية : دكتوراه الفلسفة في التربية (تربية الطفل).

القسم التابع له : تربية الطفل.

اسم الكلية : البنات.

الجامعة : عين شمس.

سنة التخرج : ١٩٩٤.

سنة المنح : ٢٠٠١ م

جامعة عين شمس

كلية البنات

شكراً

أشكر السادة الأساتذة الذين قاموا بالإشراف

وهم

الأستاذ الدكتور / سعد محمد عبد الرحمن

أستاذ علم النفس الاجتماعي - قسم تربية الطفل

كلية البنات - جامعة عين شمس

الدكتورة / كريمان محمد عبد السلام بدير

أستاذ علم النفس المساعد - قسم تربية الطفل

كلية البنات - جامعة عين شمس

المؤسسات :

- ١ إدارة مدرسة الشيخة فاطمة التجريبية بمدينة نصر على تعاونها مع الباحثة خلال فترة التجربة الميدانية.
- ٢ أكاديمية البحث العلمي بالقاهرة.
- ٣ مكتبة كلية البنات وشبكة الانترنت .
- ٤ مكتبة السفارة الأمريكية بالقاهرة.
- ٥ مركز آماك للحاسوب الآلي بجريدة الأهرام بشارع الجلاء على ما قدمه للباحثة من جهد علمي متميز .
- ٦ وأخيراً أتوجه بالشكر إلى الأستاذة/ إيفت إبراهيم جرجس بمركز الأهرام لرجال الأعمال على طباعة الرسالة على هذا النحو المتقن المتميز.

رات

.com

الفهرس

رقم الصفحة	الموضوع
أ	١. فهرس الموضوعات.
ى	٢. فهرس الجداول.
ل	٣. فهرس الملاحق.
م	٤. فهرس الرسومات البيانية.

أولاً : فهرس الموضوعات

الفصل الأول

مدخل لموضوع الدراسة

١	-١ المقدمة.
٢	-٢ المشكلة والتساؤلات.
٥	-٣ هدف الدراسة.
٥	-٤ أهمية الدراسة
٦	-٥ فروض الدراسة.
٩	-٦ المصطلحات.
١٢	-٧ إجراءات البحث (تمهيد تمهيدي).
	الفصل الثاني
	الإطار النظري
١٨	تقديم موضع لسلسل عرض موضوعات الفصل.
١٩	تقديم موضع لسلسل عرض موضوعات الجزء الأول الخاص بالإدراك الاجتماعي.

(١)

محتويات الرسالة

رقم الصفحة	الموضوع
١٠٩-٢٢	الإدراك الاجتماعي : الجزء الأول
٢٢	١- المقدمة للموضوع و بدايات البحث في الموضوع، عرض تعريفات الموضوع مع توضيح أهميته.
٢٢	(١)-أ تقديم عن طبيعة الإدراك عامة والإدراك الاجتماعي خاصة
٢٣	(١)-ب بدايات البحث في الإدراك الاجتماعي أو الدراسات التي تناولت الإدراك الاجتماعي كعملية سلوكية.
٢٧	(١)-ج عرض لتعريفات الإدراك الاجتماعي مع بيان لتعريفات الذى تتباين الدراسة، وبين لأهمية دراسة الموضوع (موضوع الإدراك الاجتماعي).
٣١	-٢ حقائق الإدراك وقوانينه.
٣٦	-٣ النظرية المعاصرة في علم النفس الاجتماعي وتأثيرها على الإدراك الاجتماعي.
٣٩	-٤ مجالات الإدراك الاجتماعي:
٣٩	(٤)-أ النظرية المعرفية وعلاقتها بالإدراك الاجتماعي
٣٩	(٤)-أ-١ الأفكار العامة التي نظورت من المدخل المعرفي.
٤١	(٤)-أ-٢ التناقض المعرفي ونظرية التوازن
٤٣	(٤)-أ-٣ كيف تقوم بتشذير وتذليل واستدعاء ونقييم سلوك وشخصية الآخر.
٤٥	(٤)-ب إدراك الغير وتكوين الأطباعات.
٥١	(٤)-ج إدراك الذات.
٥٤	(٤)-د نظريات الإدراك الاجتماعي.
٥٤	(٤)-د-١ نظرية النسب.
٦٣	(٤)-د-٢ وجهات نظر أخرى.

(ب)

رقم الصفحة	الموضوع
٦٤	(٤)-هـ قياس الإدراك الاجتماعي وتحديد دقتها.
٦٤	(٤)-هـ ١- قياس الإدراك الاجتماعي:
٦٥	١- حساب درجات الإدراك الاجتماعي.
٦٨	٢- تفسير درجات الإدراك الاجتماعي بهذه البراسة.
٧٣	(٤)-هـ ٢- تحديد دقة الإدراك الاجتماعي.
٧٤	٥- الاتصال وال العلاقات الاجتماعية (مع بيان العلاقة بالإدراك الاجتماعي).
٨٨	٦- نمو فهم الطفل لذاته والآخرين.
٨٨	• نمو اتصالات الطفل .
٨٩	• أهمية الاتصال بالنسبة للأطفال.
٩١	• الاتصال بالآخرين وفهم الطفل لذاته.
٩٢	• فهم الطفل للآخرين.
٩٣	• الاتصال الفعال وكيفية تحقيقه بالنسبة للأطفال.
٩٥	• نمو الطفل إجتماعياً.
٩٦	• فهم الطفل لذاته (مع تطور نموه الاجتماعي).
٩٧	• فهم الطفل للآخرين (مع تطور نموه الاجتماعي).
٩٩	• كيفية تقبل الطفل لذاته وللمحيطين به:
٩٩	• تقبل الطفل لذاته : عاطفة اعتبار الذات.
١٠٣	• تقبل الطفل للآخرين.
١٠٤	٧- الإدراك الاجتماعي وعلاقته ببعض المتغيرات.
١١٠	• تقديم عام للجذرين الثاني والثالث.
١١١-١٧٢	• تقديم موجم لسلسل عرض موضوعات الجزء الثاني: التفكير.

(ج)

محتويات الرسالة

رقم الصفحة	الموضوع
١١٢	١- المخ والتفكير.
١١٥	٢- نظريات النشاط العقلي.
١٢٠	٣- طبيعة التفكير ونظرياته.
١٢٠	٤-٣ عرض لمختلف تعريفات التفكير.
١٢٥	٥-٣ خصائص التفكير.
١٢٦	٦-٣ العمليات العقلية التي يتضمنها التفكير وعنصره الأساسية.
١٢٩	٧-٣ أدوات التفكير
١٣٠	٨-٣ مستويات التفكير.
١٣١	٩-٣ معوقات التفكير السليم.
١٣١	١٠-٣ عمليات التفكير كوظائف أساسية للمخ:
١٣٢	• الأسس الفسيولوجية للتفكير.
١٣٤	١١-٣ نماذج التفكير ونظرياته.
١٣٤	• نماذج التفكير.
١٣٧	• نظريات التفكير.
١٤٢	٤- أنواع التفكير.
١٤٥	• التفكير التبادلي.
١٥٢	٥- التفكير وعلاقته ببعض المتغيرات.
١٥٧	٦- النمو العقلي المعرفي.
١٥٩	• بعض مظاهر النمو العقلي المعرفي.
١٦٣	• نمو إدراك الشكل.
١٦٧	• نمو تفكير الطفل :

(د)

رقم الصفحة	الموضوع
١٦٧	• سلوك حل المشكلة.
١٦٨	• نمو تعلم الطفل .
٢٠٥-١٧٣	• تقديم موضع لتحليل عرض موضوعات الجزء الثالث : التذكر.
١٧٤	١- طبيعة الذاكرة :
١٧٤	(أ) المخ والذاكرة.
١٧٦	(ب) تعريفات الذاكرة .
١٧٧	(جـ) وظائف الذاكرة.
١٨٠	٢- أنواع الذاكرة .
١٩٨	٣- علاقة الذاكرة ببعض المتغيرات.
٢٠٢	٤- نتائج حول نمو الذاكرة والقدرة على التذكر عند الأطفال .
٢٢٣-٢٠٦	• الجزء الرابع : المتغيرات المصاحبة.
٢٠٦	- بعض مظاهر النمو والفرق بين الجنسين المصاحبة لها.
٢١١	- الذكاء .
٢١١	أ- تعريف الذكاء.
٢١٢	ب- أنواع الذكاء.
٢١٧	• الذكاء الوجداني.
٢٥٤-٢٤	الفصل الثالث

الدراسات السابقة

- أ- دراسات معنية بدقة الإدراك الاجتماعي وبالإدراك الاجتماعي عامه وبخصائصه وببعض العوامل المؤثرة فيه.
- ب- دراسات معنية بالعلاقة بين الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية.
- جـ- الدراسة الحالية وعلاقتها بالدراسات السابقة.

رقم الصفحة	الموضوع
٢٩٣-٢٥٥	الفصل الرابع
	التجربة الاستطلاعية
	(منهج البحث وإجراءاته)
٢٥٥	أولاً: العدف من التجربة الاستطلاعية.
٢٥٧	ثانياً: العينة:
٢٥٧	ـ أـ من حيث العدد.
٢٥٨	ـ بـ من حيث السن .
٢٥٨	ـ جـ ضبط المتغيرات.
٢٥٩	ـ دـ اختيار العينة.
٢٥٩	ثالثاً: أدوات الدراسة أو مقاييسها.
٢٦٠	• اختبار الذكاء المصور .
٢٧٤	• اختبار التذكر .
٢٧٩	• اختبار التفكير التباعدي.
٢٨٣	• مقياس الذكاء الوجداني.
٢٨٨	• مقياس الإدراك الاجتماعي.
٢٩٣	تعليق: ملخص في نتائج موجزة محددة لدور الباحثة في التجربة الاستطلاعية.
٣٣٦-٢٩٤	الفصل الخامس
	تجربة الدراسة النهائية
٣٩٤	• مقدمة.
٢٩٤	أولاً: مجموعة الدراسة أو عينة البحث .
٣٠٠	ثانياً: أدوات البحث ومقاييسه.

(و)

رقم الصفحة	الموضوع
٣٠٠	- اختبار الذكاء المصور .
٣٠١	- اختبار التذكر .
٣٠١	- التفكير التباعي .
٣٠٢	- مقياس الذكاء الوجداني .
٣٠٣	- مقياس الإدراك الاجتماعي لقدرة الإجتماعية .
٣٠٣	- مقياس الإدراك الاجتماعي للسيطرة والسلط .
٣٠٤	ثالثاً : تطبيق المقاييس على العينة وحساب ثباتها وصدقها.
٣٠٤	- زمن التطبيق .
٣٠٤	- الوصف الإحصائي لنتائج المقاييس المطابقة على العينة بعد تصحيح إجابات الأطفال.
٣٢٠	- حساب ثبات وصدق المقاييس .
٣٢٠	- اختبار الذكاء المصور .
٣٢٤	- مقياس الذكاء الوجداني .
٣٢٧	- اختبار التذكر .
٣٣٠	- اختبار التفكير التباعي .
٣٣٢	- مقياس الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة الإجتماعية .
٣٣٤	- مقياس الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والسلط .
٣٣٦	• فاتمة .

رقم الصفحة	الموضوع
٤٠٦-٣٣٧	الفصل السادس مناقشة الفروض وتفسير النتائج
٣٣٧	• تقديم
٣٤٢	• مناقشة وتفسير النتائج :
٣٤٢	((أ)) فروض المجموعة الأولى : فروض العلاقة .
٣٤٢	(١) علاقة التذكرة بمتغيرات الإدراك الاجتماعي.
٣٥١	(٢) علاقه التفكير التباعي بمتغيرات الإدراك الاجتماعي.
٣٥٣	(٣) علاقه الذكاء العقلي العام بمتغيرات الإدراك الاجتماعي.
٣٥٧	(٤) علاقه الذكاء الوجداني بمتغيرات الإدراك الاجتماعي.
٣٦١	• مستخلص للأفكار الأساسية المشتركة بين نتائج الدراسة (في فروض العلاقة وذاتها):
٣٦٥	- التصور المقترن .
٣٦٧	(ب) فروض المجموعة الثانية : الفروض الفارقة .
٣٦٩	• دقة الإدراك الاجتماعي ومتغير العمر .
٣٧٨	• مناقشة فروض متغير العمر .
٣٩٤	• مناقشة فروض متغير النوع .
٣٩٨	• مناقشة فروض متغير الذكاء العقلي العام .
٤٠١	• مناقشة فروض متغير الذكاء الوجداني .
٤٠٣	• مناقشة فروض متغير نوع السمة المدركة .
٤٠٥	• ملخص مركز نتائج الدراسة .
	(كل فروض الدراسة : فروض العلاقة ، والفروض الفارقة).

(ح)

رقم الصفحة	الموضوع
	الفصل السادس
٤٠٧	ملخص الدراسة
٤١٤	٢. توصيات الدراسة التربوية :
	اقتراح نموذج متكامل لتنمية الإدراك الاجتماعي.
٤٢٤	٣. الدراسات المقترنة من الدراسة الحالية.
٤٤١-٤٤٦	قائمة المراجع .
٤٢٦	- المراجع العربية .
٤٣١	- المراجع الأجنبية

ثانياً : فهرس الجداول

١- جداول الرسالة

رقم الجدول	الموضع	رقم الصفحة
٢	بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة باختباري الذكاء المصور، والتذكر - صف ٢/٢ سن (٩-٨) سنوات.	٢٦٥
٣	بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة باختباري الذكاء المصور، والتذكر - صف ٢/٣ سن (١٠-٩) سنوات.	٢٦٧
٤	بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة باختباري الذكاء المصور، والتذكر - صف ٢/٤ سن (١١-١٠) سنة.	٢٦٨
٥	بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة باختباري الذكاء المصور، والتذكر - صف ٢/٥ سن (١٢-١١) سنة.	٢٦٩
٦	تكرار أخطاء كل سؤال بالنسبة للفتيان العريبيين (٩-٨)، (١٠-٩) سنوات باختبار الذكاء المصور.	٢٧٢
٧	تكرار أخطاء كل سؤال بالنسبة للفتيان العريبيين (١١-١٠)، (١٢-١١) سنة باختبار الذكاء المصور.	٢٧٣
٨	تكرار أخطاء كل سؤال بالنسبة لاختبار التذكر على عينة البحث الاستطلاعية.	٢٧٨
١٣	وصف عينة الدراسة في التجربة النهائية بعد تطبيق استمرارة بيان الحالة العامة للطفل والأسرة.	٢٩٧
١٤	حساب تكرارات دقة الإبراك الاجتماعي لأفراد العينة: للقدرة الاجتماعية.	٣١٨
١٥	حساب تكرارات دقة الإبراك الاجتماعي لأفراد العينة: للسيطرة والسلط .	٣١٩
١٦	معاملات الارتباط بين متغيرات الدراسة لعينة الكلية (١١٦) طفل .	٣٤١

(ي)

ثالثاً : فهرس الملاحق

رقم الصفحة	الموضوع	رقم الملحق
٤٤٢	: استنماره بيانات عن الطفل والأسرة.	ملحق رقم (١)
٤٤٤	: اختبار الذكاء المصور.	ملحق رقم (٢)
٤٥٧	: مقياس الذكاء الوجداني.	ملحق رقم (٣)
٤٧٧	: اختبار التذكر .	ملحق رقم (٤)
٤٨٥	: مقياس التفكير التباعي .	ملحق رقم (٥)
٤٩٤	: مقياس الإدراك الاجتماعي :	ملحق رقم (٦)
	أ - للفترة الاجتماعية .	
	ب- للسيطرة والسلطة .	
٥٠٣	: درجات الذكاء والتذكر بالتجربة الاستطلاعية .	ملحق رقم (٧)(أ)
	- الملحق أرقام : ٨ ، ٩ ، ١٠ ، ١١ ، ١٢ ، ١٢ تشمل جدوال آماك لحساب معاملات الارتباط .	
٥٠٤	: الوصف الإحصائي لمتغيرات العينة (آماك) .	ملحق رقم (٧)(ب)
٥١٠	: يمثل ثبات وصدق المقاييس المستخدمة بالدراسة على كل مرحلة عمرية.	ملحق رقم (٨)
٥٣٨	: معاملات الارتباط بالنسبة لمتغير العمر . على كل مرحلة عمرية .	ملحق رقم (٩)
٥٤٩	: معاملات الارتباط بالنسبة لمتغير النوع . بالنسبة للذكور والإثاث كل على حده.	ملحق رقم (١٠)

رقم الملحقة	الموضوع	رقم الصفحة
ملحق رقم (١١)	: معاملات الإرتباط بالنسبة لمتغير الذكاء العقلي بالنسبة لمن هم فوق المتوسط، ومن هم تحت المتوسط كل على حده .	٥٥٤
ملحق رقم (١٢)	: معاملات الإرتباط بالنسبة لمتغير الذكاء الوجوداني. بالنسبة لمن هم فوق المتوسط ، ومن هم تحت المتوسط كل على حده.	٥٦٠

رابعاً : فهرس الرسومات البيانية

الموضوع	رقم الصفحة
العلاقة بين بعض متغيرات الدراسة من خلال المتوسط، والإنحراف المعياري.	٣١٦-٣٠٧

٢- جداول الملاحق

رقم الجدول	الموضوع	رقم الصفحة
١	درجات أطفال العينة الاستطلاعية في اختبار الذكاء المصور، والذكرا.	٥٠٣
١٧	بيان بالأسئلة المحفوظة من اختبار الذكاء المصور بالنسبة لكل فئة عمرية بعد التطبيق الاستطلاعي.	٤٥٦
١٨	مفتاح تصحيح اختبار الذكاء المصور.	٤٥٦
١٢-٩	أشكال الإجابة على أسئلة مقياس الذكاء الوجداني من ٤٦٦-٤٥٩ إلى ١/٥.	٤٦٦-٤٥٩
١٩	مفتاح تصحيح مقياس الذكاء الوجداني.	٤٧٦
٢٠	مفتاح تصحيح مقياس الذكرا.	٤٨٤
٢١	مفتاح تصحيح مقياس التفكير التباعي.	٤٩٠

(ك)

رات

.com

الفصل الأول

مدخل لموضوع الدراسة

١- المقدمة :

مع بداية قرن جديد... هل سيترك الإنسان زمام العبودية، زمناً كان يستعبد فيه القاصي الداني، ويستعبد فيه الإنسان نفسه لأنه أسير حاجاته ودواجهه التي لا يفهمها؟؟؟!
هل سيحقق الإنسان تلك العبارة التي قرأها سقراط على جدران أحد المعابد

القديمة والتي تركها الأولون لنا - لا وهي عبارة "أعرف نفسي" ؟

هل ستصبح دوافع فرويد اللاشعورية - شعورية بالنسبة لنا ؟

هل سينجح الإنسان في سبر أغوار نفسه كما نجح في سبر أغوار الفضاء وأعماق المحيطات؟

نعم إننا نحتاج إلى ذلك - نحتاج إلى فهم ذاتنا ... فهم سلوكياتنا التي تعبر عن خصائصنا الداخلية ، كما نحتاج إلى فهم ذات الغير وسلوكياتهم والتي تعبر أيضاً عن خصائصهم الداخلية.

لا شك أننا عندما نفهم طبيعة الأشياء نأمن غرها ونفيض من خيرها لتصبح الحياة أيسر وأرحب.

لقد نفض الإنسان عن يديه غبار سنين بالية كان فيها في صراع مع الطبيعة...

أما أن الأوان الآن أن يزيل غموض ذاته؟!

ذلك الموضوع القديم في اهتمام الإنسان به، وحاجته إليه، الحديث في اهتمام العلم به. إنه "الإدراك الاجتماعي" ذلك الذي يحتاجه الطبيب مع مرضاه، والمهندس مع عماله، والتاجر مع عملائه والعميل ليأخذ أفضل ما عند التاجر، والمدرس مع تلاميذه، والأم مع زوجها وأولادها، والإنسان مع نفسه، إذ يتتخذ الفرد في عقوده الأولى قرارات مهمة لحياته الخاصة والعملية توجه سائر حياته، فإن لم يكن على دراية كافية بقدراته وحاجاته توجه في مسار خاطئ . كذلك نجد أن الإدراك الاجتماعي محور التفاعل بين الدول فالآدمي تحتاجه في تعاملاتها مع بعضها البعض.

والآن ...، أين موقع البحث من هذا الموضوع الكبير... ذلك ما ستحدد مشكلة الدراسة .

* * *

٢- المشكلة والتساؤلات :

كيف نظر في سلوكيات الغير ؟ كيف نفس سلوكياتنا وسلوكياتهم ؟ كيف نقوم بتشفيز ذلك السلوك إلى صور وحروف وأرقام ؟ كيف نخزن ذلك ؟ وهل يتم استدعاء ما خزنناه كاملاً في سهولة ويسر ؟؟ إن الأفراد عند تعاملهم مع بعضهم البعض يكونون فكراً عن الغير والذات، وذلك من خلال تفكيرهم في سلوكيات الغير على نحو معين الأمر الذي يؤدي لفهم الأفراد على نحو دون آخر.

* ومن ثم ... فإن "مشكلة البحث" تنصب على علاقة فهم وتفسير سلوكيات الذات والغير - (الإدراك الاجتماعي) - ببعض العمليات العقلية التي تقوم بها، وهي هنا : التذكر ، والتفكير "التبعادي".

وقد أشارت الباحثة :

أ- التذكر : لأن التذكر مخزن لكل ما تعلمناه وكل ما من بنا من خبرات وكل ما فمنا بمعارسته من سلوكيات، بيته الذاكرة، يخزن فيها لحين استدعائه منها وقت اللزوم والحاجة.

فياترى .. إلى مدى يؤثر فهمنا للأشخاص على الطريقة التي نحفظ بها سلوكياتهم وما نحصل عليه من معلومات من خلالهم ؟
ب- التفكير (التبعادي أو الافتراضي) : أما التفكير فقد اختارت الباحثة لأنها عندما نقابل موقفاً جديداً نقوم بمعالجته ومضاهاته بخبراتنا السابقة، ونتصور بعقولنا ما بين الموقفين من تشابه واختلاف... الخ.

وهذه العملية القائمة على المعالجة الرمزية للمواقف ما هي في مضمونها إلا تفكير. وعندما تكون تلك المعالجة على قدر من المرونة والتنوع والعمق والتشعب يكون ذلك التفكير افتراضياً تبعادياً.

وما أحوجنا في عصر تعقدت مشكلاته إلى ذلك التفكير غير التقليدي الذي يعالج المواقف ويعطي بداول حلول كثيرة للموقف الواحد أو للمشكلة الواحدة، بداول أصلية وذات صلة عميقة بالموضوع.

فإلى أي مدى يؤثر تفكيرنا في سلوكيات الغير على فهمنا لهم ومن ثم التعامل معهم ؟

ومن جهة أخرى ، إلى أي مدى يؤثر فهمنا للغير على التفكير في سلوكياتهم نحونا وعلى تذكر المواقف التي مرت بنا معهم، والمعلومات التي عرفناها من خلالهم؟ ومن جهة أخرى، إلى أي مدى تؤثر هذه العمليات العقلية

على دقة فهمنا للذات وللغير؟ وإلى أي مدى تتأثر هذه العلاقات ببعض المتغيرات كالعمر والنوع؟.

إن إدراك الطفل سلوك معلم على نحو ما، قد يؤثر سلباً أو إيجاباً على عملية التعلم التي يقوم بها. كذلك الكلمة التي يقولها شخص محب إلينا قد تكون برأه وسلاماً علينا، بينما لو ذكرت نفسها من آخر نرفضه قد تكون جمراً وتراً. فياترى .. ما هي طبيعة تلك العلاقة (بين المكون العقلي ومكون الإدراكي الاجتماعي)..؟.

وإلى أي مدى يؤثر ذكاؤنا العقلي العام وذكاء وجداتنا على فهمنا للذات وللغير وعلى دقة هذا الفهم؟

وفيمما مضى كان يدرس الإدراك الاجتماعي من خلال القياس القائم على استنتاج الفرق بين وصف الفرد لنفسه، وبين تنبؤه بوصف الفرد الآخر لنفسه. لكن التجارب التي قام بها: سعد عبد الرحمن بين سنة ١٩٧١، ٦٣ ، تبين منها أن عملية الإدراك الاجتماعي ليست بسيطة على النحو السابق ، ولكنها مركبة ، حيث أن الموقف في عملية الإدراك الاجتماعي يتتألف من ثلاثة أفراد على الأقل (أ، ب، ج) – ففي المتسع النفس اجتماعي Psychosocial Spain لـأي فرد هنا، وليكن رمزاً (أ)، يوجد شخصان أولهما أحب الناس إليه أو أقربهم وليكن (ب)، ثالثهما أبعدهم عنه وأبغضهم إليه وليكن (ج)، وهذه نتيجة طبيعية لتفاعل الفرد (أ) مع أي جماعة، ويستخدم الفرد صورة ذاته أو مفهومه عن ذات غيره كإطار مرجعي للحكم على الغير (وسيتم بيان ذلك بالتفصيل بالإطار النظري للدراسة).

وبناء على ما سبق فقد تم تحديد أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي كما يلي:

(١) البعد الحقيقي أ/ب : هو الفرق بين وصف النفس ووصف ب لنفسه في صفة معينة.

(٢) البعد الحقيقى أ/ج : هو الفرق بين وصف النفس ووصف ج لنفسه في صفة معينة.

(٣) البعد الوصفي أ/ب : هو الفرق بين وصف النفس ووصف أـ ب في صفة معينة.

(٤) **البعد الوصفي أـ جـ** : هو الفرق بين وصف أنفسه ووصف أـ لـ جـ في صفة معينة.

(٥) **البعد التراسلي أـ بـ** : هو الفرق بين وصف أـ لـ بـ ووصف بـ لنفسه في صفة معينة .

(٦) **البعد التراسلي أـ جـ** : هو الفرق بين وصف أـ لـ جـ ووصف جـ لنفسه في صفة معينة.

(٧) **البعد المقارن (الفرق المقارن)** : هو الفرق بين وصف أـ لـ بـ ووصف أـ لـ جـ في صفة معينة.

وستستخدم الباحثة هذه النظرية الكمية في الإدراك الاجتماعي عند تصميم الأداة الخاصة بإدراك الاجتماعي ومعالجة نتائجها.

وتلخص مشكلة الدراسة في التساؤلات التالية :

- إلى أي مدى تؤثر عملية الإدراك الاجتماعي في العمليات العقلية (وهى : التذكر، والتفكير التباعي).
- وإلى أي مدى تؤثر العمليات العقلية في عملية الإدراك الاجتماعي؟
- وإلى أي مدى تتأثر العلاقة بينهما بعمر المفحوصين وجنسهم؟
- وإلى أي مدى تتأثر العلاقة بذكاء المفحوصين؟
- وإلى أي مدى تتأثر العلاقات السابقة بدقة الإدراك الاجتماعي؟

* * *

٣- هدف الدراسة :

ما تقدم يمكن القول أن هدف البحث يتمثل في محاولة دراسة العلاقة بين بعض العمليات العقلية متمثلة في : التذكر، والتفكير (النهايى)، وبين دقة الإدراك الاجتماعي وعملية الإدراك الاجتماعي بأبعادها السبعة سابقة الذكر، مع الأخذ في الاعتبار تأثير بعض المتغيرات المصاحبة وهي هنا : الذكاء ، النوع، السن . ومحاولة معرفة كم دلالة هذه العلاقات بين المتغيرات .

* * *

٤- أهمية الدراسة :

تتمثل أهمية الدراسة فيما يلى :

- أ- قلة الدراسات التي تناولت العلاقة بين الجانب العقلى وجانباً الإدراك الاجتماعي.
 - ب- أن دراسة العلاقة بين العمليات العقلية والإدراك الاجتماعي يمكنها أن تؤيد فى مجال الحقل التربوى التعليمى، والحقل الاجتماعى الخاص بالتنشئة الاجتماعية، وكذلك فى مجال الاتصالات الاجتماعية.
- وحياتنا ما هي إلا سلسلة من التفاعلات الاجتماعية وذلك منذ أيامنا الأولى، إننا دائماً فى تفاعل اجتماعى حتى لو جلسنا بمفردنا، فإننا نتحاور مع الذات ومع الخبراء السابقة أو الآتية لنا مع الآخرين. كل ذلك يسفر عن فهم وإدراك يحتاج لمعالجة ودراسة علمية.

* * *

٥- فروض الدراسة :

تفرض الباحثة كطول مبدئية لمشكلة الدراسة سابقة الذكر، ما يلي:

- ١- توجد علاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي السبع لسمى الدراسة وهو (القدرة الاجتماعية، والسيطرة والتسلط).
 - ٢- توجد علاقة بين التفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي السبع لسمى الدراسة وهو (القدرة الاجتماعية، والسيطرة والتسلط).
 - ٣- تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف سن الأطفال.
 - ٤- تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف نوع (جنس) الأطفال .
 - ٥- تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف ذكاء الأطفال العقلي.
 - ٦- تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف ذكاء الأطفال الوج다كي.
- ** مما سبق نجد أن الفرضين (١، ٢) تناولا إمكان وجود علاقة بين متغيري الدراسة الرئيسيين وهو : العمليات العقلية (التذكر ، والتفكير التباعي) من جهة، وأبعاد الإدراك الاجتماعي السبعة من جهة أخرى.
- أما الفرض (٣، ٤، ٥، ٦) تناول بعدي تأثير واختلاف العلاقة سابقة الذكر - بالفرضين ٢، ١ - بمتغيرات الدراسة المصاحبة وهي كما ذكر :
- العمر - النوع - الذكاء العقلي العام - الذكاء الوجداكي.

* * *

- ٧- توجد علاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهم:
القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط .
- ٨- توجد علاقة بين التفكير التباعي ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة:
القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط
- ٩- تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي
ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف عمر الأطفال.
- ١٠- تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي
ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف نوع (جنس الأطفال).
- ١١- تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي
ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف ذكاء الأطفال العقلي.
- ١٢- تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة، والتفكير التباعي
ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى، باختلاف ذكاء الأطفال الوجداني.
- ١٣- مما سبق يتضح أن هذه المجموعة من الفروض تبحث في إمكانية وجود
علاقة بين العمليات العقلية (الذكر والتفكير التباعي) ودقة الإدراك الاجتماعي
وهو مفهوم - كما سنرى فيما بعد - مشتق من أبعاد الإدراك الاجتماعي
السبعة، أي أن وجوده يشتق من حساب لهذه الأبعاد وقد تتضح ذلك بالفروض
.(٨، ٧).

أما الفروض من ٩ إلى ١٢ فهي تبحث في مدى إمكانية اختلاف هذه
العلاقة سابقة الذكر باختلاف متغيرات الدراسة المصاحبة من : عمر ونوع وذكاء
عقلي ووجداني.

* * *

- ١٤- توجد علاقة بين الذكاء العقلي (قدرة عقلية عامة) وكل بعد من أبعاد الإدراك
الاجتماعي السبعة لسمى الدراسة وهم (القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط).
- ١٥- توجد علاقة بين الذكاء الوجداني وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي السبعة
لسمى الدراسة : القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط .
- ١٦- توجد علاقة بين الذكاء العقلي (قدرة عقلية عامة) ودقة الإدراك الاجتماعي
لسمى الدراسة : القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط.

(٧)

٦- توجد علاقة بين الذكاء الوج다كي ودقة الإدراك الاجتماعي لسمتي الدراسة :
القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط .

٠٠ تبحث الفروض الأربع السابقة في إمكانية العلاقة بين الذكاء (قدرة عقلية
عامة) من جهة، والذكاء الوجداكي من جهة أخرى، وكل من : أبعاد الإدراك
الاجتماعي السبعة، ودقة الإدراك الاجتماعي .

وقد سبق استخدام الذكاء بنوعيه - سابقاً الذكر - كمتغير مصاحب - لبيان
أثره على العلاقة بين العمليات العقلية وكل من أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة،
ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى .

أما الفروض الأربع السابقة فهي تهدف لبحث تأثير الذكاء في ، أو
علاقته بالإدراك الاجتماعي وبدقته .

* * *

٧- تختلف العلاقة بين كل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي السبعة، وكل من التذكر
والتفكير التباعي، والذكاء بنوعيه (عقلاني وجداكي) باختلاف نوع السمة
المدركة: أي سواء كانت قدرة اجتماعية أو سيطرة وتسلط .

٨- تختلف العلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وكل من : التذكر ، والتفكير
التباعي، والذكاء بنوعيه (عقلاني وجداكي) باختلاف نوع السمة المدركة : سواء
كانت قدرة اجتماعية أو سيطرة وتسلط .

٠٠ يتناول الفرضان الآخرين مدى إمكانية اختلاف العلاقة موضوع البحث بين
جانب الإدراك الاجتماعي ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة ، وجانب المتغيرات
العقلية من جهة أخرى ، باختلاف موضوع الإدراك وهو هنا يظهر في سنتين من
سمات الشخصية تفضي عن سلوك اجتماعي مرغوب فيه متافق (القدرة
الاجتماعية)، وسلوك اجتماعي غير مرغوب فيه مشكل (السيطرة والتسلط) .

وختاماً يمكن القول بأن فروض الدراسة السابقة الذكر، يمكن تصنيفها إلى
فروض علاقة تبحث في إمكانية وجود علاقة بين متغيرات الدراسة الحالية ،
وتمثل أرقام (١، ٢، ٧، ٨، ١٣، ١٤) وفروض فارقة وتبحث في إمكانية اختلاف
العلاقة موضوع البحث باختلاف المتغيرات المصاحبة ، وباختلاف موضوع الإدراك ،
وتمثل أرقام (٣، ٤، ٥، ٦، ٩، ١٠، ١١، ١٢، ١٥، ١٦، ١٧، ١٨) .

* * *

٦- المصطلحات :

وفيما يلى بيان بمعนی المصطلحات المراسة الرئيسية والمهمة، والتي اعتمدت فيها الباحثة على المراجع الأساسية في الموضوع من دواوين المعرفة النفسية واللغوية. وسيأتي بالإطار النظري للبحث معالجة كل هذه الموضوعات تفصيلياً.

وقد لرقت الباحثة تعريفاً خاصاً بالمصطلحات الأساسية بعد كل مصطلح وبعد عرض تعريفات المراجع للمصطلح.

١- الإدراك : "Perception"

• يقال في اللغة - أدرك المعنى بعقوله أي فهمه وتصوره ، والإدراك في الفلسفة هو المعرفة في أوسع معاناتها.

والإدراك الحسي هو معرفة مباشرة للأشياء عن طريق الحواس. والإدراك الذهني هو معرفة الكل من حيث أنه متغير عن الجزيئات.

والإدراك (في علم النفس) نظرية في التعليم تقرر أن ما نتعلمه هو تكوين إدراكي لا مجرد استجابة لمثير ما، وأن التعليم إنما هو إعادة للتقويم الإدراكي للفرد.

والمعنى الذهني في علم النفس : هو موضوع يدرك مع فهم معناه بما يميزه عن غيره. ((١)) ص ٤٤٧ - ٤٤٨.

• ويعرف الإدراك في علم النفس على أنه : "الطريقة التي تنتقي وتنظم وتنفسر بها المدخلات الحسية لنفهم ما يحيط بنا". (١٠٠).

• كما يعرف على أنه : عملية عقلية بها نعرف العالم الخارجي وهي تعتمد على الإحساسات المباشرة بالإضافة إلى مجموعة العمليات العقلية المختلفة مثل التذكر والتخيل والحكم.

• ويقال الإدراك الاجتماعي "Social Perception" لتصور الأشياء والصفات والعلاقات أو الواقع الاجتماعي ((٢))، ص ٣٠٩ .

• كما يعرف الإدراك الاجتماعي على أنه : عملية يتخذ فيها الفرد من نفسه وذاته أو من ذات أخرى مماثلة - إطاراً مرجعياً يقلن به تلك المركبات أو المثيرات الاجتماعية الأخرى ((١٧٧٧)).

- ويقال الإدراك الاجتماعي كمفهوم موسع عندما نقصد به أي مظهر من ظواهر الإدراك يتضمن عنصراً اجتماعياً، ويستخدم المصطلح عامة للإشارة إلى احترام وعي الفرد بسلوكيات الآخرين والتي تكشف عن دواعهم واتجاهاتهم.

وتصف كلمة **Perceptive** أولئك الأشخاص الحساسون لانتقاط العلامات أو الإشارات المهمة في المواقف الاجتماعية (P. 551, (47) 1995). (733)

ما سبق يمكن أن يُستخلص أن الإدراك الاجتماعي هو :

"عملية فهم للذات وللغير". فهم لسلوكيات الذات والغير والتي تعبّر عن خصائصهم الداخلية، فهو عملية تنظم وتفسّر من خلالها المعلومات عن الأفراد ، وهو عملية تأثير وتأثر مجالها المواقف الاجتماعية ومحورها الأفراد، إذ يقلّن فيها الفرد بين مفهومه عن ذاته ومفهومه عن فرد آخر متخدّاً من ذاته أو من ذات أخرى مماثلة، إطاراً مرجعياً في هذه المقارنة.

٢- العمليات العقلية : "Mental Operations"

- يعرف جل福德 العمليات العقلية على أنها لب القدرة أو التكوين الذي يميز القدرة عن غيرها من القدرات . وهذه هي : التعرّف - التذكر - التقييم - الإنتاج المتباعد - الإنتاج المتقارب ((١٨) ١٩٩٨).

- والعقل في اللغة هو ما يكون به التفكير والاستدلال عن طريق غير الحواس ((١) ص ٨٥٥).

- أما المعرفة أو الإدراك "Cognition" فهي العملية التي يدرك بمقتضاها الفرد ويفسر ما يحيط به ، ويتضمن الإدراك جميع العمليات التي يحصل بمقتضاها الفرد على المعرفة بما في ذلك التفكير والتذكر والتخيل والتعيّم والحكم. ((٢) ص ٦٨).

- وينذكر قاموس علم النفس أن المصطلح **Cognition** استخدم إلى الإشارة إلى أنشطة مثل التفكير، الاستدلال ... الخ (47) p.133.

- وتنذّر دائرة المعارف البريطانية أن المصطلح يتضمن كل العمليات العقلية التي يمكن وصفها على أنها خبرة للمعرفة لتمييزها بذلك عن خبرات أخرى مثل النزوع والشعور.

ويتضمن المصطلح كل العمليات الشعورية التي تبني بواسطتها المعرفة .
والمعرفة في أكثر تعريفاتها تطوراً وشيوعاً تتضمن القدرة على الحكم، لتمييز
ذلك الشئ عن غيره من الأشياء ، وتصفه بمفهوم أو عدة مفاهيم.
وعلى الرغم من أننا نميز المعرفة عن الشعور والتنزوع ، إلا أن الوجود
الفعلي للحياة العقلية يرى أن الثالث أشكال من الخبرة يتواجدوا سوية وأنهم غير
منفصلين لكن واحدة قد يكون لها السيادة في موقف ما، وهكذا دواليك.

(60), P. 31, Volum 6)

- التذكر (الذاكرة :Memory :)

- يقال في اللغة : ذكر الشئ أي حفظه ، وتنذر الشئ وأذكره أي ذكره ، والذكرة ضد النسيان ، الذكر : الكثير الحفظ . ((٣٩)) مجلد ٤ ، ص ١٢٥ .
- والتذكر في الفلسفة : هو استعادة الصور والمعاني الماضية عفواً أو عن قصد .
- والذاكرة هي قدرة الإنسان على الاحتفاظ بالمعلومات السابقة واستعادتها .

((١) ص ٤٨٣ - ٤٨٤ .)

- وتنذر دائرة المعرف البريطانية أن مصطلح Memory يتضمن القدرة على استخدام الأحداث والخبرات المرتبطة بالحياة الماضية للشخص الذي يقوم بعملية التذكر . (Vol. 15, (60) P. 138, 199).
- أما قاموس علم النفس فيرى أن المصطلح يشير إلى واحد من ثلاثة :
 - أ- وظيفة عقلية تتضمن الاحتفاظ بالمعلومات حول مثيرات أو أحداث أو خيالات أو أفكار ... الخ . وذلك بعدما لا يصبح لهذه المثيرات وجود فعلي بالوقت الحاضر .
 - ب- نظام التخزين المقترن "Storage-System" في العقل أو المخ والذي يضم هذه المعلومات .

ج- عملية استرجاع المعلومات (47), P. 446 .

- كما تعرف الذاكرة على أنها القدرة على التذكر أي استرجاع ما حدث في الماضي إلى الحاضر . ويمكن تمييز ثلاثة ضروب مختلفة في الذاكرة .

أ- الذاكرة من حيث هي عادة لفظية ويكون العامل الأساسي فيها تكرار المحلولات
. Repetition

ب- الذاكرة من حيث هي استدعاء الذكريات الخاصة، ويكون العامل الأساسي فيها الرغبة والاهتمام .Interest

ج- الذاكرة التخطيطية أو التعميمية Schematic من حيث هي محاولة رد المعاني الجزئية إلى المعانى الرئيسية مع إغفال بعض التفاصيل، ويكون العامل الأساسي فيها الاختيار المتعدد والتفكير. وتصبح الذاكرة بمعناها الثاني والثالث من أهم الوظائف العقلية وألقاها (٢٦٤) ص (٢).

ما سبق يمكن القول أن الذاكرة هي :

"قدرة على الاحتفاظ والاستدعاة". أي احتفاظ الفرد بما مر به من خبرات ماضية، والقدرة على استرجاع تلك الخبرات عندما يتطلب الأمر ذلك ، أي وقت الحاجة إليها.

٤- التفكير : Thinking

• يقال في اللغة : فكر في الشئ أي تأمل فيه، وال فكرة هي اجتهاد الخاطر في الشئ. ((٣٩)) - مجلد ٧ - ص (٣٥٩).

كما يقال فكر في الأمر : أي أعمل العقل فيه ليصل مستعيناً ببعض ما يعلم إلى مجهول أو إلى حل. وتذكر في الشئ أي فكر فيه وينتظر في خلق السمات والأرض.

والتذكر فلسفياً هو تجربة باطنية تنصب على النشاط الذهني الداخلي، فهو معرفة تكون فيها الذات العارفة والموضوع المعروف شيئاً واحداً.

والتفكير هو إعمال العقل في المعلوم للوصول إلى معرفة المجهول.

والتفكير هي صورة ذهنية لأمر ما، وهي ما يجعل بالخاطر وهي موضوع التفكير. ((١)) ص (٩٤٧).

• وتذكر دائرة المعارف البريطانية أن المفكر يقوم بمعالجة البيانات القديمة لينتزع معلومات جديدة بالنسبة له. فعندما يفكر الشخص فإنه يعالج المعلومات التي تعلمتها بالفعل ليحصل على نتيجة جديدة من حيث المعنى (P.1047 , (60)).

• كما يعرف على أنه مجرى معين من المعانى والرموز العقلية التى تثيرها مشكلة أو يقتضيها موقف للوصول إلى نتيجة ما، وعمليات الحكم والتجريد والتصور العقلى والاستدلال من ظاهر التفكير بأضيق معاناته. ويشمل التصور الحسى والتخيل والتذكر إذا قصتنا المعنى الأوسع.

والتفكير **Though** : ظاهرة عقلية تنتج عن عمليات التفكير القائم على الإدراك والتحليل والتعميم ، وينتسب الفكر عن العاطفة التى تصدر عن ميل انفعالي والتى لا تستند على التجربة وتدور حول فكرة أو موضوع.

كما يتميز الفكر عن الإرادة التى ترمى إلى ترجيح كفة الميول القائمة على أحكام تقويمية.

ويقال قراءة الأفكار **Thought – reading** أي فهم أفكار شخص آخر بدون استخدام الحواس . ونقل الفكر **Thought - transference** بمعنى وقوتين الفكر **Laws of thought** أو المبادئ الموحدة التي **Telepathy** يتم التفكير بمقتضاهما ويعرف التباعد أو التشعب "Divergence" بأنه: الاتجاه من مركز مشترك إلى اتجاهات مختلفة أو الانحراف عن شكل معين أو عن الشكل المعتمد. ويعابه التقارب **Convergence** أو الميل إلى الانقاء عند نقطة واحدة . ((٢)) ص (١١٤).

• هذا، ويعرف التفكير التابعى **Divergent Thinking** على أنه عملية تفكير تتضمن التحرك في اتجاهات متنوعة، وتعالج الأفكار المتبااعدة لتنتج منها عدداً من المفاهيم المرتبطة، وهذا النوع من التفكير يرتبط بالإبداع أو الابتكار الذي ينتج أفكاراً وحلولاً جديدة مستحدثة وغير مألوفة. (٤٧)، P. 222)

ويرى جل福德 أن التفكير المتنوع هو قدرة الفرد على تقديم حلول كثيرة متنوعة لمشكلة واحدة . ويصنفه على أنه عامل من عوامل الإبداع السبع (١٨) ((١٩٩٨)).

• مما سبق يمكن القول أن التفكير :

عملية ذهنية تعالج مواقف الحياة معالجة رمزية بهدف حل المشكلات . وأن التفكير التابعى هو ذلك النوع من التفكير الذى يتضمن معالجة غير شائعة

أو تقليدية أو مألوفة لهذه المواقف أو المشكلات ، ولا يتطلب حلًّا واحدًا لها بل حلولاً متعددة.

٥- القدرة الاجتماعية : "Social Ability"

هي القدرة التي تظهر عند التعامل مع الآخرين معاملة حسنة، وعند المساعدة في التفاعل الاجتماعي، وفي إبراز مقام في عداد الجماعة، أو هي القدرة على التأثير على الآخرين والاندماج معهم دون ما خلاف أو خصام ، أو هي القدرة على التكيف والانسجام مع الآخرين (٢) ، ص ٣٨٠.

٦- السيطرة والتسلط : "Dominance"

السيطرة تعنى التسلط على أي شئ والهيمنة عليه . والمقصود بالسيطرة في الاجتماع الحضري Ecological Dominance سيطرة منطقة عمرانية في المدينة على باقي المناطق كسيطرة مركز الأعمال الذي يقع عادة في وسط المدينة عند ملتقى المواصلات. ويقصد بالسيطرة في الوراثة سيطرة بعض الصفات و مقابلها ارتداد البعض الآخر. وفي علم النفس يقصد بسيطرة فرد محاولته إرغام آخر على الخضوع له.

((٢) - ص ١١٧).

والكلمة في معناها اللاتيني تعنى التحكم "Ruling" لذلك فهي في مفهومها الواسع تشير إلى تلك العلاقة التي تجعل شيئاً يتحكم في شئ آخر أو يضبط شئ آخر (Control over another) وهي في علم السلوك تشير لاتجاه الشخصية في التحكم في مجموعة من الأفراد.

وتنذكر دائرة معرف القرن العشرين أنه يقال سيطر عليهم أي راقبهم وتعهد أحوالهم والسيطر وأى الرقيب والحافظ والمسلط على الشئ ليشرف عليه.

((١) - ١٩٩٨ - ص ٨٩).

٧- دقة الإدراك الاجتماعي : "The Accuracy of Social Perception"

تعرّفت الدقة في اللغة على أنها: صفة للأداء أو الصفة أو المنتج عندما تقترب من الكمال أو المثالية . ((١) - ص ٤٥٦).

أما نقاة الإدراك الاجتماعي فهي : الفرق بين رؤية الشخص (أ) لكل من الشخص (ب) - وهو أحب أو أقرب اختياراته - والشخص (ج) وهو أبعد اختياراته - وذلك منسوباً إلى أو بالنسبة إلى الفرق بين رؤية كل من (ب) ، و(ج) لنفسهما

"وصف أ - ب - وصف أ - ج -"

وصف ب لنفسه - وصف ج لنفسه

ويعبر هذا التعريف عن النقاة لأنه يعبر عن قدرة الفرد (أ) على التمييز بين (ب) من يقبل، (ج) من يرفض (علم النفس الاجتماعي رؤية معاصرة (٣٢) ص ٢٣١ - سنة ١٩٩٩).

" الذكاء : "Intelligence. I.Q. " - ٨

يقال في اللغة أن فلان ذكي إذا كان شخصاً سريعاً في الفهم، والذكاء في علم النفس هو القدرة على التحليل والتركيب والتمييز والاختيار ، على التكيف إزاء المواقف المختلفة ويقال "ذكاء المرء محسوب عليه" ((١)، ص ٤ ، ٤٨٥).

" الذكاء الوجداني : "Emotional Intelligence" - ٩

يُعرَّف الوجود في اللغة على أنه الحب الشديد، أما الشعور فهو بمعنى الحس بالشئ والعلم به، كما يُعرف الشعور على أنه الإدراك بلا دليل .
((١)، ص ٦٩٠ ، ٦٩٠ ، ٦٨٩).

أما الذكاء الوجداني في علم النفس فمكوناته وتعريفه كما يلى :

• مكونات ذكاء المشاعر (الوجودان) : "Emotional Intelligence"

(١) معرفة مشاعرنا الخاصة :

أي الوعي بشعورنا الداخلي وعواطفنا الخاصة، ومن يمتلك هذه القدرة يعرف من يختار ليتزوج، وأي عمل يختاره ليعمل فيه، وأي منزل يختار ليقيم فيه، وأي سيارة يختارها ليشتريها ، وأي مطعم ينتقي ليأكل به...الخ.

(٢) التحكم في مشاعرنا الخاصة :

إن من يمتلك هذه القدرة يملك نفسه عند الفضـب وعندما يتعرض لموقف مقلق أو كثيب يحاول الخروج منه فيرفع معنويات نفسه.

— (١٥) —

(٣) دفع الذات (المثابرة) :

وهي قدرة الفرد على أن يعلم بجد ولفترة طويلة دون أن يفقد حماسه تجاه هذا العمل.

(٤) التعرف على مشاعر الآخرين :

أي فهم ريدود أفعال الآخرين والقدرة على التعامل معهم سواء أكان ذلك من خلال لغتهم اللغوية أو غير اللغوية.

(٥) إقامة علاقات ناجحة مع الغير :

أي القدرة على تنسيق مجهودات أفراد متعددين ، والقدرة على حل مشكلات اجتماعية معقدة ، والقدرة على إقامة علاقات اجتماعية بالغير .(100)

• تعريف ذكاء المشاعر:

(١) الإدراك الدقيق : لمشاعر الذات والغير .

(٢) ضبط مشاعرنا الخاصة والاستجابة بشكل مناسب لسلوكيات الغير في مواقف الحياة المتنوعة.

(٣) القدرة على المثابرة .

(٤) القدرة على إقامة علاقات ناجحة وامتلاك مهارات اجتماعية ومهارات اتصال جيدة.

(٥) القدرة على موازنة بين متطلبات الحياة في العمل والأسرة...الخ. (١١٢) (١٩٩٩)

* * *

٧- إجراءات البحث :

(أ) تحديد العينة :

تتضمن العينة ١١٦ طفل و طفلة من الذكور والإثاث، وذلك في ٤ مراحل عمرية متالية :

- بإجمالي: ٥٨ ذكور و ٥٨ إثاث
- الصف الثاني الابتدائي عمر ٩-٨ سنوات
 - الصف الثالث الابتدائي عمر ٩-١٠ سنوات
 - الصف الرابع الابتدائي عمر ١٠-١١ سنة
 - الصف الخامس الابتدائي عمر ١١-١٢ سنة
- في جميع الصفوف

هذا وسيتم تثبيت المستوى الاقتصادي الاجتماعي لأسر الأطفال حتى لا يكون ذلك متغيراً مؤثراً على متغيرات الدراسة موضوع البحث.

(ب) الأدوات :

- | | |
|--|-----------------------------|
| ١- اختبار الذكاء المصور: | إعداد الدكتور أحمد زكي صالح |
| ٢- مقياس الذكاء الوجداني | إعداد الباحث |
| ٣- اختبار التذكر | إعداد الباحث |
| ٤- اختبار التفكير التباعي | إعداد الباحث |
| ٥- مقياس الإدراك الاجتماعي لسمة القراءة الاجتماعية | إعداد الباحث |
| ٦- مقياس الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط | إعداد الباحث |

هذا وستقوم الباحثة بحساب صدق وثبات المقاييس باستخدام طريقة التناقض الداخلي.

* * *

الفصل الثاني

** تقديم، موضع لسلسل عرض موضوعات الفصل:

يتناول هذا الفصل مجموعة النظريات والحقائق النظرية التي تشمل متغيرات البحث، وقد جاء ترتيبها تباعاً كما يلى :

الجزء الأول : الإدراك الاجتماعي :
ويمثل المتغير الرئيسي المطلوب دراسه علاقته ببعض العمليات العقلية ،
وقد تضمن هذا الجزء الحقائق المختلفة حول عملية الإدراك الاجتماعي. وختمت
الباحثة هذا الجزء بالنمو الإدراكي عند الأطفال.

الجزء الثاني : التفكير (التباعد) :
حيث أفردت الباحثة عمليات العقلية تباعاً في جزعين ، حيث يتضمن هذا
الجزء حقائق حول التفكير وأنواعه ونموه عند الأطفال .

الجزء الثالث : التذكر :
ويشمل طبيعة عملية التذكر، والمتغيرات المؤثرة فيها، ونموها عند
الأطفال.

الجزء الرابع : المتغيرات المطاجبة :
• وفيها تناولت الباحثة النمو والفارق بين الجنسين ، ومن الملاحظ أن الباحثة
أفردت للنمو جزءاً خاصاً في نهاية كل متغير، ثم خصصت هذا الجزء لمواصفات
النمو بصفة عامة في متغيرات البحث في السنوات موضع التجربة أي (من ٨
إلى ١٢ سنة) .
• كما تناولت الذكاء من حيث طبيعته وأنواعه المختلفة.

وفيما يلى عرض ذلك تفصيلاً على النحو التالي :

* * *

** تقديم موسم لتحليل عرض موضوعات الجزء الأول الخاص بالإدراك الاجتماعي :

• يمثل الجزء الأول - والآتي عرضه - متغير الدراسة الرئيسي - كما سبق ذكره - ومن ثم فقد حرصت الباحثة على شمولية واتساع هذا الجزء قدر الإمكان، فمن خلال ما أطلعت عليه الباحثة من المراجع العلمية والموسوعات والشبكة الدولية للمعلومات، حاولت الباحثة أن يتضمن هذا الجزء كل أو معظم أو أهم ما ذكر في مجال الإدراك مع التركيز على الجوانب المعنى بها البحث .

• وبناء عليه، فقد تم تقسيم هذا الجزء إلى سبعة أقسام ، وقد رتبت الباحثة هذه الأقسام بحيث تدرج من منظور : واسع .. شامل .. عام، إلى منظور آخر أضيق .. أدق .. أكثر تخصصاً ، وعليه فقد جاء :

- **القسم الأول** : قسم تقديم للتعريف ، وحيث أن عملية الإدراك الاجتماعي ما هي إلا عملية إدراك ولكن ذات صبغة اجتماعية، فقد جاء التعريف أولأ لماهية وطبيعة الإدراك، ثم تقديم قبل تعريفات الإدراك الاجتماعي بتناول بدايات البحث في الموضوع ثم تعريفات الإدراك الاجتماعي وأهميته كموضوع للدراسة.

- **النقطة الثانية أو القسم الثاني** : ثم تجيء النقطة الثانية لعرض القوانيين التي تحكم وتنظم عملية الإدراك عامة، وذلك في شكل أكثر تخصصاً من النقطة السابقة والتي اقتصرت على التعريفات، وتمهدأ أكثر اتساعاً من النقطة الثالثة والتي سترتكز على الإدراك الاجتماعي خاصة.

- **النقطة الثالثة** : جاءت مرکزه على النظرة المفسرة للإدراك الاجتماعي في علم النفس الاجتماعي، وذلك باعتبار الإدراك الاجتماعي أحد موضوعات هذا العلم.

وهذا فقد تدرج النقاط الثلاثة الأولى من تعريف بماهية الشأن موضوع الدراسة، أي بالإدراك عامة، والإدراك الاجتماعي موضوع الدراسة باعتباره جزء منه، ثم تعرّضت للقوانين والنظريات المفسرة للإدراك عامة والإدراك الاجتماعي خاصة، وقد جاءت التعريفات ثم النظريات في البداية، باعتبار النظرية هي الأساس العلمي والدعامة التي يرتكز عليها الموضوع والتي تمكن من الفهم والتفسير لمسارات السلوك، والتنبؤ والضبط فيما بعد.

- **النقطة الرابعة** : تعد النقطة الرابعة هي أطول نقاط هذا الجزء ، إذ تتناول الموضوعات المثارة في الإدراك الاجتماعي والموضحة له، فهي تضم خمسة أجزاء أو أقسام فرعية تحتها، وذلك كما يلى:

أ- علاقة المعرفة بالإدراك الاجتماعي ، وذلك من خلال مجموعة نقاط تبين دور العقل في معالجة المعلومات عن الغير، ورأي العلم في ذلك.

وقد ذكرت الباحثة هذه النقطة وبدأت بها لما لها من أهمية في هذه الدراسة التي تتناول بعض العمليات العقلية المعرفية في علاقتها بالإدراك الاجتماعي.

ب، جـ ثم تجيء النقطة الثانية والثالثة لتناول الإدراك الاجتماعي في جزعيه الكباريين الرئيسيين وهم إدراك الغير، وإدراك الذات، أي فهم وتفسير سلوكنا وسلوك الغير، وذلك من خلال عرض مختلف الآراء التي تصف إدراك الذات، وأما إدراك الغير فقد تعرضت الباحثة لموضوع شائع في هذا المضمار وهو تكوين انطباعات عن الغير لأن ذلك متصل بعملية إدراك الغير، وما يرتبط بذلك من موضوعات مثل : كيفية إصدارنا أحکاماً على الغير، والعوامل المؤثرة في ذلك.

د- وتناولت نظريات الإدراك الاجتماعي وبذلك فقد أحاطت موضوعات الإدراك الاجتماعي نظرية علم النفس الاجتماعي بشكل عام وعلاقتها بالإدراك الاجتماعي وذلك قبل عرض الموضوع بتقديم علمي لهذه الموضوعات، ثم ختمت الموضوعات بالأساس العلمي النظري بعد عرضها والأكثر تخصصاً بنظريات الإدراك الاجتماعي فقط، وقد عرضت الباحثة النظريات العلمية المختلفة المفسرة لإدراك الذات والغير.

هـ- وأخيراً ، فقد ختمت الباحثة النقطة الرابعة الخاصة بموضوعات الإدراك الاجتماعي بقياس الإدراك الاجتماعي وتحديد دقتها وذلك في محاولة لبلورة الأسس النظرية بشكل علمي قياسي عملي يمكن تطبيقه ومن ثم تجربته على عينة البحث للخروج بالنتائج.

- **النقطة الخامسة :** لما كانت العلاقات الاجتماعية ترجمة لـإدراك الاجتماعي فقد جاءت هذه النقطة تابعة لموضوعات الإدراك الاجتماعي وأطّره النظرية، إذ أنها تتعامل مع الآخرين ونكون علاقات بهم تبعاً لفهمنا وإدراكنا لشخصياتهم وسلوكيهم. لذلك فقد جاءت النقطة الخامسة موضحة آليات الاتصال بالغير أو لا سواء كان هذا سلوك لفظي أو سلوك غير لفظي، ثم بعد عرض وسائل الاتصال بالغير - وتكوين علاقتهم بهم، كيفية التأثير فيهم وذلك من خلال نظريتين عريضتين هما: تكوين الاتجاهات نحو الغير، والجاذبية الاجتماعية باحثة في ميررات الاجذاب أو التفضيل لنمط معين من الأفراد دون الآخر.

وفي الدراسة الحالية فالسمة موضوع الإدراك الاجتماعي سواء القدرة الاجتماعية، أو السيطرة والسلط ، إدراك مبني على فهم الفرد لسمة مرتبطة بالعلاقات الاجتماعية وبمعنى أصح لا تدرك إلا في إطارها، إذا كان على الباحثة أن تتعرض لجانب العلاقات الاجتماعية، هذا من جهة ومن جهة أخرى فالدراسة الحالية مبنية في تطبيقها على نظرية أبعاد الإدراك الاجتماعي وهي في فحواها علاقة بين ثلاثة أفراد (أ) وهو المدرك ، (ب) وهو المفضل بالنسبة له (أ) ، (ج) وهو الذي يرفض (أ) اختياره أي يدركه على أنه مرفوض.

- النقطة السادسة:

تأتي النقطة الحالية بعد عرض الأسس العلمية للإدراك الاجتماعي لتوضح طبيعة الإدراك الاجتماعي عند الطفل - ألا وهو عينة البحث - وذلك من خلال توضيح كيفية نمو فهم الطفل لذاته ولآخرين ، ونمو اتصالاته بآخرين، ونمو الطفل اجتماعياً وفهمه لذاته ولآخرين في ضوء هذا النمو، ثم تقبل الطفل لذاته ونمو عاطفة اعتبار الذات بما لها من تأثير على إدراكه الاجتماعي ، وأخيراً تقبل الطفل لآخرين.

ومن ثم فقد حرصت الباحثة في هذه النقطة على عرض كافة التناولات التي عالجت الإدراك الاجتماعي ونحوه عند الطفل من زوايا مختلفة، ليتكامل مع ما سبق من حقائق حول عملية الإدراك.

- النقطة السابعة:

وأخيراً تأتي هذه النقطة لتوضح الأطر النظرية التي تناولت علاقة الإدراك الاجتماعي ببعض المتغيرات ، ولهذه النقطة أهميتها كخاتمة لهذا الجزء إذ توضح ما الذي يتضمنه المخزون النظري من معرفة حول هذه المتغيرات، وبالتالي دور الدراسة الحالية في بحث المزيد من المتغيرات في مرحلة عمرية معينة .

وقد أوضحت هذه النقطة ذلك من خلال بيان العوامل المؤثرة في عملية الإدراك الاجتماعي ، والمتغيرات المؤثرة في دقة هذا الإدراك.

وببيان جميع النقاط السابقة سيأتي تفصيله بالجزء الأول على النحو التالي :

* * *

الجزء الأول

الإدراك الاجتماعي

١- المقدمة للموضوع، وبدايات البحث في الموضوع، عرض لتعريفات الموضوع مع توضيح أهميته:

(١) أ - تقديم عن طبيعة الإدراك عامة، والإدراك الاجتماعي خاصة :

• الإدراك :

تعرف عملية الإدراك عامة على أنها العملية التي تعطى للتدخلات مغنى كلياً متجانساً. وبهذا المعنى العام نجد أن عملية الإدراك تغطي أحاديثاً ضمنية من تمثيل المثيرات الحسية في البداية إلى معالجة الخبرة معاقة منتظمة، وهي بهذا تتضمن مكونات مادية ، ونفسية ، وعصبية ، وحسية ، ومعرفية. (P. 549)-(47).

وبالتالي فعملية الإدراك عموماً تتكون من مرحلتين مترابطتين متتاليتين هما الإحساس والتفسير، فالإنسان يتلقى المعلومات ويفسرها لكن يسلك سلوكاً يتيح به مع مجتمعه الذي يعيش فيه، فليس إذن المهم الظروف التي تحيط بالفرد بل الأهم هو كيفية إدراكه لهذه الظروف .

والإدراك عملية انتقائية ترتكز فيها انتباها على بعض الأشياء التي تعتبرها هامة. وتعتمد عملية الإدراك على الخبرة السابقة للفرد، فالفرد عندما يتلقى المثيرات المختلفة يحاول أن يفسرها بناء على ما سبق أن مر به من مثيرات مشابهة، فعملية الإدراك تعتمد على المقارنة بين مثيرها ومثير ما مشابه له يتذبذبه الفرد كأساس لهذه المقارنة – إطاراً مرجعياً Frame of Reference – من (٣٥) – (٢٧).

• مما سبق يمكن القول أن (١) "الإدراك عملية انتقائية" فنحن لا نلتقط إلا لما يهمنا، وبالتالي فنحن لا ندرك سواه في بؤرة اهتمامنا. (٢) "عملية ذاتية" وكل منا يحكم على ما يدركه وفقاً لخبرته الخاصة السابقة. (٣) "عملية تفسيرية" إذ أننا نعطي

معنى الخبرة التي مررنا بها. (٤) "عملية غرضية" إذ أنها تم بهدف التكيف مع الواقع المحيط المدرك.

• الإدراك الاجتماعي :

يناقش كاتنريل سنة ١٩٤٨ معنى الإدراك الاجتماعي محاولاً التفريق بينه وبين غير الاجتماعي، فيقول: إن إدراك القلم الرصاص عملية إدراك غير اجتماعي، إذ أننا نستطيع أن نفعل شيئاً بهذا القلم بينما القلم لا يستطيع أن يفعل بنا شيئاً ما. وعلى ذلك فinality الإدراك الاجتماعي تدخل فيها عوامل جديدة تختلف عن تلك العوامل التي تضبط عملية الإدراك الحسي أو البصري.

ثم يعود ويقول مرة أخرى أن بعض الأشياء التي هي من طبقة القلم الرصاص يمكن أن يدركها الإنسان اجتماعياً عندما يعطيها صلة الحياة والحركة ويتخيل أن هناك تفاعلاً بينه وبينها.

إذن فآراء كاتنريل تعتمد على الفعلانية الوظيفية (النشاط الوظيفي) للأشياء المدركة ، فالإدراك الحسي يعتمد على طبيعة الشئ وتركيبه ، بينما يعتمد الإدراك الاجتماعي على موقف الإنسان المدرك ((١٧) ص ٣٧٥).

• إن ما سبق كان عرضاً لأي مبني حول طبيعة الإدراك الاجتماعي بشكل أولى، ولكن لتحديد مفهوم صحيح لعملية الإدراك الاجتماعي لابد من استعراض الآراء والمفاهيم والدراسات التي تناولت هذه العملية كعملية سلوكية، وذلك كما يلي:

(١) ب - بدايات البحث في الإدراك الاجتماعي أو الدراسات التي تناولت الإدراك الاجتماعي كعملية سلوكية:

١ - دراسة دايموند (٤٨، ١٩٤٩) :

حيث ناقش العلاقة بين البصرة وقدرة الفرد على أن يشعر بإحساسات الآخرين في المواقف الاجتماعية (Empathic ability) (الاستشفاف الوجدي) وقد توصل لعدة استنتاجات أهمها :

أ- يتكون مفهوم العلاقة بين الفرد والآخرين بناء على قدرته على الإحساس بشعورهم في المواقف الاجتماعية.

ب- تعتمد بصيرة الفرد في علاقته بالآخرين على قدرته على الإحساس بإحساساتهم.

جـ- القدرة على الإحساس بشعور الآخرين تنمو وتتطور من خلال العلاقات الاجتماعية التي يتعرض لها الطفل في السنوات الأولى من حياته.

• وهذه الدراسة أدخلت عاملاً جديداً في عملية الإدراك الاجتماعي هو:

عامل الاستئناس الوجذري ، أو القدرة على الإحساس بشعور الآخرين. وهذا ما يؤكد ذاتية الإطار المرجعي في عملية الإدراك الاجتماعي (أي أن ينخد الفرد من ذاته إطاراً مرجعياً).

٢- دراسة بيتون (٤٩، ١٩٥٠):

حيث ناقش فيها العوامل التي تؤدي إلى عدم سوء عملية الإدراك الاجتماعي وقد توصل إلى وجود علاقة مؤكدة بين نوعية الموقف أو المثير ودرجة عدم السوء التي تصيب عملية الإدراك الاجتماعي.

٣- دراسة فيدلر ومعانوه (٥٢، ١٩٥٦):

حول أثر الاتجاهات اللاشعورية على الاختبارات الاجتماعية ، وفيها طلب الباحث من مجموعة من الشباب تعين أحب وأبغض الأفراد إلى نفسه من بين أعضاء جماعته، مع وصف لصورة ذاته وصورة ذات الفردin الآخرين.

• وكانت هذه بداية الدراسات الرائدة والأصلية في مجال الإدراك الاجتماعي ، و جاءت نتائجها كما يلى :

أ - عملية الإدراك الاجتماعي نتاج لهم الناس لذواتهم وفهمهم لذوات الآخرين.

ب- يدرك الفرد الآخرين من يحبهم ويفضلهم كما لو كانوا أكثر شبهًا به وبصورة ذاته. والعكس صحيح بالنسبة لمن لا يفضلهم.

جـ- يدرك الفرد الآخرين من يفضلهم كما لو كانوا أكثر شبهًا بذاته المثلية .

د- ليس هناك دليل على أن الخصائص الشخصية للأفراد تتشابه مع الخصائص الشخصية لمن يختارونهم ويفضلونهم، وليس هناك دليل على العكس.

هـ- هناك فرق بين التشابه الحقيقي لخصائص الأفراد وبين التشابه غير الحقيقي لهذه الخصائص، وقد سماه فيدلر التشابه المفترض .“Assumed Similarity”

٤- دراسة دافنيتز (١٩٥٥) :

حول العلاقة بين عملية الإدراك الاجتماعي عند الأطفال وبين اختياراتهم السوسيوميتيرية، حيث توصل إلى:

أ- الطفل يميل إلى أن يدرك من يفضلهم سوسيوميترياً كما لو كانوا أكثر شبهًا بذاته والعكس صحيح.

ب- الطفل يميل إلى أن يدرك من يفضلهم سوسيوميترياً أكثر شبهًا بصورة ذاته مما هي في الحقيقة فعلًا.

٥- دراسة لاندو (١٩٥٥) :

وهي مشابهة للسابقة لها ، وقد توصل فيها الباحث لما يلى :

أ- يميل الفرد إلى أن يدرك أصدقاءه أكثر شبهًا بالصورة المثلى لذاته وأقل شبهًا بالذات غير المرغوبة.

ب- يميل الفرد إلى أن يدرك غير الأصدقاء أكثر شبهًا بالذات غير المرغوبة وأقل صفات الذات المثلى.

٦- اقتضم نيوشكوب (١٩٥٦) :

أن إدراك التشابه أو الاختلاف بين الفرد والفرد الآخر هو أساس عملية الإدراك الاجتماعي ، ورفض مسمى التشابه المفترض واقتصر مسمى آخر هو التشابه المدرك .Perceived Similarity

٧- هاول روجز (١٩٥٩) :

اكتشاف العلاقة بين التشابه الحقيقي أي حقيقة التشابه أو الاختلاف بين شخصية فرد وشخصية فرد آخر وبين التشابه المفترض أي ذلك التشابه الذي يفترضه أحد الأفراد بينه وبين فرد آخر يدركه.

وقد توصل إلى أن العامل الأساسي في عملية افتراض الشبه هو وجود العوامل أو الخصائص المشتركة بين الأفراد.

٨- دراسة فيدلر (١٩٦١):

لبيان أثر العمر الزمني والفرق الجنسي على عملية الإدراك الاجتماعي، وتبيّن منها:

أ- تتأثر عملية الإدراك الاجتماعي بالاختلافات الجنسية في حين أن العمر الزمني يؤثر فقط على إدراك صورة الذات.

ب- تزيد دقة الإدراك الاجتماعي بزيادة العمر.

ج- تميل الإناث إلى إدراك الآخرين بصورة أفضل مما هي عليه فعلاً، بينما الذكور يميلون إلى عكس ذلك.

وستقوم الدراسة الحالية بالتحقيق من صحة ذلك ومقارنته كما ذكر في الفروض سابقاً، (بالفصل الأول بالدراسة).

• وبناء على ما تم عرضه من دراسات سابقة يمكن القول أن تحديد مفهوم عملية الإدراك الاجتماعي يتطلب بالضرورة دراسة التشابه والاختلاف بين الأفراد سواء كان هذا التشابه حقيقياً أو مفترضاً أو مدركاً ، وذلك لأن هذا التشابه أو الاختلاف هو أساس عملية المقارنة التي تتم على أساسها عملية الإدراك الاجتماعي.

• هذا ، ويعرف التشابه الحقيقي بين فردین على أنه الفرق بين صورة الذات عند كل من الفردین في موقف ما. وللحفة يمكن القول بأنه دالة المسافة بين وصف الفرد (أ) لنفسه وبين وصف الفرد (ب) لنفسه.

وبالتالي فإنه كلما زادت هذه المسافة أو الفرق قل التشابه الحقيقي بين الفردین، وكلما قلت زاد التشابه الحقيقي بينهما.

• أما التشابه المفترض أو المدرك Assumed Perceived أو الوصفي فهو جميعها تقترب من بعضها كسميات إذ أنها دالة المسافة بين صورة الذات عند الفرد ومفهومه عن ذات فرد آخر.

• وكان فيدلر أول من استخدم لفظ التشابه المفترض، ونيوكمب أول من استخدم لفظ التشابه المدرك، أما لفظ التشابه الوصفي فقد استخدمه سعد عبد الرحمن (٦٣-١٩٧٨) للدلالة على المسافة بين وصف الفرد لناته ووصفه لنات الفرد الآخر.

((٣٣) ص ٢٢٤ - ٢٢٨). .

(١) جـ - عرض لتعريفات الإدراك الاجتماعي مع بيان للتعريف الذو تتباه
الدراسة، وبيان الأهمية دراسة الموقف :

• مما سبق يمكن القول أن :

الإدراك الاجتماعي هو أي إدراك يتكون مصدر مثيراته من الأفراد الآخرين، (66)
P.8, 1968).

• مما سبق يمكن القول أن: الإدراك الاجتماعي هو إدراك موضوعه أو مثيراته
"الأفراد".

• كما يمكن القول أن عملية الإدراك الاجتماعي هي عملية تكوين أحکام حول الأفراد
الآخرين . كما يمكن تعريفها على أنها الطرق التي يتفاعل أو يستجيب بها الأفراد
تجاه الغير بالفكر أو بالشعور أو بالعقل. (92) P. 2, 1979).

• وإدراك الشخص Person Perception يتميز بما يلى :

(١) أن الفرد يدرك فيه ذاتاً مشابهة لذاته ولذلك فالإطار المرجعي هنا من نوع
خاص أي أن الفرد في إدراكه للأخرين قد يتخذ من ذاته أو من ذات أخرى
إطاراً مرجعياً.

(٢) أنه يتاثر بخصوص الجانبيين المدرك والمدرك دون أن يعتمد جانب على الآخر
ونذلك لوجود عملية التفاعل بين الجانبين ، فالفرد هنا يدرك ذاتاً مشابهة لذاته
فهذا الفرد يمكنه إفادتنا أو يلائمنا وقد يكون صديقاً أو عدواً لنا وبدورنا نكون
ذلك بالنسبة له، فنحن نتبادل مع الأشخاص الذين ندركهم المشاعر.

من هذا يتضح أن إدراكتنا للأشخاص عملية أكثر تعقيداً من إدراكتنا للأشياء
(٣٥)، ص (٣٦).

عملية الإدراك الاجتماعي هي عملية إدراك العلامات التي تلخص عن مشاعر
الغير أو عواطفهم ومقاصدهم عن طريق ملامة مختصرة Cues (٤)، ص (٢٠٩).

• يتضح مما سبق من خلال تعريف الإدراك الاجتماعي من خلال إدراك الشخص :

أن عملية الإدراك الاجتماعي كأي عملية إدراك - كي تحدث فإنها تتسم في إطار
مقارنة الفرد بين خبرته الحالية وخبراته السابقة، ولكن عملية الإدراك الاجتماعي

تميزها نوعية هذه الخبرة، فالمقارنة هنا تتم بين الذوات الحاضرة والخبرة السابقة المستخرجة من إدراكه للأخرين.

وبناء عليه فعملية الإدراك الاجتماعي بهذا الشكل تتأثر بطبيعة وخصائص وسمات كل من المستقبل أو المدرك ، والمرسل أو المدرك.

وحيث أن المدرك والمدرک هنا أشخاص فإن عنصر الوجود يؤثر في عملية الإدراك حيث يظهر التقارب أو التعاطف الوجداني، أو يظهر النفور.

• وبناء عليه فإن عملية الإدراك الاجتماعي أعقد من عملية الإدراك المادي والتي لا يظهر فيها هذا الوجود.

• ويعرف جورج سفيتكوفيتش : George Cvetkovich سنة ١٩٨٤ عملية الإدراك الاجتماعي على أنها تمثل كيفية تفكيرنا ونمطنا لسلوكنا وسلوك الآخرين والافتراضات التي نفترضها والتفسيرات التي نعطيها والانطباعات التي تكونها.

• كما يرى شانتز Shantz سنة ١٩٧٥ : إن الإدراك الاجتماعي للأطفال يمثل إدراك الأطفال ودرجة فهمهم للآخرين وكيفية فهمهم للأفكار والحركات والمقاصد وأراء الآخرين، بالإضافة إلى أن مثل هذه الإدراكات تكون آلية بشكل كبير في تحديد كيفية تفاعل الأطفال مع الآخرين (فري Fery : ١٩٨٥).

• ويعرف فؤاد البهى السيد عملية الإدراك الاجتماعي على أنها: عملية عقلية أقرب ما تكون إلى تكوين مفاهيم وحل المشكلات سنة ١٩٨١ . (١٠) ، ص ٢١ - سنة ١٩٩١.

• وعملية الإدراك الاجتماعي عملية تتم في موقف يتالف من ثلاثة أفراد على الأقل (أ، ب، ج)، وذلك على اعتبار أن أصغر صورة للجماعة الإنسانية لا بد وأن تكون مؤلفة من ثلاثة أشخاص، ففي المتسع النفس الاجتماعي لأي فرد Psychosocial Span يوجد شخصان أولهما أحب الناس إليه أو أقربهم منه (ب) وثانيهما أبعد الناس عنه أو أبغضهم إليه (ج) ، وهذه نتيجة طبيعية لتفاعل (أ) مع أى مجتمع أو جماعة.

• وهنا يتوافر كلا الاحتمالين: استخدام الفرد صورة ذاته أو استخدامه مفهومه عن ذات غيره كإطار مرجعي في عملية الإدراك الاجتماعي . وليس بالضرورة أن يكون الفرد الثالث حقيقياً ففي بعض الأحيان يكون افتراضياً.

• وبالتالي ففي عملية الإدراك الاجتماعي:

- يقوم الفرد بوصف ذاته هو (أ أو ب أو ج).

- ويقوم الفرد (أ ، ب ، ج) بوصف الفرد الآخر من وجهة نظره هو ، لأن يتبعاً بوصف هذا الفرد الآخر لنفسه.

- وعندما نبدأ بالفرد (أ) بحيث يكون (ب) أقرب الاختيارات إليه، و(ج) أبعد الاختيارات عنه، فإن محددات عملية الإدراك الاجتماعي تصبح كما يلى:

١- **البعد الحقيقي أ/ب** : وهو دالة المسافة بين وصف (أ) لنفسه ووصف (ب) لنفسه (التشابه الحقيقي).

٢- **البعد الحقيقي أ/ج** : وهو دالة المسافة بين وصف (أ) لنفسه ووصف (ج) لنفسه (التشابه الحقيقي).

٣- **البعد الوصفي أ/ب** : وهو دالة المسافة بين وصف (أ) لنفسه ووصف (أ) لـ (ب) (التشابه الوصفي).

٤- **البعد الوصفي أ/ج** : وهو دالة المسافة بين وصف (أ) لنفسه ووصف (أ) لـ(ج) (التشابه الوصفي).

٥- **البعد التراسلي أ/ب** : وهو دالة المسافة بين وصف (أ) لـ(ب) ووصف (ب) لنفسه (التراسل).

٦- **البعد التراسلي أ/ج** : وهو دالة المسافة بين وصف (أ) لـ(ج) ووصف (ج) لنفسه (التراسل).

٧- **البعد المقارن** : وهو دالة المسافة بين وصف (أ) للفرد (ب) ووصف (أ) للفرد (ج) (الفرق المقارن).

وعلى ذلك فعملية الإدراك الاجتماعي ليست عملية بسيطة الأبعاد وليس لها عملية مسطحة، ولكنها عملية مركبة ذات بعد ثالث، وأبسط تصور لها هو ذلك الموقف الذي يتتألف من أ، ب، ج، وتكون نقطة البداية عند (أ) أو (ب) أو (ج).

و واضح أن هناك ٧ درجات هي :

درجة التشابة الحقيقي أ/ب

درجة التشابة الوصفي أ/ب

درجة التراسيل أ/ج

ودرجة بعد المقارن

((٢٣)، ص ٢٢٩ - ٢٣١) سنة ١٩٩٩.

٠٠ من العرض السابق لبعض تعريفات الإدراك الاجتماعي يظهر أن هذه التعريفات جميعها تتكامل في توضيح معنى ومدلول موضوع الإدراك الاجتماعي والدراسة ستعتمد على هذه التعريفات ، وغيرها مما سيأتي ذكره في جزء إدراك الذات والغير، ستعتمد عليها في تشكيل فكر البحث وإطاره النظري، إلا أن التعريف الأخير والخاص بأبعد الإدراك الاجتماعي السبعة هو الذي ستتبناه الباحثة في تجربة البحث، إذ أنه يحدد معنى الإدراك الاجتماعي بشكل كمي مقنن . وذلك من خلال عملية مرکبة ذات بعد ثالث بمعنى أنها تتم في موقف يتتألف من ثلاثة أفراد حيث يصف كل فرد نفسه، ثم يتم إيجاد الفرق بين هذه الأوصاف وبين وصف كل فرد للفرد الآخر كما يراه، وذلك يعني أنها تراعي وصف الفرد - "أ" مثلاً - لنفسه، ثم وصفه للأخر - "ب" مثلاً- كما يعتقد أ ، ثم وصف "أ" باعتباره أبعد اختياراته، وبالتالي فالتعريف السابق يراعي العلاقات المتشابكة المتبدلة بين الفرد الذي يصف وأقرب اختياراته، وأبعد اختياراته.

أهمية الإدراك الاجتماعي :

تعتمد كل الكائنات الحية على قدر مناسب من المعلومات عن بيئتها يمكنها من الحياة، وقد اقترح يوماً الرياضي العظيم "Norbert Wiener" أن العالم يمكن رؤيته كعدد كبير جداً من الرسائل ، وأن تبادل هذه الرسائل هو ما نسميه الاتصال، وعندما يغربل المستقبل الرسائل، يمكن أن تكون النتيجة وضوح في الروية أو ارتباك، قد يؤثر على مشاعرنا بالقلق، ويزداد الموضوع أهمية عندما تتعلق هذه المعلومات بالعلاقات الإنسانية والتفاعل الإنساني.

وكما يقول Hora : لكي يفهم الإنسان نفسه فإنه يحتاج إلى أن يفهم الآخر، ولكن يفهمك الآخر فأنت تحتاج إلى أن تفهمه (96). P. 3, 4).

- توضح الفقرة السابقة أهمية فهم الذات والغير (الإدراك الاجتماعي) بالنسبة لنا كأفراد، أي بالنسبة لتفاعلتنا الاجتماعية وتكيفنا مع الواقع المحيط .

فمن المهم أن نفهم أنفسنا حتى نسلك حيالها السلوك المناسب في المواقف الآتية والمستقبلية، كذلك من المهم أن نفهم غيرنا كي نسلك تجاهه السلوك المناسب في المواقف الآتية والمستقبلية .

- ولكن ... إلى أي مدى يخالف فهمنا هذا الصواب ؟

إن معظم الأفراد لا يسألون أنفسهم عن سبب الآراء التي يكونوها عن الغير، لماذا يتذمرون في بعض الأفراد دون غيرهم، ولماذا يصادقون البعض دون البعض الآخر دون سبب واضح؟.

من هذا المنطلق فإننا نحتاج للعلم ذي النظرة الناقدة المبنية على الملاحظة المقتننة عبر السنين.

وفيما يلي محاولة لعرض حقائق الإدراك والقوانين التي تحكم إدراك الذات والغير.

* * *

٢- حقائق الإدراك وقوانينه :

إننا نعيش عالم واحد يشاركونا فيه بلايين الأفراد، وفي الواقع فإن كل منا يعيش في عالمه المنفصل الخاص به (72)، P. 118) .

أى أنه عالم واقعي واحد ببلايين الرؤى..!

١- هذا هو أول مبدأ أو حقيقة من حقائق الإدراك : التفسير الذاتي للمدركات. فماذا عن سائر مبادئه .. هذا ما سنتعرض له تباعاً...

٢- إننا إزاء شكلين من أشكال الإدراك : إدراك للعالم المادي وهو ما يسمى بإدراك الشئ ”Object Perception“ ، وإدراك للعالم الاجتماعي وهو ما يسمى بإدراك الأشخاص ”Person Perception“ ، وكلا النوعين من الإدراك – في الواقع – كما يرى علماء النفس، تحدده حاجتنا لاكتشاف وتنظيم وتنسيق الخبرة.

والإدراك المادي للأشياء كعملية تبدو أقل تعقيداً من إدراك الأفراد الآخرين، إذ إننا عندما ندرك شيئاً مادياً كشجرة أو كلوجة مرسومة، فإننا لا نتعامل مع أي خصائص نفسية لهذا الشئ - كأهدافه ورغباته - ولو تحرك هذا الشئ في الفضاء

فإننا لا نسأل عن الدوافع التي حرکته ، بل إننا نفسر حرکته هذه لقوى مادية كالجاذبية أو مقاومة الرياح وغيرها.

أما لو كان الإنسان الفرد هو موضوع الإدراك ، فإنه لو تحرك فإننا نقيم سلوكه هذا داخلياً، فهناك قوى شخصية أدت إلى حرکته كحاجاته ، رغباته، بالإضافة إلى القوى البيئية المحيطة.

ولاحيراً ، فسواء كان الإدراك مادي أو شخصي، فإننا سنجد أن كثيراً من العمليات المتضمنة في الإدراك المادي تحدث أيضاً في إدراك الأشخاص.

(72), P. 118, 119)

-٣- سواء كنا نتعامل مع إدراك الأشخاص أو الأشياء، فإن كليهما عملية غير نقية، حيث يتفق كل من علماء النفس والطبيعة على أن الإدراك عملية انتقائية. فالإنسان يتسم بمحدوبيّة سعة حواسه، ونحن نستطيع أن نرى جزء فقط مما هو ماثل أمامنا في الحاضر، ونسمع في مدي معين، كذلك فإننا محظوظين بحاجتنا النفسية وتوقعاتنا وخبراتنا.

وحتى لو استطاعت أعضاؤنا الحسية استيعاب كل ما هو متاح، فإن آياتنا المعرفية ستكون غير قابلة على معالجة كل هذا الكم من المعلومات.

-٤- أهمية الشئ بالنسبة لنا تؤثر على طريقة إدراكنا له: هذا ما ثبّتها تجربة كل من : Bruner & Goodman, 1947 حيث طلبوا من أطفال في سن العاشرة تقدير حجم عملات معدنية متنوعة، وقد وجد الباحثان أن أطفال العائلات الفقيرة قد بالغوا في تقدير حجم العملات خاصة الربع والنصف دولار، فكلما كان الشئ أكثر قيمة بالنسبة للأطفال، كلما كبر حجم القطعة التي يتم تقديرها. وهذا ما وجده كذلك كل (Hitchcock, Munroe, & Murnoe , 1976; Levine, Chein, & Murphy, 1942, Tajel, 1957)

-٥- الخبرة السابقة بالشئ أو الحدث تيسر إدراكه: فقد وجد أن الألفة بالأشياء تيسر التعرف عليها، إنها تبرز في إدراكنا عن الخلية البيئية.

-٦- كيفية إدراكنا للصيغ الإدراكية "Gestalts" : يرى علماء الجشتالت أن الصيغة الإدراكية "Gestalt" أيًا كان نوعها عبارة عن شكل Figure له إطار خارجي محدد يبرز على أرضية Ground تكون أقل منه وضوحاً وبروزاً. وتخالف الصيغ

فيما بينها قوة وضعف، وقد يتساوى الشكل والأرضية من حيث البروز فيتبذل الانتهاء بينهما (٤)، ص ٢٠٢.

ويرى الجشتاليون أن هناك قوانين تعرف بقوانين "التنظيم الحسي" أو "عوامل الصياغة" وهي عوامل أولية فطرية يشترك فيها كافة الناس، وبفضل هذه العوامل تنظم المنبهات الحسية في وحدات، وتصبح مستقلة تبرز في مجال إدراكتنا، ثم تأتي الخبرة اليومية والتعلم فتفرغ عليها معانٍ ودلائل.

وعلى هذا تتلخص عملية الإدراك في خطوتين أو مراحلتين:

أ - التنظيم الحسي وهو عملية فطرية سابقة على كل خبرة . تتم بفعل عوامل موضوعية.

ب- عملية التأويل وهي تتم بفعل عوامل ذاتية شتى.

ومن تفاعل هذين النوعين من العوامل تتم عملية الإدراك .

وفيما يلى تفصيل موجز (محدد) لكلا العاملين :

أ- قوانين التنظيم الحسي :

١- عامل التقارب (Proximity) : فالتنبيهات الحسية المنقلوبة في المكان أو الزمان تبدو في مجال إدراكتنا واحدة مستقلة محددة وصيغة بارزة . فالشكل

لا ندرك فيه كل نقطة على حدة بل ندرك كل زوج من النقط صيغة :

٢- عامل التشابه (Similarity) : فالتنبيهات الحسية المتشابهة كالأشياء أو النقط المتشابهة في اللون أو الشكل أو الحجم أو السرعة أو الشدة أو اتجاه الحركة... ندركها صيغة مستقلة .

٣- عامل الاتصال (Continuity) : فالنقط التي تصل بينها خطوط مستقيمة أو غير مستقيمة ندرك صيغة مثل ، وكذلك الحال في سلسلة من التغمات الصاعدة أو الهابطة .

٤- عامل الشمول : فشكل مثل يميل بنا إلى أن ندركه نجمة لا شكلين سدايسين أو مثليين متداخلين ، لأن النجمة تتميز باحتواها جميع العناصر .

٦- عامل التماش : فالتنبيهات المتماثلة تمتاز على غيرها من التنبيهات فتشير صيفاً . (٤)، ص ٢٠٥ - ٢٠٧.

٦- عامل الإغلاق (Closure) : أي أن الأشكال الناقصة تميل إلى أن تكمل نفسها حتى تكون ثابت وأسهل في تكوين الصورة أو الصيغة في الإدراك الحسي . (٤٠)، ص ٩٦.

وبالتالي فالإغلاق يشير إلى طريقة تقوم بها عقولنا في إكمال المواد غير المكتملة بمجال حواسنا . فنحن نملأ الفجوات بين الكلمات حين نتكلم ، ونكمم المرئيات الناقصة لتصبح ذات معنى " P. 54" (46).

ب- التأويل :

الإدراك ليس عملية بسيطة بل عملية معقدة إذ يتأثر بعوامل جسمية وعقلية كالذاكرة وإدراك العلاقات ، ووجودانية كالميل والعواطف والرغبات ، واجتماعية ، والحالة المزاجية ، وكذلك بال曩ضي (الخبرات والمعتقدات) والحاضر والمستقبل (التوقعات) هذه العوامل الذاتية للإدراك هي التي تجعل الناس يختلفون في إدراك منظر واحد أو لحن واحد أو شخص واحد ، وهي التي تؤول البيئة الواقعية وتفرغ عليها معنى فعن دور الذاكرة مثلاً في الإدراك ، ترى الجشتلت أن الإضافة التي تخلعها الذاكرة على الإدراك ، هي أنها لا تجعلنا ندرك وجود الشئ بل تعيننا على تأويل هذا الشئ أى أنها تعزز الإدراك ولا تختلفه .

وعلى هذا فيدل أن نقول أن الإدراك هو استجابة الفرد لموقف ، يجب أن نقول أنه نتيجة تفاعل الفرد مع الموقف - تفاعل عوامل ذاتية مع عوامل موضوعية . وللذكر دائماً أن الموقف لا يثيرنا من حيث هو بل من حيث ما نفرجه عليه من معنى . (٤)، ص ٢٠٤، ٢١٢، ٢١٩، ٢٢١.

٧- عملية الإدراك : تساعد على تكامل الخبرة عند الفرد : فمما هو معروف أن عملية الإدراك تتكون من مرحلتين متراقبتين هما الإحساس فالتفصير ، أي أن عملية الإدراك تتم عند حدوث المرحلتين تباعاً ، فالإنسان يمكنه فقط أن يدرك المثيرات التي سبق له أن تعرف عليها أو على ما يشابهها ، وعلى ذلك فالخبرة عند الفرد تنمو وتتكامل نتيجة إدراكه لمثيرات وعناصر جديدة .

٨- عملية الإدراك تحتاج إلى وجود الإطار المرجعي: فالإنسان يدرك ما تعرف عليه من مثيرات لأنه سبق أن تعرف عليها واعتادها وألفها فالفرد يدرك أن

الإدراك الاجتماعي

هذا ظاهر لأنه سبق أن رأه أو رأى ما يشبهه، فهو إذن عملية مقارنة ضمنية يستخدم فيها الفرد إطاراً مرجعياً.

٤- عملية الإدراك الاجتماعي تحتاج إلى إطار مرجعي من نوع خاص: إن عملية الإدراك الاجتماعي هي عملية إدراك قبل كل شيء، وكما يقول هايز : أنها عملية الإدراك التي تحدث تحت ظروف ومتغيرات اجتماعية تؤثر فيها.

وبالتالي فهي عملية إدراك الإنسان لأخيه الإنسان، وهي العملية التي يتخذ فيها الفرد من نفسه وذاته أو من ذات أخرى مماثلة إطاراً مرجعياً يقارن به تلك المدركات أو المثيرات الاجتماعية.

٥- عملية الإدراك الاجتماعي تحكم سلوك الإنسان: إذ أن الإنسان لا يقدم على اتخاذ قرار ما في موقف معين مما كانت المتغيرات التي يحتويها هذا الموقف ما إلا بعد أن يتم إدراكه لهذا الموقف أو المثير سواء أكان مادياً أو اجتماعياً. (١٧)، ص ٣٧٦ - ٣٨٠.

* * *

٣- النظرية المعاصرة في علم النفس الاجتماعي وتأثيرها على الإدراك الاجتماعي:

• إن علم النفس الاجتماعي هو فرع من فروع علم النفس، ويركز على جميع مظاهر السلوك الإنساني التي تتضمن الأشخاص وعلاقتهم بالأفراد الآخرين، وبالجماعات وبالمؤسسات الاجتماعية وبالمجتمع ككل.

• ويعرفه Gordon Allport على أنه : ذلك الفرع من العلم الذي يحاول فهم وتفسير كيفية تأثير فكر ومشاعر وسلوك الأفراد بوجود غيرهم من الأفراد، سواء كان وجودهم هذا مفترضاً أو فعلياً. (47), P. 733 .

• وبعلم النفس الاجتماعي المعاصر هناك مدخلين يفسران السلوك الاجتماعي وهما المدخل السلوكي، والمدخل المعرفي:

أ- المدخل السلوكي:

وفيه يتطرق السلوكيون أن السلوك هو نتيجة الخبرة، وأن السلوك مدفوع بحاجتنا لزيادة المتعة لأقصى مدى، وتنقليل الألم لأقل مدى.

ويفترضون أن السلوك هو ناتج الخبرة خاصة الخبرة التي تكون نتيجة إثابة أو عقاب، ويؤكدون على دور التدعيم والخبرة السابقة به في إحداث السلوك.

ب- المدخل المعرفي:

وهو المدخل الأكثر شيوعاً، ويري أصحابه أن :

- العقل دائماً نشيط فهو يبدع وينظم ويفسر ويبحث عن المعنى، وبالتالي فهناك اتجاه نشيط من جانب العقل لتفسير وتنظيم الخبرة.

- ويرى Solomon Ash, 1940s أن الخبرة لا تدرك بشكل عشوائي بل يتم تنظيمها لتعطي معنى.

- ويرى Lewin, 1936 أن سلوك الإنسان تحدده عوامل متعددة، ويسمى Lewin كل القوى النفسية المؤثرة على الفرد بمجال الحياة Life space ويتضمن هذا المجال : أغراض الفرد وحاجاته وكل العوامل التي يكون الفرد على وعي بها في اللحظة الراهنة والوعي بالذات. فالإنسان موجود نفسياً في

بيئته التي يستجيب لها. وبالتالي فالسلوك دالة هذا المجال وهو : الشخص وبيئته النفسية .

- ويقترح Lewin مفهوم "التوتر" ويري أن : التوتر يظهر عندما تثار حاجات الفرد النفسية ، ويقل عندما تشبع هذه الحاجات.

- ويقترح Lewin مفهوماً آخر وهو التناسق المعرفي، فالشخص بحاجة لتوسيع معنى مدركاته ومشاعره ومعرفته وخبراته، وعندما يظهر تناقض بهذه الأشياء يحدث توتر يدفع الفرد للتقليله.

- ويشارك Lewin, Fritz Heider هذا التصور، ويضيف عليه شكلين آخرين هما: التوازن المعرفي Cognitive balance ، والنسبية السببية Causal Attribution

- ويقترح أننا بحاجة لتنظيم مدركاتنا ومعرفتنا وتيسيرها ، ويري أن هذه الحاجة هي المحرك الداخلي لما يسميه التوازن المعرفي.

- ووفق هذا المبدأ لتيسير المعرفة وتحقيق التوازن يقترح Heider أن الأشخاص الذين يختلفون معنا يختلفون أو يسبّبون لنا عدم راحة نفسية وتتواء، وبالتالي فنحن نميل لعدم محبتهم، والعكس صحيح.

- وقد كان Hider أول من درس كيف أن إدراك الغير يتسبب في سلوكنا تجاههم، فإذا جرّ أحدهم مشاعرك فالامر سيختلف كثيراً عما لو كنت تري أنه فعل ذلك عن عدم أو صدفة.

- ويقترح Heider أنه بسبب أن الأشخاص يحتاجون لإعطاء معنى لخبراتهم فهم يحاولون تحديد أسباب سلوك الآخرين وسلوکهم. وقد نزعوا سلوك الفرد لأسباب ذاتية أو بيئية أو لكلاهما معاً.

• وعليه ، فالنظريات المعرفية تقترح أن سلوك الإنسان مدفوع بالبحث عن النظام والمعنى في الحياة، وهذه خصلة لا تتوافق لدى الحيوانات.

ويفترضون أن التركيز يجب أن يكون على الموقف الحالي في تفسير سبب السلوك، أكثر من الخبرة السابقة. (80.(72), P. 16-39).

- والمعرفة الاجتماعية "Social Cognition" هي فرع من علم النفس المعرفي والاجتماعي ومهتمة بكيفية إدراك واسترجاع والتفكير وتفسير المعلومات عن سلوك الذات والغير (47)، P. 730).

- وهي بالتالي تركز على الكيفية التي يعالج بها الأفراد المعلومات ويصنعون القرارات في المواقف الاجتماعية (76)، P. 13).

- كما تعرف كذلك على أنها عملية فهم وتفسير سلوك الإنسان ومشاعره. وهي بالتالي تتضمن محاولاتنا لتنظيم عالم مضطرب، من خلال تفسير دوافع السلوك، ومحاولة تفسيرنا لأفعال من نظافهم، وبهذه الطريقة تكون إدراكنا وننمى نظرياتنا عن غيرنا وعن أنفسنا.

وقد رأينا كيف أن العقل يقوم بنشاط بناء صورة عقلية متماشة من المعلومات المنتشرة غير المتكاملة.

وبالمثل فالإدراك الاجتماعي والمعرفة الاجتماعية عمليات عقلية نشيطة تتضمن عمل استنتاجات (69)، P. 621-622).

وأخيراً فالنظريّة المعرفية الاجتماعيّة تفترض ما يأتي :

١ - أن الإنسان معالج نشيط للمعلومات . وبالتالي:

فتتأثر المثيرات يعتمد على الطريقة التي يتبعها المدرك في تصنيف وتفسير المثيرات يصنفها ويفسرها بها المدرك.

٢ - أن تفسير المثيرات يعتمد على كل من :

صفات المثير وخصائصه، وتوقعات المدرك السابقة ومستويات مقارنته . فالثيرات لا تتفاعل في الفضاء بل في سياق من تعلم المدرك وخبرته السابقة.

٣ - الفرد يحاول تنظيم خبرته :

وذلك اعتماداً على الافتراض السابق وهو أن المثيرات تتفاعل في إطار علاقتها بالثيرات السابقة . وهذا التنظيم للخبرة يتضمن الانتقاء والتبسيط، وهاتان العمليتان تختلفان باختلاف الأفراد والمواقف.

وظيفة هذا التنظيم هو تقديم مرشد لل فعل وأساس للنبي .
وبالتالي فحكم تفسير الفرد لسلوك الغير سيحدث في سياق كل الحالات السابقة .(76), P.8)

* * *

(٤) مجالات الإدراك الاجتماعي :

(٤-أ) النظرية المعرفية وعلاقتها بالإدراك الاجتماعي :

إن ما سبق تناوله حول النظرية المعرفية كان توضيحاً أساسياً لأسس فكر هذه النظرة، مع إشارة طفيفة لتأثير ذلك على الإدراك.

أما في هذا الجزء فسيكون التركيز على الإدراك الاجتماعي، كما يلى:

(٤-١) الأفكار العامة التي تطورت من المدخل المعرفي:

١- معالجة معلومات حول الأفراد تتضمن إدراك معنى متناسق متكامل حولهم. فنحن نحاول فهم سلوك الأفراد في سياق العوامل المحيطة به، بدلاً من تفسيره بمفرداته وكأنه في الفراغ، دونأخذ هذه العوامل في الاعتبار.

٢- يحاول المدركون إعطاء انتباهاً خاصاً للصفات البارزة فيمن يدركونهم، فالخصائص البارزة للفرد تبرز عنخلفية خصائصه العادية.

٣- يحدث تنظيم المجال الإدراكي عن طريق تصنيف المثيرات ووضعها في مجموعات. وبالطبع فنحن نسمع ونشعر ونرى أشياء عديدة مختلفة، ولكننا لا ندركهم كأجزاء منفصلة مختلفة، بل نميل إلى إدراكهم في مجموعات.

٤- نحن ندرك المثيرات كجزء من بناء كلي .

٥- مبدأ الشخ : ويعني أننا عندما نحاول إدراك الآخرين والأحداث، فإننا نختصر اهتماماتنا ونقل جهودنا.

٦- يقترح المدخل المعرفي أننا نحاول تنمية اطياعات ذات معنى من المعلومات التي نحصل عليها عن الأفراد أو أحداث أو غيرهما. إذ أننا لا ندرك كل معلومة منفصلة عن الأخرى، وذلك طبقاً للمبدأ : "كل أكبر من مجموع أجزائه". فنحن تكون اطياعنا عن الشخص ككل وليس عن أجزاء منفصلة فيه.

٧- يفترض المدخل المعرفي في الإدراك الاجتماعي أن الأفراد مستقبلين نشطين ومنظمين للخبرة، وأنهم يقومون بهذه التنظيم بداع الحاجة إلى تنمية اطياعات متناسقة ذات معنى. بمعنى أننا نميل عند تفسير سلوكيات الغير إلى أن يطابق هذا التفسير معلوماتنا الأولية عنه.

٨- يفترض المدخل المعرفي ما يسميه بالصفات المركزية "Central Traits" بمعنى أن بعض الصفات يكون لها معنى أقوى من الصفات الأخرى، فمن المهم لنا مثلاً أن نعرف في بعض المواقف ما إذا كان الشخص رقيق ودافئ فس مشاعره ومعاملته أو حاد وبارد فيها عما إذا قلنا أن هذا الشخص جيد في الفرز أو غير جيد. وهنا فإننا لكي تكون اطياعنا الكلي عن الشخص فإننا نعول الاهتمام الأكبر على صفة طبيعة المعاملة أكثر من القدرة على الفرز.

ويبرى Asch أن عامل السياق له تأثيره هنا في المعنى هذا، فهو كان موقف (السباق) حفلاً مثلاً فإن صفة رقة المشاعر أو برودها ستتصبح لها أهميتها المركزية لأنها هي التي ستحدد ما إذا كنا سنستمتع مع هذا الشخص أم لا.

ولكن في سياق آخر مثل لعبة كرة السلة فإن صفة رقة ودفع المشاعر أو برودها لن تكون صفة مركزية، بل ستكون القدرة على الفرز هي الصفة ذات الوزن الأكبر.

٩- مبدأ البروز أو التمايز : Salience مبدأ الشكل في مقابل الخلفية - "Figure-ground Principle" وهنا يفترض المدخل المعرفي أنه كلما كان الموضوع أكبر بروزاً عن خلفيته كلما كان تقديره أعلى.

وتري الجشنايت أن الشئ يبرز عن خلفيته كلما زاد في الضوء أو الضوضاء أو الحركة أو الجدة، وبالتالي فالشئ يلفت انتباها كلما كان غير معتمد في السياق الذي يظهر فيه.

وتفرض النظرية المعرفية أن السلوك الباز يلف النظر إليه والانتباه إليه أكثر، كما يؤثر على إبراكنا للأسباب. كما نرى أن تقديرنا للأفراد المفتين للنظر يكون أعلى بكثير من تقديرنا للعاديين.
وأخيراً نرى أن الصفات البازة تزيد من تماسته أو تناسق وترتبط اطباعاته عن الأفراد.

* * *

(٤) أ- التناقض المعرفي ونظرية التوازن :

- يُعرف التناقض المعرفي على أنه حالة وجاذبية تظهر عند وجود ميثيرين من الاتجاهات أو المعرف غير متناسفين، أو عند وجود صراع بين الاعتقاد والسلوك الظاهر، مما يحتم على الفرد تغيير الاعتقاد كي يتوافق مع السلوك.

• نظرية التناقض المعرفي : "Cognitive Dissonance Theory"

وفيها يقترح Leon Festinger أننا نعدل من اتجاهاتنا لنتكيف ونتخلص من حالة التناقض المعرفي هذه. (74), P. 134). ويفترض Festinger أن فس الناكس شعور غير سار، لذلك فالأفراد عندما يواجهون تناقضًا معرفياً فإنهم يحاولون تقليله بتغيير اتجاهاتهم أو سلوكهم ولنفرض مثلاً أن :

هناك تناقض معرفي تواجهه امرأة تدخن علبة سجائر يومياً، وهي تعلم ما يسببه التدخين من أمراض القلب وسرطان الرئة، وتلوث للهواء والتنفس، إن هذه المرأة تواجه بالتناقض بين الاتجاه: وهو أن: التدخين ضار ومؤذن، والسلوك وهو: ممارسة التدخين.

لذا فلكي تواجه التناقض غير السار فيما أن تغير السلوك أو الاتجاه، ويعتبر ترك التدخين هو البديل الأكثر منطقية، لكن لو هذا صعب للغاية عند العديد من الناس، فسيتم تقليل التناقض بتغيير الاتجاه: فقد يشك الشخص مثلاً في التأثير السلبي للتدخين، وقد يقول أنه يمكن أن يموت بحادث وليس بالتدخين، وعليه أن يعيش لخطته ويستمتع بحياته. (69), P. 634) . وذلك يعني أننا نواجه اختلافاً أو تناقضاً بين الأفكار المختلفة أو السائدة وبين السلوك الذي نقوم

به، فإن هذا التناقض في حد ذاته يحدث شعوراً غير سلراً، وبناء عليه فالكتي تتخلص من هذا الشعور إما أن تغير الأفكار أو تغير السلوك ليتطابق أحدهما مع الآخر، وإذا كان السلوك عادة من الصعب تغييره فبالتالي نغير الأفكار كما بالمثال السابق. ونحن بهذا نميل إلى إبراك آفكارنا كما لو كانت متطابقة مع معتقداتنا لنجعل على حد أدنى من الإشباع.

• نظرية التوازن :

تنتفق نظرية التناقض المعرفي سابقة الذكر مع نظرية التوازن التي اقترحها Heider, 1958 ، وفيها يفترض أن الفرد إذا كان عرضة لموضوعين اجتماعيين في تعارض مع بعضهما البعض، فإنه سيغير وجهته نحو إحدى الموضوعين أو كليهما وذلك للعمل على حد الصراع والتقليل منه، وهي بهذا كنظرية تعتمد على مبدأ تقليل التوتر أو مبدأ تقليل الجهد والمعروفين سواء بالعلوم الطبيعية أو الاجتماعية.

وبناء عليه، فالفكرة الرئيسية لنظرية التوازن بعلم النفس الاجتماعي هي أن الأفراد يقومون بعمل تغييرات للحصول على أقصى قدر ممكن من التوازن أو الانسجام لهم ككل متكامل (250-253، P. 70).

ونظرية التوازن بعلم النفس الاجتماعي تنتفق مع نظرية التوازن بعلم النفس عام، والتي ترى أن سلوك الإنسان غرضي بدافع تحقيق أهدافه في المواقف المختلفة ، وتحقيق التوازن (58، P. 234).

وتتفق أيضاً مع مبدأ اللذة- الواقع عند فرويد، إذ يرى مبدأ اللذة: Pleasure principle أن اتجاه الكائن العضوي في عملياته الأولى اللاشعورية إلى الحصول على اللذة وتجنب الألم دون اعتبار لمقتضيات الواقع.

أما مبدأ الواقع Reality Principle فهو ناتج عن تعديل مبدأ اللذة تدريجياً بتأثير الخبرات المؤلمة ، فيستهدف إشباع حاجات الكائن مع التوافق مع الواقع. (٢٠ ص ١٠٧-١٠٨).

(٤) ٣- كيف نقوم بتشغير وتخزين واستدعاء وتقدير سلوك وشخصية الآخر:

إن هنا الآتي للعالم يتاثر بعناصر أساسين هما :

١- المعلومات الحالية المتاحة لنا، عن المثيرات التي ننتبه إليها.

٢- معلوماتنا العامة عن العالم.

فما نفكر فيه أو ما نراه أو ما نسمعه أو ما نشعر به في الوقت الحاضر هو نتاج التأثير المرتبط بهذه المصادر.

ومشكلة أي فرع من فروع علم النفس هي تحديد **كيفية تأثير هذه المصادر** على تفكير الإنسان، وكيف تنظم المعلومات ووضعها في كل مترابط.

وفيما يلى محاولة توضيحية لبيان **كيفية حدوث هذا التنظيم المعرفي** فيما يتعلق بالإدراك الاجتماعي :

/- الأبنية المعرفية العقلية :

- تكون **الأبنية العقلية** (Schema) من تأثيرات الخبرة يمر بها الأفراد وتفيد هذه **الأبنية المعرفية** (Cognitive Schemata) في :

- توجيه الانتباه - تنظيم المعلومات وتكاملها

- وإرشاد الذاكرة وتنشيطها في وجهة معينة.

وتلعب **الأبنية** هذه دوراً مهماً في إدراك الآخرين وفي تخزين معلومات عنهم واستدعائهن في الوقت المناسب.

والأبنية المنتشرة هذه تسبب توقع الأفراد لأنشيء لم يشاهدوها ولكنها على اتساق بالبناء المعرفي، وفي نفس الوقت يمكن أن يكون للبناء العقلي نفس التأثير ولكن في اتجاه مضاد، إذ قد يثير حساسية الفرد للمواد المناقضة للبناء.

فإذا اعتقدت أن شخصاً ما منطويًا فقد تسترجع مع صفاته الانطوانية كل السلوكيات الانبساطية التي صدرت منه أيضاً.

فمثلاً إذا اعتقدنا أن أحد الأشخاص لطيف أو ودود فإن ما يفعله البناء المعرفي هو :

- ١- توجيه انتباها للمظاهر السلوكية المؤيدة لذلك.
 - ٢- رؤية أفعاله كما لو كانت تؤيد هذا أي تفسير سلوكياته كما لو كانت ودودة أو لطيفة .
 - ٣- استرجاع السلوكيات التي تم تفسيرها على أنها ودودة ولطيفة والتي أدت لهذا التقييم للشخصية .
- ولكن السؤال: متى تسترجع الذاكرة معلومات متنسقة مع البناء العقلي، ومتى تسترجع معلومات غير متنسقة مع البناء؟
- يعتقد بعض العلماء أن الإجابة المفتاحية حول هذا السؤال فيما إذا كان الأفراد قد خزنوا بالفعل انتباهاً تاماً عن الآخرين، أو أن انتباهم عن الغير لا زال في مرحلة التكوين.
- وبالتالي فال المقترح أنه إذا كنت قد كونت انتباهاً بالفعل عن الغير فإن الذاكرة ستستدعي السلوكيات والمعلومات المتنسقة مع البناء.
- أما إذا كان انتباهاً في مرحلة التكوين فإن الذاكرة ستستدعي ما هو غير متنسق مع البناء.
- هذا - ، وتأثر الأبنية المعرفية هذه في تفسيراتنا للغير مثلما تؤثر على ذاكرتنا.

بـ- نظرية التمثيل الثنائي "Dual Representation Theory":

تتلخص الفكرة الرئيسية لهذه النظرية في :

أنتا عندما تكون انتباهاً كلباً عن الآخر فإننا نستخرج مضامين السلوك التي نراها وفي نفس الوقت فإننا نخزن السلوك نفسه في الذاكرة. فإذا رأينا أحدهم يتصرف بانانية فإننا سنخزن (ستستدعي) مضامون السلوك (وهو الأنانية)، وذلك إلى جانب السلوكيات الدالة عليها & (Srull, 1989). Wyer, 1989)

لذا فإننا عندما نعرف معلومة جديدة عن شخص ما، فإننا : نخزن انتباعنا عنه كما نخزن في الذاكرة أيضاً سلوكياته. وكلما ازدادنا خبرة بهذا الشخص كلما بدأنا نفتر بعض سلوكياته النوعية، لكن سيظل لهذه السلوكيات

تأثيرها على انطباعنا الكلي لأنها أثرت على نقطة البداية في تقييمنا الكلي للشخص.

وبالتالي فهذا النموذج يقترح أن المعلومات المبكرة تؤثر بشكل كبير على تقييماتنا الكلية فيما يسمى بالتأثير الأولي Primacy Effect، كما أن المعلومات اللاحقة تأثيرها الكبير أيضاً على استرجاع السلوكيات النوعية، فيما يسمى بالتأثير اللاحق أو المؤخر أو الحديث Recency effect (95) (73), P. 179-191

* * *

٤) بـ- إدراك الغير وتقويم الانطباعات :

كيف ندرك الغير ونكون انطباعاً حول شخصياتهم وسلوكهم ؟

إن الانطباع في علم النفس هو عملية تنسيق شتات متنوع من المعلومات في كل متكملاً.

وبالتالي فالانطباع يعبر عن ذلك التأثير الذي يحدثه فينا الآخر، وترتبط عليه العملية سابقة الذكر.

وعملية تقويم الانطباع Impression Formation هي عملية تنشأ من التفاعلات بين الأفراد وإبراهم (٤) (47), P. 362).

وتشير الحقائق المعملية إلى ما يلى :

١- إننا نشكل انطباعاتنا عن الغير من خلال معلومات أو بيانات بسيطة عنهم . (69), P.625)

٢- هذا ويسهل الأفراد إلى تقويم انطباعات عالية التنساق عن الأفراد، حتى لو كانت معلوماتنا عنهم بسيطة للغاية.

٣- الانطباعات الأولى عن الآخرين في بداية التفاعل الاجتماعي، تعتبر من المحددات الرئيسية لهذا التفاعل.

(*) نظرية إدارة الانطباع: Impression-Management Theory وترى أن العديد من أفعالنا ليس مدفوعاً فقط بالاتيان بسلوكيات متناسبة ، بل وأيضاً بالرغبة في الظهور كذلك أمام الغير.

٤- يقوم المدرك بإعادة تنظيم المعلومات وذلك لتقليل أو للحد من عدم التناقض.

٥- تكوين انطباع عن الغير: هل يتم بأخذ المتوسط العام لما نعرفه عن صفاتهم أم يكون بأخذ مجموع كل ما نعرفه عن صفاتهم؟

(Averaging versus adding)

في إحدى التجارب الكلاسيكية التي قام بها Kelley في عام 1950 على طلبة الجامعة، قام بإعطائهم وصفاً مكتوباً باختصار عن محاضر زائر وذلك قبل إلقائه محاضرته، وأخذ نصف الطلبة وصفاً بمجموعة صفات إيجابية بينما صفة واحدة سلبية وهي أنه جامد (بلرد) Cold، بينما أخذ النصف الآخر وصفاً بنفس مجموعة الصفات ولكن بدل صفة Cold وصف بأنه Warm لطيف، دافئ. ووجد Kelley أن لهذه المعرفة دور في تكوين انطباع الأولى الذي أثر على إدراك الطلبة بطريقة تدريس المحاضر - كما ظهر في رأيهم فيه - كلَّ بما يتفق مع ما أُعطي من مادة مكتوبة.

كما أثر ذلك على طريقة تعامل كل مجموعة مع المحاضر، فالمجموعة الأولى تعاملت معه بحذر، بينما المجموعة الثانية تعاملت معه بحرية وتلقائية.

وقد ألفت تجربة Kelley هذه الضوء على :

أ- ما يمكن أن يسمى بالصفات المركزية، لكن هذه الصفات تختلف مركزيتها باختلاف السياق الذي تظهر فيه . كما سبق وقد ذكر.

ب- مسألة تكوين انطباع عن الغير أو إدراكه هل يتم بأخذ متوسط المعروف من صفات أم بجمع هذه الصفات – السؤال سابق الذكر.

لتحت تجربة Kelly تجارب عديدة في محاولة للإجابة على السؤال وذكر كل من "Hamilton and Huffmen, 1971" أن الانطباع الكلي للشخص يبدو كما لو كان محدوداً بخلط كل من المجموع والمتوسط، كما قد ذكرنا أن المتوسط يفسر معظم المواقف.

٦- ولكن السؤال الآن :

إذا كان الأفراد يكونون اطبعاً عن الآخر بأخذ المتوسط العام لصفاته، فلماذا يزدانون ما يعرفونه عن صفة سلبية للشخص الآخر، أكثر بكثير من وزنهم لصفة إيجابية عرفوها؟

للإجابة على هذا السؤال :

يقترح Hedges & Warr, 1974 أنه ربما يعود السبب في ذلك إلى أن الانطباع الإيجابي أسهل في أن يتغير من الانطباع السلبي.

ويذكر Anderson, 1965 أن الصفة السلبية الحادة الواحدة تنتج اطبعاً سلبياً حاداً، وذلك بغض النظر عما يمتلكه الشخص من صفات أخرى.

لكن التفسيرين الرئيسيين للتقدير (الإيجابي - السلبي) للصفات يمكن في:

أ- الصفات السلبية تبدو غير مألوفة لها فهي أكثر تميزاً، وهذا مبدأ معروف في الإدراك فالصلة السلبية تبرز بروز الشكل عن الخلفية (الأرضية).

ب- اقترح كل من James & Davis , 1965 أن السلوكيات السيئة المنخفضة في التقدير الاجتماعي يعتبرها الآخرون أكثر تميزاً لصفات الشخصية من السلوكيات العادية.

٧- دقة الأحكام :

إنه من الضروري أن يكون الأفراد أحكاماً دقيقة عند إبراهيم للغير، وذلك كي يتعايشو معهم في المجتمع بسلامة قدر الإمكان.

وتحدث التفاعلات الاجتماعية بدون صراعات جادة أو سوء فهم عندما يكون الإدراك الاجتماعي دقيقاً فعلاً.

وكانت بداية البحث في هذا الموضوع عندما ظهر السؤال : كيف يشعر الفرد الآخر؟ (هل هو سعيد أم خائف...الخ) فهذا نوع من الأحكام التي نصدرها في مواقف حياتنا غالباً.

وكان ذلك عام ١٨٧٢ عندما ذكر داروين في نظريته عن النشوء والارتقاء: أن تعبيرات الوجه هي تعبيرات عالمية وتنقل نفس الحالات الوجدانية. كما ذكر داروين في كتابه التعبير عن المشاعر عند الإنسان والحيوان، أن

تعابيرات معينة مرتبطة بحالات وجدانية نمت وتطورت منذ قديم الأزل، فمثلاً الضحك... قد يكون تطور من سلوك الانتصار على الأعداء (Rapp, 1951) (72, P. 125) وقد أثير تساؤل آخر عما إذا كان لكل تعابير وجه مشاعر معينة، وقد رجع دارون إمكانية هذا، وقال أن هذه الحالات الوجدانية واحدة عبر العالم.

-**العوامل المؤثرة على إصدار الأحكام :**

هل هناك عوامل تؤثر على فهمنا للغير وإصدارنا أحکاماً عليهم؟

تناول الباحثون هذا السؤال بالبحث ووصلوا لنتائج هي كما يلي:

- أ- إن حاجات الشخص الذي يصدر الأحكام ومشاعره لها تأثير كبير على إدراكه للآخرين، إن هذه الحاجات والمشاعر يجعل الشخص حساساً للآخرين بما يتلاءم وحاجاته ومشاعره.

بـ- الإحیازات الإدراکیة :

(١) نظريات الشخصية الضمنية :

عندما نقابل أحد الأشخاص ونرى أنه ينوي كما يبدو عليه ولطيف وشكله مقبول كما يبدو عليه، فإن العديد مما سيفترض أنه شخص ذكي ويسهل التعامل معه.

إن معظمنا يتبع مثل هذه النظرية الضمنية للشخصية دونوعي منا بذلك.

وعليه بهذه الخصلة النفسية فينا تفسر لماذا نذهب لأبعد من المعلومات التي نحصل عليها ونكون انطباعات متكاملة عن الغير.
فإذا علمنا أن شخصاً ما ذكي فإننا تتوقع أن يكون أيضاً مبدعاً و Maher ونشيط وصادق.

وهذا أيضاً يشير إلى ما يسمى بتأثير الهالة فالشخص الذي يمتلك بعض الصفات الإيجابية نفترض أنه يمتلك سائر الصفات الإيجابية الأخرى دون أن تكون لدينا معلومات عن ذلك.

• والنظريات الضمنية هذه تبرز من الخبرة السابقة، وهي بمعنى آخر طرق متعلمة لإدراك الغير، ومن الوجهة النفسية نجد أنها آليات لتبسيط الإدراك.

وكما يقترح الجشتاليون: فإن الإدراك يميل إلى أن يكون بسيطاً وكاملاً بقدر ما تسمح به الظروف، فالآفراد يميلون إلى إدراك الأشكال غير المكتملة وقد اكتملت ، وبالمثل فإنهم يميلون أيضاً إلى إدراك الآخرين بشخصيات متكاملة.

• وندلنا النظريات الضمنية بتوقعات حول سلوك الآخرين. وتعد التوقعات بوجه عام محددات قوية لإدراكنا ، وقد تقدمنا إلى ما يسمى بالتنبؤات التي تحقق ذاتها: "Self-fulfilling Prophecies" ، وتعني أن ما نعتقد عن حالة معينة قد يتحقق بالفعل كنتيجة لسلوك اعتقادنا هذا.

فمثلاً، المدرسون الذين يعتقدون أن مجموعة من تلاميذ فصلهم موهوبة سيشجعونهم بناء على هذا الاعتقاد، وبالتالي فقد تتحقق نبوغاتهم وينتسبون هؤلاء التلاميذ على زملائهم، ربما ليس لاختلاف في القراءة ولكن للتشجيع الكبير الذي نالوه.

و هنا نجد أن توقع المدرسين جعلهم يسلكون بطريقة مختلفة، مما حرق نوعتهم (72)، P. 134-149 ().

٤) الانحياز الإيجابي : Positively Bias :

يقترح كل من : Bruner & Tagwir, 1954, Whitney, 1973, Sears, 1976 أن إدراك الأشخاص يتميز عن إدراك الأشياء بوجود هذا الميل الإيجابي نحو الغير، فنحن في إدراكنا لبعض الأفراد نميل إلى أن نشعر بهم أو نعجب بهم.

٥) التشابه المفترض : Assumed Similarity :

يرى هذا المبدأ أننا نتوقع أن يشبهنا الآخرون لاسيما لو كانوا مثلك في العمر أو الطبقية أو المنطقة الجغرافية أو المكانة الاقتصادية الاجتماعية. كما يتحقق أيضاً هذا المبدأ مع من يختلفون عنا في هذه الصفات.

ونحن نري مثلاً أنه لو كان أحد الأشخاص يحب الحفلات الكبيرة، فإنه يميل إلى أن يعتقد أن الآخرين يحبونها أيضاً، ولو كان عدوانياً فإنه يفترض أن الآخرين عدوانيين أيضاً، وهذا.

وهذا يسمى بمصطلحات فرويد : **الإسقاط Projection**، حيث ينسب الأفراد صفاتهم الخاصة إلى الآخرين.

ويري Schiffenbauer, 1974 أن الأفراد يكونون أكثر دقة في تحديد صفات من يشبهونهم، ليس لأنهم أكثر وعياً إدراكيأ بـهؤلاء الأفراد، ولكن لأن الأفراد يميلون إلى اعتبار أن الآخرين مثلهم، وبالتالي فعندما يجدون من يشبههم فعلاً فإنهم يدركونه بشكل صحيح تلقائياً.

ج- المعرفة عن الآخر : Knowledge of The Other :

إن العامل الذي يزيد من دقة أحکامنا عن شخصية وسلوك الآخر، ولكنه ذات تأثير بسيط على إدراكه الاجتماعي هو معرفتنا عن الجماعة أو الفرع الثقافي الذي ينتمي إليه المدرك.

د- التحامل ودقة الإدراك : Prejudice and Accuracy of Perception :

إن معرفة أي معلومة صحيحة عن شخص أو مجموعة يميل بنا إلى الإدراك الصحيح الأكثر دقة، والعكس صحيح فالمعلومات الخاطئة تؤدي إلى سوء الإدراك.

هذا... ويشعر العديد من الأشخاص حال أنماط معينة بالسوء، الأمر الذي ينعكس بشكل تلقائي على إدراكيهم بشكل غير دقيق.

لهذا فلا يجب أن يعامل الأفراد على أساس انتهاهم إلى جماعات معينة تحكمها أنماط معينة ، بل لابد أن يعاملوا قدر الإمكان على أنهم أفراد.

... وختاماً للجزء السابق، فإنه يمكن القول أن :

هناك نقطتين أساسيتين توضحان كيف يعالج الأفراد المعلومات عن الغير:
إحداهما يحدده المدخل التعليمي : ويرى أن الأفراد يقومون بجمع ما يحصلوا عليه من معلومات عن صفات الغير، وأخذ متوسط صفاتهم، بشكل رياضي.

والدخل الثاني هو المدخل الجسدي: الذي يرى أن الأفراد يفكرون عن طريق جمع كل معلومة جديدة يصلون إليها عن الغير. وذلك لتكوين انطباع متناسق متكامل ذي معنى، بحيث يشمل كل ما عرفوه عن الشخص (المثير).

٩- المدرك والمدرك: The Perceiver and The Perceived:

إننا جميعاً نميل إلى أن ننظم العالم والآخرين في مفردات خاصة بنا ونستخدم هذه المفردات لجميع أشكال إدراكتنا. وعندما نقابل شخصاً ما فإننا تكون انطباعاً عنه في إطار الخصائص التي نعتبرها مهمة، وذلك بغض النظر عن حقيقة الشخص الآخر.

والأفراد لا يرون العالم بنفس الطريقة، وبالتالي فهم يركزون على خصائص مختلفة للآخرين. وبمعنى آخر فالأفراد يختلفون في الخصائص الشخصية التي يعتبروها مهمة، وبالتالي فانطباعاتهم عن الآخرين تختلف باختلاف معاييرهم هذه (78, 63), P. 70-92, 93.

* * *

(٤) إدراك الذات :

يدرك الأفراد حالاتهم الداخلية بنفس الطريقة التي يدركون بها حالات الآخرين. وهذا الاستنتاج مبني على أساس الافتراض العام القائل بأن مشاعرنا واتجاهاتنا وصفاتنا وقراراتنا أشياء غير ظاهرة لنا وبالتالي فهي مربكة ومحيرة لنا، لذا فنحن نستنتجها من سلوكنا الظاهر، وكذلك من إدراكتنا للعوامل البيئية المحيطة بنا.

وبمعنى آخر فنحن نحاول تحديد أساليب سلوكياتنا مستخدمين نفس العمليات التي نستخدمها عندما نحاول تحديد أساليب سلوكيات الغير (78, 63) (4) P.113, 114 وتفترض نظرية إدراك الذات Self-Perception Theory أن الأفراد يحددون اتجاهاتهم ومعتقداتهم وخصائصهم الذاتية من خلال ملاحظاتهم لسلوكياتهم الخاصة. وتتبع أهمية هذه النظرية من الفرض أنه لو كانت بعض الاتجاهات يحددها السلوك أكثر من أي عامل آخر، لذلك فإن تعديل السلوك سيتطلب تعديلاً في الاتجاه (47), P. 703.

نستنتج اتجاهاتنا من سلوكنا، ونحن نحاول أن نجمع ما هو متفق مع إبرائنا لذواتنا.

كما يقترح Darly Ben, 1965 أنه طبقاً لهذه النظرية، أثنا نميل أكثر إلى إبراك أفعالنا كما لو كانت متطابقة مع معتقداتنا للحصول على حد أدنى من الإشباع (69). (P. 638, 639).

ويتسبب انتباه الأفراد إلى أنفسهم بمقارنة أنفسهم وفق معايير معينة، مثل الشكل الخارجي، أو الأداء العقلي، أو القوة الجسدية، أو السلوك الخلقي، ونحن دائماً في محاولة دوائية للوصول لمستوى ممتاز في أي مجال من هذه المجالات التي نركز انتباها عليها، ولا نزال نقيم سلوكنا حتى نصل لمستوى المطلوب أو نكتف عن المحاولة. وتسمى العملية السابقة بالتقنية الرجعية والنظرية التي تناقض بها بعدها التنظيم الذاتي (Cybernetic Theory of Self-Regulation) (76), P. 47).

ويذكر Wicklund, 1975 أن الأفراد غالباً ما يميلون إلى تجنب تركيز الانتباه على أنفسهم، أو معاملة أنفسهم بصدق عندما يدركون ذواتهم. ويقترح كل من Duval & Wicklund, 1972, Wick Lund, 1975 أن تقدير الذات بشكل قصدى يتم تجنبه عامة، لأن الفرد سيجد نتيجة تقديره نفائص أو عيوب في نفسه، وهذه النفائص ستفهم بشكل ميدلى على أنها نتيجة الاختلافات بين الذات الحقيقية والذات المثلالية للفرد. أي نتيجة الفرق بين ذات الفرد الواقعية كما يُعبر أن يراها كما هي ، وبين كيفية رؤيته لذاته التي يحب أن يرى نفسه عليها (76, P. 175, 176).

وقد وجد أن الأفراد يفترضون أن الآخرين يسلكون بنفس الطريقة التي يسلكون بها، ويقدرون الأشياء بنفس التقدير. ويسمى هذا بتحيز التمركز حول الذات (Egocentrism Bias) والذي نوقش فيما سبق تحت عنوان (Similarity Bias).

وقد وجد أن الأشخاص يتبعون ما يسمى بالمحافظة على الذات- Self-Serving وذلك عندما يعزون أسباب فشلهم لعوامل خارجية، وأسباب نجاحهم لمسببات داخلية راجعة لذواتهم.

وأخيراً فقد وجد أن الأفراد عندما يختبرون صحة فرضياتهم، فإذا تم بن hasilون للبحث مما يثبت صحة هذه هذه الفروض (73)، (95.P.191)

ملخص حول الإدراك الذاتي وحقائق عنه :

١- اهتماماتنا الذاتية تصبح أحكامنا الاجتماعية.

٢- مصالحنا الذاتية تدفع سلوكياتنا الاجتماعية.

٣- الأنانية الذاتية "Self-Schemas" تؤثر على كيفية إدراكنا وتقييمينا لكل من الذات والغير وذلك كما ذكر بالإطار النظري بالنقطة (٤-١-٣) تحت عنوان الأنانية المعرفية العقلية.

٤- كيف تؤثر الذات على الذاكرة؟

أ- عندما تكون المعلومات مرتبطة بمعاهداتنا عن ذاتنا، فإننا نعالجها بسرعة ونتذكرها جيداً.

ب- عندما نفكر في شيء مرتبطة بذاتنا ، فإننا نتذكره أفضل.

٥- يشعر الأفراد بال الحاجة إلى تقدير آرائهم وقدراتهم عن طريق مقارنة أنفسهم بالآخرين.

٦- معظم الأفراد يريدون إما معلومات إيجابية أو معلومات تثبت ما يعتقدون.

٧- التقدير الشامل للذات Global Self-esteem يصبح مشاعرنا حول صفاتنا وقدراتنا ويصبح ذاكرتنا وأفكارنا

٨- الأفراد الذين يعتقدون في كفاءتهم الذاتية يكون أداؤهم أفضل وتحصيلهم أعلى من أولئك الذين تعلموا أنهم غير أكفاء.

٩- يظهر اتجاه المحافظة على الذات عندما يقارن الأفراد أنفسهم بالآخرين.

١٠- يرى معظم الأفراد أنفسهم أعلى من المتوسط.

١١- يبدو الأفراد كما لو كانوا مدفوعين بإدراك عالي لأنفسهم، وبرغبة منهم في إظهار أنفسهم كما يتمنون (111)، (2000).

حقائق وملخصات حول إدراك الغير وتقويم الانطباع:

- ١- إننا غالباً ما نستخدم معلومات سطحية لوضع استنتاجات حول شخصية الآخر وسلوكه.
- ٢- الصفات الأكثر أهمية بالنسبة لنا لها تأثير أكبر على انطباعنا الكلي.
- ٣- طرق تفكيرنا أو نماذج تفكيرنا (Patterns) يمكن أن تؤثر على أفكارنا عن الآخر.
- ٤- لو استنتجنا أن شخصاً ما يمتلك صفة معينة، وهذه الصفة سمحت لنا بالتنبؤ بشكل صحيح بسلوكه في عدد كبير من المواقف، يمكن القول أن انطباعنا يكون صحيح عاماً، لكن لو هذه الصفة تنبأت بالسلوك في مواقف معينة، فهذا يدل على عدم دقة الانطباع.
- ٥- إن لكل منا توقعاته حول طبيعة الأشخاص الآخرين، وهذه الافتراضات العامة التي تنظم مجموعة من الصفات سوية تسمى بنظرية الشخصية الضمنية ((2000, 110))

*) د- نظريات الإدراك الاجتماعي :

(٤) د- نظرية العزو : Attribution Theory

تهم هذه النظرية بدراسة عملية نسب الأشخاص للخصائص الشخصية (مثل الوجدان، الدوافع ...) الخ. إلى ذواتهم وإلى الآخرين.

وبالتالي فالمفهوم يمثل ليس فقط نظرية في علم النفس الاجتماعي، ولكن مدخل عام في علم النفس الاجتماعي ونظرية للشخصية، بحيث يحل فيه السلوك في ضوء المفهوم السابق.

وترجع جذور هذه النظرية إلى فكرة الجشتالت عن أن المعلومات التي تكتسب من خلال الخبرة الماضية للملاحظ تلعب دوراً مهماً في معالجة المدخلات الجديدة.

ونظرية النسب الحديثة تتبع من نسب السببية Causality والتي اقترحها هايدر وحاول فيها بحث وتفسير الطريقة التي ينسب بها الأفراد سمات وخصائص الآخرين.

وتقترن النظرية أن هذا التتابع يحدث في المواقف الاجتماعية:

- يلاحظ الشخص سلوك أحد الأفراد وقد اندرج في عمل ما.
- الوصول لاستنتاج حول نوايا الفرد ومقداره اعتماداً على الأفعال التي تمت ملاحظتها.
- ثم يقوم الملاحظ بعد ذلك بحسب بعض الدوافع الداخلية للفرد بما يتسم مع السلوك الملاحظ (47), P. 69)

وتفترض هذه النظرية :

- أن السمات هي المساببات الداخلية للسلوك (كما يفترض الأفراد).
- أن البحث عن أسباب السلوك وتحديد إلى ما تنسب هو محور الاهتمام عند الأفراد (73), P.171)

وقد اقترح كل من : Heider, Jones, & Davis, & Kelley نظرية نسب السببية ، وذلك كمكون أساسى لسلوك الإنسان الاجتماعي. وقد افترضوا أن هناك حاجة إنسانية إلى عمل تقديرات سببية للأحداث البيئية .

وقد ذهب علماء النفس الاجتماعى إلى ما هو أبعد من مجرد تركيز الانتباه على الأسباب الفعلية للأحداث الطبيعية والاجتماعية، ولكنهم قد ركزوا الانتباه على كيفية إدراك هذه المساببات.

وهذه الأسباب المدركة للسلوك وللأحداث تتم دراستها تحت مسمى (Attribution) (80.(72), P. 145)

وتهتم نظرية العزو (النسب) بالطريقة التي يحاول بها الأفراد إيجاد تفسيرات مناسبة لسلوك بعضهم البعض، وإيجاد تفسيرات مناسبة حول التفسيرات الاجتماعية في بينتهم عامة ويفترض Heider (٤-١٩٥٨) أن الأفراد يتحركون بدافع السيطرة على بينتهم الاجتماعية والتبنّو بها.

ويستخدم الأفراد منطقاً واحداً في التنبؤ بكل من الأحداث البينية والطبيعية: إذ يحاولون البحث عن الظروف الضرورية والمهمة لحدوث الأحداث، وهذه الظروف يمكن إرجاعها إلى عوامل خارجية خاصة بالموقع، أو عوامل داخلية خاصة بقدرات الشخص وشخصيته.

وينكر Heider أن الأفراد ينحازون في تفسير سلوكيات الغير على أساس عوامل شخصية بما يعكس استعدادهم في معاملة السلوك المشكك على أنه نتاج شخصية الأفراد الملاحظين، ويقترح Heider أن السلوك يجب أن ينسب فقط إلى مسببات شخصية لو كانت المخرجات التي تظهر في سلوك الفاعل تصدر عن عدم (أو بقصد).

ويقترح كل من (1965) Jones & Davis في نموذج يفسران فيه كيف يصوغ الأفراد استنتاجاتهم حول خصائص وشخصية الآخر، فيذكران:

أنه من المفترض أن المدرك يبدأ عملية الإدراك بسلوك غير ظاهر، ثم يقوم المدرك بعمل استنتاجات معينة آخذًا في اعتباره ما يعرفه عن الملاحظ وفتراته، وذلك لكي يستطيع التعامل مع مشكلة عزو أو نسب سلوك الملاحظ ظاهر، وعملية العزو هذه هي خطوة ضرورية في تحديد خصائص الفاعل (الملاحظ).

وختاماً ، يمكن القول أن نظرية العزو (النسبة) تفترض أن الأفراد يحاولون الوصول إلى تفسيرات متنوعة للسلوك عن طريق البحث عن التغير التلازمي بين الأسباب المفترضة وتأثيراتها (76، P. 100-103))

• يمثل الجزء السابق عرضًا عاماً عن طبيعة النظرية ، مع التعرض لبعض آراء أصحابها، أما الجزء التالي فيمثل النظرية عند كل عالم من علمائهم تفصيلاً وذلك كما يلى:

١- النظرية عند Heider

بعد Heider هو مؤسس هذه النظرية عام ١٩٥٨ ، حيث كان مهتماً بالظواهر السببية . فقد كان مهتماً بالطريقة التي يكتشف بها الأفراد في حياتهم اليومية مسببات الأشياء (What Causes What) .

وقد أرجع سبب هذا السلوك عند جميع أفراد الإنسانية إلى دافعين قويين هما:

- الحاجة إلى تكوين فهم متكامل عن العالم من حولنا.
- الحاجة إلى السيطرة على بيئتنا.

والطريقة المجدية في إثبات هذين الدافعين تتمثل في القدرة على التنبؤ بالسلوك الذي سيسلكه الآخرون.

فإذا لم نتمكن من هذا التنبؤ فإن رؤيتنا للعالم عشوائية وغير متماسكة، وإذا لم تكن لدينا القدرة على التنبؤ بسلوك الآخرين، فإننا لن نستطيع معرفة متى سنثاب ومنى سنعاقب على سلوكنا.

لذلك فالعامل المفتاحي في السيطرة على بيئتنا هو القدرة على التنبؤ بالطريقة التي سيسلكها الآخرون في المواقف المختلفة.

ولكي نتمكن من التنبؤ فإننا بحاجة إلى نظرية أولية عن السلوك الإنساني، ذلك فـ Heider يفترض أن كل فرد عادي هو نساني يقوم بالبحث عن التفسيرات السببية لسلوك الآخرين. ويحدث نتيجة ذلك ما يقترح بتسميته السكولوجيا الساذجة "Naïve Psycholgy" ، وذلك لوجود نظرية عامة عن السلوك الإنساني قد ابتكرها واعتنقها كل فرد عادي.

والعنصر المفتاحي في هذه السكولوجيا الساذجة هو القدرة على تحديد ما هي الخصائص الثابتة الداخلية للأخرين.

ولننتباً كيف يسلك الآخرون فإننا نحتاج إلى القدرة على إصدار أحكام على شخصيات ودوافع ومشاعر واتجاهات الآخرين.

ويفترض Heider أننا نسأل أنفسنا دائمًا لماذا يسلك الآخر على هذا النحو، ونحاول البحث عن الإجابة لتنسب السبب إما لأسباب داخلية خاصة بالفرد أو خارجية خاصة بالبيئة.

كما يفترض أننا نستخدم عامة مبدأ الثبوت (أو عدم التغير) Principle of Invariance، إذ نفترض جمعيناً أن أي سلوك محدد بمجموعة من الأسباب، وما نفعله بناءً على هذا المبدأ هو البحث عن الارتباط بين أو التلازم بين وجود تأثير معين وسبب معين، وذلك في خضم العديد من الظروف التي يظهر فيها كل من السبب والنتيجة.

- النظرية عند Kelley : Kelley's Cubic Theory ٢

قام Kelley عام ١٩٦٧ بجمع كل النظريات التي شملت سلوك العزو عند الإنسان في مواقف متعددة .

ومبدأه العام هو مبدأ التغير المصاحب : Principle of Covariation وفيه يرى أن الأفراد يبحثون عن التغير التلازمي بين الأسباب والنتائج، من خلال ثلاثة أبعاد مختلفة : - الفرد المؤذن (الملاحظ)

- عالمه الداخلي

- السياق أو الموقف الذي يحدث فيه السلوك (78)

(63), P. 107)

وتتركز نظرية التغير التلازمي لـ Harold Kelley على ردود الأفعال التلقائية مثل الضحك، وذلك أكثر من تركيزها على الأفعال المتعندة، وقترح النظري أنه عندما يلاحظ أحدهم سلوك الآخر الاستجابي لمثير ما، فإن هذا الشخص يسأل نفسه- وكذا فعل جميعنا - عما إذا كان سبب هذا السلوك خارجي أو داخلي.

هذا... ، وقد صرحت وجهات النظر التابعة لنظريات العزو (النسب) عامه باكتشاف تحيز عند الأفراد عند بحثهم لسبب سلوك الآخر، إذ يعتقد الأفراد أن أفعالهم الخاصة ذات مسببات خارجية، بينما يعتقدون أن سلوكيات الغير مسبباتها داخلية.

وثمة خطأ تكتشفه هذه النظرية وهو ما يسمى بـ Fundamental attribution error وهو الاتجاه إلى توقع أن سلوك الغير إنما يعبر عن اتجاهاته الحقيقية بالفعل. وهذا خطأ لأن السلوك قد ينجم عن إجبار فس بعض الأحيان (95, 190, 191, P. 73).

٣- يقترح Darly Ben عام ١٩٦٧ :

أن إبراكنا لذواتنا وفق نظرية النسب يخضع لنفس المعلومات التي يخضع لها إبراكنا لسلوك الغير، فلو فعل أحد الأشخاص شيئاً ما ، وسئل لماذا ذلك؟ فسنجد أنه لو كانت المسببات البيئية حاضرة فسيميل الفرد بالطبع إلى عزو

سلوكياته إلى هذه المسببات، لكن لو كانت هذه المسببات غائبة فإن الفرد سيعزو سلوكه إلى بعض الخصائص الداخلية.

٤- ويقترح كل من E.E. Jones & Nisbett (1971); Monson & Snyder, (1977)

أن هناك ميل إلى عزو أو نسب سبب السلوك الخاص بالمؤدي إلى خصائصه الشخصية، وهذا يعني أننا نرى سلوك الآخر كانعكاس لشخصيته وطبيعة.

ونحن نميل إلى العكس عندما ننسب مسببات سلوكنا الخاص، إذ نميل إلى أن نرى أسباب سلوكنا الخاص كنتيجة لتأثيرات بيئية.

ومثال على ذلك لو شاهدت مناقشة محتملة بين Tom و Fred فقد تدرك Fred مثلاً على أنه عدواني، بينما لو كنت أنت في المناقشة مع Tom واحتدم النقاش، فستنسكب السبب لعوامل بيئية لأن تذكر أن Tom هو السبب الوحيد لانفعالك (80, 72), P. 143, 144.

ويقترح كل من Jones & Nisbett تفسيرين لاختلاف عزو كل من الملاحظ والمؤدي (Actor Vs. Observer) مما :

أن كل من الملاحظ والمؤدي يصلهما معلومات مختلفة وبالتالي يصلان إلى استنتاجات مختلفة، فالمؤدي يعرف أكثر عن سلوكه السابق وخبرته الحالية أكثر من الملاحظ.

اختلاف المنظور الإدراكي لكل من الملاحظ والمؤدي وهذا السبب يلفي ثبوتاً أكثر عند معظم الباحثين، كما قد اقترحه كل من Heider & Simmel في دراستهما المبكرة، وأيدته الجشتالت عند Koffka, 1936 وكذلك Nishett, 1973 وهو يعني أن :

المؤدي يركز بطبيعته على الموقف المحيط به ، لكن الملاحظ يركز على المؤدي، وبالتالي فالمؤدي بالنسبة للملاحظ كالشكل بالنسبة للخلفية عند الجشتالت، وبالتالي فالمؤدي يلفت نظر الملاحظ إليه أكثر، فالشكل يجذب الانتباه أكثر من الخلفية.

وعليه، فانتبه المؤدي يكون منصباً في لحظة الفعل على الملامح الموقفية للبيئة والتي أنسق معها سلوكه، وبالتالي فيبدو للمؤدي أن سلوكه هو استجابة لهذه الملامح المسيبة لها.

وبالنسبة للملاحظ ، فاللامتحن البيئية ليست هي البلازما ولكنه سلوك المؤدي ، وبلغة الجشتالت : الفعل هو الشكل في مقابل الخلية وهي البيئة (78) (63), P. 124, 125)

ويقترح كل من :

Arkin, Gleason, Johnston, 1975, Monson, Snyder, 1977; Weiner, 1974; Weiner, Frieze, Kukla, Rest, Rosenbaum, 1971.

أن السلوك عندما يكون غير مرغوب فيه أو سلبي، فإننا نميل إلى أن نعزوه سببه للأ الآخرين، ولكن عندما يكون إيجابي أو مرغوب فيه فإننا نميل إلى أن نري أنفسنا المسؤولين عنه.

٥- النظرية عند Jeanpiaget :

إن العلماء المهتمون بدراسة : إلى أي شئ نعزوه المسئولية، قد استعنوا بنظرية جان بياجيه عن الحكم الأخلاقي عند الأطفال (١٩٣٢-١٩٥٠) فقد وصف بياجيه مراحل متتابعة من النمو الأخلاقي في تبعه لنمو الأطفال، وقد وجد أنه :

- في المراحل الأولى تؤثر النتائج المترتبة على السلوك فقط على هذه الأحكام.
- وفي المراحل الأخيرة فإن الملاحظ ينسب المسئولية إلى قصد ونية المؤدي) (72), P. 145, 146)

٦- اقترح كل من Jones & Davies, 1965 :

نموذج سمياه: الاستنتاجات المتناسبة أو التالية "Correspondent Inferences" ، ويري هذا النموذج أننا نفترس سلوك الغير عن طريق المعاونة بين ما نراه من سلوكهم وما نستنتج عن نوياهم ومصالدهم. وبذلك فنحن نفترض أن السلوك والمقصد ينبعان من خصائص معينة عند الفرد، وعليه فنحن نفترس سلوك بناء على الفرض لدينا أنه يتناسب مع الخصائص الداخلية للفرد.

ومثال على ذلك، لنفرض أنك وقفت في طابور طويل لمدة نصف ساعة وعندما بدأ الطابور يتحرك فوجئت باثنين يندسان في وسط الطابور دون مراعاة للدور، فإنك ربما تستنتج أن سلوكهما هذا راجع لأنهما شخصين قليلاً الصبر غير منظمين، وإذا رأيتهما مرة أخرى فإنك ستتوقع منها نفس السلوك.

معنى هذا أن تفسيرك لسلوكهما عكس احتمالك لسلوكهما الناتج من صفات داخلية يمتلكوها، وأن هذا التفسير جعلك تعتقد أنهما سيسلكان هذا السلوك مستقبلاً لأنهما يمتلكان الصفات الداخلية التي تهيب لها هذا، وذلك كما تعتقد أنت. (69)، P. 222-225)

٧- عزو المشاعر : Attribution of Emotions

يقترح علماء النفس التقليدون أننا نتعرف على ما نشعر به عندما نأخذ في اعتبارنا حالتنا النفسية والعقلية والمسارات الخارجية المسببة لهذه الحالات وهناك أدلة حديثة تشير إلى أن العديد من الحالات الوجدانية إن لم يكن جميعها متشابهة بل وربما متطابقة من الناحية البيولوجية . ونحن نجد أن خصائصنا النفسية الداخلية غير مميزة، وبهذا فنحن في حاجة إلى معرفتها لتمييزها.

ويقترح "Stanley Schachter" أن الخبرة الوجدانية هي دالة عاملين:

- اليقظة النفسية الفسيولوجية Physiological Arousal

- التوصيف المعرفي المناسب An Appropriate Cognitive Label

ولكي نصل إلى هذه المعرفة المناسبة فنحن نفحص المواقف، وكيف سلكتنا حيالها، ومن هذا نستنتج ما هي مشاعرنا.

٨- وجد Feldman, 1976 :

أن المعلومات التي يحصل عليها الأفراد عن الإجماع بالرأي يمكن أن تؤثر على عزو السببية وذلك في حالة - فقط - غياب المعلومات الصادقة الصحيحة المباشرة.

٩- يذكر Kingdom, 1967 :

أن الانحيازات للحفاظ على الذات Self-Serving تؤثر على عزونا للأسباب فيما يسمى بالعزو الدفاعي Defensive Attribution وفيه نميل إلى أن ننسب أسباب النجاح لأنفسنا وأسباب الفشل للظروف من حولنا.

ويقترح Shaver عام ١٩٧٠ وأخرون أن عزونا الأسباب لأشياء معينة يكون مدفوعاً بشكل أساسي بالحاجة إلى حماية وإبراء ذواتنا الخاصة "Our egos" وينظر مثلاً على ذلك أنه لو لاحظ أحدهنا حدثاً لم يشخص ما، فإنه قد يستدعي مبدأ العزو الدفاعي "Defensive Attribution" وينسب قليلاً من المسئولية لمن وقعت له الحادثة، وذلك لأنه يفترض ببساطة أنه قد يكون يوماً ما في نفس موقف هذا الشخص، وبالطبع فهو لا يود أن يلام (78, 63), P. 114-144

نقد النظرية :

كما سبق وقد ذكر فإن نظرية النسب معنية بالطريقة التي يفسر بها الأفراد العاديون الأحداث الاجتماعية. والتفسيرات السببية التي يطرحها الأفراد مردها إلى عوامل داخلية خاصة بالفرد، وعوامل خارجية خاصة بالبيئة . وفي هذه العوامل ما هو ثابت مستقر (مثل الذكاء)، وما هو غير ثابت غير مستقر مثل (المزاج، والجهد، والحظ) (78, 63), P. 145

- وفيما سبق قد تم عرض النظرية وكل الآراء التي ارتبطت بها.
- إلا أن هناك بعض التحفظات قد أثيرت حول الطريقة التي ركزت بها النظرية على التفسيرات السببية، وهي :

١- أن هناك أسباب لانهائية لأي سلوك ومن المحبط وغير المجد أن نبحث عنها.

ويرى النقد أن الأفراد يستخدمون إطار المعرفة الاجتماعية ليحدوا من هذا البحث، وعندما يحدث هذا فإنه لن يكون هناك متسع للبحث الموسع الذي تفترضه نظرية العزو.

٢- يرى النقد أن اهتمامات الأفراد تكون أبعد ما يمكن عن الرغبة في معرفة المسئولية عن شئ ما، بقدر ما يهتمون بمعرفة المتسبب في حدوث هذا الشئ.

(95. 73), P. 191)

(٤) د- وجهات نظر أخرى :

١- تشير بعض الآراء إلى أن بعض الأفراد يكونون انتباعاً عن الغير بطريقة حدسية، أو يكونون رأياً عن الغير بطريقة حدسية. إلا أن عديد من الآراء ترى

أن هذه الوجهة تحول الانتباه عن أن العديد من الأفراد يكونون مفاهيمهم الخاصة أو نظرياتهم الخاصة عند التعامل مع الغير ومحاولة إبراهم.

٢ - يرى Mechl أن انطباعات وأحكام الأفراد محكوم عليها بعدم الدقة، إلا إذا تربى الأفراد على التفكير الاحتمالي والواقعي.

٣ - يرى Schifferbauer عام ١٩٧٤ أن الفرد المثابر وجدانياً يرون صور تعبيرات وجوه الآخرين كما لو كانت تشبه حالتهم المزاجية، وذلك سواء كانت هذه التعبيرات كذلك في الواقع أم لا.

٤ - وجد Munray عام ١٩٣٣ من خلال تجربته الشهيرة أن الأطفال يدركون الوجوه على أنها ملامح شريرة أكثر بعد سمعهم قصص الأشباح المخيفة.

((73), P. 191)

٥ - يرى Grossman عام ١٩٦٤ أن الشخص الذي يخفق في ملاحظة التفاصيل ذات الدلالة، لا يستطيع أن يصل لاستنتاجات صحيحة عن الآخر. وبالتالي لا يستطيع التنبؤ بما سي فعله الآخر في المستقبل.

٦ - نموذج المهارة الاجتماعية :

يقترح كل من Argyle & Kendon عام ١٩٦٧ هذا النموذج، ويفترضان فيه:

أن هناك أربع عمليات رئيسية تحدث أثناء التفاعل:

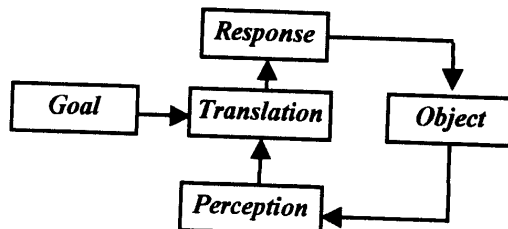
- فالشخص يدرك الآخر (Perceives)

- ويقرر ما يفعله ، أي يترجم الأمر ليحصل على هدفه (Translation)

- ويستجيب (Response)

- وأخيراً يفحص النتيجة (Feed back)

والشكل التالي يعبر عن هذا النموذج :



ويقترح النموذج أن عملية تكوين الانطباعات عن الآخرين ليست عملية في اتجاه واحد، حيث يكون الانطباع الأول الاستجابة الأولى، التي تكون ذات أثر على الشخص الآخر، ويدركها الأول ويستجيب لها وهذا فالعملية مستمرة دائرة كلما استمر الاتصال.

ويقترح صاحبى النموذج مستويين لإدراك الآخر - ونحن نتحدث معه - أعلاهما يكون حول سلوك هذا الشخص الآخر، وأدنىهما أن الشخص يدرك ويستجيب لإيماءات وإشارات وتلميحات الآخر (92)، P. 27-32).

* * *

(٤) هـ- قياس الإدراك الاجتماعي وتحديد دقتة :

(٤) هـ- ١- قياس الإدراك الاجتماعي:

إن قياس عملية الإدراك الاجتماعي يعتمد على أساسين هما:

- ١- حساب درجات الإدراك الاجتماعي.
- ٢- تفسير هذه الدرجات.

أما الأساس الأول فيتم كما يلى :

إن فكرة حساب درجات الإدراك الاجتماعي تتم على أساس المقارنة واستخدام الفروق .

وهناك أكثر من طريقة لحساب هذه الدرجات :

وهذه الطرق هي :

A - طريقة الفرق البسيط : Simple diff. Method

وتتلخص هذه الطريقة في حساب الفرق بين الدرجة المعطاه للعبارة عند وصف الفرد ذاته، والدرجة المعطاه لنفس العبارة عند وصف الفرد للفرد الآخر، وذلك مع إهمال الإشارة الجبرية (- أو +) عند إيجاد هذا الفرق.

ومثال على ذلك :

يُعطى أحد الأشخاص مثلاً المقياس التالي :

م	العبارات	التدريج
١	أحب أن أكمل عملي إلى النهاية	صفر ١ ٢ ٣ ٤
٢	أميل إلى أن أتحمل المسئولية دون صرف معاونة	١ ٢ ٣ ٤
٣	لا أحب التعاون مع الآخرين	صفر ١ ٢ ٣ ٤
٤	أشعر بالضيق إذا جلست بمفردي	صفر ١ ٢ ٣ ٤
٥	أميل دائماً لاحترام القانون	صفر ١ ٢ ٣ ٤

الخ المقياس وعباراته

حيث صفر يعبر عن الرفض التام، ٤ تعبّر عن القبول التام.

ثم يطلب من الفرد وصف نفسه على هذا المقياس مثلاً، ووصف الفرد الآخر سواء كان ب أو ج.

ولتكن النتيجة مثلاً كما يلي :

أرقام العبارات	وصف الفرد لنفسه	ووصفه للأخر
١	٤	٢
٢	٣	١
٣	١	٣
٤	٤	٤
٥	٣	صفر

الخ. وإذا كان المقياس مثلاً مكوناً من ١٠ عبارات فإننا سنقوم بإيجاد الفرق ثم جمع الفروق، مثلاً $(2 + 2 + 2 + 1 + 1 + \dots + 2)$ وهنا تم الجمع بغض النظر عن الإشارة، ول يكن المجموع مثلاً = ١٧.

وهي درجة تعبير عن الفرق بين الإدراكيين . وكلما كانت هذه الدرجة صغيراً أى تقترب من الصفر كلما كان التشابه كبيراً بين هذين الفردتين.

عيوب الطريقة :

رغم سهولة وبساطة هذه الطريقة إلا أن لها عيوباً كثيرة أهمها أنها لا تأخذ في حسابها الأوضاع النسبية لمعنى ومضمون العبارات، فقد تكون هناك درجات متساوية لأكثر من فرد، ولكنها تختلف تماماً عن بعضها البعض من حيث الأصل والمصدر.

ب - طريقة معامل الارتباط : *Correlation Method* :

تعنى هذه الطريقة إيجاد نوع من مقاييس الارتباط بين استجابات الفرد عندما يصف نفسه واستجاباته عندما يصف غيره.

وهناك أكثر من طريقة لحساب معامل الارتباط أهمها :

- طريقة حساب معامل التوافق *Contingency* الذي يمكن أن يشتق بسهولة من كا².
- طريقة حساب معامل ارتباط الرتب سبيرمان ((١٨)، ص ١١٣).

جـ - طريقة الجذر التربيعي لمجموع مربعات الفروق :

وتعتبر هذه الطريقة هي أفضل الطرق وأسللها من الناحية الإحصائية لحساب درجات الإدراك الاجتماعي، ونحن نميل إلى استخدامها دائمًا حيث أنه سبق أن استخدمنا فيدلر وكرونباخ بعد مناقشة رياضية وإحصائية شاملة، توضح العيوب التي يمكن أن توجد في الوسيطتين السابقتين، والخصائص الإحصائية لهذه الطريقة.

وتتلخص هذه الطريقة في :

إيجاد الفرق بين درجات العبارات في الحالتين :

أى في حالة وصف الفرد لنفسه ووصفه لغيره، ثم تربع كل فرق ثم ايجاد الجذر التربيعي لمجموع هذه المربعات، مثلاً : من المثال السابق :

العبارة	وصف الفرد لنفسه	وصف الفرد لغيره	فرق	تربيع الفرق
١	٤	٢	٢	٤
٢	٣	١	٢	٤
٣	١	٣	٢	٤
٤	٤	١	٣	٩
٥	٣	٠	٣	٩

وهكذا إلى نهاية المقياس ، ثم إيجاد مجموع المربعات وليكن مثلاً $\sqrt{41} = 6,4$. ∴ درجة التشابه الوصفي بهذه الطريقة $= 6,4$.

ونلاحظ أنه كلما زادت هذه الدرجة كلما قل التشابه من حيث المعنى.

بعد استعراض طرق الحساب السابق يمكن القول أن الباحثة ستطبق طريقة الجذر التربيعي لمجموع مربعات الفروق، نظراً لأنها أفضل الطرق وأسللها إحصائياً (١٧).

* * *

• تفسير دوحاد الإدراك الاجتماعي بهذه الدراسة:

تمهيد بوضع الأساس النظري الذي بنى عليه عملية الإدراك الاجتماعي :

إن تفسير درجات الإدراك الاجتماعي الآتي عرضه يعتمد على نظرية الإدراك الاجتماعي ذات الأبعاد السبعة، أما لماذا اعتمدت الدراسة على هذه النظرية، فإننا نجد أنه :

بالرجوع إلى أهم الدراسات السابقة في موضوع الإدراك الاجتماعي - وهو موضوع يبدأ العمل فيه متأخرًا نسبياً وذلك من منتصف القرن الماضي تقريبًا - نجد دراسات دايمون سنّة ١٩٤٨ ثم فيدلر سنّة ١٩٥٢ ثم William H., سنّة ١٩٥٥ ثم لروش ستوك سنّة ١٩٥٦ ونيوكمب سنّة ١٩٥٦ وسكورد سنّة ١٩٦٤ وأندرسون سنّة ١٩٦٨ ، وقد اتضح منها ما يلي:

أ - أن العلماء اختلفوا في تحديد الإطار المرجعي الذي يتخده الفرد الأساس للمقارنة في عملية الإدراك ، فيبينما نجد أن دراسات دايموند william H., ونيوكمب تحدد أن الفرد يتخد من ذاته المثالية إطاراً مرجعياً في هذه العملية، بينما يرى أندرسون أن الفرد في عملية الإدراك الاجتماعي يتخد من المعايير الاجتماعية أي من الذات التي تتصرف بصفات اجتماعية مرغوبة اجتماعياً إطاراً مرجعياً في هذه العملية .

ب- أن معظم هذه الدراسات تقيس عملية الإدراك الاجتماعي بناء على بعد واحد هو المسافة بين وصف الفرد لنفسه وتبنته بوصف الفرد الآخر لنفسه، وبذلك فهي تعتمد على التخمين.

وعلى ذلك نجد أن البحث الحالي يتخد عملية الإدراك الاجتماعي بالمعنى الذي أشار إليه "سعد عبد الرحمن" وحدد أبعاده في أحاثة ما بين سنّة ١٩٦٣ - ١٩٨٠ وقد كانت الخلفية في تحديد هذه الأبعاد ما يلي :

(١) أن الموقف في عملية الإدراك الاجتماعي يتكون من ثلاثة أفراد (أ، ب، ج) حيث "أ" يختار "ب" كأقرب معاونيه (اختياره السوسيومترى الأول)، "ج" كبعد معاونيه (رفضه السوسيومترى).

فالفرد يستخدم صورة ذاته أو مفهومه عن ذات غيره كإطار مرجعي وليس بالضرورة أن يتواجد الثلاثة بصورة عضوية ولكن قد يكون أحدهم شخصاً افتراضياً.

(٢) أن يقوم الفرد بوصف الفرد الآخر من وجهة نظره هو وبذلك تتأكد من نقطة البداية في عملية الإدراك الاجتماعي وهذا يختلف عن معنى حساب الإدراك الاجتماعي كما بينها فينار وكرونباخ وغيرهم ابتداء من سنة ١٩٥٠ وهي تتلخص في استنتاج الفرق بين وصف الفرد لنفسه وبين تنبئه بوصف الفرد الآخر لنفسه.

أما في هذه النظرية : فالفرد يقوم بوصف الفرد الآخر من وجهة نظره هو لا أن يتنبأ بوصف الفرد الآخر لنفسه لأن التنبؤ يعتمد على التخمين.

(٣) تحدد هذه النظرية سبعة أبعاد لقياس عملية الإدراك الاجتماعي بينما نجد أن الدراسات السابقة لم تنتهِ لكل هذه الأبعاد.

وتشتمل الدراسة الحالية طريقة الجذر التربيعي لمجموع مربعات $\sqrt{\sum D^2}$

الفرق وهي الطريقة التي اقترحها كرونباخ سنة ١٩٥٨ للحصول على درجات للإدراك الاجتماعي بعد مناقشة رياضية وإحصائية شاملة توضح عيوب الوسائل الأخرى، كطريقة الفرق البسيط مثلاً والتي لا تأخذ في اعتبارها الأوضاع النسبية لمعنى ومضمون العبارات كما أنها لا تعطي توزيعاً اعتدالياً يسمح بتطبيق الوسائل الإحصائية العاديّة. ((٣٥)، ص ٩٧-٩٨، ص ٤٧٩، ٤٨٠، ٤٨١).

* * *

• تفسير درجات الإدراك الاجتماعي عن طريق تفسير أبعاد الإدراك الاجتماعي سابقة الذكر، وذلك كما يلى:

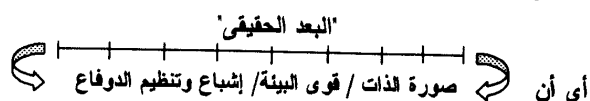
تفسير دوّجات التشابه الحقيقي:

من تعريف البعد الحقيقي (أ / ب ، أ / ج) سابق الذكر في بداية الموضوع يمكن القول أن:

درجة البعد الحقيقي تدل على مدى التشابه الحقيقي بين الصورة التي يدركها (أ) عن نفسه، والصورة التي يدركها (ب) مثلاً عن نفسه.

ويمكن أن نستطرد ونقول أن مدى تأثير الفرد (أ) بقوى البيئة الطبيعية والاجتماعية والمادية وغير ذلك، وكذلك أنواع الاستجابات التي يقدمها لمثيرات هذه البيئة بأنواعها المختلفة، ثم طريقة إشباع دوافعه وتنظيمها وألماظ سلوك المتعلقة بهذا الإشباع والتنظيم، كل هذا يختلف عن نظيره ب أو جـ وبالتالي فهذا البعد يمثل :

بعداً نفسياً اجتماعياً Psychological Distance يحكمه عند كلا طرفيه صورة الذات بما فيها من خصائص وسمات قوى البيئة وتنظيم الدوافع وطريقة إشباعها.

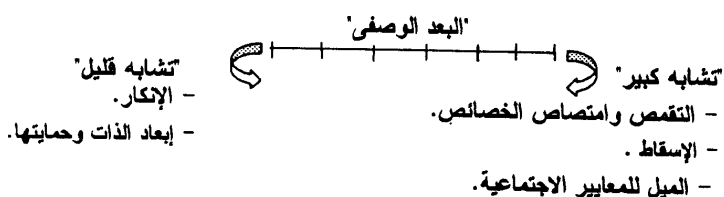


تحسّير درجات التشابه الوصفي :

وتدل هذه الدرجة على مدى تطابق فكرة الفرد عن نفسه وصورة ذاته مع فكرته عن أقرب المعاونين إليه (ب) أو أقلهم تفضيلاً عنده (جـ) . وبذلك يمكن أن نقرر درجة التشابه ومداه حيث كلما قلت القيمة العددية لهذه الدرجة كلما زاد التطابق بين الفكرتين : فكرة أ عن نفسه وفكرةه عن ب ، أي كلما زاد التشابه الوصفي بين الفردین والعکس صحيح.

إذن فدرجة التشابه الوصفي أ / ب ، أ / جـ تدل على بعد نفسى اجتماعي من نوع خاص يحكم إحدى نهايتيه العمليات المحتمل أن تؤدي إلى ظهور هذا التشابه ، ويحكم النهاية الأخرى العمليات المحتمل أن تؤدي إلى عدم ظهور هذا التشابه.

ويمكن وصف ذلك كما يلى :



ومما هو معروف أن :

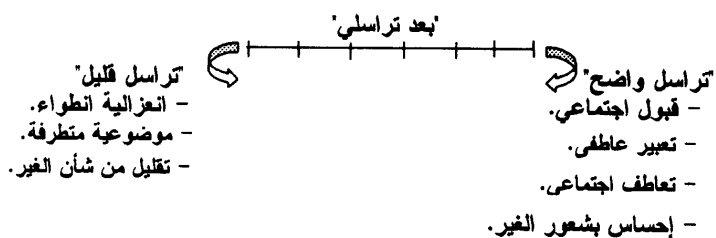
- التقمص أو التوحد Identification يتمثل في هذا البعد بأن يقوم الفرد بوصف نفسه ونوع سلوكه وشخصيته بناء على مفهومه لصورة ذات فرد يحبه ويعجب به.
- الإسقاط Projection هي عملية يقوم الفرد فيها بوصف غيره مستخدماً في ذلك صورة ذاته ومفهومه عن شخصيته وسلوكه، حيث يسقط صفاته الطيبة على من يحب وصفاته غير الطيبة على من لا يحب.
- الميل للمعايير الاجتماعية Social desirability وتبدو هذه العملية عندما يميل الفرد إلى وصف صورة ذاته بما يرضي ما هو قائم من معايير وقيم بالمجتمع ليقترب من هذه المعايير. ويحدث ذلك بالطبع كنتيجة لتفاعل الفرد مع المجتمع بمعاييره وضغوطه.

تفسير درجات التراسل (التطابق) :

التراسل Correspondence هو مدى تطابق وصف الفرد أللفرد ب ووصف الفرد ب لنفسه. وكلما قلت درجة التراسل هذه كلما زاد التطابق بين هاتين الفكرتين.

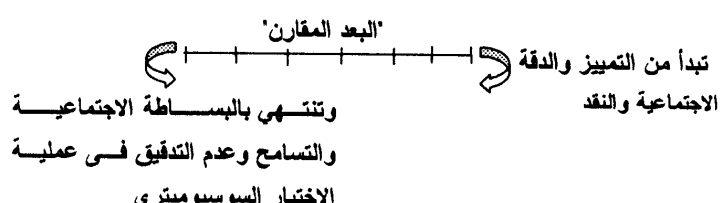
وبالتالي يصبح البعد التراسلي دالاً على على بعد نفسى اجتماعى يحكم احدى نهايتيه القبول الاجتماعى Social Acceptance والقدرة على التعبير العاطفى الموجب، بينما تحكم النهاية الأخرى الانزعالية والانطواء وعدم الأمان أو الطمأنينة الاجتماعية.

أى أن النهاية الأولى تمثل التعاطف الاجتماعى والإحساس بشعور الآخرين، والنهاية الثانية تمثل التسلط أو السيطرة الاجتماعية أو الموضعية المتطرفة وذلك كما يلى :



تفسير درجات الفرق المقارن :

يمثل هذا البعد مسافة نفسية اجتماعية



(١٧) ، ص ٣٩٥ ، ص ٤٤٢ - ٤٤٣

* * *

(٧٢)

(٤) هـ- تحديد دقة الإدراك الاجتماعي :

سبق وقد رأينا أن الأفراد يستجيبون لما يرون ، لا لما يراه الآخرين، أي يستجيبون وفق رؤيتهم الخاصة.

وقد تختلف رؤيتهم الخاصة عما هو موجود بالفعل .

لذا فلو كان إدراكهم غير سليم أو على الأقل لا يشاركون فيه الغير، فإن سلوكهم سيكون أقل مناسبة. (P. 92, (92)).

ويحتاج المدركون إلى إدراك كل من ميول من يدركونهم ومحددات المواقف التي يظهر فيها السلوك بشكل صحيح دقيق. (P. 58). (55).

• معاً سبق تبرز أهمية قياس الإدراك الاجتماعي وتحديد دقتها.

وقد تم اقتراح معامل لتحديد دقة الإدراك الاجتماعي (سعد عبد الرحمن ١٩٨٦) واستخدم فيما بعد في دراسات عديدة (ثناء النجيفي ، ١٩٩١).

وتعتمد فكرة المعامل على :

المقارنة بين درجة البعد المقارن للفرد أ والبعد الحقيقي ب/ جـ أي الفرق بين وصف ب لنفسه ووصف جـ لنفسه . أي أن :

معامل دقة الإدراك الاجتماعي للفرد أ =

$$\frac{\text{البعد المقارن أ}}{\text{البعد المقارن أ}} = \frac{\text{وصف ب لنفسه - وصف جـ لنفسه}}{\text{البعد الحقيقي ب/ جـ}}$$

ودرجة الفرق المقارن تدل على قدرة أ على التمييز بين خصائص كل من بـ، جـ. كما أن الفرق بين وصف ب لنفسه وجـ لنفسه يعتبر دالاً على الفرق بين صورة ذات كل منها.

ولو اقتربت قيمة المعامل من الواحد الصحيح أي لو تساوى البسط والمقام، دل ذلك على أن استطاع أن يصف بـ، جـ كما وصف كل منهما نفسه، أو بمعنى آخر كان دقيقاً في تحديد الفرق بين بـ، جـ كما يرى كل منهما نفسه.

ولو زادت قيمة المعامل عن الواحد الصحيح أو قلت فإن ذلك يشير إلى قلة دقة الإدراك الاجتماعي للفرد أ . (٣٣).

ويرى كروبناخ Lee J. Cornback سنة ١٩٥٥ أن دقة الإدراك الاجتماعي تقيس بالمعنى الذي تتفق فيه أحكام الفرد "أ" مع الاستجابات الحقيقة للفرد "ب".

ويقترح فري Frey سنة ١٩٨٥ إن دقة الإدراك الاجتماعي تعبر عن مستوى التوافق بين تعريفات الطفل للسلوك وتلك السلوكيات المسجلة تبعاً لنظام التسجيل الموضوعي. (١٠)، ص ٢١ - سنة ١٩٩١.

* * *

(٥) الاتصال وال العلاقات الاجتماعية :

تعكس العلاقات الاجتماعية درجة إدراك الآخر، ويؤثر في إدراكنا للأخر مجموعة من المتغيرات مثل : السلوك غير اللفظي الذي يصدر من الآخر، اتجاهاتنا النفسية، مدى انجذابنا للأخر و العوامل المؤثرة في ذلك ، وفيما يلى بيان بهذه المتغيرات على النحو التالي :

عندما يتفاعل الأفراد فيما بينهم فإنهم يتداولون المعلومات، أي يحدث ما يسمى بالاتصال (39، P. 53)) وعملية الاتصال هي عملية نقل المعلومات من شخص لأخر، ولهذا فالعملية تشمل : مصدر ، ورسالة، وقناة اتصال، ومستقبل أو مستمع، وتأثير. والاتصال عملية اجتماعية، فحضارتنا الإنسانية قد تم نقلها بوسائل الاتصال. (72، P. 182))

وتعد اللغة وسيلة الاتصال الاجتماعي المهمة ، وهي عامل قوى في نشوء وتعديل السلوك الاجتماعي ووسيلة فعالة في تبادل المعرفة وتوثيق أواصر الصلة الاجتماعية. وتنقسم إلى نوعين:

- أ- لغة تعتمد في إدراكتها على الأذن مثل الكلام المسموع حديثاً أو حواراً.
- ب- لغة تعتمد في إدراكتها على العين مثل الكلام المكتوب أو إشارات اليدين وتعبيرات الوجه، وهذه تنقسم بدورها إلى نوعين :

(١) نوع لا شعوري كإصرار الوجه خجل.

(٢) نوع شعوري يحتاج لتعلم ومران، كإشارات الجنود بميدان القتال.

(٣٢)، ص ٥٦)

و حول النوع الثاني من اللغة غير اللفظية مزيد من التفصيل من نتائج بعض الدراسات.

السلوك غير اللغطي : "Nonverbal Behavior"

إن اتصالنا المستمر بالأفراد الآخرين يعتمد على اللغة في العادة. لكن الإيماءات غير اللغوية تساعد في تكوين اطباعاتنا، ما مدى قرب الشخص الآخر منا، كيف ينظر بعيوننا، وهل يظل غريباً عنا أم قريباً منا.

إن التعبيرات غير اللغوية ، كالكلمات نفسها يمكن أن يكون لها معانٍ مختلفة، وذلك اعتماداً على السياق الخاص الذي تتم فيه.

وأحد السلوكيات غير اللغوية والتي درست بشكل موسع سلوك الاتصال بالعين، مثل دراسة (Le Conpte & Rosenfeld, 1971) والتي تشير إلى أن لهذه النظرة دورها في التأثير على إبراكنا للغير وسلوكنا تجاهه.

كما وجد أن الانطباع الذي تخلفه نظرة العين يؤثر في الحديث الدائر بين الأشخاص، فعندما ينظر الفاحص بشكل مباشر لعين المختبر في موقف مثل المقابلات النسائية ، فإنه يمكن أن يحصل على استجابة أكثر إيجابية، لكن عندما يشير في حديثه معه موضوعات غير سارة فإن مثل هذه النظرة ستؤدي لسلوك أقل إيجابية (Ellsworth & Carlsmith, 1968) وأكثر من هذا فإن معنى نظرة العين يختلف باختلاف المجموعات الاجتماعية، ويمكن أن يخلق في بعض الأحيان سوء فهم، فقد وجد كل من La France and Mayo, 1976 حين قارنا بين اثنين من البيض ومحاذنة اثنين من السود في مواقف عامة مثل الكافيتيريا مثلاً حيث وجد أن البيض يميلون للنظر للبعض أثناء الحديث، بينما السود لا يميلون لذلك، ويظهر سوء الفهم هذا عند حديث واحد من البيض مع واحد من السود. (69، P. 627))

ويحدث نتيجة التفاعل والاتصال الاجتماعي علاقات تأثير وتتأثر، وتجاذب بين الأفراد.

فكيف يحدث التأثير الاجتماعي على الآخرين؟
ولماذا نصادق بعض الأفراد ونرفض آخرين، وبمعنى آخر ما هي الأسباب
المفترضة للتباين بين الأفراد؟
في الجزء التالي، سيتم مناقشة الجذور السببية على النحو التالي:

التأثير الاجتماعي : "Social Influence"

إن واحداً من أهم موضوعات علم النفس الاجتماعي هو دراسة كيف يؤثر الناس على بعضهم البعض، ومعظم هذه الأبحاث قد ركزت على طبيعة الاتجاهات، كيف يتم تكوينها ثم كيف تتغير.

الاتجاهات : "Attitudes"

يمكن أن يعرف الاتجاه على أنه ميل مسبق للشخص لأن يسلك بطريقة معينة تجاه شخص معين، أو موضوع ما أو حدث معين.

ولهذا الاتجاه أربعة مكونات رئيسية : مكون إدراكي، ومكون معرفي، ومكون انتفاعي، ومكون سلوكي ((٣٣)، ١٩٩٩). ويتضمن المكون المعرفي المعتقدات أو المصدقات العقلية، مثل فكرة أن المانجو فاكهة استوائية، ويتضمن المكون الانفعالي التقييمات العاطفية مثل حبنا للفاكهة الاستوائية، وأخيراً يتضمن الاتجاه مكون سلوكي مثل تناول كوكتل مانجو بأي كافيريا.

والعلاقة بين مكونات الاتجاه يمكن أن تكون معقدة. وقد اهتم علماء النفس بشكل خاص بأننا يمكن أن نتنبأ بالسلوك من خلال المشاعر والمعتقدات العقلية.

وواحد من أولى الباحثين الذين اهتموا بمشكلة الاتجاهات كان السيكولوجي المسمى *La Piere* ، وذلك من خلال دراسته لطبيعة التمييز العنصري، حيث كان ظاهر في الثلاثينيات تحامل الأميركيان على الشرقيين. وقد جمع الباحث ملاحظاته من ٦٦ فندق و ١٨٤ مطعم أمريكي يخدم الأزواج الصينيين ووجد من خلال ملاحظاته هذه أن واحد فقط من هذه المؤسسات رفض التعامل مع الصينيين.

لكن عندما أرسل الباحث استفتاء لهذه المؤسسات يسألها عن رأيها في خدمة الصينيين وجد أن ٩٢٪ من ١٢٨ مكان أجاب على الاستفتاء برفض خدمة الصينيين.

وهذا مثال يلقي الضوء على العلاقة المعقدة بين مكونات الاتجاه، فهناك تباين واضح بين السلوك والاتجاه المعلن.

ويعلم علماء النفس الآن أن قوة العلاقة بين الاتجاهات اللغظية والسلوك الظاهر، تختلف باختلاف قوة العوامل المؤثرة على الاتجاهات، وطول الوقت بين الاتجاه والسلوك.

الاقناع وتغيير الاتجاه : “Persuasion and Attitude Change”

منذ أربعة قرون مضت قبل الميلاد عرف أرسطو ثلاثة طرق يسلكها المتحدث ليكون مقنعاً ومؤثراً، وهي :

- ١- بأن يقنع مستمعية بأن ما يقوله يمكن تصديقه أو
- ٢- بإثارة مشاعر مستمعيه أو
- ٣- بالحديث نفسه.

وعندما بدأ علماء النفس الاجتماعي يدرسون تغير الاتجاهات بعد ما يقرب من ٢٤ قرن تالية، وجهوا اهتمامهم على نفس المصادر الثلاثة وهي : المصدر، المستمع، الرسالة.

أما بالنسبة للمصدر تلكـى نزيد التأثير يجب أن تكون رسالة المصدر :

- ١- يتم إدراكيـاً على أنها تخرج من خبير لديه خبرة ومهارة خاصة مرتبطة بالمعرفة والقدرة على الحكم.
- ٢- يتم إدراكيـاً على أنها مصدر ثقة أو موثوق فيها.
- ٣- يتم إدراكيـاً على أنها مطلوبة وذات قوة .
- ٤- يتم التعبير عنها بعرض الآراء التي تتفق مع المستمعين.

ولزيادة فعالية الرسالة يجب أن تكون :

- ١- بإعادة أهمية المناقشات .
- ٢- بمحاولة تقليل مشاعر الخوف، أو التتابعات الانفعالية غير السارة للموضوع.
- ٣- مساندة وجهة النظر التي تختلف بشكل متوسط عن وجهات نظر المستمعين

ولزيادة الفعالية يجب أن تكون الرسالة الخاصة بالمستمعين :

- ١- نقدم جانب واحد من الموضوع لو أن المستمعين متفقين مع المتحدث، ونقدم الجانب الآخر من الموضوع لو أنهم مختلفين مع المتحدث أو لديهم القابلية للاستماع لرأي آخر معارضه بعد حديثه لهم.
- ٢- الرسائل البسيطة تناسب المستمعين ذوى تقدير الذات المنخفض بينما المعقّدة تناسب ذوى التقدير العالى.
- ٣- توضع الاستنتاجات لأنجب المستمعين ، وإذا كان المستمع ذكى جداً، تدع المستمع يرسم استنتاجاته الخاصة.
- ٤- تناقض المستمعين حول الأسباب التي بناء عليها تكونت اتجاهاتهم.

وختاماً .. فإنه يمكن القول أنه لكي تكون الرسالة المهددة مؤثرة لابد أن تقدم الرسالة دليلاً قوياً يضمن للمستمعين تفادي التتابعات غير السارة المراد تجنبها، بدلاً من التحذيف الحاد المستمر للناس والذي يمكن أن يؤدي لنتيجة عكسية.

تقدير الذات لدى المستمعين :

إن واحداً من أهم سمات الشخصية المعروفة أنها مرتبطة بالإقتساع : تقدير الذات، والذي يعبر عن مدى تقدير الفرد لذاته، ويرى "Mc Guire, 1968" أن الأفراد ذوى تقدير الذات المنخفض أقل ثقة من غيرهم ، وعلى الجانب الآخر يبدي الأفراد ذوى تقدير الذات المرتفع اهتماماً أكثر بالعالم الخارجي، واتباهاً أكثر للرسائل المعقّدة، وقدرة أكبر على فهمها.

ولو أن هذا التصور صحيحاً ، ستنتج الرسائل البسيطة تغييراً أكبر لاتجاهات الأفراد ذوي تقدير الذات المنخفض ، بينما ستنتج الرسائل المعقدة تغييراً أكبر لاتجاهات ذوي تقدير الذات المرتفع.

وقد اختبر كل من "Nisbett and Gordon, 1967" هذا التصور في تجربة معملية تبين منها صحة هذا التصور، حيث تصبح الرسائل الأكثر تعقيداً أكثر تأثيراً على المستمعين ذوي تقدير الذات المرتفع ، بينما تصبح الرسائل الأبسط أكثر تأثيراً على ذوي التقدير المنخفض.

التناقض المعرفي :

بينما درس بعض علماء النفس الاجتماعي تأثير خصائص المصدر والرسالة والمستمع، طور البعض الآخر نظريات عامة أكثر لتغيير الاتجاهات. من بينها نظرية Leon Festinger عام ١٩٥٧ عن التناقض المعرفي سابقة الذكر. P. (69) 629-634

* * *

الجاذبية الاجتماعية وعلاقتها بالإدراك الاجتماعي :

قد أراد Zajonc أن يكشف عن حقيقة العلاقة بين التعرض للشئ وتفضيله، ولتجريب ذلك قام بتعريف بعض الأفراد لكلمات تركية لم يرها الأفراد من قبل، وذكر لهؤلاء الأفراد أنه يقوم بدراسة حول نطق الكلمات الأجنبية.

ثم قام بعرض كل كلمة على الأفراد من مرة إلى ٢٥ مرة، وجعلهم ينطقوها. ثم ذكر لهم أن هذه الكلمات تحمل صفات لأشياء تركية، وأنه يعلم أنه من الصعب على الشخص الذي يرى كلمة أجنبية أن يفسر معناها، لذلك فقد طلب منهم تخمين ما إذا كانت هذه الكلمات تحمل صفات لأشياء طيبة أو سيئة.

وكانت النتيجة أنه وجد أن الأفراد الأكثر تعرضاً لكلمات معينة كانوا أكثر تفضيلاً لهذه الكلمات واعتقاداً بأنها تحمل معانٍ طيبة.

وقد تكون أحد أسباب هذه النتيجة أن الأشخاص الذين تعرضوا لكلمات أكثر نطقوها بشكل أيسر من غيرها، الأمر الذي أدى إلى تفضيلهم إياها.

(٧٩)

وما كان من Zajone إلا أن عرض أفراد آخرين لكلمات صينية وطلب منهم مشاهتها فقط، ووجد أنه كلما طالت مدة المشاهدة للكلمة كلما كان اعتقاد الفرد لجودة معناها أكبر. وتجربة أخرى... قام بها أحد الباحثين مستخدماً أربع إثاث لحضور محاضرات بأحد الفصول الدراسية مدة فصل معين وارتدى السيدة (أ) ملابساً كما لو كانت طالبة تحت التخرج، وحضرت ١٥ محاضرة وكانت تجربة قبل موعد المحاضرة بفترة تسير في الصالة المؤدية لقاعة المحاضرة ذهاباً وإياباً بحيث يراها الجميع.

أما السيدة (ب) فقد حضرت ١٠ محاضرات فقط ولم تأتى قبل موعد المحاضرة. في حين حضرت السيدة (ج) ٥ محاضرات فقط، والسيدة (د) لم يرها أحد.

ثم تم سؤال الطلبة في نهاية الفصل الدراسي عن أكثر سيدة شعروا بالألفة والجاذبية تجاهها، وعما إذا كانت تشبههم في بعض الصفات.

وكانت النتيجة أن فضل الطلبة السيدة أكثر تعرضاً لهم أوى التي شاهدواها أكثر، وجدوا أنها أكثر جاذبية وتشبههم في بعض الصفات.

ولكن .. هل يؤدي سماعنا إلى أغنية بعينها مرات ومرات من المذيع أو المسجل إلى الرغبة في سماعها ثانية، أم إلى عدم تفضيل سماعها مرة أخرى؟
إنه يمكن القول أن العلاقة بين كثرة التعرض للشئ وتفضيلنا له تشبه حرف U معكوساً.

أى تشبه الناقوس - فالتفضيل يحدث إلى نقطة معينة تقلب بعدها الحالة ليصبح الموضوع منفراً.

(Krugman, 1943, Zajone, Shaver, Tavis & Ven Kreveld 1972, Bomstein, Kale & Cornell, 1990)

وقد يكون السبب الذي يقود بكتلة التعرض لشخص أو لشيء معين إلى تفضيله، هو أننا عندما نتعرض في بادئ الأمر لمثير ما فإننا تكون مضطربين تجاه تحديد موقفنا منه أو غير مستقررين وتكون لدينا ردود أفعال متباينة تجاهه، الأمر الذي يؤدي إلى شعور من جانبنا بعدم السعادة وبالإيجاباط . وبينما يزداد التعرض للشئ تتجه استجاباتنا نحو الاستقرار والتزوع لاستجابة واحدة، وهذا يطلب لنا شعوراً أكثر بالسعادة (Hamison, 1968) وينذر : Fritz Heider أو يقترح أن

الإنسان ينزع أو يميل إلى تفضيل حالة التوازن العقلية عن حالة عدم التوازن (Heider, 1958) فإذا كان لدينا فردان ، ب وكل منهما لديه اتجاهات نحو شخص آخر ، أو موضوع سياسي معين أو بعض القيم.

وإذا كان أ يحب ب ، ب يحب أ، ولديهما اتجاهات مفضلة مشتركة هنا ستحدث حالة من الاستقرار والتوازن، لكن لو كان هناك تعارض في الاتجاهات بينهما عندها ستخلق حالة من عدم التوازن.

ويقترح Heider أن نفسيتنا تدفعنا لخلق التوازن أو على الأقل إبراك التوازن، وبناء على هذه الفكرة فإننا عندما نفضل شخصين معينين أو ننجذب إليهم فإن الأمر يترتب عليه :

(١) أثنا عندما نحب شخص أو نعجب به (Like) نفضل أن يشاركتنا نفس اتجاهاتنا.

(٢) بالتالي فإنه من الطبيعي أن نفضل ونحب من يشاركتنا في اتجاهاتنا.

التشابه في الاتجاهات والجاذبية :

قام Theodore Neurcomb لاختبار إفكار Heider سابقة الذكر بعمل تجربة على طلبة جامعة Michigan عام ١٩٥٥، حيث طلب منهم الحصول على منزل معين يستوعب ١٧ فرد لمدة ٥ ساعات يومياً وذلك لمدة فصل دراسي كامل. وكان المطلوب دراسته على أي أساس سينجذب الأفراد لبعضهم البعض وقد وجد Newcomb بعد انتهاء التجربة، أنه في بداية الفصل الدراسي انجذب الأفراد لبعضهم البعض على أساس من الاتفاق في القيم والم الموضوعات والاتجاهات المدركة. لكن هذا الاتفاق كان تخلياً أكثر منه واقعياً ، بمعنى أن الوقت لم يكن كافياً في البداية ليفهم الأفراد بعضهم البعض على حقيقتهم لذلك كان حكمهم غير واقعي ، وبمرور الوقت وانتهاء الفصل الدراسي تركزت اختياراتهم على المتشابهين معهم فعلاً.

ومن ثم فقد اقترح Neucomb, 1961 أن تشابه الاتجاهات أحد المفاتيح المحددة للتجاذب . وللتتأكد من هذه النتيجة قام Donn Byrne بعمل تجربة معملية، حيث قدم لأفراد تجربته في البداية ٢٦ موضوع ليحددو اتجاهاتهم فيها وذلك على مقياس سباعي التدرجى. وبعد أسبوعين أحضر أفراده من جديد وأخبرهم أنهما الآن إزاء مقياس للاتجاهات جاوب عليه أحد الأشخاص بما يتفق مع اتجاهاتهم في بعض

الموضوعات وبما لا يتفق مع بعض الأفراد الآخرين ، ثم سألهما أن يقيموا هذا الفرد من حيث ذكائه ، ومدى درايته بالأحداث الجارية وأخلاقه وتوافقه .

وجاءت النتيجة مؤيدة بوضوح أن التشابه يقود إلى فرض التجاذب . فقد فضل الأفراد الشخص المشابه لهم عن غير المشابه . وأيدوا رغبتهم في العمل معه ، وأنظموه على أنه أذكي (Byme, 1961) .

وبذلك فقد أيدت هذه التجربة فكرة أن التشابه يقود إلى الجاذبية ، وقدمنا طريقة بسيطة وجديدة للبحث ، وبينت كيف أن التشابه يقود أيضاً إلى زيادة التقدير (تقديرنا للفرد) .

وبذلك فقد أظهر Byme وتلاميذه أن العلاقة بين التشابه والجاذبية تتفق وراءها الاتجاهات . وفي الواقع فإن العلاقة بين التشابه والجاذبية . العلاقة الموجبة هذه، تعد أكثر النتائج ثباتاً في علم النفس الاجتماعي .

التفسيرات الخاصة بالعلاقة بين التشابه والجاذبية :

وقد اقترح Byone أتنا نتجنب للأفراد المشابهين لنا ، لأن التشابه في حد ذاته يمثل تدعيم لنا . فعندما نشتراك مع الآخر في وجهة نظر واحدة نحو العالم فإن هذا يرفع من التأثير الإيجابي علينا ، وعندما تتضارب وجهتي النظر سيكون لهذا تأثير سلبي علينا .

المحافظة على تقدير الذات :

عندما يحصل أحد الأشخاص على كسب معين ، فإننا نجد أن ردود أفعال الآخرين تختلف نحوه ، فما هي محددات ذلك؟

إننا نجد أنه من الأيسر أن نهنى لاعب جولف على فوزه ، وذلك عندما لا يكون الجولف هو عملنا في الحياة ، لكن تهنته أحدهم على ما أبداه من جهد في إحدى المناقشات العلمية تكون صعبة عندما يكون عملنا في الحياة هو البحث العلمي .

ومن ثم يعتبر هذا عاملًا محدداً في تباين ردود الأفعال :

ويرى Abraham Tesser, 1980 أن الصدافة حالة رقيقة ، فالتشابه بين الصديقين يجعل ردود الأفعال مختلفة عما سبق

"Tesser, Campbell & Smith, 1984. Tesser, Pilkington & McIntosh, 1989"

التشابه والتقدير المستنكر :

ويقترح Elliot Aronson أثنا نفضل الأشخاص المشابهين لنا لأننا نتوفع منهم أن يحبونا، ونحن نميل إلى أن نحب من نتوقع أو نصدق أنه يحبنا. الأمر الذي ثبنته عدة تجارب قام بها Aronson & Worcher, 1966

التشابه كعامل ميسر للتفاعل :

تقترح Deborah Davis أنه ليس تشابه رؤية الفرد في موضوع واحد هو الذي يحدث الجاذبية ، بل ما يترتب على تشابه الرؤية هذا في تيسير التفاعل.

ولنفرض مثلاً أنك تفضل موسيقى الروك ولديك شخصين أحدهما يفضل موسيقى الروك وعلى غير ديانتك ، والآخر يفضل موسيقى موزارت وعلى ديانتك، فلمن ستنجذب أكثر. تنتبه Davis بأن الإجابة ستكون اختيارك للأول، بينما يتباين Byrne بأنك ستختار الثاني.

وللإجابة على هذا السؤال قامت Davis بتنفيذ تجربة بسؤال الأفراد حول اتجاهاتهم نحو الموضوعات المرتبطة بتفاعلات الحياة اليومية. ووجدت تأييداً لرأيها السابق أو نظريتها السابقة أن الأكثر أهمية في إحداث الجاذبية هو ما يتجه نحوه التفاعل.

• وتلخيصاً لما سبق :

فإلينا نجد أنفسنا أمام ثلاث نظريات تفسر كيف يؤدي التشابه إلى الجاذبية أو التفضيل: أحدهم تقترح حدوث تأثير إيجابي مرتبط بالتشابه وسلبي مرتبط بعدم التشابه. والثانية تقترح أننا نحب من يشبهنا لأننا نتوقع منهم أن يحبونا. والثالثة ترى أن السبب الوحيد يحدث بسبب التأثير على التفاعل.

فأيهم صحيح ... ربما جميعهم ، لكن الحقيقة أو النتيجة الثابتة هي أن التشابه يقود للجاذبية.

التشابه والصفات غير المرغوب فيها :

إنه مما لا شك فيه إن كان هناك شخص يتصرف بصفة غير مرغوب فيها، أنتا تفضله أكثر إن كان مختلفاً عنك في هذه الصفة، وقد أجريت تجربة لبيان مدى صحة ذلك، فقد تم تقديم أحد الأشخاص لنصف أفراد التجربة على أنه يشبههم في بعض صفات الشخصية وتم تقديمهم لهم على أنه شخص لطيف وبالنسبة للنصف الآخر قدم الشخص على أنه ممل ويحمل صفات غير مرغوب فيها وغير مشابهة لبعض الأفراد.

وعندما سُئل الأفراد عن رأيهم في الشخص ، جاءت إيجابية النصف الأول متوقعة فقد اتجذب الأفراد لمن هو أكثر شبهًا بهم، أما النصف الثاني فقد فضل الشخص إن كان غير مشابهًا له في الصفات غير المرغوب فيها . (Taylor & Mettee, 1971)

وقد تشابهت هذه التجربة في نتيجتها مع تجربة سابقة قام بها Novak & Lener , 1968 حيث قدم بعض الأشخاص للمختبرين على أنهم مضطربين اجتماعياً ووجد أن المختبرين فضلوا من لا يشبههم في بعض الصفات عن يشبههم في صفات أخرى.

وعلى الرغم من أن هذه النتائج لا تتفق مع القاعدة العامة: التشابه يؤدي للتجاذب إلا أنها تؤيد رأي Byre من أن التجاذب يحدث تدعيم أو إثابة لنا، وهذا مؤيد لنظرية التوازن. فإن كان من يشبهنا منفراً نرفضه، وإن كان مقبولاً نقبله.

التقدير وعلاقته بالجاذبية :

إنه من الصعب أن نحب شخصاً يقدرنا تقديرًا بسيطاً. لكن من السهل أن نقدر من ينظر إلينا بعين التقدير . وهناك دلائل تجريبية على أننا نفضل من يقدرنا تقديرًا إيجابياً عنمن يقدرنا تقديرًا سالباً (Skolnick, 1971) ويقترح Elliot Aronson أننا ننجذب بشكل خاص لمن كان يقدرنا تقديرًا سالباً في البداية ثم بعد ذلك أصبح موجباً.

ولكي يختبر ذلك تجريبياً قدم ؛ نماذج لأفراد تجربته:

- ١- النموذج الأول كان انتباعه ايجابي تجاه الأفراد منذ البداية وظل كذلك طوال التجربة.
- ٢- وبالتالي كان انتباعه سلبي ثم تحول لاجابي .
- ٣- والثالث ظل انتباعه سلبي طوال الوقت.
- ٤- والرابع تحول من الانطباع الايجابي الى السلبي.

وجاءت النتائج كما توقع Aronson حيث كان أكثر شخص جاذبية لأفراد التجربة من تحول انتباعه من السلبي إلى الايجابي عبر التجربة. ثم تلاه صاحب الانطباع الايجابي طوال الوقت.

وكان أقلهم تقديرًا من قدرهم تقديرًا سلبياً (Aronson & Linder, 1965)

وبناء على ذلك ، نجد أن هذه النتائج تقترح أننا أكثر استجابة للمعارف الجدد الذين يثنون علينا، منمن نعرفهم سابقاً ولا يثنون علينا بنفس الفر.

من هنا يبدو لنا أن الإخلاص للمعارف القديمة في خطر، لكن الأمور ليست بهذا السوء، والدليل على ذلك أن الفرد يفضل المعرف الجديدة ذات الانطباع الايجابي (Berscheid, Brother & Graziano, 1976)

الكفاءة والجاذبية :

إن لمبة العلاقة بين الشابه والجاذبية تكمن فيما يحصل عليه الأفراد من إثابة وقد قام Aronson بدراسة لمعرفة ما إذا كانت الكفاءة تؤدي إلى الجاذبية، وهل تتجزب للأشخاص الذكى ونصفهم على أنهم جيدون. وقام Aronson بتطبيق مقياس لتقدير الذات على أفراد تجربته، ثم أسمعهم تسجيلاً بطله شخصية ذات كفاءة، وطلب رأيهما فيما سمعوه. ووجد أن الأشخاص ذوي التقدير المنخفض لذاتهم كانوا أكثر ميلاً للبطء من غيرهم (Helmerich, Aronson & Lefon, 1970).

الجاذبية والثقافة :

هل هناك بعض مقاييس الجاذبية العالمية؟ يمكن أن تكون الإجابة بنعم فبناء على ما قام به كل من Cellen Ford and Frank Beach وجدوا بعض سمات عالمية للجاذبية، وذلك مثل النظافة مما لا شك فيه أنها صفة جاذبة، فلا يوجد شعب أو ثقافة تفضل الأشخاص الفتن.

الجاذبية والعلاقة بين الأفراد من نفس الجنس :

هناك دليل على أن الجاذبية الشكلية تؤثر على العلاقة بين أفراد من نفس الجنس، ففي التجارب المدرسية وجد أن الأفراد يختارون رفاقاتهم في الحجرات متاثرين بالتجاهية الشكلية، إلا أن الحياة ليست كذلك، فقد وجد أن الأشخاص الذين يتمتعون بقدر من الجمال يتبررون حسد الأفراد من نفس جنسهم، بينما يتم تقبل الأفراد الأقل جمالاً. (Kreks & Adinolfi, 1975)

الجاذبية وتقدير الجهد :

في إحدى التجارب عرض على نصف أفراد التجربة مقال مرفق به صورة جاذبة لكاتبه بينما عرض على النصف الآخر صورة غير جاذبة وتم تقديمها للأفراد على أنها كاتبة المقال، ووجد أن تقييم القراء لفكرة المقال كان أكثر أو أعلى عند النصف الذي شاهد صورة جاذبة، معنى هذا أن الأشخاص الأكثر جمالاً يقدرون عقلياً على أنهم أعمق فكراً.

“Landy & Sigall, 1974. Dain 1972, Disboye, Bromkin & Wiback, 1975”.

النمط الجذاب ؟

ووجد العديد من الباحثين أن الناس ينسبون الصفات الإيجابية الجيدة لمن هم أكثر جمالاً من سواهم، ولم يختلف في ذلك الذكور عن الإناث. وبناء عليه فقد بينت النتائج أن الأفراد الجذابين يحظون على معاملة أفضل نتيجة لما يعتقد الناس عنهم من صفات إيجابية. وبالتالي فهناك نمط جذاب يجمع الناس عليه فيعاملون أصحابه معاملة أفضل من سواهم، ولكن هل الأفراد الجذابين أطف حقيقة من سواهم من غير الجذابين؟

الجاذبية والمهارات الاجتماعية :

هناك بعض الأدلة على أن الأفراد الجذابين مختلفين في معاملتهم للغير عن غير الجذابين، فهم أكثر مهارة اجتماعية وفى تجربة أجريت لبيان ذلك عن طريق محادثات تليفونية بين مجموعة من الرجال والنساء، وجد الباحثون أن الأكثر جمالاً حققوا نتائج أفضل في الاتصال التليفوني - وذلك على الرغم من أنه غير مرئي. وذلك بسبب مهاراتهم الاجتماعية الأعلى. "Goldman & Leuis, 1977" ويدرك الباحثون أنه ليس من الصعب تحديد السبب، فالأكثر جمالاً مطلوب عند الجنس الآخر وبالتالي فعلاقاته الاجتماعية أكثر الأمر الذي يكسبه خبرة و يجعله أكثر كفاءة، هذا بالإضافة إلى أن معاملة الآخرين الجيدة لمن هم أكثر جمالاً يمثل تدعيمًا لهم ويدفعهم لسلوك أكثر حنكة.

"Reis, Nerlek & Wheeler, 1980, Reis, Wheeler, Spiegel, Kerius, Nerlek & Perin, 1982, Feirgold, 1992.

جاذبية الشكل الخارجي وتأثيرها على الإدراك الاجتماعي:

إن النمو والتطور عبر الحياة بمعاملة طيبة رقيقة يؤدي إلى شخصية جذابة بمعنى أن معاملة الجذابين شكلياً معاملة طيبة من الآخرين تثير التوازن الاجتماعي عندهم وتجعلهم أكثر جاذبية مما هم عليه (Andersen & Bem, 1981).

والنتيجة الأكثر انتشاراً بين الدراسات التي تبحث في العلاقة بين الجاذبية الشكلية وإدراك الناس لبعضهم، هي أن الجاذبية الشكلية لها تأثير مهم أو رئيسى وكبير على إدراك الغير لقدرة الشخص الاجتماعية أو كفافته الاجتماعية . وتأثير أقل على مقدراته العقلية، وعدم وجود تأثير على صدقه أو استقامته. الأمر الذي يؤثر على الأفراد الجذابين فيجعلهم متربسين اجتماعياً أكثر من القدرة العقلية أو استقامة الشخصية وصدقها.

الأمر الذى يجعلنا لا نبالغ فى تقدير الأهمية الشكلية للأخرين، فالجمال الشكلى لا يمنع صاحبه من الوقوع فى جرائم خطيرة.

(Downs & Lyons, 1991. Eagly, Ashmore, Makhijani & Longo, 1991).

(73), P. 447 – 475)

*

*

*

(٨٧)

(٦) نمو فهم الطفل لذاته وللآخرين :

• الطفولة مرحلة متعددة الأبعاد معنية بالأطفال خلال الائتمى عشر عاماً الأولى فى حياتهم . وفيها يبدأ الأطفال كأفراد لهم طابعهم الخاص فى اكتساب طرق آليات الكبار. (93, P. 18, 300).

• كما يمكن أن تعرف على أنها الفترة من الميلاد وحتى النضج، أو من الميلاد وحتى البلوغ كما يراها البعض، أو فترة ما بعد انتهاء فترة الرضاعة إلى البلوغ.

- ويندرس نمو الطفل تحت فرع من فروع علم النفس المسمى "علم نفس الطفل" Child Psychology ، وهذا الفرع يهتم بالنمو ويركز على المظاهر أو الخصائص الفسيولوجية والمعرفية والسلوكية التي تظهر التغيرات الكمية والكيفية التي يمر بها الطفل من الميلاد وحتى النضج.

وبعض العلماء يركزون على آليات التعلم إلى جانب ما سبق .

(47), P. 121, 122)

• "وحيث أن الدراسة معنية بالإدراك الاجتماعي ، لذا كان لزاماً على الباحثة أن تعرض طبيعة الإدراك وقوائمه ونظرياته الإدراك الاجتماعي وموضوعاته، وحيث أن تطبيق موضوع الدراسة جاء على عينة من الأطفال إلى الثانية عشر تقرباً، أو تحديداً (من ٨ - ١٢ عاماً)،

لذا كان لزاماً أن تتعرض لهذا الجزء الحالي حول :

- كيفية نمو اتصالات الطفل ، نمو فهمه لذاته وللآخرين من خلال نمو اتصالاته.
- كيفية نمو الطفل اجتماعياً، ونمو فهمه لذاته وللآخرين من خلال نموه اجتماعياً.
- كيفية تقبل الطفل لذاته وللمحيطين به.

وذلك على النحو التالي :

نموا اتصالات الطفل :

• في البداية عندما نتأمل سلوك الرضع فإننا نجد هم يستجيبون بشكل خاص لسلوكيات الراشدين التواصلية . ويبدو أن هذا الميل هو الذي يبني أجهزتهم الإدراكية، والتي توصف بأنها انتقائية (Richards, 1974) ومسيطرة على

التكييف الاجتماعي (Schaffer, 1984) للوجه الإنسانية ، وللأصوات والروابط والملمس والتنفس.

وهذه الحقائق مؤيدة حالياً على نطاق واسع .

كما قد وجد أن طبيعة الرضع سابقة الذكر هذه ، تضع الأساس للنمو اللغوي فيما بعد.

ويرى كل من الباحثين الملاحظين والمبررين ، أن الرضع خلال الربع الأخير من عامهم الأول يبدأون في فهم سلوكيات رفاقهم وينتجون أفعالاً تستمع لهم بالاتصال بهم ، كالابتسام أو البكاء أو التحديق... الخ.

(82), P. 66, 142)

أهمية الاتصال بالنسبة للأطفال :

Help me Under Stand" هكذا يريد الطفل.

إن الأطفال يريدون أن يشكلوا معنى حول العالم، وحول أنفسهم، وحول الآخرين. والأطفال في أعوامهم الأولى يجب أن يضعوا قراراتهم حول أنفسهم وذلك اعتماداً على قدرتهم على فهم أنفسهم، وفهم الآخرين وفهم العالم الذي يعيشون فيه. ويبعدون غير عادلاً ولا معقولاً أن ننتظر حتى يبلغ الأطفال عامهم الثامن عشر، ليبدعوا في تعلم كيفية التصرف في المواقف الحرجة. لذلك فمن الواجب أن يتعلم الأطفال في سنوات عمرهم الأولى أن يفهموا وأن يضعوا قرارات، ويجب أن يساعدوا على ذلك.

▪ وتعتبر القدرة على الاتصال بفعالية هي جوهر أو لب هذه العملية (ألا وهي فهم الذات والقدرة على اتخاذ قرارات)، وبدون القدرة على الاتصال في العديد من المواقف المهمة بالنسبة للطفل، سيكون من المستحيل على الطفل أن يكون معنى ويفهم.

فالأطفال يحتاجون للقدرة على الاتصال بفعالية حتى يكون لهم دور أو وظيفة داخل أسرهم وفي جماعات الرفاق وداخل الفصل، وكذلك في مجتمعهم ككل.

▪ ويتصل الطفل بالأخرين حينما يجد أن حواسه قد فشلت وقدراته لم تسuffe في الحصول على الإجابة المنشورة وهو وبالتالي يطلب المساعدة، إذن فالاتصال هنا يتم بعرض الحصول على المعلومات .

(٨٩)

ولو استطاع الطفل أن يصبح السؤال المناسب فإنه قد يتلقى الإجابة المناسبة. ونحن نعلم أن معيار نجاح الاتصال يعتمد على قدرتنا على اختيار المدخل المناسب. وتعتبر الأداة الرئيسية للطفل لكي يصبح مفهوم العالم هي قدرته على أن يسأل جميع أنواع الأسئلة المهمة عن الواقع.

وفي المدرسة ينفق وقت بسيط في مثل هذه الحوارات المهمة للطفل.

وبمساعدة خبرات الطفل الحسية، وقدرتة على صياغة أسئلة مناسبة، يستطيع الطفل أن يشكل نظاماً من الاعتقادات حول عالمه.

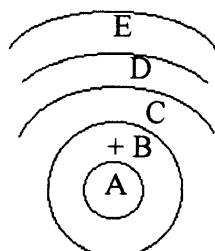
فالطفل يعلم مثلاً أنه ولد وبالتالي فهو مختلف عن أخيه ، كما يعلم أنه لو شد أخيه من شعرها فإن ذلك سيؤلمها.

وهذه أمثلة حول الاعتقادات المبدئية التي يكونها الطفل حول وجوده العادي والاجتماعي وطبيعة ذاته.

ويكتسب الطفل هذه الاعتقادات من خلال الخبرة الحسية المباشرة، والتفاعل مع الآخرين.

• وتعتبر المعتقدات الأولية Primitive Beliefs عن الواقع هي لب أو جوهر نظام معتقداتنا.

والشكل التالي يعبر عن هذه الفكرة :



A: معتقدات أولية حول الواقع: مثل: أنا ولد

Primitive Beliefs about Reality

B: معتقدات (+ ، -) أولية حول الذات: مثل: أنا ولد مؤدب + ، أو غالباً أنا غير مطيع.

+,- Primitive beliefs about "self"

C: معتقدات السلطة والنفوذ مثل أنا أؤمن بمسجدى أو أنا أؤمن بمدرستى.

Authority beliefs

D: معتقدات مبنية على أساس السلطة أو النفوذ.

مثل : تستطيع أن تتعلم الكثير من قراءة الكتب ، عامل الناس كما تحب أن يعاملوك .
Beliefs based on Authority .

E: معتقدات مستقلة (خاصة) .

مثل : أنا أفضل الكلاب عن القطط ، أنا أفضل اللعب في فريق كرة السلة عن فريق
كرة القدم . Inconsequential Beliefs .

* * *

الاتصال بالآخرين وفهم الطفل لذاته :

• "والطفل يكون معنى عن ذاته " من خلال تفاعلاته مع الآخرين ، فهو في خضم هذا التفاعل يعرف ما يعتقد الآخرون عنه ، الأمر الذي يؤثر على مكون معتقداته عن الذات .

وبالتالي ففكرتنا عن أنفسنا يمكن أن تكون موجبة أو سالبة .

والأطفال يحتاجون إلى فهم أنفسهم ، فهم بحاجة إلى معرفة ما هو صواب وصحيح ومجدى ومساعد فى سلوكهم ، وما هو خطأ وغير مساعد أو مجدى فيما يقولون أو يفعلون .

والأداة التي يستخدموها ليكتشفوا ذلك عن أنفسهم هي الاتصال ، فمن خلال اتصالهم بالآخرين المهمين بالنسبة لهم ، فإنهم يكتسبون معتقداتهم حول ذواتهم .

فلو تواصل معهم الآخرون على أنهم يداء وتصرفاتهم خرقاء ، فإنهم سيعتقدون أنهم كذلك .

• ويقول الخبراء في التربية أن الطفل يحتاج إلى مفهوم ذات إيجابي لكي يتفاعل مع الآخرين ولكن يتعلم .

والاتصال هو مفتاح الطفل للنمو الصحي لنظام من المعتقدات عن الذات . لذلك يجب أن تعطى للطفل الفرصة للاتصال بالآخرين والتفاعل معهم والتعبير عن مشاعره وسلوكياته .

كما يجب أن يسمح للأطفال أن يتحدثوا عن أنفسهم ، وأن يسألوا، وأن يناقشوا مدى مشروعية سلوك الآخرين من وجهة نظرهم هم، ومن وجهة نظر الآخرين.

* * *

فهم الطفل للآخرين :

والطفل يتفاعل مع الآخرين ليكون معتقداته بأنواعها سابقة الذكر. والأشخاص المهمين في حياة الطفل يساعدونه على اكتشاف نظام المعتقدات الذي يوجه سلوكه مستقبلاً بطرق مهمة ومتعددة.

وأصالنا بالآخرين يساعدنا في معرفتهم، ومن ثم معرفة أنفسنا أفضل ولكن يفهم الطفل الآخرين فإنه يتعلم أن للاتصال قنوات متعددة: وهي :

- الكلمات : والتي تستخدم في إعطاء الآخرين معلومات مهمة .
- كيفية توظيف الكلمات في أجزاء الرسالة .

- الصوت الذي يعبر عن كيفية شعورنا وتفكيرنا.

- لغة الجسم التي تعطي معلومات مهمة عما نعتقد فيه وما نشعر به وما نعرفه.

- اصالنا بالآخرين في الفراغ من خلال المسافة التي نبعدها عنهم، أو مدى الاقتراب منهم ولمسهم، الأمر الذي يهد جزءاً منها في توصيل رسالتنا.

والطفل يتعلم ويري كيف أن قنوات الاتصال تتآزر مع بعضها البعض وتعطى رسالة.

ولكي يفهم الطفل الآخرين لابد وأن يكون ذا خبرة في الاتصال بالآخرين. فيكون قادرًا على تفسير العديد من قنوات الاتصال في مختلف المواقف.

ومحاولة الأطفال فهم الآخرين تتطلب منهم التواصل مع الأشخاص المهمين في حياتهم بنجاح ولكن يحدث هذا فلا بد أن يأخذوا أفكار ومقننات الآخرين في حساباتهم، ويحدث هذا من خلال عملية الاتصال اللفظي وغير اللفظي بالآخرين.

ما تقم بتبيين أن :

الأطفال يتصلون بالغير ليشكلوا نظام معتقداتهم الخاص، وهم يتفاعلون مع الآخرين ليجيبوا على ثلاثة أسللة مهمة ، وهي :

١- ما هي طبيعة هذا العالم ؟

٢- كيف يمكنني أن أفهم نفسي ؟

٣- كيف يمكنني فهم الأشخاص المهمين في حياتي ؟

ويعتمد الأطفال على الاتصال بالغير ليستطعوا الإجابة على هذه التساؤلات .

* * *

الاتصال الفعال وكيفية تحقيقه بالنسبة للأطفال :

إن الحكمة العظيمة من التربية تعنى بتحويل الطفل من موجود غير ذى قوة في مجتمعه، إلى موجود قادر وفعال في هذا المجتمع.

وفي موضوع الاتصال فإن اهتمامنا الخاص ينصب على ما يمكن أن يسمى بـ“قدرة الاتصال” Communication Power والتي تعرف بأنها القدرة على انتقاء أفضل الاختيارات لاجاز موضوع معين.

وهذه القدرة تشمل عنصرين هما: القدرة الداخلية أو الشعور بالقدرة، والقدرة التعبيرية.

والشعور بالقدرة يعطى الطفل شعوراً بالأمان والكفاءة عند التعامل مع المواقف المهمة.

ومثال على هذا الشعور أن الطفل الذى يدخل المدرسة لأول يوم يكون شغوفاً بالرفيق الجدد الذى سيقابلهم ، وذلك بدلاً من الخوف من هؤلاء الرفاق.

والقدرة التعبيرية تمكن الأطفال من تجرب النجاح من خلال استخدامهم للفة. وكل النوعين من القدرة لابد أن تهتم به البرامج التربوية وتنميها.

والعديد منا يعتبر الاتصال فعالاً وناجحاً عندما يحقق أهدافه، وتنشأ المشاكل عندما ينشغل أفراد في اتصال واحد وقد تبانت أهدافهم وتعددت أغراضهم بحيث لم تكون متسقة.

وهذه سنة الطبيعة فما أن يوجد تفاعل حتى تظهر المداخل التوفيقية التكيفية والتي تعتبر ضرورية للاتصال الفعال.

ويجب أن يشعر الطفل بمعنى الثقة في قدراته الخاصة كمشاركة في الاتصال، وهو ما سبق تسميته بالشعور بالقدرة أو القرة (Felt Power) ، كما يجب أن يكون لدى الأطفال القدرة على استخدام اللغة بنجاح وبإذاعية في اتصالاتهم اليومية مع الأشخاص وفي المواقف المختلفة، وهو ما سمي بالقدرة أو القدرة التعبيرية (Expressive Power). واستراتيجيات الاتصال تعطى الطفل فرص الحصول على كلتا النوعين من القراءة.

ولهذا يجب أن تكون بينة الفصل بينة متقبلة للأطفال تسمح لهم بالتجريب والاتصال، في المواقف الحرجية (ذات الأهمية) في حياتهم اليومية.

وكلما نما الطفل كلما تعلم ما هي العوامل الأكثر مناسبة في مواقف معينة عن غيرها، فيعرفون ماذا يقولون وكيف.

فالطفل مثلاً الذي يعرف كيف يتفاعل مع والده، ويريد أن يسأله عن فريق كرة القدم، يعرف أن أنساب وقت مثلاً يمكن أن يكون بعد الاسترخاء وتناول العشاء. والطفل الذي يعرف كيف يتواصل مع معلمه ويريد أن يستأنس، يعرف أن أنساب وقت لذلك هو بدء الانتهاء من شرح مسألة معينة، وليس في أثناء اللحظات الحرجية من شرحها. (48)، P. 5-18، P. 266-270).

* * *

نمو الطفل اجتماعياً:

- يبدأ الطفل عملية نموه اجتماعياً في عمر مبكر، وذلك قبل أن يدخل فصله الدراسي بوقت طويل، حيث يكون قد تعلم كيف يقلد السلوكيات الاجتماعية من بيئته المنزلية من الأشخاص المهمين في حياته.

ولو تعامل الآباء مع الطفل بطرق عدوائية لفظية أو جسدية ، فإن هذا سيتيح للطفل فرصة جيدة للتعامل مع أنداده بطريقة عدوائية.

ويقدم كل من Werdy G. Shelton, Ronald G. Slaby, and Halbert Robinson تقريراً شاملاً حول نمو الطفل الاجتماعي، وأشار تقريرهم إلى أنه على الرغم من أن الطفل الصغير جداً يكون على وعي بمشاعر الآخرين، إلا أن مراعاة مشاعر الغير أمر آخر وأمر غير فطري. وعليه فلا بد أن يتعلم الطفل مراعاة مشاعر الغير، والطفل يحتاج لهذا، ويحتاج أن يتعلم أن ما يفعله له تأثير عليهم، وعليه أن يعتنى بالآخرين ويساعدونه ويشاركونه ويتعاونون معهم، ويشعر شعوراً طيباً إزاء ذلك كلّه.

ويتضمّن الطفل السلوك الاجتماعي المرغوب فيه "Prosocial Behavior" من خلال توجيهه وإرشاد الكبار، والتدعيم الإيجابي . والسلوك المرغوب فيه عكس "Antisocial Behavior" المضاد الاجتماعي . ويتضمن السلوك المرغوب : المشاركة، التعاون، المساعدة، التعاطف أو المشاركة الواحدانية، إظهار الرغبة في تكوين صداقات ، التصرف بخلق ، وما شابه ذلك. وبمعنى أوسع فهذا السلوك قائم على الاهتمام والاعتناء بالآخرين.

ويتضمّن الأولاد والبنات هذا السلوك أيضاً من خلال مشاركة أندادهم، ومن خلال حل مشاكلهم بأنفسهم.

وتشير الدراسات إلى أهمية توعية الطفل بمشاعر الآخرين في تيسير عملية نموه الاجتماعي. والأطفال يحتاجون إلى تعلم كيف يتفاعلون مع الغير بطريقة ودية. ويحتاجون إلى تعلم كيف يكسبون صداقات في مجتمعاتهم، وكيف يتضمنون هم إلى مجموعات أخرى.

وختاماً يمكن القول : أثنا في نمو الطفل الاجتماعي نبحث عن كيفية مساعدة الطفل الصغير على أن يسلك سلوكاً اجتماعياً مرغوباً فيه وبناء . وتنظم هذا السلوك يتضمن انتقالاً تدريجياً من شخصية متطرفة حول ذاتها في السلوك، طفل الثالثة، إلى شخصية اجتماعية في سلوكها كطفل الثامنة.

وتعد سنوات العمر الأولى وقتاً ممتازاً للأطفال ليتعلموا كيف ينمون معتقدين اعتماداً أقل على الأفعال العدوانية لتهذئة صراعاتهم، ويتعلموا كيفية التعبير عن مشاعرهم بطرق مقبولة اجتماعياً.

وتربية الطفل مسؤولية كل من البيت والمدرسة، لذلك فوجود علاقة تواصل بناءة بينهما تحقق الأهداف المرجوة بفعالية.

ومن بين عمليات التعلم المهمة التي يمكن تجسيدها خلال سنوات الطفولة الأولى هي مساعدة الطفل على إقامة علاقات إيجابية مع الآخرين، ومع بيئته الاجتماعية وينظر لمرحلة طفل الروضة و طفل المرحلة الابتدائية على أنها المرحلة التي يكون فيها الأولاد والبنات أفكارهم الأساسية عن أنفسهم وعن الآخرين .

وعلى الرغم من أن هذه الأفكار والمشاعر قابلة للتغير بنضج الطفل، إلا أن الأفكار الأولى تبقى كنواة أو مركز لنظام الحياة ككل.

وببناء عليه فقد أصبحت السنوات الأولى وقتاً مهماً لتشكيل الأرضية (الخلفية) أو لأساس لفهم الشخصي والاجتماعي.

ومما لا شك فيه أن المشاعر الإيجابية نحو الذات تجعل الحياة بناءة أكثر. وقد لاحظ التربويون على مدى سنوات عدة أن هناك علاقة بين صورة الذات عند التلميذ وعمله المدرسي، ولو كانت لدى التلميذ صورة طيبة عن ذاته فإن عمله المدرسي سيكون أفضل ، والعكس صحيح.

والدرس الذي يكون على وعي تربوي هو الذي يجعل ترقية نمو وعي الطفل بذاته هو الهدف المنشود لمساعدة الطفل على اكتساب معنى صحي عن ذاته.

ويتحقق ذلك عندما يعرف الطفل من هو أو ذاته الحقيقية "The Real Me" ويعرف قدراته ويعامل مع مشاعره وأهدافه.

وعملية فهم الذات هذه تتحقق ضمنياً من خلال التعامل مع الآخرين ومحاولة فهمهم.

والأطفال هم المرايا السلوكية للراشدين المحيطين بهم، ففي أثناء عملية تكوين مفهوم الذات- مثل أي ظهر من المظاهر السلوكية- يتاثر الأطفال بشدة بسلوك الكبار، وخاصة بما يعتقد الأطفال أن الكبار يعتقدون فيه أو يفكرون فيه ويسلكونه.

ومن وراء الآباء، يعد المعلم هو القوة المؤثرة الثانية في حياة الطفل في عالم الراشدين، وذلك في تكوين صورة ذاته، وبالتالي فإن توقع المعلمين تجاه

التلاميذ فيما يسمى بالنبوءة التي تحقق ذاتها : "Self-Fulfilling Prophecy" يؤثر على سلوك التلاميذ الناتج عن ذلك.

وتحتاج المجتمعات الحالية من مواطناتها إلى بعثة بنجاح، مكونين مهمين هما: المعرفة، والمهارة في العمل مع الآخرين. وتعرض الطفل للمفاهيم والأفكار المفتوحة بعدهم بالمعرفة، لكنه لا يمددهم بالتبعية بالقدرة على تطبيق ذلك في حياتهم للتعامل مع الآخرين.

ولمساعدة الطفل على التعلم الاجتماعي فيما وراء السلوك اللفظي أو مجرد المعرفة، يكون من المفضل تدعيم تعلم المعرفة عن طريق التدريب في مجموعات صغيرة لاكتساب الخبرات. فمثل هذه المجموعات تقدم للطفل خبرات عملية لتعلم السلوك المرغوب فيه اجتماعياً.

ومن المهم التأكيد من أن أهداف هذه المجموعات قد تم التركيز عليها، وفهمها الأطفال فهماً جيداً.

وتعد القيم والمعايير الخلقية ذات أهمية بالنسبة لنا لأنها تتفق كأسس محددة لسلوكياتنا وقراراتنا.

وتعد أكثر العمليات أهمية في تحقيق نضج النمو هي تنمية نظام قيم للشخص. وهذه العملية تبدأ مبكرة في الحياة وتتمتد حتى الرشد. وتتمثل أهمية التعامل مع القيم في مرحلة الحضانة والمدرسة الابتدائية في أن هذه السنوات تعد سنوات تكوينية يجري فيها الطفل الأفكار والمشاعر المرتبطة بهذه القيم، الأمر الذي يشكل نواة لنظام الطفل القيمي طوال الحياة.

ويعتبر كل من : Raths, Harmin and Simon القيم كنتاج لنمو الخبرة، ولأن للأفراد خبرات مختلفة فكل منهم أيضاً قيمًا مختلفة.

وتنشأ القيم من العوامل الثلاثة التالية :

- ١ - عندما يختار الأفراد القيم بحرية، وهم على وعي بالبدائل المتعددة ، آخذين في الاعتبار النتائج المترتبة على كل بدائل.
- ٢ - عندما يقدر الأفراد القيم التي اختاروها ويعتقدون فيها.
- ٣ - عندما ينفذون هذه القيم في حياتهم بشكل منظم متكرر.

ويرى بياجيه أن عملية النمو الخافي تغير من شكل التراكيب العقلية، وهي عملية معتمدة على النمو المعرفي ومرتبطة بالمتغيرات التي تتبع من البيئة الاجتماعية .

وعليه... يمكن القول أن : الخلق مركب اجتماعي مكتسب، والتربية الخلفية تعتمد على عمليتين رئيسين : ١- إكساب الأفراد المعلومات اللازمة، لإصدار القرارات الخلفية السوية، ٢- تحويل هذه القرارات لفعل وذلك عن طريق إثارة الحافر المناسب.

والطفل يتعلم كيف يسلك اجتماعياً عن طريق ملاحظة سلوك الآخرين وتقلديهم. وعندما يحقق سلوك الطفل الاجتماعي شئ كان يطلبه الطفل، فإن سلوك الطفل يدعم.

والبيئة تدعم سلوك الطفل عندما تنتبه لسلوكه، سواء كان ذلك الانتباه من الأئداد أو من الراشدين، الأمر الذي يعد قوة مؤثرة عليهم، فحتى الانتباه السلبي المصحوب بالتوجيه والتعنيف يعزز السلوك غير المرغوب فيه لديهم.

وهذه التتابعات الناشئة من سلوك الطفل تؤثر على تعلم الطفل بطريقتين:
١- أنها تقدم تغذية رجعية للطفل تعرفه ما إذا كان ما فعله صحيح أم لا. وتعتبر التغذية الرجعية معلم حيوي ، والعامل الأكثر تأثيراً عندما تتبع المحاولة مباشرة.

٢- التتابعات تقدم دافعاً للقيام أو لعدم القيام بالسلوك.

والأطفال المختلفون يحتاجون لتدعيمات مختلفة من المعلم ، وواجب المعلم معرفة المناسب لكل طفل من تدعيم بما يزيد من تعلم الطفل للسلوك الاجتماعي المرغوب، وبالتالي فهم نفسه وفهم الآخرين.(٦٨)، P. 1-43، P. 78-80، (٣١)، ص (٢٤٣)

كيفية تقبل الطفل لذاته وللمحيطين به :

تقدير الطفل لذاته :

عاطفة اعتبار الذات:

تعرف العاطفة على أنها استعداد نفسي ينشأ عن تركيز مجموعة من الانفعالات حول موضوع معين، ذلك لأن هذا الموضوع في خبرة الشخص الماضية كان مثيراً لعدة ميول مختلفة، ونتج عن تكرار هذه الاستثناء أن أصبح الفرد مستعداً لاستجابة الانفعالية (على نحو ما) له، استجابة تختلف باختلاف الموقف الذي يوجد فيه. فالعاطفة إذن هي عبارة عن اتجاه وجذانى نحو موضوع بعينه، مكتسبة بالخبرة والتعلم.

وفي بداية الأسابيع الأولى من الحياة، نجد أن الطفل يكون علاقته اجتماعية بيولوجية، ذلك لأن الطفل يتغير عليه أن يواصل حياته دون هذه العناية التي يقوم بها شخص آخر خارجي (غالباً الأم) يمده بالطعام والشراب والحماية، وفي أحضان هذه العلاقة الثانية تنشأ هذه العاطفة . لا وهي عاطفة اعتبار الذات.

ومع النمو الجسمى والعقلى للطفل تنشأ علاقة جديدة بينه وبين المحيطين به قوامها المحبة والاعطف والمشاركة الوجدانية.

وبالتدرج يلاحظ الطفل أنه لا يحوز على رضا المحيطين دون أن يظهر شيئاً من الطاعة والنظام.

وهكذا نرى أن سلوك الطفل في هذا الدور البدائى التكويني يخضع إلى حد كبير لعاملين مهمين هما: الثواب والعقاب. هنا يبدأ الطفل في تكوين فكرة عن نفسه، تكون في أساسها مستمدّة من فكرة الآخرين عنه، ومعنى ذلك أن فكرة الطفل عن ذاته فسّر صورتها الأولى تشقّق من رضى المحيطين به أو سخطهم عليه. وكلما تقدمت به السن حاول جاهداً أن يوّأم بين ذاته وذوات الآخرين، لأن هذا النوع من المواجهة أو التكيف مدعاهة لتجنب العقاب .

من ذلك نرى أن فكرة الطفل عن نفسه لا تنشأ منعزلة، بل هي وليدة التفاعلات المستمرة القائمة بينه وبين المحيطين به، فهي إذن عملية ديناميكية لا تقف في دور تكوينها عند حد معين. وكلما اتسعت دائرة معاملات الفرد أدى به ذلك إلى الحد من ميوله الأنانية الداخلية في تكوين فكرته عن نفسه.

• ويستطرد مصطفى فهمي قائلاً :

- إن النمو العقلي والخلقي عند الفرد إنما هما في الحقيقة عملية واحدة من وجهين مختلفين فمن الخطأ أن نفصل أحدهما عن الآخر، وتنتمي هذه العملية بتكوين عاطفة اعتبار الذات.

وتعتبر هذه العاطفة المصدر الإنساني لأكثر خبراتنا الانفعالية، وأكثر جهودنا شدة ودوماً، أي أن أقوى دوافع السلوك تصدر عن هذه العاطفة.

وتنتسب هذه العاطفة بحيث تتعدى الذات إلى كل ما يتصل بها ويشمل ذلك المنزل الذي يعيش فيه الإنسان وكتبه وملبسه وأبناؤه ومن يحبهم ومن لا يحبهم، فكل هذه العناصر تكون ذاته الكبيرة، فما يمسها من مدح يثير زهوه، وما يذمها يثير ألمه. وتنتسب كذلك لتشمل المدرسة والجامعة والشعب، تلك الجماعات التي ينخرط في سلوكها الشخص فيتحدد معها.

• وعلى هذا فأهم الحقائق التي يقوم عليها علم النفس الاجتماعي هو أن الميل الأثني عشر الداخلة في عاطفة اعتبار الذات، تجبر صاحب هذه العاطفة على أن يعمل لخير الجماعة التي ينتمي إليها، لكونها جزء من نفسه الكبيرة. ولذا كانت ميل هذه العاطفة تجد إرضاء لها في العمل على خير الجماعية ورفيقها. (٤١)، ص ١١٦ -

(١١٩)

• وينكر كل من : Cooley, Mead, Freud and Gofman أن جذور مفهوم الذات تنتج من خلال تفاعل الطفل مع الآخرين. إلا أن كل منهم يعبر عن ذلك بطريقة مختلفة، و cooley يرى أنها انعكاس لنفسيرات الغير المهيمن بالنسبة لطفل ، لسلوك الطفل، و Mead يميز بين نوعين من الذات: الذات الفاعلية "I" ، والذات التي يقع عليها فعل الآخرين وهي الذات المفعولة "Mc". وفرويد يقترح ثلاثة ذوات: هي: الذات الغريزية Id، وأنا : الذات التي يقع عليها عباء التوفيق بين العالم الخارجي والعالم الداخلي، والأنا الأعلى أو الضمير "Super Ego". وأخيراً يقترح Golman ذواتاً متعددة باختلاف الأدوار التي يقوم بها الفرد في مواقف الحياة المختلفة، (٩٣))

P. 192)

وقد أدرك التربويون الآن خطورة وأهمية الدور الذي تلعبه المشاعر في عملية التعلم، وهم يدركون أن مشاعر الطفل عن ذاته سيكون لها تأثير في الطريقة التي يتعلم بها القراءة مثلاً أو المهارات المدرسية الأخرى.

(١٠٠)

و فوق ذلك فقد أيقنوا أن الطفل في حاجة إلى تدعيم بعض صنوف الطمأنينة الذاتية كي يحقق التوافق الفعال كفرد.

كما لمسوا الحاجة إلى تنمية النشء الذي يستطيع تفهم أساليب حياة الآخرين من الناس ويحسن التعامل معهم.

ويحدث هذا من خلال عملية التعلم الاجتماعي وتغنى جميع المدركات التي يحصل عليها الأطفال داخل المدرسة وخارجها، والتي من شأنها أن تساعدهم على أن ينظروا إلى أنفسهم وإلى الآخرين باحترام متزايد ، كما تساعدهم على اكتساب القراءة على حل مشاكل الحياة، والأخذ بيدهم نحو تكوين مفاهيم أفضل للتعايش مع الآخرين.

• ويعتقد التربويون أن الطفل عندما يتكون لديه إيمان بنفسه وثقة بالآخرين وشجاعة في مواجهة حدوده. سوف يغدو لمعلومات التي يكتسبها قيمة ومعنى كبيران.

• وهناك صورة ذهنية معينة لكل تلميذ عند التحاقه بالمدرسة . وتنتمي هذه الصورة بأنها ذات ثلاثة أبعاد، يختص أولها بالفكرة التي يأخذها الطفل عن نفسه في هذه المرحلة الخاصة فقد تكون لديه صورة عن ذاته كشخص له كيان، ذي قدرة على التعلم ، وذي قوة جسمية، وبإيجاز فإنه شخص كفاء للنجاح، وقد تكون صورته على العكس من ذلك.

وينتقل البعد الثاني بفكرة الطفل عن نفسه في علاقته بغيره من الناس، فقد يرى نفسه إنساناً مرغوباً فيه أو يتحاشاه الآخرون، أو منبوذاً تماماً . وقد يرى أن قيمه واتجاهاته ومنزله وأباوه وعنصره من الأسباب التي تجعل الآخرين ينظرون إليه بتوjos، أو بعين الاحترام.

الأمر الذي يؤثر على البعد الأول وهو نظرة الطفل إلى نفسه.

وتعتبر نظرة الطفل إلى ذاته كما يحب أن يكون هي البعد الثالث الذي يتكون في ذهن الطفل.

وكلما صغر الاختلاف بين الصورة الفعلية التي ينظر بها الطفل إلى نفسه، والنظرة المثالية التي يبتناها، زداد النضج وأصبح من المحتمل لهذه الصورة أن تتحقق، وحينئذ يمكن القول بأنه متقبل لذاته كإنسان، وواثق من نفسه، وبين يقدمون له المساعدة، وتكون لديه الشجاعة على مواجهة حدوده والعيش في نطاقها.

• وقد وجد أن المعلم (أو المعلمة) عاملاً فعالاً في تحقيق ما سبق، وبما أن الأطفال من جميع البيانات لديهم نفس الحاجات الأساسية للحب والأمن، إذن فعلى المعلم أن يتقبل الأطفال على أنهم يستحقون الحب، وقلابلون للتعلم، ويبحث في النواحي الجميلة في الحياة والظروف الخاصة بهم، وبذلك فإن المعلم أو المعلمة ستزرع بذور اعتبار الذات في قلب كل طفل.

• والمدرسة تستطيع أن تقدم خبراتها النافعة والمفيدة لتلاميذها لأنها :

١- تؤكد على نواحي القوة في كل طفل وتؤكد على أن نواحي الضعف أو الفصور يمكن التغلب عليها بفضل نواحي قوتها.

٢- وتدرك المعلمة مشاعر الأطفال وتكون على وعي بها.

٣- وتنمي كل طفل أولاً على الحب والتلبي، أما النقد فيجب أن يأتي بعد ذلك عندما يصبح الطفل على درجة من القوة والثقة بالنفس حتى يتقبله.

٤- وتقبل السلوك غير العادي إيماناً منها بأن النفوس المضطربة تجد ملاذها في السلوك العدواني عندما تكون الضغوط على أشدتها.

٥- وأخيراً فهي تعكس للأطفال رأيها فيهم وتحواه أنهم أشخاص جديرون بالثقة والاحترام. (٤٥)، ص ١٤، ١٥، ١٧، ١٨، ٢١، ٢٢، ٤٥، ٤٦، ٦٠، (٦١).

تقبل الطفل الآخرين :

يرتبط تقبل الآخرين أشد الارتباط بتقبل الذات، فالشخص الذي لديه ثقة بنفسه يعتبر أكثر اهتماماً ورغبة للاطلاق والأخذ بيد غيره.

وتؤثر حاجات الفرد في إبراكه للآخرين. وكثيراً ما يعوق الأطفال في تقبيلهم للآخرين بعض الأنكار الجامدة التي تنعكس على أفعال من حولهم من الناس إزاء بعض الثقافات أو بعض الجماعات.

ويعد تقبل الأشخاص الآخرين الذين يعيشون في ثقافات مختلفة عن ثقافة الطفل أمر مطلوب وله أهميته . وكوننا نتعلم طرائق حياة هؤلاء الأشخاص أمر مثير ومجز، فعن طريق هذه المعرفة يتأنى فهمنا لهم، ويحتمل أن يزداد تقبلنا لهم أكثر فأكثر بهذا الفهم وعن طريقه.

ومن المسائل الأساسية لأطفال المرحلتين النهائتين بالتعليم الابتدائي، كما هو الشأن لجميع الأطفال الأصغر منهم أن يصبحوا متقبلين لأنفسهم وللآخرين (من الذين يألفون)، ففي هذه المرحلة من النمو حيث لم تثبت وستنقر بعد عند الطفل المعايير الداخلية والقيم، فإنها عند طفل ما دون العاشرة تتذبذب بين سلوك الطفل والراشد. وبعض المدرسين لديهم فهم عميق لطبيعة السلوك في هذه السن الانتقالية بين مرحلتين، فهم يدركون أن مثل هؤلاء الأطفال يحتاجون إلى تعزيز الجماعة وتقديرها لهم، ويقدرون أيضاً مدى الكفاح الذي يبذله الأطفال ليكتشروا ذاتهم.

وإذا ما نظرنا إلى دائرة السلوك بشكل متكامل، فإن سلوك الأطفال ستصبح معبراً عن أفكارهم ومشاعرهم والصور التي في ذهنهم، ويتأثر تقبل المدرس للسلوك بذاته هذه العوامل، وعندما يفهم كل من المدرس والتلميذ الدلالات التي تميز السلوك وتفضح عنه يصبح تقبل كل منها أمراً محتملاً. (٤٥، ص ٩٥، ٦٣، ١١١).

* * *

(٧) الإدراك الاجتماعي وعلاقته ببعض المتغيرات :

أو العوامل المؤثرة على عملية الإدراك الاجتماعي :

- تعتمد عملية الإدراك عامة على ثلاثة عوامل تؤثر فيها هي:

طبيعة الأعضاء الحسية للمدرك.

طبيعة الموقف أو المثيرات التي تؤثر على أعضاء الحس.

نظام اتجاهات المدرك (٨٥، ٦٠، P. ٧٠، ٧١)

- إدراك الإنسان للإنسان : "الإدراك الاجتماعي" :

- بحث المشتغلون بعلم النفس الاجتماعي أسباب اختلاف الناس في طريقة إدراهم الآخرين، وقد تبين أن هناك مجموعتين من العوامل تؤديان إلى ذلك:
 - أ- عوامل تتعلق بالشخص موضوع الإدراك أى بالمدرك.
 - ب- عوامل تتعلق بالمدرك.

وفيما يلى بيان ذلك :

أ- المدرك:

(١) الدور : إننا في ظروف حياتنا اليومية نجد أشخاصاً يتصرفون في ظروف

ما - حسب طبيعة دورهم - بما يزيد أو يقل من مكانتنا أو قوتنا الأمر الذي يؤثر على إدراكتنا لهم، وقد أكدت دراسة هورتز 1958 Horowitz، ذكـ.

(٢) الرابطة السببية : عندما يسلك فرد في موقف ما على نحو يختلف عما

نتوقعه منه من سلوك مناسب لهذا الموقف فهذا يؤثر على إدراكتنا له، وهذا ما أيدته تجربة Jones & Dochams, 1958.

ب- عوامل ذاتية تتعلق بالمدرك وهو ثلاثة مجموعات:

أولها : العوامل المزاجية :

حاولت بعض الدراسات تفسير كيفية تأثير مشاعر الأفراد وظروفهم على إدراهم الآخرين منها دراسة : Ferbach & Singer, 1957 وتبين منها :

أن المفحوصين الذي يشعرون بالخوف من توقعهم حدوث صدمة كهربائية يدركون الآخرين على أنهم يهددون أنفسهم، وكان هذا يختلف عن إدراك المفحوصين الذين لا يتوقعون حدوث ذلك لهم.

وثانيها : أثر خصائص الشخص المدرك على إدراكه:

أ- السن والجنس :

بينت دراسة أجرياها كل من Kohn & Fieder, 1961 أن الأشخاص الصغار يختلفون في إدراك الآخرين عن الأشخاص الأكبر سنًا. وكذلك وجد أن الإناث يختلفن عن الذكور في إدراكتهن للآخرين.

ب- أثر إحساس الفرد بمكانته السوسيوميتيرية على إدراكه للآخرين :

يقصد بالمكانة السوسيوميتيرية مركز الفرد في بناء الجماعة بالنسبة لبقية الأعضاء فهي التي تحدد مدى تقبل بقية أفراد المجموعة للفرد.

ومن أهم الدراسات التي تناولت هذا الموضوع دراسة "سعد عبد الرحمن سنة ١٩٧١، ٦٧".

ومن نتائج هذه الدراسة :

- أن المفحوصين المرفوضين أكثر ميلاً لإدراك الزميل الأكثر تفضيلاً، أكثر شبهاً بمفهومهم عن ذاتهم، وأما المفحوصين الذي يختلفون ذرعاء فلا تظهر لديهم هذه الصفة (وذلك عند تحليل درجات التشابه الوصفي أ/ب).

- وقد جاء في درجات التراسل أ / ب :

أن الأفراد الذين يمثلون بؤرة الاختيار السوسيومترى يصفون أقرب معاونיהם بطريقة تقترب من تلك التي يحب هؤلاء المعاونون وصف أنفسهم بها.

- كما تبين من درجات الفرق المقارن أن :

الأفراد الذين يمثلون بؤرة الرفض وكذلك الذين لم يوجد لهم أي اختبارهم أقدر على التمييز بين صفات وخصائص أقرب المعاونين.

ج- أثر الصفات الشخصية للمدرك على إدراكه :

ركزت بعض الدراسات على سمات شخصية المدرك منها: دراسة Scodel & Mussan, 1953 وقد تبين منها أن المسطرين ذوى الدرجات العالية في السيطرة يدركون الآخرين على أنهم مسيطرین بدرجة عالية مثلهم،

والعكس صحيح بالنسبة لذوى الدرجة المنخفضة . وقد أبدت ذلك دراسة .Lipetz, 1960

د- النمط الإدراكي الخاص بكل فرد :

تبين أن كل فرد يتميز بنمط معين يستخدمه فى الإدراك، وقد أوضحت ذلك دراسات عدّة منها دراسة : Gollin & Rosenberg, Bieri , 1955 إذ أن كل فرد يهتم فى إدراكه للأخرين بسمات معينة يضعها فى المقدمة أو يكررها.

هـ- أثر اتجاهات التتعصب :

لقد تبين أن الأفراد الأقل ميلاً للتتعصب يكونون أكثر دقة فى إدراهم الآخرين عن ذوى العيل الشديد للتتعصب، وهذا ما أيدته التجارب مثل Meginnies & Altman, 1960

وثلاثها : أثر العوامل المتعلقة بالتنظيم المعرفي للفرد :

أ- الخبرة السابقة :

فقد وجد أن خبرة الفرد السابق ببعض المجموعات أو الجماعات العرقية أو الحضارية ، تؤثر على إدراكه لشخص ما.

ب- العلاقات الاجتماعية ومفهوم الفرد عن ذاته. (وقد سبق التعرض لهذا) (٤٥، ص ٣٧ - ٣٨).

عملية الإدراك الاجتماعي وإنتاجية الجماعة :

تعرف إنتاجية الجماعة "Group Productivity" على أنها قدرة الجماعة على تحقيق الهدف من قيامها وتكوينها سواء كانت هذه الأهداف مادية أو اجتماعية.

وقد وجد أن تكوين أي جماعة واستمراريتها وتحقيقها لأهدافها معتمد على عملية الإدراك الاجتماعي، وأى تغير في عملية إدراك الفرد للأخرين إدراكاً اجتماعياً (إدراك للدور والوظيفة) يحدث تغيراً فيما يتوقعه هذا الفرد من الآخرين، وبالتالي يحدث تغيراً في القيم القائمة على هذا التوقع.

وتقاس انتاجية الجماعة بمدى التغير في توقعات أعضائها وفي القيم الناتجة بناء على ذلك.

وقد أثبتت هذه عدة دراسات امتدت من سنة 1951 إلى 1964.

(٤٠١ - ٣٩٩) ص (١٧)

دقة الإدراك الاجتماعي وعلاقته بعض المتغيرات :

١- متغير الجنس : Sex

قام Taft, 1955 بدراسة تبين منها وجود اختلاف بين إدراك كل من الرجال والنساء وخاصة في جانب التعرف على المشاعر.

إلا أن Maccoby and Jacklin قاما بالعديد من الدراسات سنة 1975 على الإدراك الاجتماعي عامة وجدا منها عدم وجود فروق بين الجنسين في جوانب الإدراك الاجتماعي عامة.

٢- متغير العمر : Age

أشارت الدراسات المبكرة التي قام بها Taft, 1955 أن الأطفال يتحسنون أكثر في تحديد تعابيرات الوجه ونبرات الصوت الخاصة بالمشاعر، كلما they grew up، وقد أثبتت هذا العديد من الدراسات الحديثة.

وقد أظهرت دراسة Borke, 1971 أن أطفال الثالثة يستطيعون التعبير عن كيفية رد فعل طفل آخر وسلوكه عندما تضيع لعبته المفضلة أو بأكل أكلته المفضلة الأمر الذي أشار إلى وجود تعارض مع فروض بياجيه التي اعتقدت حول أن أطفال هذا السن يكونون متركزين حول ذواتهم غير قادرين على رؤية وجهة نظر الطفل الآخر.

وقد أظهر كل من Dymond, Hughes and Raabe, 1952 الأطفال يتحسنون بشكل ملحوظ فيما بين الأعوام من السابعة وحتى الحادية عشر في قدرتهم على التحديد بشكل صحيح من من زملاء فصلهم يفضلون، إلا أن القليل من الأبحاث درست هذا الموضوع.

٣- متغير الذكاء Intelligence

أظهرت دراسة Taft, 1956 أن هناك ارتباط بسيط بين الذكاء والقدرة على تحديد صفات الآخرين.

كما أظهرت دراسة Sechrest & Jackson سنة ١٩٦١ أنه لا توجد علاقة على الإطلاق بين الذكاء والقدرة الصحيحة على التنبؤ بسلوك الغير.

إلا أن دراسة Wolfe سنة ١٩٧٤ على المراهقين باستخدام مقاييس كاتل "الاستفتاء" Cattell's 16 PF Questionnaire أظهرت وجود ارتباط قوي بين المتغيرين.

وللحقيقة يمكن القول أن هناك رابطة من نوع ما بين الذكاء والقدرة على إبراز الغير بدقة، لكننا بحاجة إلى المزيد من الأبحاث لتقديم سبب واضح عن هذا (92, P. 127, 128)

ما سبق يتبيّن عدم وجود اتفاق بين الدراسات حول العلاقة بين الإدراك وبعض المتغيرات، الأمر الذي يبحث على الدراسة الحالية.

* * *

• متغيرات الدراسة الحالية :

تهتم الدراسة الحالية بمعرفة مدى إمكانية وجود علاقة بين الإدراك الاجتماعي كعملية سباعية الأبعاد - وعمليتين عقليتين معرفتين هما: التفكير، وتحديداً التبعاعي منه، والتذكر (كما جاء ذكره بالفصل الأول).

مع الأخذ في الاعتبار المتغيرات المصاحبة لهذه العلاقة من ذكاء وعمر وجنس وقد تم تحديد سنتين من سمات الشخصية في الإدراك الاجتماعي، أما الأولى وهي القدرة الاجتماعية فهي صفة إيجابية تدل على تكيف الفرد في تفاعله مع الآخرين وعلى قدرته على الاندماج معهم. أما الثانية وهي "السيطرة والتسلط" فهي على العكس من ذلك، فبينما نجد أن السيطرة تشير إلى القدرة على إدارة الأشياء، نجد أن اقتراحها بالسلط يشير إلى أنها حيودية بمعنى أنها لو زادت عن حدتها أصبحت صفة سلبية تشير إلى التحكم في الأفراد (أي إلى التسلط) (١٩) ، ص ٨٩. لذلك فقد هدفت الباحثة إلى

(١٠٨)

تحديد مدى فهم الطفل للأخر سواء كان ب أو جـ في صفتين اجتماعيتين إحداثاً مرغوبة والأخرى مرفوضة، لتبيّن مدى إمكانية وجود علاقة بين قبول الطفل للأخر ونسبة صفة معينة إليه ، وذلك في إطار علاقة البحث الأساسية مع مراعاة أثر المتغيرات المصاحبة.

* * *

الجزء الثاني

التفكير

تقديم عام للجزئين الثاني والثالث :

اهتم الجزء الأول من هذه الدراسة بتحديد طبيعة عملية الإدراك عامة وقوائينها مع التركيز على عملية الإدراك الاجتماعي خاصة ومناقشة الموضوعات المرتبطة به . أما الجزء الحالي فيهتم بتناول أولى العمليات العقلية المعرفية لهذه الدراسة إلا وهو التفكير، على أن يتلو ذلك الجزء الخاص بالذكر.

وتحاول هذه الأجزاء تناول موضوعات مثل، أو الإجابة على تساؤلات مثل:

- كيف يتناول العقل المعلومات أو البيانات التي يحصل عليها ؟
- كيف يقوم بتخزينها واستدعائها إذا لزم الأمر ؟
- كيف يقوم بمعالجتها بعد تشفيرها ؟
- ما هي العوامل المؤثرة على ما سبق ؟
- كيف يقوم الطفل بحل المشكلات العقلية التي يواجهها ؟
- كيف يخزن عقل الطفل المعلومات ويستدعيها ؟
- كيف ينمو عقل الطفل، ويعالج ما يحصل عليه من بيانات ومعلومات ؟

وسينتقم معالجة ما سبق في جزء بين أولهما خاص بالتفكير ، وذلك كما يلى :

* * *

تقديم موضح لسلسل عرض موضوعات الجزء الثاني :

يعنى هذا الجزء بالعملية العقلية الخاصة بالتفكير، وفي محاولة للباحثة لسير أغوار الحقائق المعروفة حول التفكير جاء هذا الجزء مرتبًا كما يلى :

١- التفكير وعلاقته بالمفهوم :

بمعنى الأساس العضوي للتفكير ، فالتفكير عملية عقلية تحدث نتيجة خصائص معينة مادية بالمخ ، الأمر الذي حاولت الباحثة التعرض له .

٢- الأسس النظرية المفسرة لعمل العقل :

في بعد عرض المكون العضوي جاء عرض المكون النفسي (العقلي) ليوضح الدعائم النظرية المفسرة لعمل العقل بشكل عام من خلال نظريات ومدارس علم النفس المتنوعة .

٣- نظريات التفكير :

تأتي هذه النقطة لتوضيح الأسس النظرية المفسرة "طبيعة التفكير" ، وذلك في منظور أكثر تخصصاً من سابقه ، باعتبار أن التفكير عملية جزء من النشاط العقلي ككل . وقد جاء ذلك في ثمانى نقاط توضح كل ما هو متعلق بعملية التفكير من حيث : النظريات المفسرة له ، خصائصه ، العمليات العقلية التي يتضمنها ، الأدوات التي يستخدمها ، مستوياته ، ومعوقاته ، كل ذلك في محاولة لتحديد وتوضيح طبيعته أكثر .

٤- أنواعه :

وتأتي هذه النقطة في شكل أكثر تخصصاً من سابقتها ، وقد جاء ذكرها لأن الدراسة الحالية تتناول نوعاً من أنواع التفكير لا وهو التفكير التباعي وقد أفردت الباحثة جانبًا خاصًا به تناولته فيه .

٥- العلاقة ببعض المتغيرات ، والنمو :

ثم تأتي النقطتين الأخيرتين لبيان علاقة التفكير ببعض المتغيرات ، ومن ثم دور الدراسة الحالية في دراسة متغيرات أخرى . وكذلك نمو عملية التفكير من خلال الخصائص المميزة لنمو هذا التفكير عند الأطفال وعلاقة ذلك بالوراثة والبيئة ، ثم بعض مظاهر النمو العقلي عامة عند الأطفال ، ثم منظور أكثر تخصصاً لنمو التفكير عند الأطفال وذلك من خلال النظريات الموضحة لكيفية تفكير الطفل ، ونمو التعلم الذي يدل على نمو التفكير ، ونمو سلوك حل المشكلات عنده .

١- المخ والتفكير :

هل هناك أساس عضوي بالمخ للتفكير ؟ هل هناك جزء معين بالمخ يؤثر على عمليات التفكير ؟

هل تؤثر العمليات العقلية في تركيب المخ ؟

للمخ خصائص فيزيائية تتصرف طبيعتها بالتغيير المستمر، ولا يخل للراحة أبداً وبشكل كامل، ولكنه دائماً يقع بالنشاط الكهرو كيميائي Electrochemical ويشكل كامل، ومع ذلك فبنائه العام وشبكة الخلايا العصبية العاملة ومناطقه الرئيسية فى Activity اللحاء وهلم جرا، كلها أنساق ثابتة بشكل عام وقليلأ ما تتغير.

أما ما يحدث داخل الدماغ من عمليات فيتغير بيسر وبشكل أشد سرعة، فنحن نستطيع تغيير أفكارنا بسرعة وبدون تغير بنائي واضح في الدماغ، ورغم ذلك فإن نمط التحولات والانتقالات Transmissions الكهرو كيميائية ربما يكون أكثر قابلية للتغيير وبشكل حاد. وتسبب التغيرات الفيزيائية في النشاط العصبي تغيرات في نشاط العقل. ومع أن العقول تمثل إلى أن تكون أكثر نشاطاً ودينامية ، فإنها أيضاً ذات اتساق وتناغم واستقامة وثبات على مبادئ محددة، فأسلوبنا العام في التفكير، واتجاهاتنا نحو أدياننا وعقائدها، وطموحاتنا، ونظرتنا للأسرة، وهلم جرا، كلها وظائف مستقرة وثابتة بشكل معقول.

وقد وجدت أقدم إشارة مكتوبة عن الدماغ في الكتابات الهيروغليفية المصرية القديمة . وكان قدماء المصريين يعرفون أن الأعصاب التي تصيب أحد جانبي الدماغ تسبب أمراضاً للجانب المقابل له في الجسم.

ويكون الجهاز العصبي من الحبل الشوكي Brain Spinal Cord والدماغ ويتكون من الخلايا العصبية Neuron الوحدة الأساسية للجهاز العصبي وتنتقل المعلومات العصبية إلى كل أجزاء الجهاز العصبي.

والدماغ الإنساني عبارة عن مجموعة كثيفة جداً من الخلايا العصبية التي يقدرها البعض بعد بلوغ المائة بليون خلية تقريباً، ويكون في مقدور كل منها استقبال الدفعات العصبية ونقلها إلى آلاف الخلايا العصبية الأخرى في كثير من الأحيان. ودائماً يكون الدماغ حياً وفعلاً بالنشاط الكهروكيميائي، وغالباً ما تنشط وتستثار الخلية العصبية ألف مرة في الثانية الواحدة.

ومن المنظور الارتقالي تبين أنه في سن الميلاد لم تكتمل بعد وصلات الاشتباك العصبي، ولم تختلف كل الخلايا العصبية بالغلاف النخاعي ، ومع ذلك فإن معظم الخلايا العصبية تكون صالحة للعمل والنشاط .

وفي مرحلة المراهقة تكون المشتقات العصبية قد نمت تماماً ونضجت ويكون الغشاء النخاعي قد غلف الخلايا العصبية كلها.

وفي مرحلة الرشد تتوقف عملية تكاثر المشتقات العصبية كلية.

وتحدث عمليات التفكير الإنساني والإحساس وعمليات اللغة وبقية الوظائف المعرفية الأخرى داخل اللحاء الدماغي (القشرة المخية).

(١٦) ، سنة ٩٦ ، ص ٥٣ ، ٥٤ ، ٦٥ ، ٦٢ ، ٧٠.

كما قد تبين أن القشرة المخية أو اللحاء هو مكان العمليات العقلية العليا كالتفكير والاستدلال والتأثر.

وقد وجد أن النصف الأيسر من المخ متخصص في الأنشطة اللطافية، والتفكير والتحليل المنطقي، بينما تخصص النصف الأيمن في الفهم والاتصال الوجداني، وفي تركيب المعلومات . وقد يكون الجزء الأيمن أكثر دقة في استدعاء بعض أنواع المعلومات المخزنة.

ويرى العلماء أن العمليات المعرفية يمكن أن تحدث في كلا نصفي المخ بشكل مستقل بما يسمح لنا بالقيام بعمليتين في وقت واحد، وذلك طالما أن العلين لا يعتمدان على نفس المصدر المعرفي (100) (P. 80, 81)

- وقد وجد أن النشاط العقلي بصفة عامة يرتبط بالتغييرات الكيميائية التي تطرأ على الجسم، وهذه التغيرات قد تنشأ عن الظروف الطبيعية للجسم مثل مكونات المخ الكيميائية أو الهرمونات، وقد تكون خارجية أى تأتى للجهاز العصبي من خارج الجسم عن طريق الطعام أو العقاقير.
 - وقد وجد أن الأوكسجين والثيروكسين من العناصر الكيميائية التي يحتاج إليها المخ في نشاطه وخاصة اللحاء إذ يحتاج أكثر إلى الأكسجين . ويؤدي الحرمان من هذا العنصر إلى نفالص دائمة حتى ولو كانت فترة الحرمان قصيرة (من ٨ ق - ١٠ ق).
 - كما يؤدي الاستمرار في النقصان إلى نقصان في الذاكرة والحكم والانتهاء بـ نقصان الدرجات في اختبارات الذكاء. كما جاء في دراسة كوراه التبعية مع زملائه على مجموعة من الأطفال تعرضت لنقص أكسجين الأنسجة منذ الميلاد، حيث جاءت درجاتهم منخفضة في اختبار المفردات لقياس و Kristen لذكاء الأطفال WISC، كما أكدت الملاحظة المباشرة أنهم أقل كفاءة في ذكائهم الاجتماعي.
 - ومن أكثر العقاقير تأثيراً في النشاط العقلي الكحول والكافيين، إذ أن وضع المفحوصين تحت تأثير الكحول يؤدي إلى نقصان دال في اختبارات القدرة العدبية ومنظومات الأنماط البصرية.
 - وفي دراسة قام بها ناش استخدم عدة اختبارات تتطلب الإنتاج التباعي والتداعي، وأعطي لمفحوصيه جرعات صغيرة من الكحول فوجد أن أثراها ضئيل على عمليات التداعي، وحينما ازدادت جرعات الكحول أدت إلى تعطيل الأداء الذي يتطلب التمييز السريع وإعطاء المعانى للأشياء البصرية والذاكرة المباشرة.
- (٤٨٢-٤٨٣)، ص (١٢).

* * *

٢- نظريات النشاط العقلي :

هذه لمحه سريعة حول المدارس والنظريات النفسية التي تناولت كيفية عمل العقل متضمناً في ذلك عمليات التفكير.

وهي بهذا تعتبر تقديم واسع للجزء التالي الخاص بنظريات التفكير، وسيتم بيانها على النحو التالي :

سعى الفلسفه وعلماء النفس التجربيون الأوائل إلى تحليل العمليات العقليه إلى عناصرها يقيناً منهم أن هذه العمليات يمكن اختزالها في صورة عمليات بسيطة. وكان من الشائع - قبل ظهور علم النفس العلمي - فكرة الكيماء العقلية عند التجربيين .Associationists Empiricists

(١) الفلسفه الارتباطيه :

وتعتبر جذورها إلى الفيلسوف اليوناني أرسطو، ومن بعده الانجليزى توماس هويز، وتلهمها جون لوك، وتبعهم آخرون إلى جون مل الذى يرى أن العمليات العقلية العليا ليست مجرد مجموع الأجزاء المكونة لها، بل هي تركيب جديد يختلف كما وكيفاً عن أجزاءه المكونة لها، وقد سبق بهذا أحد المبادئ الهامة فى سيكولوجية الجشتال (مبدأ الكل أكبر من مجموع أجزائه).

ومن أهم نقاط ضعف هذه المدرسة أن أسسها النظرية كانت شديدة العمومية إلى حد السطحية والاصطناع ، إذ أنها اختزلت الذكرة والإدراك والتفكير إلى مجرد الارتباطات الحسية البسيطة، بما يؤدي إلى تبسيط العقل البشري تبسيطاً مخلاً.

(٢) نظرية الملائكة :

وتري أن العقل يتكون من عدد من القوى أو الملائكة المستقلة تؤدي إلى حدوث أساليب النشاط العقلي المختلفة. وافتراضوا وجود ٣٧ ملكة بعضها من نوع النزوع أو من نوع الإرادة أو من نوع التفكير.

إلا أن سينولوجية الملكات لم تقدم أي دليل على أن قائمتهم المفترحة تمثل الملكات الأساسية في العقل البشري أو أنها مستقلة بعضها عن بعض وثابتة ومستقرة من وقت لآخر.

(٣) المدرسة البنائية :

وقد سميت بالبنائية "Structuralism" لأن أصحابها زعموا أن الخبرات المركبة ما هي إلا أينية مكونة من حالات بسيطة، وهي الإحساس والصور والمشاعر إلا أنهم لم يلبيوا أن وجدوا أنشطة أخرى مثل : الاتجاهات الشعورية ، الأفكار بدون صور، والعمليات الأولية في إدراك العلاقات.

(٤) المدرسة الوظيفية :

وهذه المدرسة لها طابع نظرى فلسفى ، فيرى أصحابها مثل كل أن للأفكار قيمة نفعية وتكيفية عند الفرد ، وذلك في ثلاثة نواحي :

أ- قد يكون موضوع التفكير هو غاية السلوك التكيفي وهدفه .

ب- قد تقوم الأفكار بدور وسائل لتحقيق غايات معينة .

ج- قد تقوم الأفكار بوظيفة تعويضية حين تحل محل السلوك الواقعي.

(٥) مدرسة الجشتال :

إن البحوث التي أجرتها علماء النفس من أنصار هذه المدرسة لم تميز بين التفكير وغيره من أنواع النشاط، فقوانين تنظيم الإدراك تنطبق على جميع الظواهر السينولوجية. وقد قام كوهلار بتطبيق هذه المبادئ في تفسير ما يسميه "عقلية القردة". حيث أكد دور إدراك العلاقات والاستبصار في حل المشكلات.

ثم قام فرتهايمر بدراسة الشهيرة في التفكير الإنتاجي "Productive Thinking" وفيها يصف التفكير الإنساني على ضوء مبادئ التنظيم وإعادة التنظيم وإدراك العلاقات ، فالتفكير الجيد يتطلب الإدراك الواضح لتركيب المشكلة ثم إعادة تركيبها إذا لزم الأمر.

وقد تناولت قوانين الجشتات المجال المعرفي والإدراكي والاجتماعي، وقد سبق تناول أهم قوانينها الاجتماعية في جانب الإدراك الاجتماعي سابق الذكر.

(٦) المدرسة السلوكية :

من أمثل علمائها الكلاسيكين واطسون الذي أعاد صياغة ظاهرة التفكير لتواءم مع تصوره للسلوك . لكنه لم يبين لنا كيف ندرس هذه الظاهرة.

ومن أمثل علمائها الجدد نسبياً طولمان والذي اقترح ثلاثة أنواع من المتغيرات المستقلة والتابعة والمتوسطة.

ويرى أنه يوجد نوعان على الأقل من المتغيرات المتوسطة لها أهميتها في تفسير السلوك : متغيرات الحاجة ، ومتغيرات المعرفة ، وتشمل متغيرات الحاجة : الجنس ، الجوع ، الأمان ، الراحة ، ويمكن أن تكون هذه المتغيرات بمثابة الدافع ، وجيب عن السؤال لماذا يسلك ؟

وتشمل متغيرات المعرفة : الإدراك والتعرف والمهارات الحركية ، ويمكن أن تسمى بالقدرات ، وجيب على السؤال كيف يسلك الكائن العضوي ؟

(٧) نظرية هب :

وفيها يقترح عالم النفس الكندي دونالد هب أن العمليات المركزية ومنها التفكير هي المشكلة الأساسية التي يجب على علم النفس تناولها باهتمام.

ويرى أن هناك نوعين من التوصيل العصبي أحدهما يسميه التوصيل المتوازي ، والآخر يسميه التوصيل التباعي – “Parallel Conduction” ويرى أن التوصيل التباعي يسمح بالاستجابة الانقاضية الراقية للأحداث المحيطة بالكائن ، وهذا هو صنيع عملية التفكير في رأي هب .

(٨) نظرية بياجية :

يبدأ بياجية نظرته في النشاط العقلي بمفهوم التكيف "Adaptation" والذي يتضمن عمليتين متكاملتين هما التمثيل Assimilation وهو عملية تلقى الأشياء من البيئة واستخدامها في نشاط معين موجود في ذخيرة الكائن العضوي، أما المواجهة Accommodation فتعني إضافة أنشطة جديدة إلى ذخيرة الكائن العضوي أو تعديل أنشطته القائمة استجابة لظروف البيئة.

وتسعى عملية نمو الطفل وارتقائه إلى تحقيق نوع من التوازن بين عمليات التمثيل والمواجهة حيث يصبح الطفل أقدر على تناول المثيرات البعيدة عنه في الزمان والمكان، وعلى استخدام الطرق غير المباشرة في حل المشكلات. (٢١)، (٢٢ ص ٣ - ٢٦).

(٩) نموذج التكوين العقلي لجلفورد :

وفيه يصنف جلفورد القدرات الإنسانية حسب المعايير التالية :

أ- العمليات السيكولوجية : وهي لب القدرة أو التكوين الذي يميز القدرة عن غيرها من القدرات وهذه هي : التعرف - التذكر - التقييم - الإنتاج الذهني (التفكير) المتنوع - الإنتاج الذهني (التفكير) المتقارب.

ب- محتوى القدرة : أو نوع المادة التي تحدد هذه القدرة مثل الرموز (حروف وأرقام). أو الأشكال أو المعانى أو الأنشطة السلوكية.

ج- تنظيم المادة : أو المحتوى الذي يحدد شكل العلاقات السائدة بين مكونات هذا المحتوى حيث يكون هذا التنظيم على هيئة : وحدات - تصنيفات - علاقات - نظم منطقية - تحويلات - ضمنيات.

و وبهذا يقول جلفورد أن العمليات السيكولوجية الأساسية عددها (٥)، واحتمالات أنواع المادة أو المحتوى (٤)، واحتمالات التنظيم (Products) عددها (٦)، ومادامت هذه العناصر مستقلة عن بعضها فستتخرج عدداً كبيراً من القدرات = $120 = 6 \times 4 \times 5$.

• وفي سنة ١٩٨٢ قسم جل福德 وتعاونه محتوى الشكل إلى بصري وسمعي، وبذلك أصبح عدد المحتويات (٥) بدلًا من (٤)، وأصبح عدد العمليات $5 \times 5 = 25$ -٦ (القياس النفس (١٨)، ص ٢٤٦).

• وفي سنة ١٩٨٩ قسم الذاكرة في العمليات السينولوجية إلى نوعين : ذاكرة التسجيل Memory Recording وهي ذاكرة تسجيل قصيرة المدى، وذاكرة الاحتفاظ Memory Retention ، وهي طويلة المدى، وبذلك تصبح العمليات السينولوجية (٦) بدل (٥) ويصبح عدد العمليات ككل $6 \times 5 = 30$.

وقد تقدم جلفوود نموذجه في التكوين العقلي بناء على الافتراضات التالية :

- أن النشاط العقلي يتكون من عدد من القرارات العقلية المتمايزة، وكانت ١٢٠ قدرة كما قدمها عام ١٩٥٩.
 - أن النشاط العقلي متعدد الأبعاد : البعد الأول يتعلق بمحض النشاط العقلي، والبعد الثاني يتعلق بكيفية عمل النشاط العقلي، والبعد الثالث يتعلق بنتائج النشاط العقلي.
 - أن الذكاء طاقة كيفية تعكس مدى كفاية الوظائف العقلية لدى الفرد.
 - يمكن النظر إلى الذكاء بوصفه معالجة وتجهيز للمعلومات وأن المعلومات هي أي شيء يمكن أن يميزه الإنسان ويقع في مجاله الإثراكي.
- ((٣٤)، ص ١٤٢، ١٥٠).)

* * *

٣- طبيعة التفكير ونظرياته :

يتناول الجزء الحالي ماهية التفكير والنماذج النظرية التي فسرته وذلك من خلال النقاط الثمانى التالية :

١- عرض لمختلف تعريفات التفكير.

٢- خصائص التفكير.

٣- العمليات العقلية التي يتضمنها التفكير، وعناصره الأساسية.

٤- أدوات التفكير.

٥- مستويات التفكير .

٦- معوقات التفكير السليم.

٧- عمليات التفكير كوظائف أساسية للمخ .

٨- نماذج التفكير ونظرياته.

وذلك على النحو التالي :

(١-٣) عرض لمختلف تعريفات التفكير:

تقديم:

لماذا نجد بعض الأفراد مفكرين عظام بينما نجد البعض الآخرون المتوسط ؟ وما الذي يحدث للعقل إثناء عملية التفكير؟ إن هذه الأسئلة ومثلها الكثير يتعلق بالمعرفة Cognition ذلك المصطلح العام الذي يصف التفكير والعديد من مظاهر العمليات العقلية العليا. وبذلك فالمعرفة تتضمن الأشطة العقلية المرتبطة بالتفكير والمعرفة Knowledge والتذكر.

أما عن التفكير فنحن نمارسه مرات عديدة في اليوم الواحد، فلكى نصل لقرار صحيح فإننا قدحتاج إلى تفكير طويل عميق في البذائل المتعددة ، ثم نحاول أن نتعقل الاستنتاج الذى وصلنا إليه وننكر فى مميزاته ثم أخيراً نصل إلى قرار (100), 1998, P. 255)

إذن فما هو التفكير ... ؟

١- يُعرف التفكير بشكل عام على أنه أي معالجة عقلية أو معرفية للأفكار، والخيالات أو الصورة وللرموز ، ولكلمات ، وللذكرى ، وللمفاهيم ، وللمعتقدات أو النوايا.

ويستخدم مفهوم التفكير بشكل خاص للإشارة إلى كل الأنشطة العقلية المرتبطة بتكوين المفهوم ، وحل المشكلات، والإبداعية ، والتعلم المعقّد ، والتذكر ، والمعالجة الرمزية ، والتخييل... الخ .

٢- وبالتالي فالتفكير هو : انعكاس لأي معالجة رمزية. وهو عملية ضمنية لا يمكن ملاحظتها بشكل مباشر. (47) (P. 796, 797)

٣- ويرى البعض مثل مؤلفوا الخمسينيات أن التفكير يتضمن خاصيتين مهمتين هما: تكامل وتنظيم الخبرات من ناحية واكتشاف الاستجابات الصحيحة من ناحية أخرى.

٤- وينظر همفري أن التفكير يشير إلى ما يحدث في خبرة الكائن العضوي سواء كان إنساناً أو حيواناً حين يواجه مشكلة أو يتعرّف عليها أو يسعى لحلها.

وعند همفري يربط مفهوم التفكير بعملية حل المشكلة Problem ارتباطاً وثيقاً . Solving

٥- ويزداد المفهوم وضوحاً في تعريف بارنلت بأن :

التفكير هو عملية توسيع الدليل على النحو الذي يلامنه بحيث يتم ملأ الفجوات فيه، ويتم هذا بالانتقال في خطوات متتابعة متراقبة يمكن التعبير عنها في حينها أو فيما بعد.

وتعريف بارنلت بهذا يقر بصرامة ووضوح أن الشرط الأول لحدوث عملية التفكير أن تكون المعلومات المعطاة ليست كاملة. وبالطبع فالمشكلة تنشأ حين لا يمكن للકائن العضوي أن يصل إلى هدفه بالطرق المباشرة المتاحة.

وعملية ملأ الفجوات أو التعامل مع المعلومات يتم الوصول إليها بتوسيع أو تكميل الأدلة على حد تعبير بارنلت ((٢٢)، ١٩٧٨، ١٩٦-٢٠١).

٦- ويعرف البعض التفكير على أنه ما يحدث في الخبرة عندما يواجه الكائن العضوي -سواء كان إنساناً أم حيواناً - أو يتعرّف على ، أو يحل مشكلة ما.

ويرى هؤلاء أن التفكير يجب ألا نتعامل معه في دراستنا له على أنه عملية شعورية، بل يجب التعامل أيضاً مع العمليات اللاشعورية والدouce، وبعد فرويد أول من أشار إلى ذلك. يتضمن القدرة على التعلم ، والقدرة على التعلم من الخبرة، ومن الجدير بالذكر أن القدرة على التعلم ترتبط ارتباطاً عالياً بالذكاء.

(65)، P. 307-311).

٧ - كما يرى هؤلاء أن التفكير يتضمن في علم النفس معنيان: "أولهما : عام واسع": ويرى أن: التفكير هو كل نشاط عقلي أدواته الرموز، أي يستعيض عن الأشياء والأشخاص والمواقف والأحداث برموزها بدلاً من معالجتها معالجة فعلية واقعية . ويقصد بالرموز كل ما ينوب عن الشئ أو يشير إليه أو يعبر عنه أو يحل محله في غيابه كالصور الذهنية والمعانوي والتعبيرات والأرقام والذكريات.

وبهذا المعنى العام نجد أن التفكير يشمل جميع العمليات العقلية من أبسطها إلى أكثرها تعقيداً، فالحلام النوم، أو تذكر الشخص تاريخ ميلاده، أو تخيله مستقبل أولاده، أو إعادة تنظيم غرفة منزله، أو محاولته تخطيط مشروع، أو ابتكاره جهاز، أو اتخاذ قرار، كل تلك تدخل في نطاق التفكير بمعناه العام.

"وثانيهما: خاص ضيق": وهو التفكير بمعناه الخاص: الذي يقتصر على حل المشكلات حلاً ذهنياً أي عن طريق الرموز، وهو حل بالذهن لا بالفعل، وهذا هو ما يعرف بالاستدلال أو التفكير الاستدلالي.

غير أن المعالجة الفعلية للأشياء لا تعنى أنتا لا تفكير ، إذ كثيرة ما يندمج التفكير والمشاهدة والعمل في نشاط واحد متكامل ، كعبة الشطرنج أو تشخيص مرض ، هنا يكون التفكير مندمجاً في النشاط الحركي. ((٤)، ص ٣٢٠).

٨ - يرى بعض العلماء أمثال Myer (١٩٩٢) أن مفهوم التفكير يتضمن أربع أفكار رئيسية هي :

أ- التفكير عملية Process : تتضمن مجموعة من عمليات المعالجة أو التجهيز داخل الجهاز المعرفي.

- وتحت هذه الفكرة يقدم طلعت منصور وآخرون (١٩٧٨) تعريفاً شاملـاً فينکرون أن التفكير هو :

- العملية التي ينظم بها العقل خبراته بطريقة جديدة من خلال الأشطة العقلية الديناميكية والمعالجات الذهنية للصيغ Forms والمضامين Contents وباستخدام الرموز مثل الصور الذهنية والمعانـى والأفلاط والأرقام والإشارات والتعبيرات، وذلك عند حل مشكلة معينة بحيث تشمل هذه العملية على إبراك علاقات جديدة بين موضوعين أو عنصرين فأكثر من عناصر الموقف المراد حلـه.

- ويحدد ديوـي Dewey خطوات التفكير العلمي في حل المشكلة على أنها خطوات تبدأ بالإحساس والشعور بالمشكلة ، وجمع البيانات والمعلومات المتعلقة بها، ثم فرض الفروض، وتجربتها ومناقشتها ، والوصول إلى النتائج.

بـ- التفكير كجـاب عـقلي وعـرفي Cognitive فإنه يحدث داخل العـقل الإنسـاني أو النـظام المـعرفي Cognitive System ويـستدل عليه بالـتالي من سـلوك حلـ المشكلة بـطـريقة غير مـباشرـة.

ـ وتحـت هـذه الفـكرة يـشير عبد الوـهـاب كـامل (١٩٨٣) إلى أن التـفكـير هو:

عملية عقلية معرفية وجاذبية رافقـة تبني وتوسـس على محـصلة العمـليـات النفـسـية الأخرى كالـإـدراك والإـحسـاس والتـخيـل، وكذلك العمـليـات العـقلـية كالـذـكر والتـحـديد والتـعمـيم والتـميـز والتـقارـنة والتـسـتـدـال والتـخيـل، ومن ثـم يتـربع التـفكـير عـلـى قـمة العمـليـات النفـسـيات والعـقلـية والمـعرفـية، وكلـما اتجـهـنا من المـحسـوس للمـجرـد كلـما ازـداد تـعـقـيدـاً . والتـفكـير بهـذا يـمـكـنـنا من مـعـرـفةـ الخـصـالـصـ العـامـةـ والنـوعـيـةـ لـلـظـواهـرـ وـالـأـشـيـاءـ، أـىـ مـعـرـفةـ العـلـاقـاتـ وـالـمـعـطـلـاتـ بـيـنـ الخـصـالـصـ الجوـهـرـيـةـ لـهـاـ، وـأـخـيرـاـ فـهـوـ الذـىـ مـكـنـ الإنسـانـ من مـعـرـفةـ العـالـمـ الـخـارـجـيـ.

ـ جـ- التـفكـير مـوجـه Directed أـىـ يـظـهـرـ فـيـ شـكـلـ سـلـوكـ مـوجـهـ نحوـ حلـ مشـكـلةـ ماـ .

ـ دـ- التـفكـير نـشـاطـ تـحلـيليـ تـركـيـبـيـ مـعـقـدـ لـلـمـخـ . (وـسيـتمـ شـرـحـ هـذـهـ النـقطـةـ فـيـماـ بـعـدـ).

- وترى هيلدا تابا Hilda Taba أن التفكير هو عبارة عن علاقة أو اتصال بين عقل المتعلم والمعلومات تجاه هدف معين، وأن القدرة على التفكير لا تمنع من المعلم إلى الطالب، ويرتبط تفكير المتعلم بالمعرفة الموجودة لديه وباهتماماته وميوله، وكل الموضوعات تثير التفكير، وكل الأطفال لديهم القدرة على التفكير رغم تباين مستوياتهم في تلك القدرة وأن التفكير يتذبذب أشكالاً عديدة يمكن تطويرها.

وترى هيلدا تابا أن مهارات التفكير يمكن تعلّمها ، وهذه المهارات تتضمن:

- قدرة المتعلم على شرح وتعريف وفهم ممارسة العمليات العقلية المطلوبة منه بسرعة ودقة واتفاق.

- مهارة التحليل : وتتضمن قدرة المتعلم على تجزئة المادة وإدراك العلاقات بين الأجزاء والتعرف على المبادئ التي تحكمها.

- مهارة التركيب : وتتضمن القدرة على القيام بتجمّع الأجزاء المختلفة وإيجاد شن جديده يختلف عن الأشياء السابقة (عبد المعطي رمضان) (١٩٩٣) (٣٧)، ص ٢٠، ٣٣، ٣٤

١- مما سبق يمكن للباحثة أن تخلص إلى أن التفكير يمكن أن يعرف على أنه:

عملية إعادة تنظيم خبرات الفرد للوصول إلى هدف معين ، وبلغه بياجية فإن الفرد يعيد مواجهة خبراته لتحقيق أهدافه، فالنظام يعيد ترتيب أوراق خبراته ليصل إلى إشباع معين، والأب الذي يفكر في مستقبل أولاده يخطط في إطار خبراته ليحقق ما يرضيه ويرضيهم... وهكذا.

والتفكير بهذا عملية شعورية ولا شعورية أى مستمرة وعملية غرضية تهدف إلى شن معين كحل مشكلة ما، وعملية رمزية ضمنية يكشف عنها سلوك الفرد، وتدخل في جميع الأنشطة العقلية العليا.

* * *

(٢-٣) مطانع التفكير :

يتميز التفكير كعملية عقلية معرفية بالعوائق التالية :

١- التفكير نشاط عقلي غير مباشر :

لأنه يوصل الإنسان إلى قرار فإنه يستعين بخبرته وبالمعلومات المتجمعة في الذاكرة وكذلك على إحساساته وإدراكاته المباشرة.

٢- يعتمد التفكير على ما استقر في ذهن الإنسان من معلومات عن القوانين العامة للظواهر، إذ يستخدم الإنسان في عملية التفكير ما تتوفر له على أساس من الخبرة العملية السابقة.

٣- ينطلق التفكير من الخبرة الحسية الحية، لكنه لا ينحصر فيها ولا يقتصر عليها.

٤- التفكير انعكاس للعلاقات والروابط بين الظواهر والأحداث والأشياء في شكل لفظي رمزي.

٥- يرتبط التفكير بالنشاط العلمي للإنسان ويعتمد في جوهره على النشاط العلمي الاجتماعي الذي يقوم به الإنسان.

٦- التفكير دالة للشخصية :

فالتفكير الإنساني جزء عضوي وظيفي من بنية الشخصية ككل. فنظام الحاجات والدوافع والانفعالات لدى الفرد واتجاهاته وفياته وموته وخبرته السابقة وأحباطاته وإشباعاته كل هذا ينعكس على تفكيره ويوجهه بل إن أسلوب الفرد في التفكير كثيراً ما يتحدد بأسلوبه في الحياة بصفة عامة. تلك أبرز خصائص تفكير الإنسان وهي خصائص تعبر عن ذاته وعما يتصرف به من قدرات هائلة تمثل أدواته ووسائله في تغييره وترقيته لنفسه وللواقع المحيط به (٣٧)، (٣٨)، ص ٤٠.

* * *

(٣-٣) العمليات العقلية التي يتضمنها التفكير، وعناصره الأساسية :

عناصر التفكير الأساسية :

يتكون التفكير من ثلاثة مكونات رئيسية هي:

١- المفاهيم Concepts :

وتعتبر المفاهيم على أنها التصنيفات العقلية للأشياء أو للأحداث المشابهة مع بعضها البعض في خاصية معينة . وبالتالي فالمفاهيم تلعب دوراً محورياً في عملية فهمنا للعالم المحيط بنا، ومحاولة تمثيله عقلياً.

وهناك طرق عديدة تتمثل بها المفاهيم عقلياً ، منها أن صفات المفاهيم ترتبط مع بعضها البعض في الذاكرة، وعندما تدخل للعقل وحدة جديدة فإننا نقارن بين صفاتها والصفات الأخرى المتعلقة في الذاكرة، وبقدر ما تقترب هذه الصفات من تلك تتدرج هذه الوحدة تحت مفهوم معين من مفاهيم الذاكرة.

والطريقة الثانية التي تتدرج تحتها المفاهيم يكون عن طريق الصور البصرية Visual Images التي تمثل الأشياء والأحداث في العالم الخارجي.

٢- الروابط ما بين المفاهيم Propositions :

حيث أن التفكير عملية غير سلبية فهو يتضمن المعالجة النشطة للتمثلات الداخلية للعالم الخارجي، وكما رأينا سابقاً فإن هذه التمثلات تعبر عنها المفاهيم، وعملية التفكير تتضمن ربط مفهوم بأخر أو ضم صفة معينة لمفهوم معين، ولأننا نمتلك مهارات لغوية عالية، فإن هذه الأفعال المعرفية تأخذ شكل الروابط التي تربط المفاهيم بعضها. وبالتالي فالروابط هي الجمل التي تربط المفاهيم بعضها.

٣- الصور الذهنية Images :

وهذه الصور تساعدنا في تمثيل الأشياء واستيعابها وسهولة التفكير فيها.

(٢٥٧-٢٦٠) (١٠٠)

والعمليات العقلية التي يتضمنها التفكير :

تتألف عملية التفكير الإنساني كعملية معاقدة من مجموعة من العمليات العقلية Operations التي يتم بها نشاط التفكير هي:

أ- المقارنة :

وهي الوقوف على أوجه التشابه والاختلاف بين الظواهر والأشياء.

ب- التصنيف :

وهي تجميع الأشياء على أساس ما يميزها من معلم عام مشتركة تحت مفاهيم لفانات معينة.

ج- التنظيم :

وهي عملية تنسيق فناد الأشياء في نظام معين وفقاً لما بينها من علاقات متباينة.

د- التجريد :

أي إعمال الفكر على أساس ما يميز الموضوع من خصائص أو معالم أساسية.

هـ- التعميم :

ويقوم على أساس استخلاص الخاصية العامة للشئ وتطبيقه على حالات مشتركة في هذه الخاصية .

و- الارتباطات المحسوسة :

يتطلب التفكير عادة عملية عقلية عكسية وهي الانتقال مرة أخرى من التجريد والتعميم للواقع الحسي وهذا الارتباط بين المجردات والمحسosات يمثل شرطاً هاماً للفهم الصحيح، وبفضل هذا الارتباط يصير تفكيرنا مرتبطة بالواقع الحياني، في حين أن غياب هذه العملية يؤدي لجعل المعرفة جوفاء منعزلة عن الحياة.

ز- التحليل

وهو العملية العقلية التي يتم بها فك ظاهرة كلية مركبة من عناصرها المكونة لها إلى مكوناتها الجزئية.

ح- التركيب :

وهو عكس عملية التحليل إذ يتم به إعادة توحيد الظاهرة المركبة من عناصرها التي تحددت في عملية التحليل.

ي- الاستدلال :

ويقوم على استنتاج صحة حكم معين من صحة أحكام أخرى، وهو نوعان:

(١) الاستنباط :

وهو عملية استدلالية تستنتج بها أن ما يصدق على الكل يصدق أيضاً على الجزء .

(٢) الاستقراء :

وهو عملية استدلالية نتوصل بها إلى نتيجة عامة من ملاحظات جزئية معينة.

ذلك أبرز العمليات العقلية التي يتم بها التفكير كنشاط عقلي معرفي والتفكير هنا لا يتطلب هذه العمليات العقلية مجتمعة، أو أن هذه العمليات بالضرورة تدخل في أي نشاط تفكيري، وإنما قد يقوم التفكير على بعضها بشكل أولي في حين يعتمد على البعض الآخر بشكل ثانوي، وفقاً لعوامل معينة:

(أ) الشخص المفكر نفسه : خبرته السابقة ، حالته النفسية ، المستوى العمري العقلي.

(ب) الموقف أو المشكلة : وما يفرضه عليه من صعوبات. (طاعت منصور وأخرون ١٩٧٨). (٣٧)، (٣٨)، ص ٣٥ - ٣٨).

٤- (٤) أدوات التفكير :

لا يمكن التفكير دون استرجاع ما تعلمناه من قبل فنحن لا نستطيع الإجابة على سؤال أو حل مشكلة أو حتى الاستسلام لأحلام اليقظة دون استخدام ما تعلمناه في الماضي، فالاسترجاع شرط ضروري للتفكير، غير أن التفكير لا يتضمن مجرد الاسترجاع، إذ يقتضي عند ابتكار شيء أو حل مشكلة معينة تنظيم الماضي لحل مشكلة حاضرة.

وقد دل الاستبطان التجربى على أننا نسترجع الماضي بطريق مختلفة منها:

١- الصور الذهنية :

وتشمل الحسية والللغوية وهذا هو التصور والتخييل، حيث أن التصور هو: استرجاع الماضي في شكل صور ذهنية من غير تعديل فيها أو تبديل، أما التخييل فهو تكوين صور وأشياء من الخبرات الإدراكية السابقة.

٢- الكلام الباطن :

واللغة الصامتة أى عن طريق نشاط حركي دقيق غير ظاهر لأعضاء النطق وهي الحنجرة والسان والشفتان، وتبدو هذه اللغة الصامتة حين يتحدث الإنسان إلى نفسه وهو يفكر.

٣- التصور العقلى :

إذ دلت التجارب الاستبطانية على أننا نستطيع التفكير دون صور ذهنية ودون كلام باطن بل عن طريق التصور العقلى لمعنى وأفكار غير مصوغة فى ألفاظ كما فى التفكير الرياضى والفلسفى، بل أن ظهور الصور والكلام الباطن قد يعوق أو يعطى التفكير عن السير فى مجرى المتدفق . (٤)، ص ٣٢١ - ٣٢٢
ويمكن أن يندرج تحت هذه الأنواع الثلاثة سابقة الذكر - كأدوات للتفكير - كل من:

أ- المفاهيم : Concepts

فنحن عندما نفكر نستخدم ألفاظاً ومعانى تعبر عن مفاهيم معينة، والمفهوم يشير إلى فئة Class تتضمن أشياء تشتراك فى خاصية أو مجموعة خصائص أو علاقات معينة.

ب- المبادئ : Principles

والمبادأ هو تعبر عن علاقة بين مفهومين أو أكثر، والمفاهيم والمبادئ تبسيط المثيرات وتجعلنا نتعرف على ما يحيط بنا من أشياء.

(٤٧)، ص ٤٧، ٤٨ .

* * *

٥-٣) مستويات التفكير :

١- المستوى الحسي :

إذ يتعذر التفكير أو يستحيل أحياناً إن لم يعتمد على موضوعات وأشياء ماثلة أمام حواس الفرد ومؤثرة فيها، كما هو الحال عند الطفل الصغير والحيوان. وتقوم هذه الطريقة على المعالجة الفطالية لا الذهنية للموقف.

٢- المستوى التصوري :

و فيه يستعين التفكير بالصور الحسية المختلفة، والتفكير بالصور أكثر شيوعاً عند الأطفال حيث يمكن القول أن تفكير الطفل يكاد يقع كله في هذا المستوى بالإضافة إلى المستوى العياني الحسي.

٣- التفكير المجرد :

وهو الذي يعتمد على معانٍ الأشياء وما يقابلها من ألفاظ وأرقام لا على نواتها الحسية المحسنة أو صورها الذهنية، وهو بهذا يرتفع من مستوى العينيات الجزئية الملمسة والأشياء الخاصة إلى مستوى المعانٍ والقواعد والمبادئ العامة كالتفكير في معنى المسؤولية والديمقراطية... الخ، وكذلك التفكير الرياضي والفلسفى. (٤)، ص ٣٤٤-٣٤٥).

* * *

٦-٣) معوقات التفكير السليم :

يتعرض التفكير إلى مجموعة عوامل تؤثر على وضوحه وموضوعيته واستقامته، مثل:

١- الأخطاء المنطقية :

كالتسرع في الانتقال إلى التتابع من مقدمات ومعلومات بسيطة، أو التسليم بمقدمات معينة قد تكون خاطئة.

٢- العوامل الانفعالية الوجودانية :

حيث تؤثر رغباتنا على تفكيرنا، وهذا هو التفكير الارتفاعي Wishful الذي يوجه الرغبات لا الواقع Th.

وهو عكس التفكير الواقعي Realistic Th. الذي يبذل جهداً في تعرف الواقع ثم يقتصر نشاط العقل عليها.

وقد بينت الدراسات أن التفكير يتأثر بعيداً من سمات الشخصية مثل: القدرة على الحصم، الاستعدادات للمخاطرة ، الثقة بالنفس، ويكون هذا التأثير ايجابياً إذا لم تتجاوز درجته حدّاً معيناً.

٣- المعلومات الخاطئة .

٤- التقبل السلي لآراء السلطة .

٥- انتقاء المعلومات والاستنتاجات:

حيث يميل الشخص إلى انتقاء المعلومات المؤيدة لوجهة نظره، وإلى تجاهل المعلومات المناقضة لها. (حسين الدينى ، ١٩٨٥) . (٣٧)، ص ٤٩.

* * *

(٧-٣) عمليات التفكير كوظائف أساسية للدماغ :

إن عملية التفكير كنظام راقٍ معدٍ يتطلب اشتراك غالبية المراكز العصبية بالقشرة المخية، وقام عبد الوهاب كامل بدراسة تجريبية (١٩٧٦ - ٧٢) وأثبتت هذه الدراسة وجود فروق دالة بين ٦ مناطق بالقشرة المخية عند مجموعة الأذكياء، بينما لا توجد هذه الفروق بنفس الدرجة عند المجموعة الأقل ذكاءً.

الأسس النفسيولوجية للتفكير :

يرى عبد الوهاب كامل ١٩٨٣ أن أصل عملية التفكير يكمن في النشاط الخلقي- التخليلي المعقد للقشرة المخية بالصفين الكروبيين . وقد وجد أن

الارتباطات العصبية المتعلقة بعملية التفكير تتبع نوعين رئيسيين من أنظمة المعلومات:

- نظام الإشارة الأول : وهو المتعلق مباشرة بإحساساتنا ومدركاتنا عن العالم الخارجي الموضوعي.
- نظام الإشارة الثاني: ويكون بالقشرة المخية بفضل تعلم الكلمات اللغوية.

التفكير والمعنىين الكروبيين بالمفهوم

يشير مصطلح النصف كروبيا إلى رغبة أو ميل الفرد إلى الاعتماد بدرجة كبيرة على أحد نصفي المخ في عملية توظيف وتشغيل المعلومات (Torrance, 1981) كما يستخدم أيضاً لوصف الخصائص المميزة للأفراد الذين ينشطون بصورة معتادة في أحد نصفي المخ، بغض النظر عن مدى ملاءمة هذا النصف للمهام المطلوبة (Katz, 1978) وبين عبد الوهاب كامل ١٩٨٣، وذكرا اتفاقاً مع ما جاء برقم (١) بهذا الجزء. الوظائف الخاصة بكل نصف ، فيذكر أن النصف الأيسر للمخ، والذي يعرف بالنصف المهيمن، فـس أنه يقوم بالوظائف التحليلية واللغوية وعمليات الإدراك المتباينة كالكتابة واللغة والكلام، ويشترك أيضاً في عمليات الاستدلال المنطقي والوظائف العلاجية، أما النصف الأيمن فيعرف بأنه نصف الكرة غير المهيمن ويظهر ارتباطه بالأداء غير اللغوي، ويرى عبد الوهاب كامل أنه لا يصح الفصل بين الوظائف التكاملية لنصفي المخ، لأن عملية توظيف المعلومات لا تصل لأعلى مستوى كفاءة لها إلا بالتكامل الوظيفي لأجزاء المخ.

نماذج وظائف المخ :

قدم بعض العلماء نماذج لتفسير السلوك والشخصية تقوم على تصوّرهم لوظائف المخ، منها:

١- نموذج إيزنك :

وضع إيزنك تصوّره بشأن بعدي الانطواء / الانبساط، الازان / العصبية، على أساس نظام التكوين الشبكي بالمخ الذي يؤثر على الجهاز السمبثاوي - الباراسمبثاوي .

وقد نجح نموذجه لحد بعيد إلا أنه لم يفسر تضارب النتائج حول الانطوازيين والابساطيين في الكثير من الوظائف المعرفية والسيكوهوكية.

٢- نموذج لوريا :

ويعتبر من أقوى النماذج التي تناولت وظائف المخ، ويقترح ثلث وحدات وظيفية أساسية:

- وحدة تنظيم مستوى التنشيط أو حالة استثارة القشرة المخية، وتوجد بسان المخ.
- وحدة استقبال وتحليل وتخزين المعلومات وتوجد في المناطق المؤخرة من المخ مثل المؤخرية البصرية (الصفوية)، السمعية (الجدارية)، الحسية العامة.
- وحدة برمجة وتنظيم المعلومات وتوجد في الأجزاء الأمامية من المخ مثل المنطقة الجبهية وما قبل الجبهة.

٣- نموذج عبد الوهاب كامل ١٩٩٣ :

وقد استفاد من كل النماذج التي سبقته ، وقدم في نموذجه المصطلحات التالية:

- المعلومات الخام : وهي صور المعلومات الحسية التي سيتم تجهيزها.
- تجهيز المعلومات : أي استخدام عمليات نوعية لتحويل المعلومات من الصورة الخام لصورة جديدة.
- وظائف المخ : وهي كل ما يتم أو ينتج عن نشاط البرامج المخية في بعدي الزمان والمكان من وظائف : معرفية - الفعلية - سيكوهوكية - اجتماعية. ((٣٧)، ص ٥١ - ٦١).

• • •

(٨-٣) نماذج التفكير ونظرياته :

- هناك مجموعة من النماذج التي تناولت التفكير هي باختصار كما يلى :

١- نموذج جابنس Gubbins

لتصوفة مهارات التفكير، ويشمل المهارات التالية :

أ- مهارة حل المشكلات:

ويدرج تحتها التعرف على المشكلة وتحديدها، إنتاج الأفكار المرتبطة بالمشكلة، وصياغة الحلول المناسبة..وصول للنتائج.

ب- مهارة اتخاذ القراء:

وتنتمي صياغة الهدف المرغوب وتحديد البديل الممكنة، اختيار أفضل البديل، وتقدير الموقف .

ج- مهارة الوصول لاستنتاجات :

وتنتمي التفكير الاستقرائي والاستنباطي (وقد سبق تعريفهما).

د- مهارات التفكير التباعدي :

وتشمل عمل قوائم لصفات الأشياء والأحداث وإنتاج أفكار متعددة (الطلقة)، وإنتاج أفكار متعددة (المرونة)، وإنتاج أفكار فريدة (الأصلية)، وإنتاج أفكار مطورة معدلة (التحسينات) ، وترتيب المعلومات.

هـ- مهارات التفكير التقويمي :

وما تتضمنه التمييز بين الحقائق والآراء، التعرف على المشكلات، التعرف على المناقضات وتمييزها ، وتقدير المناقشات.

و- الفلسفة والاستدلال :

ويتم ذلك من خلال استخدام المداخل الجدلية والمناقشات المتبادلة.

٢- نموذج كوستا 1985 , Kosta , 1985

للمستويات الهرمية للتفكير :

• المستوى الأول : المهارات المنفصلة للتفكير :

ويتضمن إدخال البيانات ، وتشغيلها ، واستخراج النتائج بعد تعديلها وتطويرها.

• المستوى الثاني : استراتيجيات التفكير :

ويتضمن الرابط بين المهارات المنفصلة للتفكير السابقة، من خلال : حل المشكلات - التفكير الناقد - المنطق .

• المستوى الثالث : التفكير الابتكاري :

ويشمل مجموعة سلوكيات تتصف بالجدة والاستبصار وتتضمن ذلك:

- الأصلية : الحلول الأصلية لحل المشكلات - الإبداع - الطلافة - تحدي الصعاب - الاستبصار - التصور الخيالي.

• المستوى الرابع : الروم المعرفية :

مع توافر كل الصفات السابقة فلابد للشخص المفكر أن يكون قوي الإرادة ولديه استعداد ورغبة والتزام فهو :

- يكفيه للوصول للدقة والتحديد والوضوح. - يهتم بالموضوع باستمرار .
- يدرك العلاقات. - لديه رغبة مستمرة في التغيير.

• وهذا النموذج هرمي حيث أن كل مرحلة تعتمد على السابقة لها .

٣- نموذج برسيسن للعمليات الأساسية والمعقدة للتفكير Presseisen, 1985

ويتضمن نوعين من العمليات :

أ- العمليات الأساسية ، وتشمل :

١- السببية : تكوين علاقات السبب والنتيجة .

٢- التحويلات : العلاقة بين الخصائص المميزة.

- ٣- إدراك العلاقات : اكتشاف العمليات المنظمة من خلال ربط الجزء بالكل.
- ٤- التصنيف : تحديد الخصائص الوصفية للظواهر والأشياء من خلال عمليات التفضيل والتمييز ، التجميع والمقارنة ، التشابه والاختلاف.
- ٥- اكتشاف السمات الفريدة المميزة : اكتشاف الوحدات الأساسية، التعريفات، الحالات.

بـ- العمليات المعقدة، وتتضمن :

مجموعة عمليات تعتمد على العمليات الأساسية السابقة، وهي :

- ١- حل المشكلات : وتعتمد على عمليتين التحويل والتصنيف.
- ٢- اتخاذ القرار : وتعتمد على عمليتي التصنيف وإدراك العلاقات.
- ٣- التفكير الناقد : وتعتمد على عمليات إدراك العلاقات والتحويل والسببية.
- ٤- التفكير الابتكاري : وتعتمد على عمليات التحويل، وإدراك العلاقات، اكتشاف السمات الفريدة.

ويوضح هذا النموذج من نماذج التفكير أن :

عملية حل المشكلات تؤدي إلى اتخاذ القرار وتؤدي إلى التفكير الناقد ثم في النهاية إلى التفكير الابتكاري، الذي يعد في قمة العمليات العقلية المعقدة و المركبة. (٣٧) ، ص ٦٣ - ٧١ .

* * *

٠٠ نظريات التفكير :

(١) نظرية بياجية :

المصطلحات الرئيسية التي توضح فكر النظرية :

أ- الذكاء :

يرى بياجية أن الذكاء يسمح للكائن الحي أن يتصل إيجابياً ببيئته حيث أن كلّاً من البيئة والكائن الحي في تغير مستمر ، والتفاعل بين الاثنين يجب أن يتغير هو الآخر تغيراً مستمراً، والنشاط العقلي يميل دائماً لخلق الظروف المثالية لبقاء الكائن الحي في حالة اتزان تحت الظروف القائمة، والذكاء بواسطه نشاطاً عقلياً يتغير عندما ينضج الكائن الحي وعندما يكتسب خبرات جديدة في حياته.

ب- الاستراتيجيات :

الاستراتيجية عند بياجية هي الطريقة التي يستطيع الطفل من خلالها أن يتعامل مع المتغيرات البيئية خلال مراحل نموه، من أجل حدوث تفاعلات جديدة بينه وبين البيئة، وتتغير هذه الاستراتيجيات تبعاً لنضج الطفل وما يكتسبه من خبرات.

ج- التمثيل والمواهمة:

إن عملية التمثيل تعتمد على نوع من التفاعل بين البنى المعرفية والبيئة الطبيعية، والبني المعرفية الماثلة في أي لحظة إنما تشمل ما أمكن للكائن الحي استيعابه وتمثله.

أما المواهمة فهي العملية التي بواسطتها تتكيف وتتعديل البنى المعرفية ويحدث من خلالها النمو المعرفي.

وبالتالي فأغلب الخبرات تشمل عمليتين متكاملتين هامتين هما :

▪ المعرفة : وتطابق التمثيل أو الاستيعاب .

▪ المواهمة : وتكون نتاج تكيف أو تعديل البنى المعرفية.

ومثل هذه المواجهة يقال عنها أنها نوع من التعلم، إذ أنتا تستجيب للعالم طبقاً لخبرتنا السابقة (التمثيل) ولكن كل خبرة نواجهها تتميز بخصائص لا تشبه ما خبرناه، وهذه الخصائص الفريدة للخبرة تحدث تغيرات جزئية في الأبنية المعرفية (المواجهة)، وبالتالي فالمواجهة عامل أساسى للنمو العقلى الفكرى، وتعد كل من عملية التمثيل والمواجهة ثوابت وظيفية لأنها تكتسب في جميع مستويات النمو العقلى.

د- التوازن :

يمكن تعريف التوازن على أنه نجاح الفرد في توظيف إمكانياته مع متطلبات البيئة حوله ، ويقاد مفهوم التوازن عند بياجية بنسق مع مفهوم اللذة عند فرويد أو تحقيق الذات عند ماسلو أو بونج، باعتبارها أعظم المفاهيم الدافعة التي تتوافق مع عملية التمثيل والمواجهة والتي تستخدم لتفسير النمو العقلى المنظم الذى لوحظ عند الأطفال .

في بينما تسمح عملية التمثيل والمواجهة للكائن الحي لاستجيب للموقف الراهن فى ضوء خبراته السابقة، نجد أن خصائص الموقف الفريدة لا يمكن الاستجابة لها فى ضوء المعرفة السابقة وحدها، وبالتالي فهذه الخبرات الجديدة تسبب اضطراباً أو عدم توازن فى البناء المعرفي للفرد فى بادئ الأمر ثم لا تثبت أن تنسجم وتنسق مع البناء المعرفي، إذ كما يقول الجشتالت أن فقد التوازن المعرفي له آثاره الدافعة التي تجعل الكائن الحي نشطاً حتى يحقق هذا التوازن أو يستعيده.

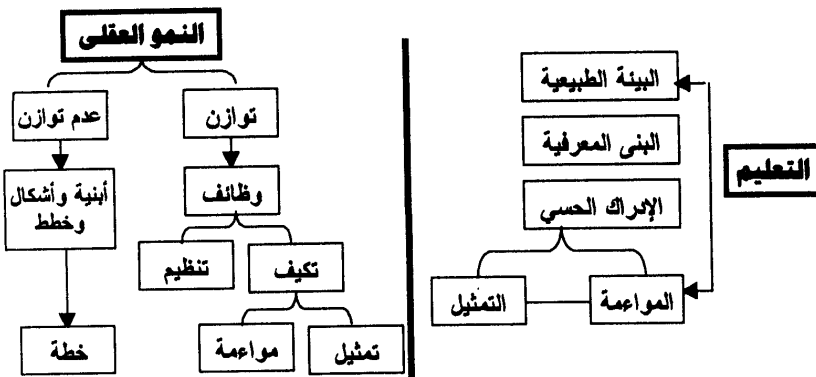
ولاستعادة التوازن فإن المواجهة تمهد الطريق لتفاعلات جديدة مع البيئة تحدث تغيراً في التركيب العقلي بحيث يستطيع الفرد التكيف إذا ما واجه هذه الخبرات الجديدة دون المرور بخبرة عدم التوازن.

هـ- الاستدلال :

يعبر الناقص التدريجي في الاعتماد على البيئة الطبيعية والزيادة في استخدام القرارات أو البناء المعرفي عمما يسمى بالاستدلال. وتتسم استجابات الطفل التكيفية المبكرة بأنها تكون بسيطة مباشرة بلا تفكير وصريرة ومعلنة، ومع استمرار عملية الاستدلال تصبح الاستجابات التكيفية للطفل غير صريحة

التفكير

وغير ملنة أى تكون العمليات الداخلية أكثر من الخارجية. (وتعبر الأشكال التخطيطية التالية عن نظرية بياجية المعرفية).



(٣٤)، ص ١٨٤ - ١٨٩.)

(٢) نظرية تجميع المعلومات :

استخدمت هذه النظرية مصطلحات جديدة على علم النفس
معظمها مستعار من لغة الحاسوبات الالكترونية، وأهم هذه المصطلحات :

أ- **المدخلات Inputs** : وتشمل المثيرات والمعطيات والبيانات ، وهي تتشابه مع الاستئنارة البيئية للكائن.

ب- **المخرجات Output** : وتعنى النتيجة النهائية ، وتشابه مع أداء الكائن العضوي .

ج- **التجميع Processing** : وهى عملية تتم بين المدخلات والمخرجات.

ومن الفروض الهامة التي قدمها هذه النظرية وكان لها دور فى تقديم بحوث العمليات، الفروض الخاصة بوجود عدد من المراحل Stages ، والعمليات Processes ، والمستويات Levels ومن أمثلة هذه المفاهيم الثلاثة:

(١٣٩)

(١) المراحل :

تتضمن معالجة أي معلومة عدد من المراحل :

- مخزن الذاكرة المباشرة.
- مخزن الذاكرة قصيرة المدى.
- مخزن الذاكرة طويلة المدى.

(٢) العمليات :

وتشمل : التسجيل - التخزين - الاسترجاع.

(٣) المستويات :

تأخذ عملية التمثيل الذهني للمعلومات مستويات مختلفة :

- التمثيل الفيزيقي - التمثيل الرمزي - التمثيل الخاص بالمعنى.

(٤) (٣٧)، ص ٧٣ - ٨٩.

(٤) نظرية جلفورد :

(وقد سبق تناولها مع نظريات البناء العقلي).

(٤) نظرية أساليب التفكير :

تكشف هذه النظرية الهامة عن أنماط التفكير التي يفضلها الفرد، وطبيعة الارتباطات بينها وبين سلوكه الفعلي، وهذه باختصار بعض مفاهيمها الأساسية:

أ- استراتيجيات التفكير كدوات ومؤشرات

“Motivated Strategies”:

إن الطفل يتعلم أشياء كثيرة عن العالم ، وينموه يكتسب معرفة أكثر وخبرة إضافية ليصل لأعلى رضا وأقل إحباط ، بما يؤدي به إلى أعلى مستوى من الراحة.

وفي البداية تكون عملية التعلم بسيطة ويولد معها التفكير شيئاً فشيئاً، فنجد الطفل يكتسب الانتباه والإبراك لما يريد و يحتاجه من أفكار وأشياء.

وبذلك يتكون لدى الطفل انطباعات تستلزم منه أن يسلك بطريقة معينة تعود عليه بفائدة ، وبعض أفعاله تنبع وبعضها تفشل ، وشيئاً فشيئاً يتمايز عالم الطفل فيما كان عليه التعرف على ما يريد وما لا يريد.

ومن هنا يبدأ الطفل في اكتساب عدد من الاستراتيجيات ويخزنها، وتقوم الأنشطة الخاصة بطرق التفكير في تنمية الظروف المركبة التي تنمو هذه الاستراتيجيات في إطارها ، وتزدهر هذه الاستراتيجيات خلال مرحلتي المراهقة والرشد كنمذاج أساسية في الحياة العملية مما يؤدي إلى تفضيل استراتيجيات خاصة.

بـ العوائق المعرفية كنتيجة للإفراط في استخدام جوانب القوة العقلية : “Liability as Overuse of Strength”

أوضح فروم Fromm أن الفرد يتعلم الاستراتيجيات الهامة من وجهة نظره في الحياة، إذ بها يستطيع مواجهة مشكلات حياته الرئيسية . وهذه الاستراتيجيات توجه الفرد لبعض السلوكيات التي قد تكون منتجة أو غير منتجة، حسب درجة ملائمتها للموقف، وعلى هذا فالسلوك قد يكون فعالاً أو غير فعال ، والاستعمال الزائد للسلوك حتى عندما يكون غير مناسب قد يؤدي به إلى أن يكون عالقاً تفكيرياً.

جـ التفكير والصفتين الكروبيتين بالالم:

يؤدي كل نصف منخ إلى وظائف معينة – كما سبق وقد ذكر - وتسودي الفروق في السيطرة النصفية للمنخ إلى فروق في التفكير وفي المدخل إلى تناول المشكلات، وهذا ما يؤدي إلى تفضيلات حقيقية في أساليب التفكير.

لذلك يمكن التوقع أن يكون المهندسين والمحاسبين ذات سيطرة عالية للنصف الأيسر، بينما يكون الشعرا و الكتاب ذات سيطرة عالية للنصف الأيمن.

(٣٧)، ص ٢٣٧ - ٢٤٢).

* * *

٤- أنواع التفكير :

- يمكن تقسيم أنواع التفكير إلى ثلاثة أنواع هي :

أ- التفكير التقاربي : Convergent Thinking

يرتبط هذا النوع من التفكير بشكل خاص بسلوك حل المشكلة، وتتصف مشكلاته بأن لها حلًّا واحداً صحيحاً فقط.

ب- التفكير الناقد : Critical Thinking

يرتبط هذا النوع من التفكير غالباً بالتفكير الإبداعي ، ويقود التفكير الإبداعي لاستiscriminates جديدة، وحلول جديدة ، بينما يعمل التفكير الناقد على اختبار هذه الأفكار والحلول.

ج- التفكير التباعدي : Divergent Thinking

يتضمن هذا النوع من التفكير التحرك في اتجاهات متعددة، إذ لا تتطلب موضوعاته حلًّا واحداً ، ويرتبط هذا النوع من التفكير بالإبداع لأنه غالباً ما ينتج حلولاً وأفكاراً جديدة. (47، P. 796)

- كما يمكن تقسيم أنواع التفكير على أساس :

(١) الأزواج المتناظرة :

واقتراحتها كل من (Whittaker, 1976; Fisher, 1990)، عبد الوهاب كامل (١٩٨٣)، محمد بركات (١٩٨٦)، يوسف عبد المجيد (١٩٩٢)،
أنكر منها:

(أ) التفكير التباعدي ↔ التفكير التقاربي :

ويعرف التباعدي على أنه تفكير يترتب عليه إنتاج الفرد لعديد من الاستجابات المختلفة، أو تقديم أكثر من حل للمشكلة المطروحة.
أما التقاربي فهو التفكير الذي يتضمن أو يتطلب من الفرد إجابة واحدة صحيحة للسؤال.

(ب) الاستقرائي ↔ الاستباطي :

ويعتمد الأول على انتقال الفرد من الجزئيات إلى الكليات، بينما يعتمد الثاني على العكس.

(ج) التفكير القائم على الجانب الأيسر من المخ ↔ القائم على الجانب الأيمن منه :

ويعرف الأول على أنه نمط تفكير يعتمد على العمليات التي تتم من خلال النصف الأيسر، بينما يعتمد الثاني على عمليات النصف الأيمن بالقشرة المخية.

(د) التفكير الابتكاري ↔ الناقد:

يتصف الأول بانتاج الحلول والأفكار الجديدة والعديدة والمتنوعة والأصلية، بينما الثاني يعتمد على استخدام مهارات وعمليات التفكير المنظفي، واستخلاص نتائج وتفسيرات خاصة.

(هـ) التفكير السليم ↔ المرضي:

يتصرف الأول بالمرونة التي تساعد الفرد على الانتقال من فكرة لأخرى، والقدرة على التركيز والتأخير، وإدراك العلاقات والاستنتاج. بينما الثاني يشير لعدم القدرة على التركيز وشروع الذهن وسرعة النسيان وعدم وضوح المعاني والمفاهيم.

(و) التفكير المحسوس ↔ المجرد :

ويعد الأول نمطاً يميز تفكير الأطفال الذي يتصرف بالسطحية والذاتية، أما الثاني فيتميز بالقدرة على استخدام المجردات والتعويذات والتبني.

(٢) تقسيم أنواع التفكير على أساس الموضوعية والمنهجية والعلقانية:

ويقسم هذا النوع التفكير الإنساني إلى أسلوبين رئисيين:

(أ) الأسلوب غير العلمي لمواجهة المشكلات:

ويتضمن عدة صور منها: التفكير الخرافي، التفكير بعقل الآخرين، التفكير عن طريق المحاولة والخطأ. (رشدى فام ٦٢، عماد إسماعيل ٦٢، المرداش ١٩٥٩).

(ب) الأسلوب العلمي الذي يعتمد على الموضوعية والعلمية والنسبية في مواجهة المشكلات وتفسير الظواهر والأحداث ، ومن وصরه:

(١) التفكير التأملي :

ويغنى تأمل الفرد عناصر الموقف وتحليله ورسم خطط الوصول
لنتائج وتقويمها في ضوء الخطط.

(٢) التفكير الحسّي :

ويعتمد على الإدراك أو الاستنتاج المباشر المفاجئ الذي يصل إليه
الفرد عن طريق مقدمات، فهو أسلوب عقلي يهدف للوصول لصيغة مقبولة
دون اتباع خطوات تحليلية.

(٣) التفكير الاستدلالي :

ويعتمد على نمطين أساسيين سبق تعريفهما - هما : الاستنباط
والاستقراء.

(٤) التفكير الابتكاري :

ويمثل أرقى صور التفكير الانساني ، ويتمثل في قدرة الفرد على
الإنتاج المتميز بأكبر قدر من الطلاقة الفكرية والمرؤنة والتلقائية والأصلحة
والتداعيات البعيدة كاستجابة لمشكلة أو موقف مثير . (٣٧)، ص ٤٢-٤٧ .

* * *

التفكير التبادعي :

إن هذا النوع من التفكير هو النوع الذي ترکز الدراسة الحالية عليه، وبالتالي فبالإضافة لما سبق ذكره عن هذا النوع من التفكير في جميع الأجزاء السابقة، سنتولى الباحثة توضيحاً أكثر له من خلال:

- ١- تعريفات التفكير التبادعي.
- ٢- فرات التفكير التبادعي.
- ٣- علاقة التفكير التبادعي بالإبداع (أو الابتكار).

وذلك كما يلى :

١- تعريفات التفكير التبادعي:

• يعرف فؤاد البهبي (١٩٧٦) التفكير التبادعي على أنه تفكير من ينطلق في اتجاهات متعددة وخصوصية، وينحو بالفرد نحو تغيير طريقة كلما تطلب المشكلة هذا التغيير وهو يميل بالفرد إلى معالجة الاحتمالات الممكنة للمشكلة، وخاصة إذا كان للمشكلة أكثر من حل صحيح. (٣٧)، ص .(١٩).

Johnson, 1968; Torrance , 1966; Guilford, 1967
أن مشكلات التفكير التبادعي تتطلب أن يقوم المفحوص باستجابات متعددة نظراً لأنها تسعى إلى قياس قدرته على تعميم عدد من الاستخدامات غير العادية لبعض الأشياء، أو الاستجابات غير المتكررة، كأن تسأله هذه المشكلات مثلاً عن :

أكبر عدد ممكن من الاستخدامات لشيء ما، أو أن يخمن ما يتربّط على حدوث شيء ما، أو أن يبتكر عنواناً ملائماً لقصصه ، أو أن يقترح بعض المقترنات. (٤٤)، ص (٤٦).

٤- قدواد التفكير التباعدي:

يقترح جلورد في نموذجه العقلي التفكير التباعدي، ويرى أن المظاهر الفردية هو تنوع الاستجابة الناتجة، وبالتالي تعتبر استجاباته هي:

١- الطلقة الفظوية إذ يطلب منه ذكر كلمات معينة، وتوازى هذه القدرة الطلقية الذهنية.

٢- وتعتبر المرونة التلقائية ثانية استجابة إذ يطلب من المفحوص انتاج فئة من الأفكار كأن يذكر جميع استخدامات شئ معين ، في زمن محدد.

٣- ويلي ذلك الطلقية الترابطية وهي استجابة فريدة تتضمن العلاقات إذ تستدعي انتاج مجموعة من الأشياء تتصل على نحو ما بشئ معين، كأن يطلب من المفحوصين ذكر كلمات لها نفس معنى "حسن" أو عكس معنى "صعب".

٤- وثمة استجابة أخرى تسمى بالطلقية التعبيرية والتكون السريع للجمل هو خلاصة هذه القدرة.

٥- وثمة استجابة أخيرة تسمى بالأصلية وتعرف حالياً على أنها مرونة توافقية خاصة بالمعنى حيث يجب على المفحوص أن يحدث تغيراً في المعنى ليصل لأفكار جديدة ذكية. (٣٧) ، ص (١٠٣ - ١٠٦)

وقد اكتشف حتى الآن ٢٣ قدرة من نمط التفكير التباعي، وكان من المتوقع أن يكون عددها ٢٤ قدرة، ولكن لم تظهر قدرة واحدة هي قدرة العلاقات بين الأشكال، ولختارات عوامل التفكير التباعي تقوم على أساس تنوع الاستجابات:

الطلقية الفظوية ، الطلقية الفكرية، والطلقية التعبيرية ، والمرونة التلقائية. (١٢) ، ١٩٩٤ ، ص (١٤٨ - ١٤٩).

• وفيما يلى عرض موجز لهذه القدرات التي يتضمنها نموذج جلورد (٢٣ قدرة).

- ١ - الإنتاج التباعدي لوحدات الأشكال:
أو طلاقة الأشكال، وفيه يعطي المفهوم رسماً ويطلب منه إضافة رسوماً عليها.
- ٢ - الإنتاج التباعدي لوحدات الرموز:
أو طلاقة الكلمات ، ويقتصر على توليد الكلمات.
- ٣ - الإنتاج التباعدي لوحدات المعاني:
وهو يتطلب إنتاج أفكار جديدة كما في اختبار الاستعمالات، واختبار عناوين القصص.
- ٤ - الإنتاج التباعدي لوحدات المواقف السلوكية:
وقد توصل إليه هندرسون سنة ١٩٦٩ من دراسة عاملية للذكاء الاجتماعي الابتكاري، واختباراته تقيس التعبير عن الانفعالات المختلفة، والمعانى الاجتماعية.
- ٥ - الإنتاج التباعدي لفئات الأشكال:
وهو عامل يتطلب مرونة فى تصنيف الأشكال البصرية.
- ٦ - الإنتاج التباعدي لفئات الرموز :
و فيه يتطلب من المفهوم تحديد عدد من الخصائص التي تشترك فيها مجموعات من الحروف ثم يضيف مجموعات أخرى من الحروف.
- ٧ - الإنتاج التباعدي لفئات المعاني:
ويسميه جلورود المرونة التلقائية ويتحدد بالاستعمالات التي يعطيها المفهوم لشئ معين.
- ٨ - الإنتاج التباعدي لفئات المواقف السلوكية:
وتقيسه الاختبارات التعبيرية للمواقف المختلفة.

٩ - الإنتاج التباعدي للعلاقات بين الرموز :

ومن أهم اختباراته الجمع المتنوع وفيه يعطى للمفهوم قائمة بالأعداد ويطلب منه الربط بينها بطرق مختلفة للوصول لحاصل جمع معين.

١٠ - الإنتاج التباعدي للعلاقات بين المعاني :

ويسمى طلاقة التداعي ويقاس باختبارات التداعي المقيد.

١١ - الإنتاج التباعدي للعلاقات بين المواقف السلوكية :

ويقاس باختبارات التفاعل الاجتماعي وأهمها ايجاد العلاقات المختلفة بين الوجوه ، وابتكار علاقات اجتماعية.

١٢ - الإنتاج التباعدي لمنظومات الأشكال :

ويتطلب تنظيم عناصر الشكل البصري.

١٣ - الإنتاج التباعدي لمنظومات الرموز :

ويطلب من المفهوم أن يستخدم الأبجدية والنظام العددي في صنع منظومات شفوية معينة.

١٤ - الإنتاج التباعدي لمنظومات المعاني:

ويطلق عليه الطلاقة التعبيرية ويقاس باختبارات بناء الجمل.

١٥ - الإنتاج التباعي لمنظومات المواقف السلوكية:

ومن أمثلته اختبارات : ابتكار القصص السينولوجية (مثل اختبار تفهم الموضوع).

١٦ - الإنتاج التباعي لتحوليات الأشكال:

ويطلق عليه المرونة التكيفية كاختبار أعداد الثواب.

١٧ - الإنتاج التباعي لتحوليات الرموز :

وفيه يطلب من المفهوم إنتاج رموز جديدة غير مألوفة.

١٨ - الإنتاج التباعدي لتحولات المعاني :

ويسمى بعامل الأصلية ويتضمن إنتاج استجابات بعيدة أو نادرة أو حاذقة.

١٩ - الإنتاج التباعدي لتحولات المواقف السلوكية :

و فيه يطلب إعطاء معانٍ لخطوط وتعبيرات أو إكمال رسوم كاريكاتيرية.

٢٠ - الإنتاج التباعدي لتضمنيات الأشكال:

و فيه يعطي المفهوم رسماً تخطيطياً لشئ مألف (قطعة أثر) ويطلب منه أن يضيف عليه إضافة زخرفية .

٢١ - الإنتاج التباعدي لتضمنيات الرموز:

و فيه يعطى الفرد معادلين بسيطين ويطلب منه استنباط أكبر عدد من المعادلات منها.

٢٢ - الإنتاج التباعدي لتضمنيات المعاني:

و فيه يعطي المفهوم موقفاً مشكلاً ويطلب منه خطة منظمة لمواجهته.

٢٣ - الإنتاج التباعدي لتضمنيات المواقف السلوكية:

و اختباراته تتضمن اقتراح مشاعر أو أفعال مختلفة واقتراح مشكلات اجتماعية مختلفة كالمشكلات الشخصية التي تنشأ بين الأخ وأخته.

(٣٠)، (٣١٦-٣١١)، ص ١٩٩٠.

٣- علاقة التفكير التباعدي بالابداع أو الابتكار:

- إن التفكير الابتكاري في صميمه تفكير تباعدي، والعكس غير صحيح، أي أن التفكير التباعي ليس بالضرورة تفكيراً ابتكارياً . وتحدد الطلاقة كمياً، أما المرونة فتحدد في كيف الأفكار وتعتمد عليها. معنى هذا أن الطلاقة والمرونة كعملتين تباعديتين تلعبان دوراً رئيسياً في الابتكار.
- والعوامل الثلاثة الخاصة بالإنتاج التباعي لوحدات الأشكال أو الرموز أو المعاني هي عوامل طلاقة بحثة، أما العوامل التباعية الأخرى فتدخل فيها المرونة بدرجات متفاوتة تصل إلى قمتها في عوامل الإنتاج التباعي للتحولات Transformations. (٢١)، ١٩٧٢، ص ٩٠-٩١).
- ويعرف تورانس الابتكار على أنه عملية يصبح فيها الفرد حساساً للمشكلات وأوجه النقص وفجوات المعرفة والمبادئ الناقصة وعدم الانسجام وغير ذلك، فيحدد الصعوبة ويبحث عن الحل ويصوغ فروض ويخبرها ويعيد اختبارها ثم يقدم نتائجه. (٢٢)، ص ٩.
- والإبداع هو فكرة أو نشاط معرفي Cognitive activity ينبع عنه طريقة جديدة وغير مسبوقة من قبل في رؤية المشكلات أيا كان نوعها على نحو جديد وغير مألوف. (١٦)، ١٩٩٦، ص ٥٠٧).
- والإبداع بهذا يشير للفكرة على إنتاج عمل جديد ومناسب في نفس الوقت، ويقترح كل من Sternberg & Lubart في أحد ث نظرية للإبداع سنة ١٩٩٦ أن هناك: العديد من العوامل متازرة تؤدي لحدوث الإبداع، وتتضمن:
 - القدرات العقلية: كالقدرة على رؤية المشاكل بطريق جديدة.
 - معلومات في مجال معين.
 - أساليب معينة للتفكير : كفضيل التفكير بطريق جديدة.
 - سمات شخصية معينة: كإرادة في تحدي الصعب.

- وجود دافع قوى .

- وجود تأييد بيئي لأفكار الأبداع (100), P. 457-462 ()

* * *

وقد وجدت أبحاث متعددة لسنوات مختلفة أن المبتكرين يتسمون بسمات شخصية عديدة منها :

- القراءة على تحقيق مركز اجتماعي، الحضور الاجتماعي، قبول الذات، قوة الأنماط (Barron, 1961).

- سهولة التكيف ، الشخص اجتماعي، متعاون، مستقل بالرأي، سهل الاستئثار، لا يضبط انفعالاته، مستوى طموحه مرتفع. (عبد السلام عبد الغفار، سنة ١٩٦٣).

- الحضور الاجتماعي، المثابرة، المشاركة، التفرد، المرونة، الثقة بالنفس (Cashdan, 1966, Machinnon , 1970).

• ويرى Barron, 1969 أننا كلنا مخلوقين مدعين، لكن فراتنا وخصائصنا الإبداعية تختلف وتتنوع (Problem Solving and Reactivity Chapter, 10, P.332)

• ويقدم Davis, 1981 تعريفاً شاملأً للابتكار ، فيذكر أن التفكير الابتكاري هو أسلوب حياة ، وسمة شخصية وطريقة في الحياة والنمو، وأن تحب ما يبتكر فيه يعني أن تنمو مواهبك ، وأن تحرر إمكانياتك الكامنة غير المستخدمة، وأن تصبح ما تؤهلك فراتك على أن تكون وأن تستكشف أماكن وأفكار جديدة وأن تنمو حساسية معينة تجاه مشكلات الغير والنوع الإنساني، وأن تستخدم خيالك لإنتاج الكثير من الأفكار الجديدة لحل هذه المشكلات (100).

* * *

٥- التفكير وعلاقته ببعض المتغيرات:

١- الدوافع والتفكير:

يمكن أن يعرف الدافع Motive على أنه :

عامل داخلي يؤدي إلى استثارة السلوك Arousal وتنشطه (Activation) وحفزه (Instigation) وتنظيمه (Regulation) وتنكييفه (Adjustment). لظروف المحيطة بالكائن العضوي (Adjustment).

وقد وجد أن التعلم يصل لأقصى درجات الكفاءة حين تكون الدوافع بدرجات متوسطة، وبعد ما يتم تعلم الاستجابة تعلماً جيداً فإن أداءها بعد ذلك يتوقف على درجة الحافز، أما عندما يزيد العمل لحد الإنهاء الفسيولوجي فإن هذا يعطى الدافع. وهذا هو ما يعرف بقانون "Yerkes, Dedson, Law".

• الدوافع المعرفية :

إننا كثيراً ما نقول أن التفكير - كغيره من صور السلوك - ينشط في خدمة دوافع معينة، ولكن هل يمكن أن يكون استخدام العقل (التفكير) مجزياً في ذاته؟

اهتم فستجر بأحد مظاهر الداقعية المعرفية وهو الدافع للسعي نحو المنطقية والاساق عدم التناقض، بحيث لا تتعارض العمليات العقلية المختلفة مع بعضها البعض. وهذا ما يسميه بالتناقض المعرفي Cognitive Dissonance وحينما تت reconciles الأفكار والمعلومات المرتبطة بهذه الأفكار لا تنشأ مشكلة Problem بل يحدث تألف معرفي Cognitive Consonance.

أما لو تعارضت الأفكار والمعلومات فإن هذا يدفع الإنسان للسعي لاختزال التناقض، ويبعد أن هذا التناقض هو أحد دوافع التبرير وغيره من الحيل الداقعية.

وقد أكدت إحدى الدراسات أن المرء يحاول اختزال هذا التناقض المعرفي بالبحث عن المعلومات المتألقة، وتجاهل المعلومات المتناقضة، وهذه الانتقائية Selectivity تساعد على اختزال التناقض.

وترى نظرية موراي أن هناك حاجة عند الإنسان للمعرفة أو حاجة لفهم العالم الخارجي وجده أكثر معقولية، وبالطبع فعنصر التكامل والمعنى يتحددان فردياً تبعاً لخبرة المرء السابقة وقدرته على الوصول لهذا التكامل، ويوجد افتراض أساسى وراء هذه الحاجة هو أن مشاعر التوتر والحرمان التي

- تنشأ من إحباط هذه الحاجة قد تؤدي إلى جهود إيجابية لإعادة بناء الموقف وتنظيمه وزيادة فهمه.
- من العرض السابق يمكن القول أن الحاجة إلى معرفة متسبة تمثل دافعاً للسلوك، وبهذه الصورة يمكن أن يكون التفكير دافعاً للبحث والسلوك". تعقيب الباحثة.
 - وقد أجريت بعض الدراسات في ميدان العلاقة بين بعض سمات الشخصية والنشاط العقلي، فيما يلي تلخيص لبعض نتائجها.
 - يتميز الطلاب من ذوي الاستعداد العقلي المنخفض والتحصيل الدراسي المنخفض بأنهم أكثر ثقة بالنفس من الطلاب الأكثر تفوقاً، وقد يكون ذلك مجرد ظهراً كاذباً، وقد يعني أن الأشخاص الضعاف يعيشون حسب توقعاتهم المنخفضة بالفعل.
 - تنخفض معاملات الارتباط وقد تكون سالبة - بين السيطرة والتحصيل الدراسي والاستعداد العقلي، ويمكن أن تعرف السيطرة على أنها : تحكم المرء في بيئته البشرية، والتأثير في سلوك الآخرين أو توجيههم بالإيحاء أو الإغراء أو بالإقناع أو بالأمر، والثانية عن المقصود أو التقييد أو المنع.
 - ترتبط صفة الصداقه بالتحصيل الدراسي ارتباطاً موجباً وهذا يعني أن الطالب الأكثر مساعدة ومطاوعة تتوفّر لديه فرصه أكبر من غيره للحصول على درجات مدرسية أعلى من الطالب العدواني المتمرد. ((٢١)، ص ١٠٢ - ١٤٥).

* * *

٢- الإدراك والتفكير:

- أكد العديد من الدراسين في علم النفس أن القوانيين الأساسية التي يخضع لها الإدراك هي ذات القوانيين التي يخضع لها التفكير من هؤلاء الفرد بنية A. Binet وكذلك أصحاب نظرية الجشنتك.
- والعملية الفكرية عند الجشنتك هي العملية الموحدة التي فيها تنتهي المشكلة ونرى الحل عن طريق عمل وتأثير الضغوط الداخلية، وبالتالي فهو ينظرون إلى التفكير على أنه العملية التي عن طريقها تتحول حالة عدم التوازن البدائي إلى حالة توازن.

• وعندم أن القوانين التي تحكم الإدراك والتفكير واحدة إلا أن الفرق الرئيس هو أن هذه القوانين في التفكير لها حرية حرفة أكبر لأن هناك تدخل وتأثير أقل من العالم الخارجي غير المحدد نسبياً، فإذا كانا الحس لابد أن يتحكم فيه بدرجة ما ندركه، بينما يمكن لتفكيرنا أن يعمل، بل أنه يتميز في الواقع بأنه يعمل، كما في العلم الطبيعي الحديث، في استقلال نسبي عن الإطار الجامد للاستنارة الخارجية. (٢١)، ص (١٥٣ - ١٦٣).

• ويعرف جارنر الإدراك على أنه المعرفة ، وعلى أنه مرتبط بخصائص المثيرات في الموقف ككل وليس بكل مثير على حدة، وعلى أنه عملية نشطة يشترك فيها المدرك ككل، وبالتالي فجارنر يرى الإدراك عملية معرفية تتضمن المعرفة والفهم والتنظيم، والقدرة على إعطاء معنى والقدرة على التمييز والتصنيف وصياغة المفاهيم. ويرى جارنر أن المثير المفرد لا معنى له، وإنما يصبح ذو معنى في إطار مجموعة أخرى من المثيرات تناسبه إليها.

• من هنا ترى الباحثة أن تعريف جارنر هذا يربط ما بين الإدراك والتفكير كعملتين معرفتين كما أنه يشترك مع الجشتات في أن الكل أكبر من مجموع أجزائه، ويربط الإدراك بهذا المعنى بالإدراك الاجتماعي باعتبارنا نعزز المثيرات لبعضها البعض. (٥٣) (P. 424)

جـ- اللغة والتفكير (أو الفكر واللغة) :

اللغة نظام رمزي محكم تعكس خبراتنا فتفسرها وتكتشفها، وهي سلوك اجتماعي يسمح لنا بالاتصال الآخرين ، وهي بهذا تشكل الجزء الأكبر من حياتنا اليومية وتعد اللغة قوة عظيمة دافعة للتطبيع الاجتماعي.

واللغة بهذا باعتبارها نشاطاً رمزاً تشترك مع سائر الأنشطة الرمزية الأخرى كحل المشكلات وإعطاء معانٍ للأشياء ، وذلك كما يرى جارنر.

(٦٧)، P. 44)

ونحن ننتفع باللغة في التفكير (٦٥)، P. 264) واللغة ظاهرة اجتماعية، إذ ينشأ كل فرد فيجد بين يديه نظاماً لغوياً يسير عليه مجتمعه، فيتقاوه عنه تلقائياً

بطريق التعليم والمحاكاة، كما يتلقى سائر النظم الأخرى ليعبر عن خواطره ويتبادل به أفكاره (٢٨)، ص ٤٦).

واللغة عند الإنسان مقيدة ومحددة بعده عوامل أو محددات منها ما هو بيولوجي ومنها ما هو عقلي ومنها ما هو اجتماعي، وبهذا يمكن القول أن التفكير يصوغ اللغة، فإذا استطعنا التعرف على العوامل والمحددات التي تؤثر في اللغة وكيف تؤثر فيها فإننا نستطيع أن نضع أصابعنا على مفاتيح صياغة التفكير وتشكيله للغة.

ومن أخرى فإن اللغة في ذاتها وبعد صياغتها توجه التفكير وتؤثر في العمليات المعرفية وفي التعاملات والتواصلات الاجتماعية. (٢٢)، ص ٢٧٨).

ويفترض وورف Whorf أنه لا وجود للذكاء بدون لغة وبهذا فإن معرفة البشر بهذا العالم وتجاربهم فيه ونظرتهم إليه وموافقهم منه تختلف باختلاف اللغات التي يتكلمواها.

ولنظريه وورف هذه مؤيدون ومعارضون ، إلا أنه يمكن القول أن اللغة والذكاء يعتمد كل منهما على الآخر إلى حد كبير فنحن لا نستطيع التفكير أبعد من قدراتنا اللغوية كما أنها لا نستطيع أن ننطق بما لا نستطيع التفكير فيه. (٤٣)، ص ٢١٥-٢١٨.

وقد ثبت من الدراسات التجريبية أن اللغة تؤثر على:

الذكاء: فقد وجد أن عرض شكل معين مثل هذا الشكل — ه مصحوباً بسميه مثل: نظارة أو كرات حمل الأثقال ، يؤثر في عملية التفكير، من تجربة (Carmichael, Hogan , Walter, 1932)

حل المشكلة: وجد أنه عندما يقدم للمفحوصين مشكلة على هيئة عناصر مصورة كصناديق وأعواد ثقب ولاصق ويطلب منهم شن معين بتصديها، فإن سلوكهم في حل هذه المشكلة سيختلف عما لو قدمت لهم عناصر المشكلة بصورها وسمياتها.

التخيّز: إن التوقع يوجه السلوك، والسلوك المسمى بالتنبؤة ذاتية التحقيق - Self Fulfilling Prophecy واضح في حدوث التوقع ، وكل هذا يعني أن اللغة يمكن أن تكون أدلة للتنبؤ

ومما يدل على علاقة اللغة بالتفكير ما بينته بحوث الذكاء، فقد ثبت أن القدرة على تحصيل اللغة واستعمالها بنجاح ارتباطها بشدة بالذكاء.

وتدل الجملة على عمليات تحليل وتركيب يقوم بها العقل، لهذا نجد أن النمو العقلي فيما يختص بتركيب الجملة نمو بطرن ، ففي الطفولة المبكرة نجد الجملة عبارة عن عدد من الألفاظ توضع إلى جوار بعضها بنظام بسيط، ثم تبدأ تزداد تدريجياً في طولها وعدد أفكارها ودقّة روابطها بنمو الطفل وإرتقاء عقله وازدياد خبرته.

وكما أن اللغة ناتج من نواتج الفكر الإنساني إلا أنها في الوقت نفسه أداة من أدواته فهي تتمدد بالرموز وتحدد له المعانى وتمكنه من أداء الأحكام والخروج بالنتائج (٢٥)، ص ٧١-١٣٧.

• وبعد .. فقد كان ما سبق عرضاً لمختلف الآراء الخاصة بعلاقة الفكر ببعض المتغيرات، إلا أنها خلت من الإدراك الاجتماعي ، الأمر الذي يحث الباحثة على استمرار دراسة إمكانية هذه العلاقة.

* * *

٦- النمو العقلي المعرفي :

عندما نتأمل ولو لدقائق الجو و الصغير ثم ننظر للكب الكبير، وعندما نلاحظ الفرق بين القطيبة والقطة البالغة، فإننا في كل حالة سنجد أن الأصغر أقل حجماً، وقد يكون غير منظم في حركاته كالأكبر، كما أنه لا يكون بنفس تهذيب الكبير شكلاً.

ولكننا عامة نجد أن هذه الاختلافات ليست ملائمة للنظر.

وعلى النقيض من هذا سلوك طفل الإنسان الرائد في سريره، الذي يقدم مفاتيح بسيطة وسريعة لما يمتلكه الراشد من معرفة ومهارات.

والقائمة التالية توضح نموذجاً لما يمكن أن يظهر من نمو عقلي معرفي عبر السنوات، وهذه بعض الأمثلة:

السنوات الملاحظة	العمر
الفعل المععكس الخاص بالرضاعة.	الميلاد
المشاركة البصرية للأشياء المتحركة.	٣ أشهر
يطيل تكرار الأفعال (كهز الشخشيخة مثلاً).	٦ أشهر
يبحث عن الأشياء المختبأة لو كان تلوه قد لمسها. ويستطيع الاتصال بالأغراض.	٨ أشهر
يضحى عندما تداعبه الأم وتبتسم لها.	١٢ شهر
يُلاحظ متكرراً عندما يفارق الآباء.	١٥ شهر
يجمع الأشياء على أساس وظيفتها أو لونها.	٢٠ شهر
ينطق كلمتين بشكل متتابع.	عامان
يعلمهم العمل المبنية للمجهول.	٥ أعوام
يفهم أن كمية المواد لا تتغير عندما تتغير أشكالها.	٧ أعوام
يكون بناء ثابتاً من الأوامر المتسلسلة.	٨ أعوام
يفهم أن وزن المواد لا يتغير بتغير أشكال المواد.	٩ أعوام
استخدام تلقائي عفوياً للعلاقات في مسألة أو قضية مما فس حل المشكلات.	١٤ عاماً
جمع كل الاحتمالات الممكنة لمعالجة تجربة علمية.	١٦ عاماً

وهناك تفكير شائع يرى أن هذه التغيرات ترتبط بالعمر. وكلمة العمر هنا كلية خادعة. فالعمر هو الوقت منذ الميلاد. لأن تغيرات السلوك في الواقع تأتي نتيجة النمو، وعمل الباحثين هو أن يجدوا تفسيرات لهذه التغيرات.

• الكفاءة (أو المقدرة) والأداء:

تتضمن أي دراسة عن العمليات المعرفية قياس لما يقوم به الأفراد أى لأدائهم: وعلماء النمو غالباً ما يطمحون في استنتاج ما الذي يمكن أن يؤديه الفرد أى ما في استطاعته أى مقدرته.

ويمكن أن تستنتج المقدرة من النجاح ، كما يمكن أن يستنتج النقص فيها من الفشل.

وفي الأعمال العقلية نجد أن أداء الأطفال غالباً ما يكون أسوأ من أداء البالغين. وأداء الأطفال الأصغر أسوأ من أداء الأطفال الأكبر.

• الطبيعة والتدريب "Nature – Nurture"

دائماً هناك تمييز في النمو بين ما هو طبيعي وما هو راجع للخبرة . لكن المسألة أكثر تعقيداً من ذلك. فللفرد جينات طبيعية خاصة، ولكنه أيضاً يعيش في بيئه خاصة، وكلاهما مهم ، ويركز Flavell عام ١٩٧٦ على مرونة نمو الأعضاء، ويقوى أن هناك طرق متعددة لنمو أي مهارة عقلية معرفية.

ويقترح عدد من الكتاب أنه بما أن البشر يكتسبون بعض اللغات فإن أعضاء الإنسان يجب أن تكون قد فطرت على آلية خاصة في تعلم اللغة، وهذا الاكتساب شديد التخصص للغة يشير إلى اكتساب شديد التخصص للعمليات العقلية المعرفية.

ويضاف إلى ذلك ما وجده علماء نفسيون من أن الخبرات المختلفة تأثر على حجم وتركيب وكيمياء مكونات المخ.

• بحث مظاهر النمو العقلي المعرفي :

١- الانتباه والتشفير : Attention and Encoding

تحتوي البيئة على كميات مذهلة من المعلومات الضرورية، والتي من الممكن تشفيرها بطرق متعددة . والأسلوب أو الطريقة التي يتعامل بها الكائن مع هذه المعلومات لها تأثيرات جادة على نجاح التفاعلات البيئية.

أما عمليات الانتباه فالمكون المفتاحي لها هو الانتقاء ، Selectivity وعملية الانتقاء هذه تمر بعدد من التغيرات أثناء النمو.

فقد أظهرت الأبحاث أن الأطفال الصغار جداً يفضلون النظر للنماذج المتحركة عن الساكنة (Pick and Others, 1975) . كما قد تبين أن الأطفال أكثر من شهرين يفضلون النظر للأشياء المألوفة مكررة الحدوث (Pick and Others, 1975)

وعلى الرغم من أن الأطفال الصغار يظهرون أشكالاً من الانتقاء النشط، إلا أن انتباهم لا يزال يتأثر بقوة بنوعيات المثيرات التي يواجهونها.

وبالطبع يتأثر انتباه الراشدين بأنواع المثيرات التي يواجهونها، فمن الصعب أن نتجاهل الحركة أو الألوان المشرقة أو المفاجآت الطارئة أو الأصوات العالية.

لكن سلوك الأطفال الصغار موجه بهذه المدخلات البيئية ، وذلك أكثر من سلوك الأطفال الأكبر أو البالغين.

وقد أكد كل من Wright and Vlietstra, 1975 على الفرق بين الاستشكاف Exploration والبحث Search . فال الأول أكثر تلقائية، وغير منظم ومحكوم بالظواهر البيئية للأحداث وللأشياء . وعلى العكس من هذا فالبحث أكثر تنظيماً ومحكم بمتطلبات الأداء . ويقترح هؤلاء الباحثان أنه ما بين الطفولة المبكرة إلى الطفولة المتوسطة هناك نقله عامه من السلوك الاكتشافي إلى سلوك البحث.

وهكذا فتغيرات النمو هي تغيرات في الطريقة التي يبحث بها الأطفال عن المعلومات ويكسبوها من البيئة ، كما أنها تغيرات في أشكال المعلومات التي يكتسبها هؤلاء الأطفال .

وعلى الرغم من أن المولود يظهر نشاطاً انتقائياً ، إلا أن أمام الأطفال العديد من السنوات كي يظهروا سلوكاً منظماً ، ينفعون به من خصائص الأشياء والأحداث.

* * *

٢ - اللغة : Language

وجد الباحثون أن الأطفال الصغار يميزون بين الأصوات الناتجة عن الكلام، وغير الكلام. كما وجدوا أن هناك تفاعل في بعض الأوجه بين النمو اللغوي والنمو غير اللغوي.

ويستخدم الأطفال الجمل البسيطة ليعبروا بها عن متطلباتهم وعن الأشياء من حولهم.

والأطفال يحاولون فهم ما الذى يحدث حولهم، ويقول Mac Nanara أنه خلال العامين الأولين من العمر يعرف الأطفال أكثر عن العالم المحيط بهم وذلك بشكل عام. ثم يبدأون بعد هذه المعرفة غير اللغوية فى فهم اللغة، الأمر الذى قد يقودهم لتعلم المفردات.

وهكذا فالأطفال الصغار يحاولون فهم العديد من المفاتيح غير اللغوية كالإيماءات والإشارات وتعبيرات الوجه، والأشياء والأحداث والتفاعلات.

والأطفال يستخدمون كلمات مفردة للتعبير عن أفكارهم الداخلية. فكلمة كرة مثلاً عندما ينطقها طفل قد تعنى مثلاً أعطنى الكرة.

وقد وجد الباحثون أن فهم الأطفال للغة يكون أكبر من انتاجهم لها، فالأطفال أقرب أن يفهوا دائمًا بذلك أكثر مما يقولون. والسلوك الذي يقوم به الشخص باستخدام كلمة للتعبير عن جملة سلوك يدل على فهم الطفل للحوادث المتتابعة.

ويرى كلارك عام ١٩٧٨ أن الأطفال قد يعنون ما يقولوه ، لكنهم ليسوا دائمًا يعنون ما يعنيه الراشدون عند استخدامهم لنفس الكلمات.

ويرى Nelson، عام ١٩٧٤ أن تعلم أسماء الأشياء بعد الخطوة الأخيرة في نمو جوهر المفاهيم وقد وجد بياجيه عام ١٩٧٠ أن النمو الحسّي الحركي يقود إلى نمو لغوى.

ويرى Siegel عام ١٩٧٧، وذلك على الأقل بالنسبة لأطفال ما قبل المدرسة، أن النمو العقلي يقف وراء النمو اللغوي، ومن هذا المنطلق يمكن اعتبار كلاً المترافقين تابع، ولو أن الأمر كذلك، فيمكن للفرد أن يتوقع أن يؤدي الأطفال أداءً أفضل في الأعمال غير اللغوية عن الأعمال اللغووية ، والتي تتضمن نفس المفاهيم.

وتعطى اللغة طريقة تشفير الأحداث والأشياء، متضمنة في ذلك نظام رمزي للتreatment مع المفاهيم. ويستطيع الطفل في حوالي الخامسة استخدام لغته المحلية بكفاءة، وذلك على الرغم من أن مهاراته اللغوية لا تزال بعيدة عن سلوكيات الكبار.

ويقترح كل من Bruner, Ower and Grenfield عام ١٩٦٦، أنه من الطفولة المتوسطة فما فوق أن اللغة يمكن أن تقود النمو العقلي بطريق متعددة. وهذا فكلما تقدم النمو وتطورت مراحل الحياة تصبح اللغة هي النظام الأولي الأساسي في التعامل مع المفاهيم وال العلاقات المجردة.

٣- الذاكرة :Memory

تلعب التغيرات لاسيمها تلك المرتبطة بالذاكرة قصيرة الأجل، دوراً حاسماً في النمو العقلي.

وبزيادة العمر تزداد سعة هذه الذاكرة . كما يقرر العلماء أن عمليات تكوين المعلومات تكون أبطأ عند الأطفال الصغار منها عند الكبار والبالغين، من هذا فإن الأداء المتعلق بالذاكرة القصيرة الأمد يكون أبطأ عند الأصغر سناً .(Wickens , 1974)

٤- الاستراتيجيات :Strategies

إن الاستراتيجية يمكن اعتبارها نشاط ذاتي منظم، بحيث أن الاشتغال بها يمكن أن يساعد الأداء في بعض الأعمال.

وفي العديد من المواقف يستخدم الأطفال الاستراتيجيات بطريقة مختلفة عن الأطفال الأكبر وعن البالغين . فالأطفال الصغار مثلاً يتعاملون مع المواقف بطريقة عشوائية تلقائية، بينما الأمر يكون أكثر تنظيماً مع الأطفال الأكبر.

ومن المهم معرفة أنه لا توجد استراتيجية معينة للتذكر، فنحن لا ننسى تذكر ما نحاول تذكره بالفعل، أى أننا لا ننسى تذكر أشياء معينة فنتذكرها. وتحتاج عمليات التذكر باختلاف العمر.

كما تختلف آليات الاسترجاع أيضاً باختلاف السن، فالילדים الأصغر يسترجعون آخر الأحداث أسرع من غيرها، بينما الأكبر يستخدمون استراتيجيات في تجميع الوحدات واسترجاعها.

٥- ما وراء المعرفة : Metacognition

إن ما يعرفه الأفراد عن كيفية عمل العمليات العقلية يطلق عليه مصطلح Metacognition وهذا المصطلح والمعرفة به يمكن أن تفسر اكتساب واستخدام الاستراتيجيات العقلية.

وقد أجريت تجارب حول العلاقة بين معرفة الأفراد عن العملية العقلية وممارستهم لها، وذلك كسؤال الأطفال الكبار حول الذاكرة Metamemory واختبارهم فيها، فقد وجد - مثلاً - أن الأطفال الأكبر سنًا يعرفون أن التدريب مهم بإعادة تكرار المواد، وإعادة كتابتها، وزيادة ساعات التذكر، وكل ذلك يدرّب الذاكرة ويفوّتها.

لكن النتائج لم تأت دائمًا ثابتة في جميع التجارب، حول العلاقة بين المتغيرين.

٦- محتوى المعرفة : Content Knowledge

بالنسبة للبالغين ، من الواضح أن كم ونوع معرفة الفرد يؤثر على أدائه في مجال المعرفة.

ويسجل كل من Naus and Ornstein, 1983 هذه الملاحظة، ويرى أن سببها يتمثل في أن المعانى الغنية المنظمة تقود بطريقة أوتوماتيكية إلى الأداء الأفضل. وعلى العكس فالفرد يميل لاستخدام استراتيجية فعالة عندما يتعامل مع مواد مألوفة ومفهومة أكثر. (Cognitive processes, (88), P. 3130314)

* * *

٢- نمو إدراك الشكل :

يتقدم عمر الأطفال تتطور ملاحظاتهم للأشكال، فهم في البداية يلاحظون الشكل العام الخارجي، ثم بعد ذلك الأجزاء الداخلية، وأخيراً نجدهم يلاحظون الاثنين معاً.

وفي عمر ٤-٥ سنوات نجد الأطفال يميزون بين الأشكال متعددة الجوانب.

ويذكر 1969 Gaines أن الأطفال يميزون الأشكال المتناسقة أسرع من تمييزهم للأشكال عديمة التنساق، ويذكر 1966 Munsinger and Forsman، أن ذلك يكون في عمر السادسة، لكن عندما يتتجاوزون العشرين يزيد إدراكهم للأشكال غير المتناسقة بزيادة معلوماتهم. والأطفال من السادسة إلى العاشرة يستطيعون ملاحظة خصائص الأشكال المتناسقة ، هذا ما أشار إليه Aiken and Williams, 1973.

وفي العديد من الدراسات المبكرة كان يستدل على طبيعة إدراك الأطفال للأشكال من خلال طريقتهم في نسخ الأشكال ، وعندما كان النسخ غير دقيق ، فقد استنتج كل من 1965 Maccoby and Bee، أن إدراك خصائص الشكل لا يتم بدقة عند الأطفال الصغار. فقد وجدوا أن أطفال الخامسة لا يستطيعون نسخ دائرة أو مستطيل ، ولو حتى بشكل تقريري صحيح، على الرغم من أنهم يميزون بينهما، وهناك تحسن سريع في نسخ الأشكال الهندسية فيما بين ٦-٥ سنوات (Birch 1967) Gutler, 1973 and Lefford، 1967 ويدرك أنه حتى في هذا السن نجد أن الأطفال الذين يميزون بشكل صحيح بين الأشكال الهندسية، يخطئون في نسخها، حيث أن الارتباط بين التمييز والنسخ ليس مرتفعاً.

• وينظر كل من Piaget and Inhelder, 1956 أن **الخصائص التبولوجية** (المكانية) (Topological) مثل: داخل وخارج، مغلق ومفتوح ، يعرفها الأطفال بشكل صحيح في عمر مبكر عن **الخصائص الهندسية** حتى مع الأشكال البسيطة كالمرربع والمستطيل، وينظر Lovell, 1959 أن الأطفال من 6-3 سنوات يستطيعون إنتاج ما هو متعلق بالخصائص التبولوجية أسرع مما هو متعلق بالخصائص الهندسية.

ويبدو أن السبب في هذا كما يذكر Piaget and Inhelder أن إدراك **الخصائص التبولوجية** أيسر من إدراك **الخصائص الهندسية**، لأن الأولى ملموسة ومحسوسة أكثر للأطفال.

• وقد وجد Graham, 1960 أن الأطفال في عمر الرابعة يستطيعون الغالبية العظمى منهم نسخ خصائص الأشكال المفتوحة بشكل صحيح وذلك في مقابل الأشياء المغلقة، كذلك ينسخون الخطوط المستقيمة والمنحنية بشكل صحيح وذلك في مقابل الخطوط المنحنية، وذكر Gibson أن خطاء الخطوط المستقيمة تكون مرتفعة في سن الرابعة وتبدأ في التناقص سريعاً مع العمر.

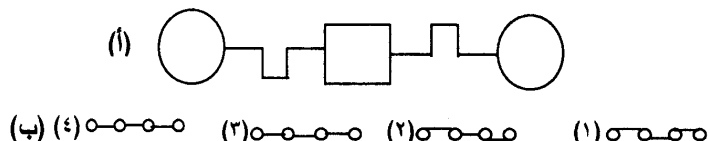
• ويختلط الأطفال في إدراك خصائص معينة لبعض الأشكال، وقد وجد Graham, 1960 أن طباعة الزوايا تكون غالباً غير صحيحة ، حوالي 40% من الأطفال في سن الخامسة يطبعونها بشكل صحيح. كما أن الغالبية العظمى من الأطفال في سن السادسة يعودون إنتاج الزوايا بشكل غير دقيق (Snyder, 1971).

• وعندما يعرض على الأطفال تراكيبي معدنة مكونة من عدد من الأجزاء، فإنهم قد يدركون الأجزاء التالية قبل الأجزاء الأولى خاصة عندما تكون هذه الأجزاء مرتبطة بشكل بسيط وسهل عزله. (Reese and Lipsitt, 1970) ، لكن يصعب على الأطفال إدراك علاقة الأجزاء بعضها البعض وعلاقتها بالشكل ككل.

• وقد وجد Graham, 1960 أن الغالبية العظمى من الأطفال في سن الخامسة يمكنهم ربط أجزاء الأشكال البسيطة معاً.

• وقد وجد كل من Stanlok and Pêcheux, 1969 أن الأطفال من 5-10 سنوات يكونون مؤهلين على طباعة الأشكال التالية، والأطفال الأصغر يعودون إنتاج بعض الأجزاء منفصلة، لكن ليس الشكل ككل. وفي حوالي السادسة يبدأ

الشكل العام في الظهور، ومن السابعة يستطيع الأطفال إعادة إنتاج العلاقات البنية بين الأجزاء وبعضها.



ويبدو أن مفهوم تركيب الشكل ككل ينمو بانتظام من السادسة فما فوق، وينظر Verba 1973 أن الأطفال من ٣ ونصف السنة ← ٧ سنوات يستطيعون طباعة الأشكال ٢، ٤ بـ بشكل صحيح قبل الأشكال ١، ٣ بـ.

وقد يرجع السبب في هذا إلى أن الأشكال ٢، ٤ تدرك ككل موحد أما ١، ٣ فتدرك على أجزاء لاختلاف وضع الخطوط بداخلها . ولا يحدث هذا بشكل صحيح إلا فيما بين ٦ ← ٧ من العمر .

وكلما ازدادت الأشكال تعقيداً وزادت أجزاؤها الداخلية تشابكاً، كلما ارتفع سن إدراك الطفل لها، حيث نجد أن طبع مثل هذه الأشكال لا يتم بشكل صحيح إلا عندما يصل الطفل إلى ١١ أو ١٢ عاماً. كما نجد أن الأطفال يدركون بعض التفاصيل غير المهمة لأجزاء الشكل فيما بين ٧ ← ٩ من العمر بينما لا يعرفون الأجزاء الأساسية المكونة للشكل إلا عند ١٠ ← ١١ من العمر .

• ويبدو أن الأطفال عموماً تحت السادسة يجدون صعوبة عن الأطفال الأكبر وعن الراشدين في إدراك الخصائص المختلفة للأشكال المعقدة بدقة وكذلك إدراك العلاقات الداخلية لأجزائها وعلاقتها بالشكل ككل.

وفي حوالي السادسة تنمو قدرة الأطفال على ممارسة نشاط الإدراك، حيث يبدأ في تحديد العلاقة بين الأجزاء وبين الشكل ككل.

• وختاماً، يمكن القول أنه بزيادة عمر الأطفال وذكائهم فإنهم يصبحون أكثر قدرة على تحليل الأشكال ، وتوجيه انتباه نحو الخصائص المهمة في الأشكال، وتزداد قدرتهم على تجاهل واستبعاد المظاهر غير المهمة للأشكال. - (105), P.:153-

(182)

• وهناك عدة اتجاهات تاريخية درست النمو العقلي من خلال حركات الاختبارات العقلية . وأولها دراسة سبيرمان عن العامل العام، ورمزه "g". ثم نظرية بياجيه عن نمو العمليات العقلية المعرفية. وأخيراً ما أشار إليه علماء نفس اللغة Psycholinguistics من إمكانية دراسة العمليات العقلية من خلال تحليل اكتساب الأطفال للغة واستخدامهم لها.

• ويعتقد Sterhouse, 1973 أن هناك أربعة عوامل تساهم في زيادة التعقل

وهي:

- أ- زيادة القراءة على الحفظ والاسترجاع.
- ب- زيادة القراءة على التعامل مع المعنويات والتعريم.
- ج- زيادة الكفاءة الحسية الحركية.
- د- زيادة القراءة على إرجاء الاستجابات الغيرية.

• ولا تعتمد القراءات العامة على الجينات ، فلا توجد جينات للتذكر أو المعالجة المعنوية، لكن الجينات تضبط الآليات الفسيولوجية التي تنتج نماذج مقدمة من السلوك.

• وقد ميز Cattel, 1971 بين نوعين من الذكاء هما الذكاء السائل والذكاء

المتبلور:

ذكاء فلائسي (Fluid V. Crystallized Intelligence) يشير للمعرفة والتعلم، والأول يشير للتعقل النقى الذى تقيسه الاختبارات، وهو يشير للعلاقات البيولوجية، فى حين أن الثانى يشير للتأثيرات البنية ، وذلك على الرغم من أن الأفراد يختلفون فى قدرتهم على التعلم من البنية وبعض هذه الاختلافات أيضاً لها أصول جينية.

والمثال على ذلك يبدو من السؤالين التاليين:

١- القطة يمكن أن تكون قطة ، والإنسان يمكن أن يكون...(كلب، طفل، أم، نمر)؟ وهذا يقيس ذكاء بيئي متبلور.

٢- مثل ● لكن □ مثل.... (● ، ○ ، □ ، ■)

وهذا يقيس ذكاء وراثي (جيني).

ولا تزال الأبحاث مستمرة حول هذا الموضوع، تحديده أكثر.

٨- نمو تفكير الطفل :

يعرف التفكير على أنه سلسلة متتابعة محددة لمعانٍ أو مفاهيم رمزية تثيرها مشكلة وتهدف إلى غاية.

وفي البداية يدرك الطفل العالم المحيط به إبراكاً عامضاً لا يحدد خصائصه ومميزاته ومعانيه، ثم يتطور به النمو فيدرك ما يأكله وما لا يأكله ، ويستعين بحواسه في تكوين المعانٍ، ويزيد نموه يستطرد به الإدراك ويقسم الأشياء لمجموعات متجانسة . ويستعين الطفل في فهمه للأشياء بوظيفتها له وفائدة التي يرجوها.

وبذلك تنشأ معانٍ الأشياء من تكرار الخبرة ومن الاتصال المباشر بالبيئة الطبيعية والاجتماعية ومن تفاعل الطفل معهما، أى أن المعانٍ تتتطور من الخبرة الحسية إلى المفاهيم الرمزية، لهذا تناول التربية الحديثة بمبدأ تعدد الخبرات المباشرة وهذا ما أكدته دراسات بنية وبياجيه.

وتدل أبحاث E.Heidbreder على أن المفاهيم تخضع في نموها لمستويات عده تبدأ بالظاهر الحسي وتنتهي بالمعنى الكلية المعنوية.

ويتأثر نمو المفاهيم بعمره انتباه الطفل لوظيفة العمل الذي يقوم به، ولغاية النشاط العقلي الذي يهدف إليه ومستوى المعنٍ ومدى شموله واتساعه، ولد الواقع الطفل وعمره ونضجه وذلك. ((٣١)، ص ١٥٠ - ١٥٣).

• سلوكيات حل المشكلات :

إن نمو الطفل العقلي يزدهر من خلال نشاط حل المشكلة لأنها يتضمن تقريراً كل العمليات العقلية.

وطبقاً لما يذكره كل من : Joanne Yinger and Ruth Eckland فإن حل المشكلة يتضمن تشكيل أفكار واقتراح آراء وخلق بدائل وتحليلها، واختبار بعضها بما يناسب ظروف الموقف الحالية.

وكل مرحلة من مراحل حل المشكلة هي مرحلة تعلم تجعلنا نستكشف لتوسيع فهمنا.

والطفل في موقف حل المشكلة يستكشف ، ويتعرف على المصادر المتاحة لديه، ويطرح أسئلة ، ويجمع المعلومات.

وقد ركز كل من John Dewey & Maria Montessori على سلوك حل المشكلات باعتبار أنه ينمّي الطفل عقلياً، بالإضافة إلى قيمته الاجتماعية ، فالطفل حينما يعمل في مجموعات صغيرة فإنه يتعلم ويشارك الأطفال الآخرين فـ السلوكيات الاجتماعية المرغوبة مثل المساعدة والتعاون والمشاركة.

* * *

٩- نمو تعلم الطفل :

هناك ثلاثة نظريات تناقش سلوك التعلم عند الطفل فيما يلى ملخصاً لأهم أفكارها:

أ- نظرية Jerome S. Burner :

يرى برونر أن الإنسان يستخدم ثلاثة سلوكيات كى يتعلم هى: الفعل، التصور، الترميز .

• أما الفعل (Action) :

فيتضمن التعلم بالأداء والعمل، كنعلم الزراعة عن طريق ممارسة سلوك الزراعة.

• والتصور (Image) :

يتضمن الخيال بمعنى تمثيل الشئ الفعلى بصورة ذهنية تتوب عنه، كالصور والرسم.

• والترميز (Symbol) :

ويتضمن التعلم من خلال الأشياء المعنوية كالكلمات.

ويرى أن هذه المدخلات الثلاثة مهمة في تعلم الطفل الأفكار الجديدة. ويركز كذلك برونر على أهمية التعلم بالاكتشاف عن طريق سلوك حل المشكلات، إذ هو ينمّي الاستقلالية في التعلم.

بـ- نظرية : Maria Montessori

أما مونتسوري فترى على أهمية أن تكون بيئة الطفل مفعمة بالمواد المتنوعة، الأمر الذي سيحدث الطفل على التفاعل مع هذه البيئة، وبالتالي سيسعد التعلم وينمي.

وتفيد مونتسوري على أهمية تشجيع الطفل على الحركة وتنظيم بيئته والتعامل الفعلي معها، فتدرك أن اهتمام الطفل بيئته سيصبح سطحي وعابر ما لم يشجع على العمل الفعلي معها.

(68), P. 64→71, P. 108→110

جـ- نظرية : Jean Piaget

أما بياجية فقد سبق توضيح أفكار نظريته الرئيسية ، إلا أن الباحثة ستدرك أولًا مرحلة البحث العمرية وهي من مراحل النمو التي اقترنها بياجية، وهي:

﴿ مرحلة العمليات المحسوسة (من 7 أو 8 سنوات إلى 11 أو 12 سنة) :

﴿ ويسمى تفكير هذه المرحلة بالتفكير العياني ، و يتميز بما يلى :

- التفكير العياني تفكير عند مستوى العمليات المنطقية.
- تفكير متسلق راسخ و ثابت نتيجة تكامل العمليات العيانية في نظم كافية.
- العمليات العيانية ملموسة محسوسة وغير مجردة نسبياً
- الطفل في هذه المرحلة لا يزال مقيداً نسبياً بالظواهر الخارجية للأشياء مما يخلق له صعوبة في التفكير.

و سميت هذه المرحلة باسم العمليات للتمييز بينها وبين الأفعال التصورية في مرحلة ما قبل العمليات والتي تكون سابقة لها وتعبيراتها متفرقة ممزولة لا تتجتمع في تراكيب كافية ، و يطلق عليها بياجية الحدس. أما مرحلة العمليات فتتسم بأن أفعالها تكاملت مع غيرها من الأفعال لتكون نظماً قابلة للتعاقب.

وإذا كان طفل ما قبل العمليات يميل للعمل على أساس الواقع الظاهري فقط، ف الطفل العمليات المحسوسة يبدأ في مد تفكيره من الواقع للممكن. ((٣٧))، ص .(٨٠ ← ٧٦)

* * *

وفيما يلى عرضاً ملخصاً للمراحل التوقيتاتها ببياجيه :

أ- طبقاً لما ذكره بياجيه تعد المرحلة الحسية الحركية هي أبكر مراحل النمو. ويبدا الذكاء في هذه المرحلة ببداية الرضاعة، مقترنة بنظام من الانعكاسات ، وبعد أسابيع قليلة يستطيع الرضيع السيطرة على نماذج هذه السلوكيات، ويستطيع قريباً أن يربط ما بينها. وقد سمي بياجيه هذه المرحلة بالحركية، لأن الطفل يكتشف فيها العالم من خلال حواسه ونظامه الحركي الخاص . وفي نهاية هذه المرحلة يكون الطفل قد كون مفاهيم عن المسافة والزمن وثبات الأشياء والسببية والواقع فالطفل الآن يمتلك منطق الحدث .(Logic of Action)

ب- وعندما يصل الطفل إلى عامه الثاني تبدأ مرحلة جديدة هي مرحلة ما قبل العمليات وتمتد حتى السابعة ويكون فيها تفكير الطفل متمركاً حول ذاته ولا يركز على مظاهر من المواقف في نفس الوقت وتظهر الاحيائية والاصطناعية في تفكيره.

ج- ثم تبدأ بعد ذلك مرحلة العمليات المحسوسة، وفيها يكون الطفل قادرًا على التمثل أو استخدام الرمز للتعبير عن الخبرة. والطفل يرمز للأحداث من خلال لعبة ونقلدها. وفيما بعد يستطيع الطفل أن يمثل الأحداث من خلال التخييط والخيال والكلمات ، وهذا فإن كل أشكال السلوك الرمزي توجه بنمو نظام المنطق عند الطفل. ويرى كل من (Piaget and Inhder, 1973) أن القرارات المنطقية تحكم التذكر، والتذكر عند بياجيه يحدث نتيجة الفهم.

وعكس ذلك صحيح أيضاً فالتحسينات في التنظيم العقلي ستنتج تحسناً في الذاكرة. وبمواصلة النمو، نجد أن اللغة تلعب وظيفة متزايدة الأهمية لأنها مرنة وعامة.

وعلى الرغم من حقيقة استطاعة طفل مرحلة العمليات المحسوسة التعامل مع المجردات ، إلا أن تلك القدرة على معالجة المجردات العقلية تكون محدودة، فلكل يتعقل منطقياً لابد أن يعالج المواد بشكل حسي.

د- في عمر ١٢ أو ١٣ سنة تزداد وتنسخ هذه القدرة ويصبح قادرًا على التعلق ومعالجة المجردات بأسلوب مجرد، واختبار صحة الفروض حول أكثر معينة. وعندئذ تكون قد وصلنا لآخر مراحل النمو العقلي عند بياجية وهي مرحلة العمليات الشكلية (P. 183 (105))

• وبرىء بياجية أن العوامل المؤثرة في نمو الطفل العقلي هو:

أ- النضج : وهو النضج العصبي في زيادة عمر الطفل أي بزيادة نضجه تزيد قدرته على التفكير.

ب- الخبرة المادية: وتتمثل تفاعل الطفل مع الأشياء الموجودة من حوله في بيئته.

ج- النقل الاجتماعي: ويتم عن طريق التعامل مع الآخرين في المجتمع.

د- الخبرة المنطقية الرياضية: وتعتمد على نمو الخبرة المادية وتحدث حين يقيم الطفل علاقات بين الأشياء.

هـ- الاتزان: ويحدث حينما يعدل الطفل تراكيبه العقلية عندما يجد تناقضًا في البيئة وعدم اتزان ، ليحثه ذلك على الحركة والاتزان (٢٣)، ص ٦٣ : ٦٧).

• ووفقاً لنظرية بياجية فهناك نقطة تحول تحدث في حياة الطفل الذهنية والاجتماعية بدخوله المدرسة الابتدائية (من ٧ إلى ١٢ سنة) ، حيث يحدث انتقال من المحورية الذاتية إلى الاندماج الاجتماعي أي انتقال من الذكاء والحدث اللامنطقي إلى الذكاء المحسوس القائم على العلاقات المتبادلة أو العكسية بالإضافة إلى التفسيرات الموضوعية والمنطقية. (١٠)، سنة ١٩٩١ ، ص ٧٥).

• والعمليات المادية أو المحسوسة عند بياجية هو :

تلك الأحداث العقلية ذات الدرجة العالية من التعقيد كالجمع والطرح والتصنيف أو الترتيب المتسلسل Serial Order ...الخ وكل هذه العمليات يمكن أن تعود لنقطة بدايتها ، فالطفل لا يستطيع أن يجمع فقط ، بل يستطيع أن يطرح (١٧١)

أيضاً، كما يفهم أن الطرح هو عكس الجمع. إلا أن العمليات خلال هذه المرحلة تكون محسوسة أو ملموسة وترتبط بخبرات خاصة بالنسبة للطفل (محمود عبد الحليم منسى و سيد الطواب ، ١٩٨٢ ، ١٢٠-١٢١).

• ويتوقف إدراك الطفل للعلاقات في المواقف الاجتماعية، أي المواقف التي يتفاعل الأطفال فيها مع بعضهم البعض على إدراكه لوجهات نظر الآخرين ووضعها في اعتباره. ومن المعروف أن المرونة المتزايدة في التفكير والتي يكتسبها الطفل خلال هذه المرحلة تسمح له بأن ينتقل بسرعة إلى الخلف والأمام بين وجهة نظره هو ووجهة نظر شخص آخر.

وهذه المرونة تجعل التعاون ممكناً بين الأطفال ، وهذا يعني أن هناك تناسقاً للعمليات فيما بينهم . (Coordination ١٣٧-١٢٧ ، ١٩٩٠ ، ٢٣) .

* * *

الجزء الثالث

الذاكرة

• تقديم موضع لتسليط الضوء على **الجزء الثالث** :

يأتى الجزء الثالث كالجزءين السابقين متسلسلاً من العام إلى الخاص فيبدأ:

١- بيان طبيعة الذاكرة :

من خلال تناول تعريفاتها، وعلاقتها بالمخ، والدور الذى تقوم به الذاكرة للعقل البشري.

٢- أنواع الذاكرة :

موضحة طبيعة كل نوع ودوره.

٣، ٤- العلاقة ببعض المتغيرات والنمو :

ختام الجزءين السابقين يأتى هذا الجزء ليوضح دور البحث الحالى فى إبراز الجديد والمزيد من المتغيرات، وتوضيح خصائص التذكر عند الأطفال - ألا وهم عينة البحث.

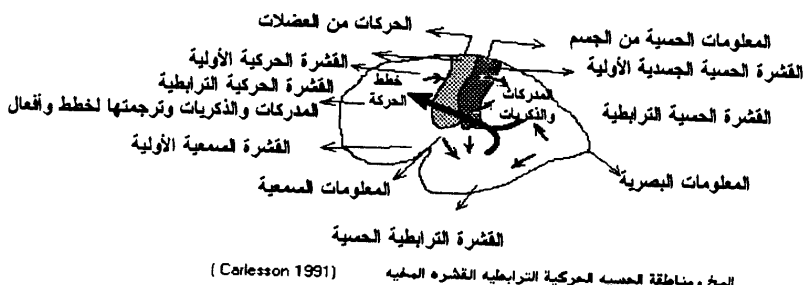
* * *

١- طبيعة الذاكرة :

سيتم في هذه النقطة مناقشة العناصر الثلاثة التالية والآتي ذكرها تباعاً كما يلى:

(١-أ) المخ والذاكرة :

- في البداية .. قام دونالد هيب Donald Hebb, 1949 بإرساء بناء نظرية تعرف الذاكرة من الجانب الفسيولوجي وذلك بناء على بعض النتائج التي استنتجها كل من راسل وناثان Russell and Nathan ، وتقوم النظرية أساساً بناء على مبدأ: أن النشاط العصبي الذي يحدث لا يتوقف مع انقطاع عملية التعلم ولكن يستمر لبعض الوقت بعد انتهاءها. وتمضي الدفعات العصبية "المتباعدة" في دائرة منعكسة مرتدة وبذلك تقوم بتنبيه نفس الممرات مرة بعد مرة ، ويعتبر Hebb هذه المرحلة والتي أطلق عليها اسم "المرحلة الحركية" أنها الأساس العصبي الذي يمكن وراء تحول الذاكرة قصيرة المدى إلى ذاكرة بعيدة المدى.
- وقد وجد بنفيلد Penfield, 1958 أن التنبية الكهربائي في الإنسان للعصب الصدغي Temporal Lobe يؤدي إلى نشاط تذكرى لذكريات كانت بغیر ذلك مناسبة.
- ووجد دويتش Deutsch, 1969 أنه باستخدام عقار الاستيل كولين يمكن استعادة ذكريات مناسبة لدى الفئران.
- ومن تجربتى Penfield, Deutsch يمكن استنتاج أنه برغم حدوث النسيان لبعض المعلومات أو الأحداث ولكنها تبقى في الجهاز العصبي ومن الممكن استرجاعها عن طريق تيار كهربى أو عقار الاستيل كولين، وهاتان الطريقتان يعيدان عمل الذاكرة عن طريق إعادة بناء الوصلة العصبية سريعة التأثير.



• هذا بالإضافة إلى أن إعادة العوامل المؤثرة التي كانت موجودة وقت تعلم معلومات جديدة تساعد على عملية التذكر، وأن إعادة بناء المناخ المحيط قد يساعد على تذكر أفضل.

وبذلك يكون من المتفق عليه أن الذاكرة بعيدة المدى تعتبر ذات طبيعة كيميائية وأن هذه الطبيعة تكون متصلة ببرسمال الوصلة العصبية.

• كما قد استطيط العلماء بعد عدة أبحاث أن كل نصف من نصف المخ يستطيع تخزين المعلومات بمفرده ولكن نصف المخ الأيسر يكون أفضل في تخزين المعلومات اللغوية بينما يكون النصف الأيمن أفضل في تخزين المعلومات غير اللغوية. (Aller M. Schneider, Barry Tarshis, 1975) (٤٤)، ص ٤: ٦.

• ووجد عدد من الباحثين أن النشاط الكيميائي للمخ يتغير بشكل ملحوظ في نفس الوقت الذي يتم فيه تعزيز أو تقوية ذكرى جديدة أو حديثة (Hyden 1968:1973)

• كما وجد أن النشاط المتعلق بالذاكرة ينتج تغيرات بيوكميائية ملحوظة بالمخ، وهذه التغيرات تتضمن العديد من البروتينات وحامض "RNA" (99P. 4,5))

• ويسططر المخ على الوظائف المعرفية كالإدراك واتخاذ القرارات، كما يسيطر أيضاً على الوظائف غير المعرفية.

وكما أن الوظائف المعرفية تعتمد على المخ، فهي أيضاً تؤثر على وظائف المخ.

وكما رأينا فعندما ينتبه الفرد مثلاً لمعزوفة ما ، أو يقرأ قطة أو يتخيّل منظراً، فإن النشاط في المراكز العقلية المتخصصة يتغير نتيجة لهذا. (Posner & Raichle, 1994) فقد وجد أن انتباه الفرد لمثير معين يرتبط بزيادة نشاط المخ في مناطق معينة، وكذلك الأمر بالنسبة للإدراك والتعلم والتذكر والتخيل والفهم وحل المشكلات.

كما ظهر أن زيادة التدريب في مجال حل المشكلات يغير من نموذج نشاط المخ. (77, P.56, 61-63)

• والشكل بالصفحة السابقة يوضح مراكز الحس والإدراك والتذكر بالمخ.

(١-ب) تعریفات الذاكرة :

- تعتبر الذاكرة أحد الأعمدة الأساسية في عملية الإدراك، وضعفها يسبب ضعفاً في عملية الإدراك ككل.

والذاكرة سلوك في الحياة اليومية يتطلب من الشخص توجيه انتباذه إلى شئ معين ثم استرجاعه فيما بعد 1973، Harriet et al.، وهي بهذا عملية عقلية يتم بها تسجيل وحفظ واسترجاع الخبرة الماضية.

وتعتبر الذاكرة الجيدة على أنها تلك الذاكرة التي يتذكر صاحبها المادة اللازمة بسرعة ويحتفظ بها لفترة طويلة ويسترجعها بدقة.

- وتعتبر الذاكرة شرطاً أساسياً للحياة النفسية وللنحو النفسي فبدونها يدرك الفرد أى إحساس يتكرر لعدة مرات كما أدركه في المرة الأولى وبالتالي لا يمكن أن يحدث التعلم (طلعت منصور وآخرون ، ١٩٧٨). (٤٤ ، ص ٤).

- كما يمكن أن تشير الذاكرة إلى واحد مما يلى :

- الوظيفة العقلية الخاصة باستعادة المعلومات حول المثيرات والأحداث والصور الذهنية والأفكار وغيرها، وهذه الاستعادة للمعلومات تحدث عندما لا يصبح للمثيرات الفعلية وجود في اللحظة الحاضرة.
- كما تعرف الذاكرة على أنها النظام التخزيني المفترض في العقل والحافظ للمعلومات.
- وأخيراً فوظيفة التذكر يمكن أن تشير إلى إمكانية استعادة المعلومات .

(47), P. 446)

- ويشير التذكر إلى استعادة ما مر من خبرة الفرد السابقة (معجم مصطلحات علم النفس (٤٠)، ص ١٠٤).

- كما تعرف الذاكرة على أنها: القدرة على التذكر أى استرجاع ما حدث في الماضي إلى الحاضر . ويمكن أن نميز في الذاكرة ثلاثة ضروب مختلفة:

- ١ - الذاكرة من حيث هي عادة لفظية ويكون العامل الأساسي فيها تكرار المحاولات (Repetition)

٤- الذاكرة من حيث هي استدعاء الذكريات الخاصة ويكون العامل الأساسي فيها الرغبة والاهتمام (Interest)

٥- الذاكرة التخطيطية أو التعميمية (Schematic) من حيث هي محاولة رد المعاني الجزئية إلى المعانى الرئيسية مع إغفال بعض التفاصيل، ويكون العامل الأساسي فيها الاختيار المتعدد والتفكير.

وتصبح الذاكرة بمعناها الثاني والثالث من أهم الوظائف العقلية وأرقامها (٢٦٤)، ص (٢).

٦- مما سبق يمكن استنتاج أن الذاكرة هو :

مستودع خبرة الإنسان ، ففيها يخزن ويحتفظ بكل ما مر به من خبرات بما تتضمنه هذه الخبرات من معلومات ومعرف ومهارات وأحداث، وتتمثل القدرة على التذكر في القراءة على استرجاع بعض هذا المخزون عندما يتطلب الأمر ذلك.

* * *

(١-ج) وظائف الذاكرة :

حيث أن الذاكرة تشير إلى القراءة على استعادة واسترجاع المعلومات، فقد وجدت العديد من الأبحاث أن ذاكرة الإنسان والكمبيوتر كلاهما يؤدي المهام المحددة التالية :

أ- **التشفير**: (Encoding) : وهي عملية تحويل المعلومات بالصورة التي يمكن أن تخزن بها في الذاكرة.

ب- **التخزين** : (Storage) : وهي عملية حفظ المعلومات لمدد من الوقت.

ج- **الاسترجاع أو الاستعادة** : (Retrieval) : وهي عملية إخراج المعلومات في وقت لاحق عندما تكون هناك حاجة لذلك.

ويسمى النموذج السابق بـ **مدخل معالجة المعلومات**: Information Processing Approach وهو مدخل لفهم ذاكرة الإنسان ويركز على عمليات تشفير وتخزين واستعادة المعلومات، وهو بهذا يؤكد بأنه على الرغم من أن

ذاكرة الإنسان والكمبيوتر كلاهما يؤدي نفس المهام إلا أن كل منها يعمل بطريقة مختلفة (P. 215, (100))

ويؤكـد علـى مـا سـبق كـل مـن :

١- فـؤاد أـبو حـطـب فيـذكر أـنه :

يـوجـد اـتفـاقـ عامـ عـلـى أـنـ الـذـاكـرـةـ تـتـأـلـفـ مـنـ ثـلـاثـ مـكونـاتـ هـيـ :

أـ التـشـفـيرـ: ويـقـصـدـ بـهـ العـرـضـ المـبـدـئـ لـلـمـلـوـعـاتـ الحـسـيـةـ فـيـ الـمـيـخـ،ـ حيثـ تـحـولـ أـعـضـاءـ الـاسـتـقـبـالـ الطـاقـةـ الفـيـزـيـانـيـةـ وـتـقـومـ بـتـسـجـيلـهاـ دـاخـلـياـ عـلـىـ نـحوـ أـوـ آـخـرـ.

بـ التـخـزـينـ .

جـ الاستـرـاجـاعـ أوـ الـاستـعادـةـ : ويـقـصـدـ بـهـ إـسـتـخـارـاـتـ المـلـوـعـاتـ المـخـزـنـةـ وـقـتـ الـاخـتـبارـ الـذـيـ قدـ يـكـونـ مـحـدـثـاـ أوـ مـسـتـثـارـاـ مـنـ الـخـارـجـ أوـ الدـاخـلـ.

((٢٠)، ص ٢٩٢).

٢- أـنـورـ الشـرقـاويـ : حيثـ يـذـكـرـ أـنـ الـذـاكـرـةـ تـتـضـمـنـ ثـلـاثـ عـلـمـيـاتـ أوـ تـمـرـ بـثـلـاثـ مـراـحلـ أـسـاسـيـةـ هـيـ :

أـ عـلـمـيـةـ التـحـوـيـلـ الشـفـروـ (Encoding)ـ حيثـ يتمـ فـيـ هـذـهـ مرـحـلـةـ تـحـولـ وـتـغـيرـ شـكـلـ الـمـلـوـعـاتـ مـنـ حـالـتـهاـ الطـبـيعـةـ إـلـىـ مـجـمـوعـةـ صـورـ أـوـ رـمـوزـ،ـ أـىـ تـحـولـ إـلـىـ شـفـرـةـ لـهـ مـذـلـولـ خـاصـ يـتـصـلـ بـهـذـهـ الـمـلـوـعـاتـ،ـ وـيـمـيزـ الـبـاحـثـونـ بـيـنـ نـماـذـجـ شـفـرـةـ الـذـاكـرـةـ Memory Codesـ كـمـاـ يـلـىـ:

(١) الشـفـرـةـ الـبـصـرـيـةـ : Visual Codeـ: حيثـ يـمـثـلـ عـنـصـرـ الـمـلـوـعـاتـ فـيـ الـذـاكـرـةـ بـوـاسـطـةـ مـظـهـرـهـ الـبـصـرـيـ الدـالـ عـلـيـهـ.

(٢) الشـفـرـةـ السـمعـيـةـ : Acaustic Codeـ: وـهـنـاـ يـمـثـلـ عـنـصـرـ بـوـاسـطـةـ مـظـهـرـهـ السـمعـيـ الدـالـ عـلـيـهـ.

(٣) الشـفـرـةـ الـلـمـسـيـةـ : Haptic Codeـ: حيثـ يـمـثـلـ عـنـصـرـ بـخـاصـيـةـ اللـمـسـ الـتـيـ تـعـيـزـهـ .

(٤) شـفـرـةـ دـلـالـ الـلـفـظـ : Semantic Codeـ: وـيـمـثـلـ عـنـصـرـ هـنـاـ بـالـمـعـنـىـ الدـالـ عـلـيـهـ.

بـ- عملية التخزين : (Retention) وتشير إلى احتفاظ الذاكرة بالمعلومات المحولة لها من المرحلة السابقة، وتبقى هذه المعلومات بالذاكرة لحين الحاجة إليها. ويستدل على عملية التخزين هذه مما يقوم به الفرد من تعرف Recognition أو استدعاء Recall.

دـ- عملية الاسترجاع: (Retrieval) وتشير إلى إمكانية استعادة الفرد للمعلومات التي سبق أن اخزنـت في الذاكرة، ويتوقف استرجاعها على مدى قوة آثارها الموجودة بالذاكرة، وعلى مستوى علاقـة هذه الآثار بدلـلات Cues الاسترجاع.

والذاكرة تؤدي دوراً مهماً في مختلف مجالات السلوك الإنساني، ونحن نحتاج إليها لتجـيه سلوكـنا الوجهـة الصـحيحة، من أبسط السـلوكيـات كالـمشـى والـمـأكل والـمـلبـس والـمشـى في الـطـرقـات إلىـ الحديثـ والـقـراءـةـ والـكتـابـةـ وـمـمارـسةـ الـمـهـارـاتـ.

وفي حين يتعلـق الإـلـراكـ بالـمـوقـفـ الرـاهـنـ، تـنـطـعـ الـذـاكـرـ بـإـلـراكـ المـوـاقـفـ المـاضـيـ.

• والـوظـيفـةـ الرـئـيـسـيـةـ لـلـذـاكـرـ هيـ اـسـتـرـجـاعـ الـأـحـادـثـ وـالـمـوـاقـفـ التـيـ سـبـقـ أـنـ مرـتـ بـخـبـرـةـ الـفـردـ.

• وـتـنـضـمـ عـمـلـيـةـ التـذـكـرـ عـدـدـ عـمـلـيـاتـ عـقـلـيـةـ :

كـالـعـظـمـ: Retention : وهو العمـلـيـةـ التـيـ تـثـبـتـ بـهـاـ الـخـبـرـ الـراـهـنـةـ التـيـ يـمـرـ بـهـاـ الـفـردـ وـالـتـيـ يـمـكـنـ اـسـتـرـجـاعـهـاـ فـيـ صـورـةـ تـعـرـفـ أوـ اـسـتـدـاعـ.

وـالـاسـتـدـاعـ: Recall : وهو عمـلـيـةـ اـسـتـرـجـاعـ لـلـمـاضـيـ فـيـ صـورـةـ الـفـاظـ أوـ عـبـاراتـ أوـ معـانـيـ أوـ حـركـاتـ ، وـذـكـرـ اـعـتمـادـاـ عـلـىـ الصـورـ الـذـهـنـيـةـ التـيـ يـكـونـهـاـ الـفـردـ.

وـالـتـعـرـفـ: Recognition : وهو شـعـورـ الـفـردـ بـأـنـ ماـ يـدـرـكـهـ فـيـ الـحـالـةـ الـراـهـنـةـ إنـماـ هوـ جـزـءـ مـنـ خـبـرـاتـ سـابـقـةـ تـكـونـتـ لـدـيـهـ فـيـ الـمـاضـيـ . ((٧)، صـ ١٢٥-١٢٧).

* * *

٢- أنواع الذاكرة :

تعددت أنواع الذاكرة وتصنيفاتها ، فكل مدرسة أو وجهة نظرية معينة تقسم الذاكرة من منظور خاص ، وعلى أساس معينة .

وفي هذا الجزء سنقوم الباحثة بعرض مختلف التيارات الفكرية التي قسمت الذاكرة تقسيمات متعددة ، وذلك كما يلى :

يمكن تقسيم الذاكرة طبقاً لنوع النشاط النفسي ، وطبقاً لأهداف النشاط ، وطبقاً لاستمرارية الاحتفاظ بمادة الذاكرة .

أ- فطبقاً لنوع النشاط: تقسم لأربعة أقسام هي :

(١) **الذاكرة المحسية المعيشية** : *Concrete Memory* وتنبع بالاتصالات المتجمعة عن الطبيعة والحياة من أعضاء الحس وهي: الذاكرة البصرية - الذاكرة المسمية - الذاكرة السمعية - الذاكرة التذوقية .

(٢) **الذاكرة اللفظية المنطقية** : *Verbal Logical Memory* . وفيها تتجسد الفكرة في الكلمة أو رمز تعبر عن معانٍ معينة وتكون غنية بنظام المفاهيم التي تجرد علاقات منطقية بين الأشياء ، وتنثرى باستيعاب الفرد للمعلومات في عملية التعلم .

(٣) **الذاكرة العركية** : *Motor Memory* . وهي ذاكرة اكتساب نماذج الحركة وحفظها واستدعائهما وهي مهمة في التدريب على الألعاب الرياضية والتمثيل الصامت .

(٤) **الذاكرة الانفعالية** : *Emotional Memory* . وفيها يسترجع الفرد الماضي مصحوبات بانفعالات إيجابية أو سلبية كشعور الفرد بالخوف لذكره خبرة مؤلمة عاشها .

ب- وفقاً لأهداف النشاط :

(١) **ذاكرة إرادية** : *Voluntary* وتنبع على وجود أهداف محددة توجه المعلومات العقلية المتضمنة في الذاكرة .

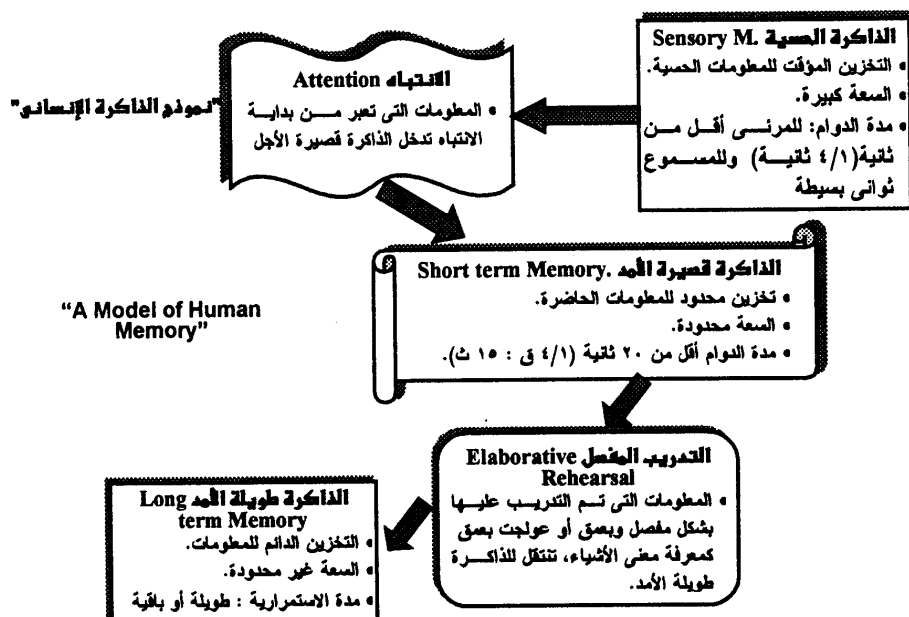
الذكـر

(٢) **ذاكرة إلزامية : Involuntary Memory**، وفيها يفلز الوعي نماذج لأحداث أو ظواهر أو أشياء دون قصد. (طاعت منصور وآخرون ١٩٧٨).

(٣) **وذلك لمدة الملاحظ بحاجة التذكر وهو نوعان :**

- (أ) ذاكرة قصيرة المدى (ب) ذاكرة طويلة المدى
- (٤٤)، ص ٦: ٨.

ويتوقع معظم علماء النفس نموذج الذاكرة الإنساني، كما هو موضح أسفل - وهذا النظام يتضمن ثلاثة أنظمة متباينة للذاكرة، بالإضافة إلى ميكانيزمات تعبر من خلالها المعلومات بين المناطق الثلاث .



ولو أن الذاكرة هو نظام لحفظ واستعادة المعلومات، فإن السؤال المفتاحي هو:
ما هي أنواع المعلومات التي تخزنها الذاكرة؟ إن العالم كله، وخبراتنا كلها
موجودة بالذاكرة، وعلى هذا فإن هذا السؤال يبدو معقداً، إلا أن علماء النفس قد
درسوا باهتمام هذه المسألة واستنتجوا أن معظم المعلومات بالذاكرة يمكن تصنيفها إلى
ثلاثة تصنيفات متمايزة هي:

أ- ذاكرة المعاني : Semantic Memory

وهي تسمح لنا بالتمثيل والمعالجة العقلية للأشياء أو المواقف غير الحاضرة
والماضية أيام حواسنا، ويقول أحد خبراء الذاكرة "Endel Tulving, 1993, P.
687" أن امتلاكتنا للنظام ذاكرة المعاني يسمح لنا بالتفكير في الأشياء غير الموجودة
الآن. وهي بهذا تمثل المعرفة المعنوية عن العالم.

ب- ذاكرة المهام أو السيرة الذاتية :

Episodic Memory, Autobiographical Memory

إن هذه الذاكرة تمثل تسجيلاً للأشياء التي سمعناها ورأيناها وفعلناها
بالإضافة إلى معلومات حول وقت حدوث هذه الأشياء . وهي بذلك تتضمن ذكريات
عن الأحداث الشخصية التي مررتنا بها، فكانها ذاكرة تاريخ الفرد لحياته أو السيرة
الذاتية للفرد.

ج- الذاكرة الإجرائية :

وهذا النظم من الذاكرة يتضمن معلومات لا يمكن وضعها في كلمات بل نظم
يسمح لنا بتنفيذ الأنشطة المختلفة. وبالتالي فمعلوماتها لا يمكن أن تعبر عنها لفظياً،
كمعلومات الضرورة لتنفيذ الأنشطة الحركية، كركوب التراجمة.
ومن الجدير بالذكر أننا نستخدم في العديد من المواقف هذه الأشكال من
المعلومات في وقت واحد. (100, 215, 217)

يتضمن هذا الجزء بيان بأهمـتـ النـالـمـ حول نـمـوـنـمـ الـذاـكـرـةـ الـإـسـانـيـ
بـمـكـونـاتـهـ الـثـالـثـةـ،ـ كـمـاـ يـرـاهـ مـعـظـمـ الـعـلـمـاءـ:

أولاً : الذاكرة الحسية

• إن معظم عناصر عملياتنا التذكرية هي تلك التي تكون ذاكرتنا الحسية. ونحن نذكر مصطلح حسي هنا لأن العمليات التذكرية هنا تشبه الإحساس أو الإدراك.
والذاكرة الحسية هي عبارة عن مكون باق للعمليات المتضمنة عند ملاحظة المثيرات ، عندما لا يصبح لهذه المثيرات وجود في الحاضر الفيزيقي.
وعلى الرغم من أننا لا نشك في أن الذاكرة الحسية ترتبط بكل حاسة من حواسنا، إلا أن علماء النفس قد درسوا بعمق نوعان من الذاكرة الحسية وهما السمعي والبصري.

وتسمى الذاكرة الحسية السمعية Echoic لأنها يبقى لها صدى "Fehi" لا تزال تدق في آذاننا حتى بعد ذهاب الصوت.

وأما الذاكرة الحسية البصرية فتسمى Iconic ، حيث نظل نرى المثيرات البصرية حتى ولو لم تعد في مجال رؤيتنا.

ونحن إذا أردنا أن نستعيد المثيرات التي حدثت من ثانية أو أكثر، يجب علينا أن نمثل المثيرات في صورة أكثر اكتنافاً. ومن السهل علينا أن نبتكر تمثيلاً أكثر بساطة لتلك المثيرات المألوفة علينا، فلو تعرفنا على المثيرات أمكننا تمثيلها باسمها أو برموز أخرى تشير إليها. وإذا لم نتعرف على المثير كل، فيمكننا تقسيمه لأجزاء وتعريف مكونات أجزائه. وعندما يتم تعريفنا للمثيرات وتمثيلنا لها، فإننا عندئذ نعتمد على ذاكرتنا الحسية.

وذاكرتنا بدورها لديها القدرة على استعادة معلوماتنا المشفرة، ولكن هذا التمثيل بالذاكرة الحسية مدة بقائه بسيطة، إذا ما قورنت بالذاكرة طويلة الأجل ذات التخزين الثابت والذي يمكننا من التفكير في المثيرات، وربطها ببعضها البعض وبالأحداث في الحياة من حولنا.

* * *

• الذاكرة الحسية : السمعية :

• المثيرات اللاحقة : Stimulus Suffix

اقترح كل من : Robert Crowder and John Morton عام ١٩٦٩ ما يسمى بتأثير المثيرات اللاحقة "Stimulus Suffix Effect" والتي تتعلق بتنكر الرقم الموجود في نهاية سلسلة من الأرقام، كما كان في تجربتهما، ومثال على ذلك السلسلة:

6.3.7.2.5.4.1.8.9.0

بالإضافة إلى سلسلة أخرى تعرض على المفحوصين، وبينما الطول، والصغر هو المبحث في مدى القدرة على تذكره.

ومن هذه التجربة توصل الباحثان إلى ما يسمى بالتأثير اللاحق عن طريق الذاكرة الحسية السمعية والتي سمياها "ما قبل تصنيف تخزين الأصوات" "Precategorical Acoustic Store" ويرمز لها بالرمز PAS وسعتها في التخزين محدودة إذ تحتوي عدداً محدوداً فقط من الأرقام ، التي تعطى في وقت محدد ، والتي لها معدل تلاشى سريعاً.

وقد وجد الباحثان أن الرقم في نهاية السلسلة يتم استدعاؤه أفضل من الأرقام التي تسبقه، بسبب أنها تسترجع من PAS وطبقاً لهذه النظرية فإن سيطرتنا محدودة أو تكاد تكون منعدمة على ما يدخل PAS، وطبقاً لهذا فإن الصغر الواقع بنهاية السلسلة دخل PAS وأخذ مكانه هناك، حتى لو حاولنا منعه من ذلك.

وخاصية مهمة حددها هذان العالمان للذاكرة الحسية السمعية باستخدام نموذج PAS هو نظام ما قبل التصنيف، والذي يحدث قبل تسمية المثيرات، لهذا فإن هذه الذاكرة المقترحة تتاثر بمتغيرات مرتبطة بأصوات المثيرات لا بأسمائها.

وبإضافة أخرى للباحث Crowder عام ١٩٧١ أظهر فيها أن التأثير اللاحق يعتمد على شكل المعلومات اللغوية التي يتذكرها الشخص. فالتأثير اللاحق لمجموعة مقاطع تتشابه في حروفها المتحركة وتختلف في حروفها الساكنة مثل (ba, da, ga) لا يكون له أثر لكنه يصبح واضحاً عندما تختلف المقاطع المتحركة مثل (gae, ga)

• الإدراك التصنيفي :

إن عملية التمييز بين المعلومات اللغوية كذلك الخاصة بالإدراك اللغوي كالمتعلق مثلاً بالتفريق بين الحروف الساكنة والمتحركة، يسمى بالإدراك التصنيفي والمثيرات المصنفة هذه تدرك بطريقة كيفية .

وقد ثبتت التجارب أن الأصوات الساكنة تدرك بطريقة مصنفة في حين لا يحدث هذا مع الأصوات المتحركة. وبهذا فالأصوات المتحركة تختلف في طريقة إدراكتها عن الأصوات الساكنة، وكذلك في الطريقة التي يتم بها تذكر كلا النوعين ، فالأصوات المتحركة لا الساكنة يتم تخزينها في PAS.

• وبالتالي فما يمكن الخروج به من النقطتين السابقتين (ما قبل التصنيف ، التصنيف)، في الذاكرة السمعية ، هو أننا إزاء نوعين من التذكر ضمن هذه الذاكرة.
الأول خاص بذكر اسم المثير ويسمى "ما بعد تصنيف الذاكرة قصيرة الأجل":

Postcategorical Short-term memory

والثاني خاص بذكر صوت المثير ويسمى "ما قبل تصنيف الذاكرة الحسية ":

Precategorical sensory memory

• الذاكرة الحسية : البصرية :

لو عرضنا على أحد الأشخاص ١٢ حرفاً مثلاً ، فإنه يستطيع أن يذكر ٤ أو ٥ منها فقط، فلم هذه القدرة المحدودة؟ هل السبب في هذا هو أن قدرتنا على التخزين في الذاكرة لا تتعدى ٤ أو ٥ حروف ، أم لأننا نحفظ الكثير ولا نستطيع استرجاع كل ما حفظناه؟
والدليل الثاني قد أبدته التجربة التي قام بها George Sperling عام ١٩٦٠ والتي وجد فيها أن المعلومات بالذاكرة الحسية البصرية سرعان ما تتلاشى.

وقد وجد Sperling أنه لو عرض على المحفوظين سطراً مرتباً من ١٢ حرفاً ثم أخفاه وطلب منهم في التو إعادة عرضه فإنهم سيدركون حوالي ٩ أحرف منه، ولكنه لو طلب ذلك بعد ثانية فاكثر، فإنه سيجد أن أداء المحفوظ ينخفض إلى ٤ أو خمسة أحرف. الأمر الذي يعزز قيمة الوقت ويشير لمحدودية هذه الذاكرة في الاحتفاظ بالمثير.

و هذا لأن الشخص يستطيع الاحتفاظ بالسطر المرئى فى عقله ، لفترة زمنية وجيزة بعد ما لا يعود لها وجود فى الحيز المادى .
 وأخيراً فقد وجد Sperling أن للذاكرة الحسية البصرية تلك الطبيعة ما قبل التصنيفية التى تتوافر فى الذاكرة السمعية ، فقد اختلف إبراك الأفراد وأدائهم فى المواد المرئية المعروضة المظلمة والمعرضة فى مجال ضوئى مشرق ، الأمر الذى دعا Sperling يستنتج أن شدة الضوء Brightness تؤثر على الأعضاء الحسية فى الذاكرة البصرية وبالتالي ، علم ، أداء الأفراد المتنطبق بذلك . (55: P. 33) (88)

ثانياً: الانتهاء والذاكرة قصيرة الأجل

١٨٣

يعرف William James الانتباه على أنه : كل واحد منا يعرف ما هو الانتباه ، ايه الشئ الذى يملك العقل بوضوح وقوه . والذى بعد التركيز والوعي أو الشعور جوهره . و الانتباه بهذا يتضمن السحاب الفرد من بعض الاشياء اما بخلاف التعلماء ، مع اشياء اخرى يكفارها .

فهل عملية إبرائنا الانتقائي هذه تحدث قبل التخزين في الذاكرة قصيرة الأمد لتحد
مما هو داخل لهذه الذاكرة ، ذات السعة المحدودة بطبيعتها؟
في الواقع، لقد ناقش علماء النفس المعرفي هذه القضية ، وفيما يلى نماذج لبعض
أوجه جهاتتهم في هذا الموضوع:

نظرة الفلترة (التصفية أو التنقية):

في عام ١٩٥٧ اقترح Doral Broadbent نظرية في الانتباه والتي رأى فيها أن الانتقاء الذي يحدث أثناء عملية الانتباه يكون اعتماداً على قنوات حسية، فمثلاً بالنسبة للمثيرات السمعية، نجد أن الأذن تتكون من قناتين متصلتين لاستقبال المثيرات السمعية

التي تدخل من كل قناة ، ليسمح الفلتر Filter أو البوابة للمعلومات بالدخول من قناة واحدة في وقت محدد. أي أن الفلتر لا يسمح بدخول المعلومات من كلا القناتين في وقت واحد.

وقد شبه Broadbent هذه النظرية بأنبوبة على شكل حرف Y

وهذه الأنبوة لها ساق ضيق يسمح بكرة واحدة فقط بالمرور ،

ولا يخفى علينا بالطبع أن الكرة في هذا النموذج هي تمثيل للمثيرات التي

تمر في القناتين السمعتين للأذن . وBroadbent كى يتوصل لنظريته هذه قام بتجربة سنة ١٩٥٤ ، بأن أسمع مجموعة أشخاص مثيرات سمعية متشابهة في كل أذن ثم طلب منهم إعادة سردها فكانت نسبة إجابتهم الصحيحة ٩٣٪ ، ثم قام بإسماعهم ٣ أرقام في الأذن اليمنى هي ٧٣٪ وفي نفس الوقت ٣ أرقام أخرى في الأذن اليسرى وهي ٢١٪ ، ثم طلب منهم استدعائهما فكانت نسبة إجابتهم الصحيحة ٢٠٪ . الأمر الذي يبعد نظرية الفلترة التي توصل إليها.

• نموذج الإضعاف : Attenuation Model

ينتقد Treisman نموذج Broadbent ، ليقترح بدلاً منه نموذج الإضعاف إذ يرى أن الفلتر لا يشكل حاجزاً يعيق المعلومات عن دخولها من إحدى القناتين السمعتين ، فالفلتر إنما ليس حاجزاً بل مضطـف مبتـكر فهو يضعف تأثير أحد المثيرات ليزيد من نشاط المثير الآخر ليتم التعرف عليه . وبهذا فإن بعض المعلومات لا جمـيعـها يتم التعرف عليها . وبالتالي فطبقاً لهذا النموذج فإن كمية محدودة من المعلومات هي التي تؤثر على أعضائنا الحسـيـةـ ويـتمـ التـعـرـفـ عـلـيـهـاـ،ـ ومنـ ثـمـ تـرـسلـ لـذـاكـرـتـناـ قـصـيرـةـ الأـجلـ.

• نموذج السعة غير المحدودة : Unlimited Capacity Model

أما هذا النموذج فإنه يقترح كل من Shiffrin and Geisler عام ١٩٧٣ ، أنه لا يوجد سعة محدودة للتعرف على المثيرات التي تأتي من القنوات الحسـيـةـ المختلفةـ في نفس الوقت ، وعملية التعرف على المثيرات التي تصل لقناة معينة لا تنشـوـشـ على عملية التعرف على مثيرات أخرى تصل في نفس الوقت لقنوات أخرى .

- وأخيراً يظهر **النموذج المتعدد الوسائط** "Multimedia": الذي يحاول التوفيق بين وجهات النظر الثلاثة السابقة، والتي ترى أن عملية الانتباه تكون بمثابة عزّز لرجالات المعلومات المتتابعة من الخارج والداخل للذاكرة قصيرة الأجل.

التشفير:

كيف تحفظ المعلومات؟ وعلى أي شكل يتم تشفيرها في الذاكرة قصيرة الأجل؟ وأحد محاولات الإجابة على هذا السؤال من قبل علماء النفس كانت عن طريق فحص أنساع أخطاء المفحوصين في الأفعال التي تتطلب استدعاء من الذاكرة قصيرة الأجل.

وقد افترحت نتائج الدراسات أن المعلومات يتم تشفيرها في الذاكرة قصيرة الأجل على هيئة وحدات صوتية أو سمعية، أكثر منها بصرية ، وذلك حتى لو تم تمثيل هذه المعلومات بشكل بصري ، أو لم يتم سمعها أو التحدث بها مطلقاً.

ولكن كم عدد الأصوات التي تدخل ذاكرتنا قصيرة الأجل؟ ما هو سعة مخزون هذا النوع من الذاكرة؟

سبق الحديث عن الذاكرة المسماه PAS وكيف أن سعتها محدودة لدرجة أنها لا تستطيع أن تحفظ فيها أكثر من حرف واحد أو رقم واحد في وقت معين. وعلى النقيض من هذا، نجد الذاكرة طويلة الأجل ذات مخزون واسع جداً فهي تستطيع استيعاب كل الأسماء، والتاريخ، والحقائق والوجوه ، والكلمات ، وكل ما يمكن تذكره.

وبهذا فإن سعة الذاكرة قصيرة الأجل وسط بين الشكلين السابقين شديداً التباين.

الذاكرة قصيرة الأجل :

- يعرف William James الذاكرة قصيرة الأجل، على أنها : كل ما يوجد بحيز الشعور.
 - ولكن لماذا تترك المعلومات الذاكرة قصيرة الأجل؟
- تترك المعلومات هذا النوع من الذاكرة لعدة أسباب ، إما لأنها قد فقدت بسبب النسيان، أو لاسترجاعها بغرض الاستجابة على أعمال تتضمن هذا النوع من التذكر، أو لأنها تترك هذه الذاكرة لتحفظ في نوع آخر أكثر بقاء هو الذاكرة قصيرة الأجل.

وفيما يلي تبعة عن كل سبب من هذه الأسباب :

١- النسيان :

هناك نظريتان تفسران فقدان المعلومات من الذاكرة قصيرة الأجل، هما نظرية الاضمحلال والتدخل . ووفقاً لنظرية الاضمحلال Decay Theory فإن المعلومات تفقد من الذاكرة بمرور الوقت فعندما تنتهي فترة تدربينا على المعلومات واكتسابها لها، فإنها تتلاشى تدريجياً بمرور الوقت. وعلى العكس ، ترى نظرية التداخل Interference Theory أن الوقت وحده لا يستطيع أن يسبب النسيان، وبدلاً من هذا فهي ترى أن وحدات المعلومات يتم نسيانها عندما تتدخل مع وحدات أخرى مماثلة.

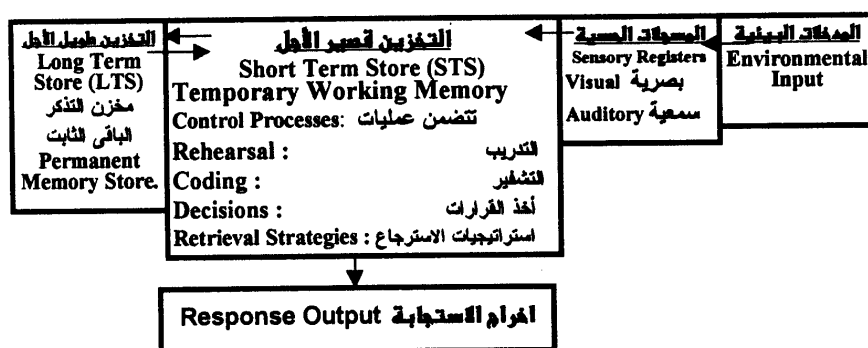
أما وجهة النظر الحديثة ترى أن أفضل رؤية للنسيان من الذاكرة قصيرة الأجل هو خليط من كلا النظريتين.

الاسترجاع من الذاكرة قصيرة الأجل :

تم عملية الاسترجاع هذه كاستجابة لمثيرات مثل تلك المعروضة فـ اختبار الذاكرة، وتلعب عملية الاسترجاع هذه دوراً مهماً في مهام التعرف.

الانتقال المعلومات للذاكرة طويلة الأجل :

هناك عدة تفسيرات لآلية عملية الانتقال هذه، إلا أن أبرزها هو نموذج Buffer، حيث قام كل من Atkison and Sheffin's Buffer عام ١٩٧١ باقتراح نموذج يوضح استراتيجية الفرد في خزن المعلومات، يمكن تمثيله كما يلى :



وبالتالي فهذا النموذج عبارة عن عدد من المكونات ، وكل وحدة جديدة تدخل هذا النموذج تنقل أو تبعد أي وحدة موجودة هناك .

ويقترح علماء هذا النموذج أن الفرد يمعن النظر فيما هو موجود بالذاكرة طويلة الأجل، وذلك عندما يسترجع منها ما يريد تذكره، وهو يقوم بعمل بحث دقيق لانتقاء أنساب وحدة، وعند الحصول عليها ينتهي البحث.

وأكبيراً . فإن نموذج Buffer يعطي تفسيرات منطقية لاستراتيجيات التي يتبعها الشخص للتذكر . فالفرد يتذكر الوحدات الموجودة في نهاية قائمة معينة أولاً، وذلك لأن هذه الوحدات يمكن استرجاعها في النهاية في نموذج Buffer، وكذلك فالفرد يدرس نفسه على حفظ الوحدات الأولى أكثر من غيرها ، وذلك لأنها لا تدخل إلا بهذه الطريقة ضمن نموذج Buffer.

من كل ما سبق نجد أننا أمام نوعين من الذاكرة يتم فيها تمثيل وتخزين المعلومات، وهما الذاكرة قصيرة الأجل والتي يعتمد تمثيل المعلومات فيها على التشفير الصوتى، والذاكرة طبولة الأجل والتي تتضمن التشفير بالمعنى Semantic Coding

وكذلك يقترح **Craik and Lockhart** طرقاً متعددة ومستويات متعددة للتذكر والنسيان . يرى كل منهما فيه أن المستوى الذي يتضمن مثيرات صوتية وبصرية، التذكر فيه بسيط ومؤقت وعابر، والمستوى الآخر يتضمن المعانى، وهو مستوى أعمق . وبالتالي، مدة ثبات المثيرات فيه أفقٌ ..

متى تستخدم الذاكرة قصيرة الأجل؟

إن الذاكرة قصيرة الأمد ليست ذات سعة كبيرة ولا ذات مدة بقاء طويلة، ومن هذا قد نتصور أنها غير مفيدة. وعلى العكس ، فهي ضرورية في العديد من الأنشطة العقلية المعرفية، فهي تتضمن مثلاً فهم العبرات المكتوبة والمنظقة ، وفي العد، وبالتالي فهي تختص بمعالجة المشكلات الآتية التي تدور بذهن الفرد في اللحظة الحاضرة.

والخلاصة أن:

الذاكرة قصيرة الأجل عبارة عن نظام يسمح لنا بتنكر الوحدات التي يتم تمثيلها في قائمة قصيرة لأجل الاسترجاع الحالي. وسعة هذه الذاكرة وسط بين الذاكرة طويلة الأجل PAS في الذاكرة الحسية وتتشرى المعلومات في هذه الذاكرة في وحدات صوتية، حتى لو اكتسبت المعلومات بصورة مرئية. وتترك المعلومات الذاكرة قصيرة الأجل لأسباب مختلفة. أولها النسيان الذي قد يحدث إما لاضحالة المعلومات عندما ينتهي التدريب عليها. أو لتدخليها مع معلومات أخرى مشابهة.

والسبب الثاني يعود لاسترجاع هذه المعلومات لاستخدامها مثلاً في اختبار التذكر.

والسبب الثالث يعود لانتقال المعلومات للذاكرة طويلة الأجل، وقد ينافش ذلك نموذج Buffer والذي يقسم استراتيجية الحفظ والاسترجاع لمجموعة وحدات متتابعة ، وفي مقابلة يوجد نموذج آخر ينافش التذكر في إطار مستويين ثابتين يشيران للذاكرة طويلة الأجل، وأخر غير مستمر يشير للذاكرة قصيرة الأجل. وأخيراً فإن الذاكرة قصيرة الأجل تناقش أو تعالج المشكلات الآتية التي يفكرا بها الشخص.

((88), P. 57-90)

* * *

ثالثاً: التدريب والذاكرة طويلة الأجل

إن نظام الذاكرة بشكل عام يتضمن الثنين من عمليات التسميع أو التدريب؟ الأولي تحدث في الذاكرة قصيرة الأجل للمساعدة في التمكن من المعلومات المطلوب حفظها، ويطلق عليها تسميع التمكن والمحافظة Maintenance Rehearsal ، أما الثانية فتحدث في نظام الذاكرة طويلة الأجل للمساعدة في تكامل المعلومات داخل هذا النظام وتسمى

التسميع التكاملى Integrative Rehearsal ، وقد كشفت عنها نتائج الدراسات التي أجرتها "وير وكاتلمن" . (٧) ، ص ١٣٥ .

وبهذا فإننا نجد أن التسميع ضروري حتى تنتقل المعلومات من الذاكرة القصيرة إلى الذاكرة طويلة الأمد، وهذا التدريب لا يتضمن ببساطة مجرد إعادة الشئ المراد حفظه مراراً وتكراراً.

بل إن هذا التدريب الضروري للذاكرة طويلة الأجل يتطلب مجهوداً معرفياً، وهو بهذا يمكن أن يتضمن التفكير في معانٍ المعلومات الجديدة ومحاولة ربطها بالمعلومات الموجودة بالذاكرة بالفعل.

أى أن هذا التدريب يتضمن معرفة معانٍ المعلومات وربطها بالمعلومات الأخرى الحاضرة بالذاكرة (١٠٠) ، P. 224)

* * *

أنواع أخرى من الذاكرة :

من أنواع الذاكرة الأخرى :

١- الذاكرة العاملة : The Working Memory :

يرى العلماء أن الذاكرة العاملة هي أكثر أجزاء الذاكرة نشاطاً وقد استخدم مصطلح الذاكرة العاملة من بعد عام ١٩٧٧ ليحل محل الذاكرة قصيرة الأجل.

وتعرف الذاكرة العاملة على أنها المعالج المعرفي الأساسي أو الرئيسي، حيث تسجل وتحدث بها العمليات العقلية مثل التدريب ، والبحث ، والمقارنة ، والحفظ ، وغيرهم .

(٧٧) ، ١٩٩٧ ، P. 211)

٢- وأظهرت البحوث العالمية الحديثة وخاصة بحوث جلوفورد وجود ١٩ قدرة أو نوع للذاكرة هو:

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| -١ ذاكرة وحدات الأشكال | -٢ ذاكرة وحدات الرموز |
| -٣ ذاكرة وحدات المعاني | -٤ ذاكرة فنات الأشكال |
| -٥ ذاكرة فنات الرموز | -٦ ذاكرة فنات المعاني |
| -٧ ذاكرة العلاقات بين الأشكال | -٨ ذاكرة العلاقات بين الرموز |
| -٩ ذاكرة العلاقات بين المعاني. | -١٠ ذاكرة منظومات الأشكال البصرية |
| -١١ ذاكرة منظومات الأشكال السمعية | -١٢ ذاكرة منظومات الرموز |
| -١٣ ذاكرة منظومات المعاني | -١٤ ذاكرة تحويلات الأشكال |
| -١٥ ذاكرة تحويلات الرموز | -١٦ ذاكرة تحويلات المعاني |
| -١٧ ذاكرة تصميمات الأشكال | -١٨ ذاكرة تصميمات المعاني |
| -١٩ ذاكرة تصميمات الرموز | (٣٠) (٢٨٧ : ٢٩٠) ، ص ١٩٩٠ . |

٣- بعض النماذج التوضيحية :

و فيما يلى بعض النماذج التي اقترحها جلوفورد في بحثه، والتي ميز فيها بين "الرموز Symbolic ، والمعنى Semantic ، والأشكال Figural ."

و عموماً فالفرق بين الرموز والأشكال يعكس الفرق في نظام تمثيل المعلومات اللغوية Lexical (Varbal) من ناحية ، والمعلومات الفراغية Pictorial (Spatial) من ناحية أخرى أما نظام المعانى فهو تفسير الأحداث البنية اللغوية وغير اللغوية، ويمكن معاملته كجسد بين ذلك النظام الرمزي اللغوي Lexical ، والشكلي الفراغي Pictorial .

وسنتناول كل ما سبق من خلال الحديث عن الذاكرة كما يلى :

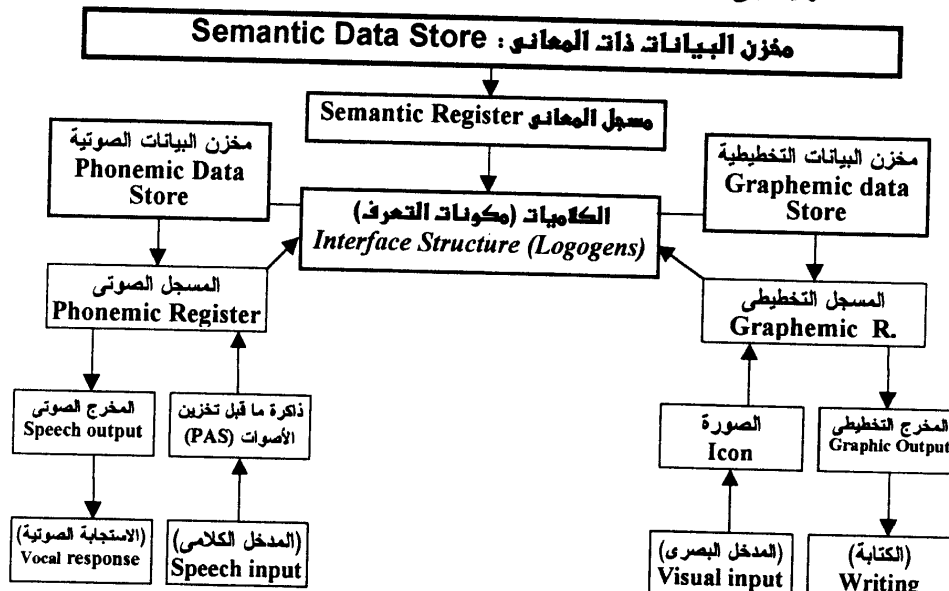
II الذاكرة الرمزية : "Symbolic Memory"

(١) تركيب نظام الذاكرة الرمزية :

"Structure of The Symbolic Memory System"

تستدعي الذاكرة الرمزية عندما يتضمن عمل الأفراد التعرف على الأسماء، والمواد المكتوبة ، ويقومون بمعالجة الحروف والأرقام وغيرها من المواد الرمزية عقلياً.

وفيما يلى نموذجاً تخطيطياً لتركيب الذاكرة :



من هذا الشكل يتضح احتواء الذاكرة على مخازن نوعية متخصصة لحفظ البيانات، وكل مخزن متصل بالمسجل المناسب له، ويقوم الجهاز بحفظ ما تم تسجيله في تلك المخازن المتخصصة، ويتم التسجيل بناء على المدخلات البينية في كل مسجل متخصص على حدة. وبالعكس تقوم كل وحدة باسترجاع المعلومات أو البيانات وإخراجها عند الحاجة.

“(2) التشـير : Encoding ”

يتم تمثيل المدخلات البصرية في الذاكرة القصيرة الأمد في نموذج Buffer للذكر - سابق العرض ويسمى ذلك **Icon** وقد سماها العالم Neisser سنة ١٩٦٧ ، حيث تتنفس المعلومات من الذاكرة الحسية لتدخل الذاكرة قصيرة الأمد كتغريب كتابي أو كلامي (Sperling , 1967) ، أما المعلومات التي تؤخذ من تمثيل المعلومات البصرية (Icon) فإنها تدخل ضمن الخصائص البصرية وتسجل في المسجل التخطيطي **Graphemic Register** حيث تشفـر بطريقة تخطيطية **Graphemic Code** وهذا فالـ (Icon) هي المقابل البصري لما يسمى **PAS** عند الحديث عن المدخلات الكلامية المسموعة.

كما تقوم عمليات التشـير أيضاً - بالإضافة إلى تمثيلها للرموز البصرية والصوتية - بالمقارنة بين المثيرات الرمزية من خلال تحديد المشابه أو المختلف. وقد وجـد أن سرعة مطابقة الرموز تتأثر بالمثيرات البصرية. فقد وجـد أن الزوج البصري من الحروف مثل Cc أو Kk ، سيتم تصنيفـه على أنه مشابـه أسرع من الأزواج البصرية الأخرى مثل Aa .

وختـاماً ، يمكن القول أن :

الذاكرة الرمزية تعتبر جـزء من مكون أكبر هو الذاكرة طويلة الأمد أو نظام التـذكر الثـابت (Permanent Memory System) ، حيث يتم تخـزين وتمثـيل المـفردات وخصائـص الأشيـاء والأحداث.

III الـذاكرة اللـفظـية : “Lexical Memory”

(1) الـذاكرة اللـفظـية هـي :

نـظام تخـزين للمـفردات والـكلـمات الـتي يمتلكـها الفـرد. وهذا الجـزء من الـذاكرة الثـابتـة كـبير جـداً إـذا ما قـورـن بالـجزء الـخاص بـالـذاكرة الرـمزـية (Symbolic Memory) . وقد ذـكر Old Field عام ١٩٦٦ ، كـمثال عـلى سـعة الـذاكرة الـلفـظـية ، أنـ الشخص الـبـالـغ الصـغـير المتـعلم جـيدـاً يـمتلك مـفردـات تـصل إـلى حـوالـي ٧٥ ألفـ كـلمـة.

لهذا فإن الدراسة المبدئية لهذه الذاكرة تضمنت تجميع للبيانات التي تهتم بالسلوك اللغوي.

(٢) ولمزيد من العرض والتفسير يمكن القول أن الذاكرة اللغوية لها نفس بناء وتركيب الذاكرة الرمزية ، مع الفرق في أن ما تحتويه من بيانات أكبر مما هو موجود بالذاكرة الرمزية . فالذاكرة الرمزية هي نظام فرعى صغير من نظام أكبر هو الذاكرة اللغوية.

وللذاكرة اللغوية ثلاثة وظائف رئيسية هو :

(أ) أنها تعمل كذاكرة قصيرة الأجل عندما تدخل المعلومات لمناطق التسجيل وتتم عمليات تسجيلها بكلفة أثوابها.

(ب) أنها تعمل كذاكرة ثابتة عندما تتعامل مع الخصائص المنطقية والمكتوبة لأنشكال الكلمة، وتقوم بتخزينها واسترجاعها.

(جـ) أن الوحدات النشطة للذاكرة اللغوية يمكنها أن تقود فس مواقف معينة - لتكون ما يسمى بذاكرة الأحداث المهمة "Episodic Memories" .

ويعمل المكون الثابت في الذاكرة اللغوية في وظيفة التعرف Recognition ، فالجزء المذكور بالشكل السابق باسم Interface Contains يحوي عدداً ضخماً يساعد في عمليات التعرف "Recognizers" والتي أطلق عليها Morton عام ١٩٧٠ ، ٦٩ اسم Logogens وللذى ينظر إليه على أنه قلب بناء الذاكرة اللغوية.

• ووفقاً للنموذج الموضح سابقاً فإن عملية تسمية المثيرات البصرية تتضمن المراحل التالية : (١) تشفير الكلمة في وصف تخطيطي . (٢) استرجاع التخطيطات الوصفية . (٣) تحويل الوصف التخطيطي لنظام المخرجات الكلامية.

وهكذا فمن النقاش السابق حول الذاكرة اللغوية يمكن القول أن الوظيفة الرئيسية لهذه الذاكرة هو أن تتوسط طريقين متضادين هما تشفير الكلمات (الصوتية والمرئية) وتمثيل أو توضيح المعانى المودعة بالذاكرة الثابتة .

IV الذاكرة الفراغية : "Pictorial Memory"

- وهو آخر جزء ستم مناقشه وتعنى هذه الذاكرة بنظام التمثيل غير اللظى Non-Verbal للمعلومات والأبحاث بهذا الجزء أقل منها في الجزئين السابقين للذاكرة.
- وقد اقترح العلماء أن الشفرات المستخدمة في تمثيل الأشياء يمكن دراستها من خلال الذاكرة الفراغية وذاكرة المعانى.
- ومن الشكل الموضع سابقاً أن المسجلات التخطيطية والفراغية هي جزء من نظام مفرد للتمثيل الفراغي . وعلى أية حال فإن قناعة التخطيط هى نظام متخصص ينمو عبر اكتساب مهارات القراءة، ويتضمن الصفات التي تحتاجها لمعرفة الحروف والكلمات.
- وترتبط كل من الذاكرة اللظيفية والفراغية بنظام واحد مركزى هو نظام المعانى.
- ونرى Rosch سنة ١٩٧٥ من تجارب لها أن تمثيل الكلمات المتعلقة بالذاكرة اللظيفية، فراغي في طبيعته أى ذو طبيعة فراغية.
- والذاكرة اللظيفية والفراغية أنظمة مختلفة وظيفياً على الأقل بالنسبة لمستوى تمثيل وتسجيل المثيرات فالأولى تسجلها بطريقة تخطيطية صوتية والثانية تسجلها بطريقة فراغية. وتقوم ذاكرة المعانى بوظيفة الجسر بين الذكرتين اللظيفية والفراغية.
- ومن الشكل الموضع سابقاً يظهر ما يسمى Pictorial-Verbal Conversion حيث يظهر فيه تعامل العقل مع مدخل فراغي كصورة مثلاً وتحويلها لمخرج كلامى وصفى، والعكس صحيح عندما يكون المدخل عبارات منقوقة أو مكتوبة والمخرج تخطيطات مرسومة.
- وهذا فما سبق يمكن القول أن هذا الجزء يخص البحث المتصل بالمكون الفراغى فى الذاكرة الثابتة. وقد اقترح العلماء أن هذه الذاكرة تختلف وظيفياً عن كل من ذاكرة الرموز والأفلاط ، لكن كلا النظائر يرتبطان فى مستوى معين بنظام ذاكرة المعانى (105),P. 43 : 101)

* * *

٣- علاقة الذاكرة ببعض المتغيرات :

(١) الذاكرة والتعلم:

- يُعرف التعلم على أنه تغير ثابت نسبياً في السلوك ويحدث كنتيجة للممارسة أو الخبرة ولا يمكن ملاحظته بشكل مباشر (١٥)، ص ٣٥.
- وقد وجد العلماء أن هناك ارتباطاً بين القدرة على التعلم والقدرة على التذكر، وأن هناك عوامل تساعد المتعلم على الحفظ والتذكر، يمكن إيجازها في ثلاثة نواحي هي :

أ- عوامل خاصة بالمتعلم نفسه مثل :

عامل النضج والنمو، واستعداداته وقدراته العقلية، وميله ودراسته، وصفات المزاج والشخصية حيث وجدت الدراسات أن معامل الارتباط يتراوح بين ٤٢٪، ٥٢٪، الأمر الذي يوضح ما لهذه الصفات من أثر عظيم على الشخصية لا يمكن تجاهله.

وأخيراً المستوى الاقتصادي الاجتماعي للمتعلم .

ب- عوامل خاصة بالخبرات المراد تعلماها :

نوع المادة المراد حفظها، وأثر معنى المادة على المتعلم، فقد وجد أن معامل الارتباط تام بين سرعة التعلم والمعنى.

ج- عوامل خاصة بطريقة الحفظ والتعلم :

فقد وجد أن توزيع فترات التمرين والحفظ أثى أنواع كثيرة من التعلم من التمرين المتواصل.

كما وجد أن الطريقة الكلية في الحفظ أفضل من الطريقة الجزئية لأنها تعتمد على عامل المعنى والفهم . وبالتالي حفظ القصيدة مثلاً بينما بطريقة جزئية لا يكون مجيداً عن حفظها ككل في تعلمها، وذلك كما دلت التجارب. (١٥)، ص ٥٢٢ ← ٥٢٩).

ويمكن القول أنه لا تعلم بدون ذاكرة ، هكذا دلتنا تجارب بالفلوف وسكنر وثور نديك، إلا أن هذه التجارب ركزت أكثر على عملية التعلم، واعتبرت

الأداء دالة عدد من التعزيزات، بينما ركزت أبحاث الذاكرة على أن الأداء دالة الوقت. (P. 199، 77))

إن التعلم والذاكرة هما في الواقع مظاهر مختلفين لنفس الظاهرة، فالذاكرة هي المخزون الدائم لما سبق للفرد اكتسابه وتعلمها واستخدامها في مختلف المواقف.

والتعلم هو تغير دائم في المعرفة والفهم نتيجة إعادة تنظيم الخبرات الماضية للفرد ومعلوماته، وعلى ذلك فجميع أنماط التعلم تقوم على استخدام المعلومات والخبرات الماثلة في الذاكرة، ومن ثم فالذاكرة ضرورية للتعلم، ولا تعلم بدون ذاكرة. (٣٤٠، ص ٣٤)

* * *

(٢) الذاكرة وبعضاً العمليات العقلية :

• يتطلب حل المشكلات المعقدة استخدام واسترجاع المعلومات من الذاكرة طويلة المدى. ومن المسلم به أن هذا يتطلب وقتاً لإعدادها وتجهيزها والاحتفاظ بها كمعلومات جارية حية في الذاكرة قصيرة المدى.

وبالتالي فإن كل من الذاكرة قصيرة وطويلة المدى يؤثران على حل المشكلات من نواحي هامة (٤٢٧، ص ٤٢٧).

• ويمكن التمييز بين نشاطي التفكير والتأخر من خلال نوعية المدخلات، فلو كانت المعلومات التي تتتألف منها المدخلات أو المشكلات أو الفجوات مألفة فإنها تتطلب نشاط عمليات الذاكرة، أما حين تكون جديدة نسبياً لم يسبق التعرض لها فإنها تتطلب نشاط عمليات التفكير. (٢٢، ١٩٧٨، ص ٢١٧، ٢١٨).

ويبدو دور الذاكرة الإنسانية في المعرفة الابتكارية من خلال النظر للفرد بوصفه نظام لتجهيز ومعالجة المعلومات ، إذ هو يستقبلها ويعيد صياغتها وتتزامن العمليات على النحو التالي :

أ- تحمل المعلومات لفترة ضئيلة في الذاكرة الحسية، ثم تحدث مزاوجة سريعة مع ما يعرفه الفرد عن العالم المحيط به ، مما يشكل أساسا هاما داخل بنائه المعرفي، وتحدث هذه المزاوجة فيما يسمى بنمط التعرف of Pattern of Recognition ، لكن الوعي يكون غير مكتمل ويحدث ما سبق بصورة آلية وذلك بسبب:

- محدودية سعة المعالجة .
- ونقص المعلومات المتاحة .

ب- تتخلص الذاكرة من المعلومات التي عولجت وتسقط من الوعي، ويحتفظ فقط بنتيجة المعالجة عند مستويات أعمق تربط المعلومات بعضها، وذلك في حدود الموقف المتشكل.

جـ- يتطلب اشتغال الحل أو ابتكاره تمثل ما وراء المعلومات المقدمة . (٣٤) ، ص ٥٤٩ - ٥٥٠ .

▪ أما بالنسبة للعمليات العقلية التي تحدث في الذاكرة، فمن الواضح أنها تتلخص في:

- ١- الإدراك : ويقوم بعملية تنظيمية للمعرفة .
 - ٢- ترسير الانطباعات : Fixation : وهو نشاط اكتساب المعلومات والخبرات وتكوين صور ذهنية عنها .
 - ٣- التنظيم : وتعتمد طريقة التنظيم على العلاقات التي تجمع الوحدات، وتقوم الذاكرة بتسجيل نواتج الإدراك والتفكير وتنظيمها .
 - ٤- الاستبقاء : Retention : أي خزن الانطباعات في الذاكرة .
 - ٥- الاستدعاء : Recall : أي استرجاع ما استبقاءه الفرد .
 - ٦- التعرف : Recognition : وهي العملية التي تتحقق بها استجابة الألفة للأشياء (طلت منصور وأخرون ، ١٩٧٨) . (٤٤) ، ص ١٢ - ١٤) .
- * * *

(٣) الذاكرة والذكاء :

تعد الذاكرة جزءاً من الوظائف المعرفية العامة، وهذه الوظائف المعرفية العامة ترتبط بالذكاء ارتباطاً ثابتاً وعالياً، الأمر الذي يدعو لإمكانية الارتباط بين الذكاء والذاكرة . (٧١)، P. 390 .

(٤) الذاكرة والحالة المزاجية :

وَجَدَ الْعُلَمَاءُ أَنْ هُنَّاكَ عَامِلًا يُؤثِّرُ عَلَى الْذَّاكرةَ طَوْلَةً الْأَجْلِ لَا وَهُوَ الْإِكْتَنَابُ Depression وَيَتَمَثِّلُ فِي : الشَّعُورُ بِالْحَزْنِ الْحَادِ، وَنَفْسِ الْطَّاقَةِ، وَالشَّعُورُ بِفَقْدَانِ الْأَمْلِ وَالْيَأسِ (Burt, Zembar, & Niederehe, 1995) حِيثُ وَجَدَ أَنْ مَعَانِي الْأَفْرَادِ مِنْ هَذِهِ الْأَعْرَاضِ السَّابِقَةِ تَفْسِدُ عَمَلَ الذَّاكرةِ فِي الْعَدِيدِ مِنِ الْمَهَامِ الْمُخْتَلَفَةِ. وَقَدْ أَشَرَتْ بَعْضُ النَّتَائِجِ الْحَديثَةِ إِلَى أَنَّ تَأْثِيرَ الذَّاكرةِ لَا يَكُونُ فَقْطَ عَنْدَ هُؤُلَاءِ الْمُكْتَبِينِ، بَلْ وَيَظْهُرُ عِنْدَ مَنْ يَتَعَرَّضُ لَهُمْ (Forsell et al., 1993) وَيمْكِنُ أَنْ يَرْجِعَ السَّبَبُ فِي الْإِرْتِبَاطِ بَيْنِ الْإِكْتَنَابِ وَضَعْفِ الْفَرَةِ عَلَى التَّذَكِّرِ، هُوَ أَنْ نَفْسِ الدَّافِعِيَّةِ قَدْ يَرْتَبِطُ بِنَفْسِ مَعَدَّاتِ التَّدْرِيبِ الْمُسَهَّبِ ، وَالَّذِي يَتَطَلَّبُ مَجْهودًا مَعْرِفِيًّا مُنَاسِبًا (100), P. 224)

* * *

٤- نتائج حول نمو الذاكرة والقدرة على التذكر عند الأطفال :

- إن التذكر عملية ارتباطية لأنها تصل الماضي بالحاضر وتقيم بينهما علاقات مختلفة ترقى بالنشاط المعرفي العقلي للفرد.
- والتذكر يشمل استرجاع الصور الذهنية التي مرت ب曩ضي الفرد الخاص والعام ويختلف الناس اختلافاً بيناً في تحديد المدى الزمني لذكرياتهم الأولى، فأغلبهم يعود بهذه الذكريات إلى الثالثة أو الرابعة من سنوات عمرهم الأولى، ويمتاز الإناث عن الذكور في التفكير بيدهم هذا المدى الزمني.
- وتنثر هذه الذكريات الأولى بالألوان العاطفية الانفعالية التي تصفيفها، فينسى الفرد أو يتناسى الخبرات المؤلمة، بينما يتذكر الخبرات السعيدة المرحة.
- ويدهب بوهله Buhler إلى أن الفرد في طفولته المتأخرة لا يذكر بوضوح خبرات طفولته المبكرة لكنه يسترجعها عندما يراها ثم يعود ليس معالماها وحدودها إلى أن يصل لشيخوخته فيتذكرها بوضوح وقوة ، أى أن استعادة الفرد لذكريات يرتبط بوضوح وقوة بالتغييرات السريعة التي تطرأ على دورة النمو في المراهقة والشيخوخة، وتضعف هذه الرابطة في مراحل الاستقرار النسبي لدورة النمو، أى في الطفولة المتأخرة والرشد.
- وتنمو قدرة الطفل على التذكر تبعاً لزيادة سنـه فـي سن ١٠,٥ سنة يستطيع تذكر كلمة وفي سن ٢,٥ سنة يتذكر من ٦ → ٧ كلمـات، بينما يتذكر عدد ٢ رقم . وفي سن ٤ سنوات يتذكر من ١٢ → ١٣ كلمة ، أى يستطيع أن يعيـد على مسمـعـه الألفاظ أو الأرقـام التي قـلتـها له عـقب اـنـهـائـهـ من سـرـدـهـ عـلـيـهـ . وفي سن ٤,٥ سنة يتذكر ٤ أرقـامـ . وفي سن ١١ سنة يتذكر ٢٠ كلمة ، بينما يتذكر في سن ١٠ سنوات ٦ أرقـامـ فقط .

وهـذا نـرى أـنـ التـذـكـرـ العـدـدـيـ المـباـشـرـ أـنـقلـ وأـشـقـ عـلـىـ الطـفـلـ مـنـ التـذـكـرـ اللـفـظـيـ المـباـشـرـ، وـذـكـرـ أـنـ الأـعـدـادـ أـكـثـرـ مـعـنـوـيـةـ وـتـجـرـدـاـ مـنـ الـأـلـفـاظـ .

وقد أرجع التحليل العلمي القدرة على التذكر المباشر إلى عوامل نفسية مختلفة أهمها القدرة على الاهتمام وتركيز الانتباه ، والتهيؤ القيظ للاستجابة السريعة الصحيحة ، وأية ذلك كله أنها تتصل اتصالاً قريباً بالذكاء وخاصة في السنة الأولى للطفولة ، حتى عددها بعض الدارسين ركناً له أهميته في قياس ذكاء الأطفال كما فعل بنية وترمان A.Biret & L.M. Terman ، هذا وتضعف هذه الصلة حتى تكاد تنعدم في المراهقة والبلوغ ((٣١)، ص ١٤٣ : ١٤٨).

• والتذكر من العمليات العقلية التي يقوم بها الطفل في سن مبكرة فهو عندما يبلغ من العمر سنة تقريباً يقوم ببعض الاستجابات الدالة على أنه يتذكر ما مر به من خبرات ربما تكون قد انقضت عليها عدة أسابيع . فالطفل الذي يصبحه والده في زيارة قريب تعود أن يقدم له في كل زياره صندوق من الحلوى يخرج منه من أحد أدراج مكتبه ، فإننا نجد الطفل بعد عدة مرات يتجه بمجرد دخوله الحجرة إلى الدرج الذي رأى قريباً يخرج صندوق الحلوى منه تدل هذه العملية على تذكر الطفل لنوع من الخبرات السابقة التي تتصل بميله وتشبع حاجة من حاجاته العضوية.

• وقد توصلت "بهر" من نتائج تجاربها إلى أن القدرة على التذكر تزداد وتضطرد مع تقدم العمر ، وفيما يلى بعض الأمثلة على هذا :

متوسط العينة	نسبة الذكاء	متوسط السن
٩,٧١	١١٥	٧,٧
١١,١٦	١١٥	٨,٥
١٢,١٥	١١٥	٩,٤
١٦,٠٢	١٠٠	١٠,٤
١٧,٥٥	١٠٣	١١,٧
٢١,٣١	١٠٩	١٤,٤

والتنكر الآلى (Rote Memory) يتضح عند الأطفال الصغار وضوحاً جلياً، وهذا يفسر لنا قدرة الأطفال على استرجاع الأنشيد دون أى فهم لمعنى، ويرجع تفضيل الطفل للاسترجاع الذى لا يقوم على الفهم إلى أن قدراته العقلية محدودة، وعندما ينمو الطفل عقلياً وتكون مادة الحفظ فى مستوى إبراكه، نجده يفضل التذكر القائم على الفهم ويبذل فى الحفظ مجهوداً أقلأ من حفظ المادة غير المفهومة. (٤٢)، ص ٧٧ ← ٨٩.

• وأما بالنسبة لنمو الذاكرة السمعية بمعنى القدرة على حفظ الأصوات المسموعة وعلى تذكرها واستعادتها - نجد أن هذه القدرة لا تبدو عند الطفل إلا بعد بضعة أسابيع بعد ولادته، وهى تظهر متأخرة عن موعد ظهور الذاكرة البصرية، وتظل ضعيفة حتى أواخر الشهر الرابع ثم ترتفع ببطء حتى أوائل السنة الثانية وحينئذ تبدأ مرحلة نضجها - وظاهرة التقليد اللغوى تظهر بظهورها وتنمو بنموها، والسبب فى ذلك أن الكلمة التى يحاكيها الطفل لا تصبح جزء من لغته إلا إذا استطاع حفظها واستعادتها عند الحاجة إلى التعبير عمما تدل عليه. (٢٩)، ص ١٨٥ ، ٢٠٠ ، ٢٠١).

• ولو كان كلاً من الذاكرة والمعنى يعتمدان على معرفة الشخص بالعالم ، فلابد أن تكون هناك علاقة وثيقة بين ما يستطيع أن يفعله الطفل فى مرحلة من مراحل نموه، وما يستطيع أن يتذكره.

ونك يعنى أنه كلما نما الطفل وكبر كلما استطاع أن يكتسب المزيد من المعرفة عن عالمه، وهذا الاكتساب يؤثر بشكل ملموس على مجهوداته بأن يتذكر.

ووجد (Ghatala , 1984) أن الطفل الحادى عشر يسترجع ٤٥% مما سمعه، بينما يسترجع طفل السابعة ٢٩% من المادة المسموعة.

• ونجد الخبرة عنصراً ضرورياً للأطفال وللراشدين لاكتساب المهارة فى معظم المجالات العقلية والاجتماعية ، والفيزيقية ، فلكى يكتسب الأطفال المهارة لابد لهم من التفاعل المتواصل مع مثيرات البيئة المختلفة.

وقد أثبتت تجارب متعددة عبر سنوات متالية أهمية الخبرة خاصة تلك الموجودة بالمدرسة بشكلها المنظم المقنن فى تحسين أداء المهام المتعلقة بالذاكرة بوجه عام (101), P. 78 → 98, 143:153)

Mandler , 1967 and Ornstein, Trabasso and Johnson- •
An الذاكرة والعملية التنظيمية لمثيرات متزامفات أو وجهان لعملة
Laing, 1974

واحدة، فكلما استطاع المتنذكر أن ينظم بناءه من المثيرات كلما كان تذكره لها أفضل.
وقد وجد أن هذه القراءة التنظيمية تسير عملية الاسترجاع عبر مراحل النمو المختلفة.

- ويستطيع الأطفال فوق عمر ١١ أو ١٢ سنة تنظيم الوحدات وإقامة علاقات بينها،
ويحتاج الأطفال إلى أن يتدرّبوا على هذا، الأمر الذي سيساعد على نموهم أكثر،
وييسر إتّراح النمو السريع للذاكرة فيما بين سن ٦ ← ١٢ سنة عملية التدريب
هذه إذ يستطيع الأطفال تنظيم العمليات وتذكر الأهداف وليس فقط مجرد تحصيل
المعرف الجديدة، أي أنهم ينمون استراتيجيات تيسّر لهم عملية التذكر.
- وتعزز القدرة على استنتاج العلاقات بين المعلومات -اللفظية وغير اللفظية- قدرة
مهمة للتذكر وللمهارات الاجتماعية ، وللقراءة وللعديد من العمليات النفسية
الأخرى. (97), P. 104, 105, 124, 153, 154)

* * *

الجزء الرابع

المتغيرات المصاحبة

(١، ٢) بعض مظاهر النمو، والفرق بين الجنسين المصاحبة لها

أو (٣) الذكاء

تناولت الأجزاء الثلاثة السابقة متغيرات البحث الأساسية، والتي يدور حولها موضوع البحث في إمكانية وجود علاقة بينها ألا وهي : الإدراك الاجتماعي من جهة، وبعض العمليات العقلية المعرفية من جهة أخرى، ألا وهي : التفكير (التبعادي) ، والذكاء. أى أن كل جزء مما سبق قد تناول موضوعاً واحداً متكاملاً أفردت له الباحثة تقديمياً بوضوح تسلسله .

أما هذا الجزء فيتناول المتغيرات التي يمكن أن تؤثر على العلاقة موضوع البحث أي يتناول ٣ متغيرات أو موضوعات مستقلة هي : النمو - النوع - الذكاء، وسيتم تناولها كما يلى:

(٢، ١) بعض مظاهر النمو، والفرق بين الجنسين المصاحبة لها :

يتناول مظاهر النمو بهذا الجزء المظاهر المعنية بالمتغيرات الأساسية للبحث، أى أن هذه المظاهر تتضمن مظاهرin أساسين: الجانب الاجتماعي، الجانب العقلي، وذلك في المرحلة العمرية موضوع البحث ، كما يلى :

• الطفولة الوسطى (٨، ٩ سنوات) :

• النمو العقلي :

• التذكّر: ينمو تذكّر الطفل من التذكّر الآلي إلى التذكّر القائم على الفهم، وتزداد قدرته على الحفظ (إذا يستطيع حفظ حوالي ١٠ أبيات من الشعر في سن ٧ سنوات، و ١١ في سن ٨ ، و ١٣ في سن ٩ سنوات).

• الذكاء: كما يطرد نمو ذكاء الطفل بزيادة تفصيلاته في رسم الرجل.

• الانتباه: يزيد مدى الانتباه ومدته وحدتها.

- **التفكير:** ينمو تفكير الطفل من الحس إلى المجرد (أى تفكير لفظى مجرد تفكير فى معانى الكلمات) ويستطيع الطفل الإجابة على الأسئلة المنطقية البسيطة، ويميل للتعريم السريع وينمو تفكيره الناقد، وفي نهاية المرحلة يلاحظ أنه نقاد للأخرين حساس لنقدتهم.
- وينمو التخيل من الإيمام إلى الواقعية والابتكار والتركيب وينمو اهتمام الطفل بالواقع والحقيقة.
- وينتعلم الطفل المهارات الأساسية للتحصيل، ويلاحظ في هذه المرحلة أهمية التعلم بالنشاط والممارسة.
- وينمو حب الاستطلاع عند الطفل ويزداد لو شجعه الوالدين.
- وتتنمو مفاهيم الطفل، ففي بداية هذه المرحلة يكون الطفل متتركاً حول ذاته ومفاهيمه غامضة وبسيطة، إلا أن تغيرات مهمة تحدث خلال هذه المرحلة هي:
تقديم مفاهيم الطفل من البسيطة إلى المعقدة ،
ومن المتتركة حول الذات إلى الأكثر موضوعية، ومن المحسوسة إلى المعنوية
ومن المتغيرة للأكثر ثباتاً.
- **الفرق بين الجنسين:**
في بداية هذه المرحلة تتميز الإناث عن الذكور في الذكاء بحوالى نصف سنة.
- **ويؤثر في النمو العقلي في هذه المرحلة :**
 - المستوى الاقتصادي الاجتماعي للأسرة وللمدرسة ولوسائل الإعلام.
 - يتأثر سلوك الاتجاه (التحصيل) في هذه المرحلة بالتعزيز الاجتماعي الذي يلاقيه.
- **النمو الاجتماعي:**
 - تتسع دائرة الاتصال الاجتماعي ويزداد تشعبها وهذا يتطلب أنواعاً جديدة من التوافق.
 - ويكون اللعب جماعياً ومن خلاله يتعلم الأطفال الكثير عن أنفسهم ورفاقهم ويتاح لهم فرصة تحقيق المكانة الاجتماعية.

- تكثر صداقات هذه المرحلة عن ذى قبل. ويزداد التعاون بين الطفل ورفاقه داخل وخارج المدرسة.
- والزاعمة في هذه المرحلة تميل إلى الثبات النسبي وأهم خصائصها التكوين الجسمى وزيادة الطاقة الحيوية والعضلية والنشاط اللغوى وارتفاع نسبة الذكاء والشجاعة والابساط .
- ويحصل الطفل على المكانة الاجتماعية ويهم بجذب انتباھ الآخرين إليه.
- ويكون العدوان والشجار أكثر بين الذكور والذكور، ويقل نوعاً بين الذكور والإثاث، ويقل جداً بين الإثاث والإثاث . والذكور عدوانهم يدوى ، أما الإثاث فعدوائهم لفظي.
- وتنتھي دائرة الميول والاهتمامات، ويكون هناك سعى حثيث للاستقلال.
- ينموا الضمير وينمو الوعي الاجتماعي والمهارات الاجتماعية.
- يضطرب السلوك لو حدث صراع أو معاملة خطأة من جانب الكبار.

▪ **الفروق بين الجنسين :**

- يتضح الفرق بين الجنسين حيث يزداد تعلم الطفل لدوره الجنسي، فالذكور يتوجهون إلى أن يصبحوا أكثر خشونة واستقلالاً ومنافسة من الإناث اللاتي يتوجهن إلى أن يصبحن أكثر رقة وتعاوناً من الذكور.
- وينتظر النمو بهذه المرحلة بصفة خاصة بعمليات التنشئة الاجتماعية بالأسرة وبالمدرسة.

▪ **الطفولة المتأخرة (١٠: ١٢ سنة) :**

▪ **النمو العقلى :**

- **الذكاء :** يطرد نمو الذكاء حتى الثانية عشرة، وفي منتصف هذه المرحلة يصل الطفل إلى حوالي نصف إمكانات نمو ذكائه في المستقبل.
- تبدأ القدرات الخاصة في التمييز عن الذكاء والقدرات العقلية العامة.

- وتنتضح تدريجياً القدرة على الابتكار، كما يتضح التخيل الإبداعي.
- ويستمر التفكير المجرد في النمو ويقوم على استخدام المفاهيم والمدركات الكلية، ويستطيع التفسير بدرجة أفضل من ذى قبل كما يستطيع التقييم وملحوظة الفروق الفردية.
- ويزداد مدى الانتباه ومدته الخاصة لو كانت موضوعاته منظمة تنظيماً خاصاً والعلاقة بينها بسيطة، وتزداد القدرة على التركيز بانتظام، وتنمو الذاكرة نمواً مطرداً ويكون التذكر عن طريق الفهم.
- وتزداد القدرة على تعلم المفاهيم ويزداد تعقدتها وتمايزها وموضوعيتها وتجريدتها وعموميتها وثباتها.
- ويزداد استعداد الطفل لدراسة المناهج الأكثر تقدماً وتعقيداً.
- ويزداد حب استطلاع الطفل ، وقد وجد ماسلو أن الأطفال الذين لديهم حب استطلاع أعلى يكون مفهوم الذات لديهم أكثر إيجابية، وتكون اتجاهاتهم الاجتماعية وتفاعلهم الاجتماعي أفضل إذا قورنوا بزملائهم ذوي حب الاستطلاع الأقل.
- **الفروق بين الجنسين :** يمتاز الذكور عن الإناث في الذكاء خاصة في التاسعة والعاشرة.
- **العوامل المؤثرة في النمو العقلي بهذه المراحلة :**
 - المستوى الاجتماعي الاقتصادي : إذ يرتبط ارتباطاً موجباً بالدرجات في اختبار الذكاء.
 - اهتمام الوالدين بالمدرسة والتحصيل الدراسي.
 - حجم وكثافة الأسرة: إذ يرتبط ارتباطاً سالباً بالدرجات في اختبار الذكاء
 - بعض الأنماط السلوكية عند المدرسين وأهمها : الصفات الإنسانية مثل : رحيم - بشوش - طبيعي - متعدل المزاج - الصفات التأديبية : عادل - ثابت - يحترم الأطفال - المظهر العام : أنيق - صوته حسن - جذاب على وجه العموم - الصفات التعليمية : يساعد الأطفال - ديمقراطي - بشوش في تدريسه متحمس - (أثر جيرسيلد) (Jersild, 1968)

• النمو الاجتماعي :

- يزداد احتكاك الطفل بجماعات الكبار.
- يزداد تأثير جماعات الرفاق ، ويكون التفاعل الاجتماعي مع الأقران على أشدّه، يشوبه التعاون والتنافس والولاء والتماسك. ويرافق زيادة تأثير جماعات الأقران تناقص تأثير الوالدين بالتدرج، ويستفرغ العمل الجماعي معظم وقت الطفل ، ويفتخر الطفل بعضويته لجماعة الرفاق، ولكن يحصل على رضا الجماعة فإنه يساير معاييرها ويطيع قادتها.
- ويبداً تأثير النمط الثقافي العام.
- ويزداد الشعور بالمسؤولية والقدرة على الضبط الذاتي للسلوك.
- وتتغير أوجه النشاط الطفولي إلى الاستقلال وحب الخصوصية.
- وتميل الميول إلى التخصص أكثر وتصبح أكثر موضوعية وتزبغ الميول المهنية، ولا يهتم الطفل بعمل إلا إذا كان يميل إليه.
- ويقل الاعتماد على الكبار ويطرد نمو الاستقلال.
- ويتوحد الطفل مع الدور الجنسي المناسب.
- **الفروق بين الجنسين :** قد تكون جماعات الذكور أكبر عدداً من جماعات الإناث، ويعطي الآباء حرية أكبر لجماعات الذكور.

• العوامل المؤثرة في النمو :

- تؤثر الثقافة ووسائل الإعلام والخلفية الثقافية للأسرة والطفل والطبقة الاجتماعية التي نشأ فيها الطفل على نموه الاجتماعي بهذه المرحلة.
- كما تكون للصحبة أثر في هذه المرحلة أقوى من أثرها في المرحلة السابقة، فالصداقة هنا أكثر بقاء واستقراراً .

، ٢٤٦ ← ٢٤٤ : ص (١١)

، ٢٥٧ ← ٢٥٥ : ص

، ٢٧٣ ← ٢٧٠ : ص

(٢٧٨ ← ٢٧٦ : ص)

(٢١٠)

(٣) الذكاء :

أ- تعريف الذكاء :

• يعرف البعض الذكاء على أنه: القدرة على التعلم واكتساب المعرفة أو الخبرة الجديدة أو التكيف مع البيئة أو أي أنماط سلوكية أخرى تدل على قدرة الفرد على أن يتواافق مع معطيات موقفية جديدة أو أن يتطور ويغير مع هذه المعطيات عندما تتطور وتتغير ، (١٨ ، ص ٢٨٧).

• ويعرف قاموس علم النفس الذكاء على أنه القدرة على الالتفاع بالخبرة متمثلة فيما تقيسه اختبارات الذكاء ، (٤١ ، ص ٣٨٠).

• ويدرك المعجم العربي الأساسي أن :

الشخص الذي هو الشخص سريع الفهم، وأن الذكاء يتمثل في التكيف إزاء المواقف المختلفة، كما يشير للقدرة على التحليل والتركيب والتمييز والاختيار، (٤ ص ٤٨٤، ٤٨٥).

• ويدرك فاروق عبد الفتاح أن الذكاء هو :

قدرة على استيعاب الحقائق والقضايا وعلاقتها وفهم الأسباب الكامنة وراء هذه العلاقات (٢٢ ، ص ٦٠٢).

• ويدرك عبد العزيز القوصي أن الذكاء عامل أساسي في التكيف بين الشخص والمحيط المادي والاجتماعي. كما أن كثيراً من المشكلات يرتبط ارتباطاً مباشراً أو غير مباشراً بمقدار الذكاء. ومقدرتنا على قياس الذكاء تعطننا قادرين على توجيه الفرد توجيهاً له قيمة كبيرة في جميع المشكلات التي يكون فيها مقدار الذكاء عاملًا أساسياً. (٢١ ، ص ٧٨).

• ويميل فرنون لاعتبار أن الذكاء قدرة معددة بها قدرة تتحدد بالوراثة وسماتها الذكاء السائل : Fluid Intelligence ، وأخرى تتأثر بالتاريخ البيئي للفرد وسماتها الذكاء المتبلور : Crystallized Intelligence وهي الناحية التي تتأثر بالتعلم (١٤ ، ص ٤٠). (١٩ ، ص ٣٨ - ٣٥).

• وأخيراً يمكن أن يشيري الذكاء إلى :

- قدرات الأفراد على فهم الأفكار المعقدة، وعلى التكيف بفعالية مع البيئة، وعلى التعلم من الخبرة، وعلى الاتساع بأشكال متعددة من التعلم ، وعلى القدرة على التغلب على الصعاب بالتفكير الحذر. (P. 461, (100))
- مما سبق يمكن القول أن التعريف الأخير يعد أشمل تعريفات الذكاء سابقة الذكر.
- وتقترح الباحثة تعريفاً يشمل خصائص التعريفات السابقة، وذلك على أن الذكاء:

قدرة عقلية عامة تمكن الفرد من التعامل بفعالية مع المتغيرات المختلفة سواء منها المتغيرات المجردة أو المادية أو الاجتماعية، وبذلك فالذكاء يتضمن استفادة وتعلم الفرد من خبراته، كما يتضمن قدرة الفرد على التفكير بفعالية بما يناسب المواقف المختلفة.

* * *

ب- أنواع الذكاء:

منذ القدم اهتم الإنسان بمعرفة نفسه وسير أغوار عقله إلا أن العقل أبقى أن يفضي بجميع أسراره لصاحبه!

ويقال أن الذكاء في الإنسانيات كالكهرباء في الطبيعيات، ندرسها دون أن تسير جميع أغواره.

فكيف كانت رؤية الإنسان لذكائه، وتصنيفه لأنواعه.

فيما يلى توضيحاً موجزاً لأنواع الذكاء من أقدم الرؤى المحدث النظريات:

(1) الذكاء الشخصي :

"أعرف نفسك" إنها أشهر عبارة غاشت في ضمير فلسفة الإنسان، وقد قرأها سقراط منقوشة على حاطن معبد أبوابو بدلفي وهي تدل على اهتمام الإنسان منذ القدم بما يسمى بالذكاء الشخصي.

ويتضمن هذا المفهوم إشارة لما يسمى معرفة الذات - Self Knowledge ، التي اعتبرها الفيلسوف الألماني كارل باداية كل صور الحكم الإنسانية . ويشمل هذا الوصول إلى صورة للذات تتحدد بمعرفة الشخص إمكاناته بما فيها من قوة وضعف وسماته الشخصية . وبالطبع فهذه الصورة يمكن أن تكون صحيحة وخاطئة مما جعلها تنتهي إلى "الذكاء الشخصي".

وفي رأي هكتور سنة ١٩٧١ أن الحكم على الآخر (الذكاء الاجتماعي) يجب أن يسبق معرفة بالذات.

وعلى هذا فصورة الذات أو مفهوم الذات Self-Concept يتضمن المجموع الكلي لاتجاهات الفرد وأحكامه المرتبطة بسلوكه وسماته.

ومفهوم الذات لا يتضمن فقط مدركات الفرد لما هو عليه، بل وأيضاً يجب أن يكون عليه، وهذا المكون الأخير يسمى الذات المثالية وهي تشبه الآنا الأعلى عند فرويد.

وبالتالي فمفهوم الذات لابد أن يشمل حكمنا على جميع فنون سلوكنا، وجميع السمات المعرفية والوجودانية والحركية يمكن أن تكون موضوع لهذا الحكم.

(٢) الذكاء الاجتماعي:

يمتد مفهوم الذكاء الاجتماعي بأصوله إلى أوراد لي ثورنديك الذي ميز في كتاباته المبكرة سنة ١٩٢٥ بين ثلاثة أنواع من الذكاء هي:

الذكاء المجرد : ويطلب معالجة الرموز والألفاظ والكلمات، (قدرة رياضية ولغوية).

الذكاء الميكانيكي : وينتطلب التعامل مع الأشياء والآلات والعدد (قدرة ميكانيكية).

الذكاء الاجتماعي: وهو القدرة على فهم الرجال والنساء والفتىان والفتيات والتحكم فيهم وإدراتهم بحيث يسدون بطريقة حكيمة في العلاقات الإنسانية (٢٩٠: ٢٢٨) وبهذا فموضوع هذا الذكاء هم البشر أنفسهم، وفي هذا الذكاء يعمل الإنسان عملياته المعرفية من ذاكرة وتفكير.

- وكان سيرمان على نفس الدرجة من البصيرة حين اقترح سنة ١٩٢٧ ما أسماه العلاقة السيكولوجية بين أنواع العلاقات العصر التي اقترحها، وفى رأيه أن الفرد يستطيع إدراك أنكر ومشاعر الآخرين من حوله عن طريق التمثيل بينها وبين عالمه الداخلى.
- وتشير هذه المفاهيم إلى الاهتمام بمفهوم له تاريخ فلسفى هو التعاطف : Empathy ويعنى في جوهره فهم الأحداث الإنسانية والاجتماعية، دون الحاجة إلى الاندماج فيها على النحو الذى تتطلب المشاركة الوجدانية .Sympathy
- وقد اندمج مفهوم التعاطف عند علماء النفس الاجتماعيين في الخمسينيات بما يسمى بالإدراك الاجتماعي Social Perception وإدراك الشخص Person Perception ويعرفه كانترل سنة ١٩٥٨ بأنه أي إدراك يكون المصدر فيه مؤلفاً من أشخاص آخرين. وليس فحص أشكال أو أصوات...الخ.
- ويرى جل福德 (٤٢٤: ٧٨) أن معظم المنبهات الحسية التي تشقق منها المعلومات السلوكية ذات طبيعة بصرية أو سمعية يحدثها سلوك الأشخاص، وتتشكل هذه المنبهات من الجواب التعبيري للسلوك. وهذا التعبير قد يشمل الجسم كله أو جزء أو أجزاء منه. (٣٠، ص ٤٠٨: ٤١٩).
- هذا ويعرف الذكاء حديثاً - للأغراض الإجرائية - على أنه - أولاً وقبل كل شيء - نوع من العلاقات الاجتماعية، وليس فقط مجرد صفة يمكن ملاحظتها في الأفراد وما يترتب عليها من نتائج سلوكية
(٥٤)، P. 28)

(٣) النظرية الثلاثية لستيرنبرج :

وتكون هذه النظرية بموجهاً للذكاء ثلاثة مكونات هي:

/- مستوى المحتوى : Contextual Level

وفيه يفترض أن السلوك الذي يسمح للأفراد بالتكيف مع متطلبات بيئتهم، فمثلاً حماية الفرد على عمله، أو انتقامه لعمل أكثر مناسبة بعد تكيفاً.

بـ- مستوى الخبرة : Experimental Level :

وفيه يعرف السلوك الذكي على أنه القدرة على التعامل مع المواقف الجديدة، وصياغة المعلومات بشكل آلي، وهو القدرة على ربط المواقف الجديدة مع المألوفة بشكل سريع، والقدرة على إبراز المتشابهات والاختلافات بشكل سريع، فمثلاً كنقطة للخبرة يستطيع الفرد حل المشكلات بشكل سريع، مثلاً تقدّم الخبرة الطفل لأن يقرأ سريعاً . وباختصار فذكاء هذا المستوى هو ذكاء الالتفاع من الخبرة.

جـ- مستوى التكوينات : Componential Level :

ويتألف من ثلاثة عناصر هي :

١- العناصر المتنقلة أو المحولة : Metacomponents :

وتتضمن القدرة على تحديد المشكلة التي تنوى حلها، ثم انتقاء الحل المناسب، وتغيير الآراء في ضوء النتائج.

٢- عناصر الأداء : Performance Components :

وتتضمن القدرة على تشفير المعلومات أو تحويلها لرموز، والقدرة على المقارنة بين المعلومات المختلفة، ثم إنتاج الحلول.

٣- عناصر اكتساب المعرفة : Knowledge Acquisition Components

وستخدم هذه العناصر لأجل اكتساب المعرفة الجديدة، وتتضمن تشفير المعلومات ثم جمعها أو ضم وتوحيد أجزائها ، ومقارنة المعلومات الجديدة بالمعلومات المعروفة سابقاً.

(٤) الذكاء المتعدد لجاردنر : Multiple Intelligence

اقتراح جاردنر (Howard Gardner) سنة ١٩٨٣ ستة أنواع للذكاء من:

١- الذكاء اللغوي : (Linguistic)

٢- المنطقي والرياضي : Logical Mathematical

٣- المكاني : Spatial

ويرى جاردنر أن هذه الأنواع تشكل ما تقيسه اختبارات الذكاء الحالية، أما الأنواع الأخرى فتستحق المزيد من الدراسة، وهي:

٤- الذكاء الموسيقى : (Musical)

ويتضمن القدرة على ادراك درجة أو طبقة الصوت والإيقاع . وهو الأساس في تطور الكفاءة الموسيقية.

٥- البدنى : (Body Kinesthetic)

ويتضمن سيطرة وتحكم الفرد في حركات جسمه، والقدرة على معالجة وإدراك الأشياء بمهارة، مثل الراقصون واللاعبون والحرفيون والجراحون.

٦- الذكاء الشخصى وينقسم إلى :

أ- ذكاء في العلاقات بين الأشخاص: (Interpersonal Intelligence)

ويتمثل في القدرة على فهم حاجات ونوايا الآخرين، ومراقبة حالاتهم الانفعالية والمزاجية كطريقة للتتبؤ بكيفية السلوك الذي سيسلكوه في المواقف الجديدة.

ب- ذكاء بين الفرد ونفسه : (Intrapersonal Intelligence)

ويتمثل في القدرة على مراقبة الفرد لمشاعره وعواطفه الخاصة والتفرقة بينها، واستخدام المعلومات لتوجيه أفعال الشخص.

ويذكر جارنر أن مقاييس الذكاء الشخصي يمكن أن تساعدنا في تفسير سبب فشل بعض الأشخاص المتفوقين بالكلية في الحياة اللاحقة، بينما يصبح التلاميذ الأقل شأنًا في المقدمة (Komhaber, 1990) (٤٧٩، ص ٥٤) (١٩)، ص .(٤٩ : ٥٣).

* * *

• الذكاء الوجداني : Emotional Intelligence

ظهر سنة ١٩٩٥ نوع أو مسمى جديد للذكاء عرف باسم الذكاء الوجداني، وذلك في كتاب لدانيل جولمان... فیاترى ما هو هذا الذكاء؟

وهل يختلف عن الأنواع سابقة الذكر؟

هذا ما ستوضحه بإيجاز الصفحات التالية :

١- تعريف الذكاء الوجداني :

انتهى بيترسالوفي (Peter Salovey) أستاذ علم النفس بجامعة بيل في دراسته لإعطاء الوجдан صبغة الذكاء إلى خمس مجالات أو فئات من القرارات هي:

- أن يعرف الشخص عواطفه ومشاعره.
- أن يتدارس الشخص أمر هذه المشاعر أو العواطف.
- أن يدفع نفسه بنفسه ، وأن يكون مصدر دافعية لذاته.
- أن يتعرف على مشاعر الآخرين.
- أن يتدارس أمر علاقاته بالآخرين.

هذا .. ويعرف قاموس أكسفورد العاطفة Emotion بأنها أي اضطراب أو تهيج في العقل أو المشاعر أو العواطف ، وبمعنى آخر استثناء في الحالة العقلية.

ويستخدم جولمان مفهوم Emotion ويمكن ترجمته إلى الوجدان ليشير إلى مشاعر معينة تصاحبها أفكار محددة، وحالة نفسية وبيولوجية واستعدادات متباينة للسلوك (٨)، ص ٧٢، ٧٣، ٧٤.

٢- مكونات الذكاء الوجداني:

يتضمن الذكاء الوجداني خمسة مكونات رئيسية هي كما اقترحها Goleman, 1995

A- معرفة مشاعرنا الخاصة : Knowing our own Emotions

وتعنى قدرة الفرد على أن يعرف أحاسيسه الخاصة به، وفسر هذا بتفاوت الأشخاص، فمنهم من يستطيع القيام باختبارات ذكية ومنهم من لا يوفق في هذا فلا يعرف من الأسبب له ليصاحبه أو ليتزوجه. وقد يرجع هذا إلى تدني الذكاء أو قلة الخبرة (Malndro, Barker & Barke, 1994)

بـ- القدرة على التحكم في مشاعرنا الخاصة :

Managing our own Emotions

يعنى القدرة على كبح جماح غضبنا فى التفاعلات المختلفة، وهذه القدرة على إدارة مشاعرنا ذات أهمية كبيرة جداً بالنسبة لصحتنا العقلية وكذلك بالنسبة لتفاعلتنا بفعالية مع الآخرين (Zillmann, 1996)

جـ- القدرة على تنشيط دوافعنا :

أشار يوماً ما المخترع العظيم توماس إديسون Thomun Edison أن النجاح يتطلب ٩١% الهم، و٩% مجهد وعرق.

ويرى علماء النفس أن العرق هنا يعني تنشيط دوافع الذات بمعنى: القدرة على العمل الطويل الشاق مع احتفاظ الفرد ببناؤه حول نتائج عمله النهائية ، والقدرة على العمل يومياً مع تأجيل توقع الحصول على الإثابة الحالية البسيطة، وذلك لكي نحصل على إثابة أكبر في وقت لاحق. (Shoda, Mischel & Peake, 1990)

دـ- معرفة أو التعرف على مشاعر الغير :

Recognizing Other's Emotions

ويتضمن هذا القدرة على قراءة تعابيرات الغير بمعنى فهم إشاراتهم وتلميحياتهم اللغوية وغير اللغوية، والتواصل معهم بناء على ذلك (Carroll & Russell, 1996) ، والأشخاص ذوى الذكاء العالى بهذا المكون يتفاعلون بنجاح مع الغير، ويختارون كلماتهم وأفعالهم بما يناسب المواقف المختلفة.

هـ- تناول العلاقات : Handling Relationships

ويتضمن هذا المكون من الذكاء القدرة على تنسيق مجهودات الأفراد المختلفة، والقدرة على ايجاد حلول فعالة للمشكلات التي تنشأ بين الأفراد، والقدرة على إقامة علاقات مع الغير كما يفعل لاعب الفريق (Team Player) (100), P. 454-456

٣- معلومات أخرى حول الذكاء الوج다اني:

أ- توضع الخطوط الأساسية للدوار العصبية التي تحكم في العواطف في مرحلة ما قبل الميلاد ثم يتولى الآباء هذه المسؤولية. وأقوى تأثير في النمو الوجداني هو ما يطلق عليه دانييل سترن Daniel Stern : **Attunement** أي التناغم بين مشاعر الطفل واستجابة الآباء الوجدانية لها، فلو عبر الطفل عن سعادته بالضحك واستجاب الآباء لضحكه هذا بالابتسام أو التقبيل والاحتضان فإن هذا التدعيم يدعم الدوار العصبية لهذه المشاعر ولهذا الوجدان. (Begley, S. "February, 19, 1996) ومن الواضح أن المخ Your Child's Brain. Newsweek, 55) يستخدم نفس الممرات لتكوين انفعال ما وكذلك للاستجابة لانفعال ما، ولذلك إذا حدث وتكرر الانفعال مرة من جانب الطفل ومرة من جانب الآباء، أي مرة انفعال ومرة استجابة للانفعال، فإن هذا التكرار يدعمه، أما لو كانت استجابة الآباء عكسية أو محايدة فإن الدوار العصبية تضطرب ولا يتحقق التدعيم.

وتقوم الخبرة بدور هام في شحن الدوائر العصبية الخاصة بالتهنئة لبين سن ١٠ أشهر، و ١٨ شهر تقوم حزمة من الخلايا في اللحاء الأمامي (المنطق) بالاتصال بالمناطق الفعلالية (الوجودانية). وتنمو الدوائر العصبية وكأنها مفاتيح ضبط بحيث تصبح قادرة على تهيئة التبيّع أو الاستثناء العنيدة، وذلك بضمّن المنطق في مسار الانفعال. وقد تساعد تهنة الآباء للطفل على تدريسه على أن يهدئ نفسه. ويحدث ذلك في فترة مبكرة تجعل من السهل الخلط بين النضج والتدريب.

إن إثارة التوتر والتهديد الدائم يعي شحن الدوائر العصبية، وهذه الدوائر تتركز فوق اللوزة Amygdala ، ذلك التكوين الذي يشبه اللوزة في أعماق المخ ووظيفته فرز المثيرات البصرية والصوتية ذات الطبيعة الانفعالية (الوجودانية) وينظر جوزيف لودو أن الدفعات الواردة من العين والأذن قد تصل إلى اللوزة قبل أن تصل للبشرة المخية الحديثة (المنطقية) Rational, Thoughtful Neocortex فإن ثبت اللوزة أن مثيراً ما (منظراً أو صوتاً) يثير الألم فإنها تفرق الدوائر العصبية بمادة كيميائية تتسبب شدة الاستثناء الانفعالية قبل أن تناه طبقات المخ العليا إدراك الحدث.

وكلما تكرر استخدام هذا المثار أصبح استئثاره للعمل أيسراً، ونظراً لأن الدوائر العصبية تظل في حالة استثناء لمدة أيام فيظل المخ في حالة تأهب عالية.

بـ- وجد أن الخوف قبل الاختبار يعيق التفكير الصافي والذاكرة الضرورية والصفاء العقلي أثناء الاختبار أى أنه يعطل الأداء الجيد.

وفي المقابل، فقد وجد أن الأزمة الطبيعية - عندما تستمر - فإنها تثير القدرة على التفكير بمروره وبدرجة أكبر من التعقيد ومن هنا يكون من السهل أن نجد حلولاً للمشكلات البيينشخصية أو الذهنية .

جـ- وتعد القدرة على إدارة الانفعال مع الآخرين هي أساس تناول العلاقات على نحو صحي وسليم، وتعد المهارة الأساسية في إقامة علاقات إيجابية مثمرة مع الآخرين . ولكن يصل الأطفال الصغار إلى القدرة على إدارة الانفعالات مع الآخرين فإنهم لا بد أن يتعلموا من الصغر كيف يتحكمون في ذواتهم. (٨)، ص ١٨٦، ١٨٧، ٢٧٤، ٢٧٥).

دـ- الخبرات الوجودانية والقرارات المعرفية العامة :

تتطلب الخبرات الوجودانية عمليات معرفية ضرورية للكائن كي يستطيع إدراك وتمييز المثيرات المختلفة . وتعد العمليات المعرفية ضرورية لحدوث الإدراك الوجوداني أى لفهم مشاعرنا ومشاعر الآخرين.

ويرى : Schaffer's , 1974 أن الأطفال لا يستطيعون التمييز بين المثيرات المختلفة قبل الشهر السابع أو الثامن من العمر، وبالتالي فهو يقترح أن الأطفال يكونون غير قادرين على تجريب الحياة الوجدانية قبل هذا العمر.

وأكملت هذا دراسات كل من Campos & Stenberg, 1981 ما وجده Schaffer ومثل هذه النتائج تدعم الاعتقاد بأن النمو المعرفي ضروري للنمو الوجداني.

وببناء عليه فإن بعض الخبرات الوجدانية يمكنها أن تنمو قبل الأخرى فمثلاً ، قد يظهر الخوف قبل الخجل، فالخوف يتطلب معرفة أقل مما يتطلبه الخجل، وقد وجد أن هذه الخبرات المبكرة يمكن أن تسهل نمو كل من الذات والتقييم المعرفي الذي تتطلبه الخبرات الوجدانية (Children's Emotions and Moods, P. 121, 122, 1883)

هـ- في دماغنا عقلان :

نما المخ على مدى ملايين السنين حيث تطورت مراكزه الأرقى من الأجزاء الأقل تطوراً والأقدم.

إذ نشأت مراكز المشاعر من جذع الدماغ ، أصل المخ الأكثر بداعية، ثم نشأ العقل المفكّر أو القشرة الدماغية الجديدة Neocortex مع تطور هذه المراكز العاطفية بعد ملايين السنين من مسيرة التطور.

ونشوء العقل المفكّر من العقل الانفعالي يكشف عن العلاقة بين الفكر والمشاعر فقد كان العقل الانفعالي موجوداً بالمخ قبل وجود العقل المنطقي بزمن طويل.

والقشرة الجديدة تمثل مركز التفكير في هذا الشعور نفسه وتسمح لنا بأن ننفعل بالأفكار والفن والرموز والخيال.

ومن الجدير ذكره أن الأنواع التي تفتقر إلى القشرة الجديدة تفتقر إلى عاطفة الأمومة، مثل الزواحف التي تخبيء منها صغارها فطرياً بعد ولادتها خشية التهاباً.

والقشرة الجديدة تتيح لحياتنا العاطفية المرءونة والتعقيد معاً، مثل قدرتنا على تكوين مشاعر عن مشاعرنا.

وتحتاج قنوات الاتصال بين أعلى جذع المخ (النتوء اللوزي)، والستراكيب المتصلة به (الحوفية) وبين القشرة الجديدة هي محور المعرك واتفاقات التعاون بين العقل والقلب والتفكير والشعور.

وقد أثبتت احدى الدراسات أن تلاميذ المدرسة الابتدائية الذين حصلوا في اختبارات الذكاء على درجات فوق المتوسط ويعانون مع ذلك في ضعف مستواهم الدراسي، ثبت من خلال الاختبارات النفسية العصبية أن أداء قشرتهم المخية الأمامية غير سليم، كما اتضحت أنهم متهدرون وقلدون ومتورطون في مآزق في معظم الأحيان، مما يوحى بخطأ تحكم القشرة الأمامية في قوة الإثارة، وعلى الرغم من قدراتهم الذهنية إلا أنهم يتعرضون أكثر من غيرهم لمخاطر شديدة مثل الفشل الأكاديمي وإيمان الخمور والجريمة، ليس بسبب ضعف قدرتهم الذهنية، إنما نتيجة ضعف قدرتهم على التحكم في حياتهم الانفعالية ذلك لأن المخ الانفعالي منفصل تماماً عن القشرة المخية التي تحددها اختبارات الذكاء

(I.Q.)

وهذا المخ الانفعالي يتحكم في افعالات الغضب والحنان على حد سواء، وتصقل هذه الدوائر العصبية المختصة بالانفعالات من خلال التجربة طوال طفولتنا ، وعندما تترك هذه الخبرات لمحض المصادفة فإن ذلك يشكل خطراً علينا. (الذكاء العاطفي) ، أكتوبر ٢٠٠٠ (١٤)).

تعليق :

- بعد العرض السابق لأنواع الذكاء هل يمكن القول بأن هذا التحليل الإيجاهي سابق الذكر لأنواع الذكاء يمكن ضمه إلى نوعين أساسيين :
- بمعنى أننا نكون إزاء نوعين من أنواع الاستفادة من الخبرة :
- خبرة مجالها اجتماعي: خاصة بعلاقة الفرد بنفسه وبالآخرين.

المتغيرات المصاحبة

- وخبرة مجالها غير اجتماعي؛ وهي تخص أي خبرة ما عدا الجانب الاجتماعي.
- وبهذا الشكل هل يمكن أن يندرج الذكاء الوجداني تحت نوعية الذكاء الاجتماعي التي أشار إليها ثورنديك منذ البداية؟
- هل يكون الذكاء الوجداني جزءاً من الإدراك الاجتماعي أو هو الإدراك الاجتماعي نفسه؟ على اعتبار أنه الجزء الخاص بإدراك المشاعر والوجودان؟
- لقد قامت الباحثة في محاولة منها لإلقاء المزيد من الضوء حول هذه التساؤلات ومحاولة توضيح الإجابة عليها، بتطبيق مجموعة اختبارات ودراسة معاملات الارتباط بينها وذلك ما سيتم إيضاحه بالفصل الخاص بتجربة البحث .

وفيما يلى عرض للدراسات السابقة التيتناولت متغيرات الدراسة الحالية.

الفصل الثالث

الدراسات السابقة

يعرض هذا الفصل مجموعة متنوعة من الدراسات والأبحاث المعنية ب موضوع الإدراك الاجتماعي.

وقد حرصت الباحثة على جمع أكبر عدد ممكن من هذه الأبحاث، كما قد حرصت على أن تتضمن في معظمها أحدث ما توصلت إليه هذه الدراسات .

كما حرصت أيضاً على أن تشمل معظم هذه الدراسات مرحلة الدراسة العمرية، ومتغيراتها المختلفة.

وبناء على ما سبق ، فسيتم عرض هذه الدراسات في إطار تقسيمين رئيسيين هما:

أ- دراسات معنية بدقة الإدراك الاجتماعي عامة وبخصائصه وببعض العوامل المؤثرة فيه

ب- دراسات معنية بالعلاقة بين الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية. (الأمر الذي تهتم به الدراسة الحالية أكثر).

وسنتم عرض ذلك كما يلى :

أ- دراسات معنية بدقة الإدراك الاجتماعي وبالإدراك الاجتماعي عامة وبخصائصه وببعض العوامل المؤثرة فيه :

١- دراسة حول دقة إدراكات الأطفال للعلاقات بين الأفراد :

يرى علماء الاجتماع وعلماء البيئة أن إدراكات أطفال مرحلة الطفولة الوسطى تتافق بدرجة عالية مع إدراكات مدرسيهم ، وأنها تكون دقيقة ، وذلك فيما يختص بإدراكياتهم للعلاقات بين الأشخاص.

وقد طُبقت هذه الدراسة على مجموعة من الأطفال في بيئات مدرسية من

الثالثة وحتى نهاية الطفولة الوسطى. وقد أظهرت هذه الدراسة أن إدراك الأطفال

لقدرات آندادهم المعرفية ولسلوكهم الظاهر يرتبط بشكل ثابت بإدراكات مدرسيهم.

Malloy- Te., Yarlas-A., Montinlo-RK., Sugarman-DB. (Oct. 1996)(91).

٢ - العلاقة بين معالجة المعلومات الاجتماعية وسلوك الكفاعة الاجتماعية لدى أطفال الراحت الدراسية المبكرة:

فرضت هذه الدراسة أن : سلوك الأطفال اجتماعياً بفاء هو دالة معالجة المعلومات الاجتماعية : Social Information Processing (SIP) . وأن هذه العلاقة تختلف باختلاف عمر الأطفال.

وقد استخدم الفيديو كوسيلة لقياس (SIP)، معالجة المعلومات الاجتماعية، وذلك على مجموعة مكونة من ٢٥٩ طفلاً من الصف الأول إلى الثالث الابتدائي. وقد دعمت النتائج صحة الفروض السابقة .

(Dodge, Kenneth. A., Price, Joseph-M. 1994)

٣ - دراسة تجريبية لنحو الإدراك الاجتماعي :

تهدف هذه الدراسة إلى محاولة دراسة القدرة على تفسير التعبيرات العاطفية للأخرين في سن ٣ ← ٤ ← ١ سنة.

وتكونت عينة البحث من ٤٥٨ طفل من بيئات اجتماعية متعددة وقسمت إلى ثلاثة مجموعات : الأولى عمر : ٦ : ٣ ، الثانية عمر ٧ : ١٠ سنوات، الثالثة عمر ١١ : ١٤ سنة. وتم اختيار ٦ صور فوتوغرافية تعبر عن حالات مختلفة من الأبساط إلى الأكثر تعقيداً : الضحك - الأم - الغضب - الخوف - الاحتقار - الدهشة.

وعرضت الصور على الأطفال فردياً وطلب منهم معرفة كل النفعال والتعبير عنه.

• ووجدت الباحثة أن الأطفال الأصغر سنًا استطاعوا فهم الصور ذات الانفعال الأبساط (الضحك) وبندرج العمر استطاعوا فهم الصور الأكثر تعقيداً.

• كما وجدت فروقاً واضحة بالنسبة للجنس ففي سن ٤، ٥، ٩ كانت البنات أفضل، وفي سن ٥، ٦، ٧، ٨ كان البنين أفضل.

• كما وجدت أن أطفال المدارس الخاصة يبدون بطريقة أفضل من سائر الأطفال.

• وتعد هذه الدراسة رائدة في مجال الإدراك الاجتماعي إذ تناولت مرحلة عمرية ممتدة، ولكن ما يؤخذ عليها أن الصور التي تم عرضها كانت لراشدين ، وكما ذكر نيوكمب سنة ١٩٦٣ أن الأطفال لديهم القدرة على التفرقة الدقيقة والملاحظة

الجيدة لمن هم في مثل سنهم، وبالتالي فقد تختلف النتائج بمراعاة هذا البعد.
(Georgina Gates)

٤- **الحساسية الاجتماعية لدى الأطفال وعلاقتها بالكفاءة الاجتماعية :**

تهدف هذه الدراسة إلى :

- قياس تطور الحساسية الاجتماعية.
- البحث في العلاقات بين الحساسية الاجتماعية والمتغيرات المفترض أنها مهمة في تطور هذه القدرة .

والحساسية الاجتماعية في هذه الدراسة هي في مفهومها الإدراك الاجتماعي، فحساسية الطفل تعنى فهمه ووعيه وإدراكه للأ الآخرين.

وتفرض الدراسة ما يلى :

- تزداد الحساسية الاجتماعية في خلال عمر ما قبل المراهقة.
- للأطفال الذين يتميزون بالحساسية الاجتماعية كفاءة شخصية.
- الأطفال الحساسين اجتماعياً أسوأ حالات الشخصية.
- تزداد الحساسية الاجتماعية بزيادة الذكاء.
- الفتيات أكثر حساسية اجتماعية من الفتية.

- وتكونت العينة من ١٠٨ من الأطفال (٤٩ من البنات ، ٥٩ من البنين) في الصفين الثالث والخامس الابتدائي في مدرسة من الطبقة المتوسطة.

ولقياس الحساسية استخدمت القصص القصيرة ، ولقياس الكفاءة استخدمت تقييمات المدرسين والأقران. وتم التطبيق فردياً على الأطفال.

وقد أظهرت النتائج تدعيناً للفرضتين الأول والثانية، حيث ازدادت الحساسية في الصف الخامس عن الثالث، أي ازدادت أكثر في عمر ما قبل المراهقة.

كما قد أظهرت معاملات الارتباط علاقة بين الحساسية والكفاءة الشخصية، بينما لم تكن هناك علاقة واضحة بين سائر المتغيرات.

(Barbara B. Rotherberg, 1970) (١٠) (١١٨: ١١٢)

٠ دراسات تناولت الإدراك الاجتماعي في مجموعات عمرية متتابعة :

٥- بلاحظة تعبيرات الأطفال الأصغر سنًا حول مواقف الإدراك الاجتماعي وجد أنهم سجلوا جملًا استنتاجية ، بينما سجلت المجموعات الأكبر عمراً الكثير من الجمل التوضيحية في وصفهم للآخرين (Flapan, D. 1968)

٦- لدى الأطفال الأكبر عمراً قدرة على التصور والاستدلال أكثر من الأطفال الأصغر عمراً، كما وجد أن الإناث يتفوقن على الذكور في الاستنتاجات (Gollin, 1958).

٧- إن زيادة عمر الأطفال يجعلهم يدركون بشكل مختلف ومميز، ويتطور بذلك إدراك الأطفال من الإدراك الذاتي الآتاني والذي له محتوى معرفي قليل يستطيعون من خلاله التمييز بين الناس، وبعد ذلك تتطور عملية الإدراك (Peevers & Secord, 1973).

٨- وجد أن الأطفال الأكبر عمراً لديهم قدرة أفضل على تعريف السلوك غير الاجتماعي بشكل صحيح، كما قد وجد أن الذكور يتعرفون على مثل هذه السلوكيات أكثر من الإناث (Frey, 1985) (١٠)، ص ١٨١-١٨٣.

٩- القمودة على إدراك الذات في إطار الفروق العمرية والنوعية :

تحتبر هذه الدراسة القدرة على إدراك الذات على عينة من ١٦٧٩ تلميذ صيني في الصفوف الابتدائية الثلاثة الأولى. وقد أظهرت النتائج أن الذكور أحizarوا درجات أقل من الإناث، في أبعاد إدراك الذات الثلاثة، المطبقة بهذه الدراسة وهي : إدراك الذات أكاديمياً، واجتماعياً ، وعامة. كما قد وجد أن تلاميذ الصف الأول قد أحizarوا درجات أعلى من تلاميذ الصفين الثالث والخامس، في الأبعاد الثلاثة سابقة الذكر. كما قد أظهرت الدراسة ارتباطات دالة بين كل من المجتمع والنوع، والمجتمع والعمur.

(Lau, Sing., Li, Wing-Ling., Chen, Xianme and Others,(83), 1998)

١٠ - الفروق العمرية وارتباطها بإدراك السيطرة والتسلط :

تحث هذه الدراسة فيما إذا كان إدراك السيطرة والتسلط يتغير بتغير العمر، وهل يرتبط إدراك هذا السلوك في عمر معين بالسلوك العدواني، وفي عمر آخر بالسلوك الاجتماعي.

وقد طبقت الدراسة على عينة مكونة من ٧٢ من الذكور في عمر ١٠، ١٣، ٢٧ سنة ، في سن ١٠ سنوات ، ٣٥ في سن ١٣ سنة . وقد وجد أن سلوك السيطرة والتسلط يدرك في سن ١٠ سنوات على أنه مرتبط بالعدوان، بينما في سن ١٣ سنة يدرك على أنه مرتبط بالمكانة الاجتماعية. (Wright , Jack-C., Zakriski, Audrey-L.; Fisher, - Philip- 1996, (108))

• دراسات تناولت علاقة الإدراك الاجتماعي بمتغير الجنس :

١١ - الفروق بين الجنسين في إدراك وتصوير الشخصيات التأريخية :

تحث هذه الدراسة اختلاف رؤية وفهم كلا الجنسين للأحداث والشخصيات التأريخية، وذلك على عينة من ٧٣ طفل و طفلة بالصف الخامس، و ٨٨ طفل و طفلة بالصف الثامن . ذلك من خلال استطلاع رأي أو تطبيق استبيان يطلب فيه من الأطفال استيفاء بنوده التي تسأله عن رأيهما في بعض الأحداث والشخصيات التأريخية المعروضة عليهم في قرون مختلفة من التاريخ الأمريكي.

وقد أظهرت النتائج أن أسلوب تصوير الأولاد للأحداث والشخصيات التأريخية واحد أو ثابت ، وأنه يتضمن فقط ما فعلته الشخصيات من الرجال.

بينما تتنوع أسلوب وصف البنات بتتنوع كل شخصية، كما أن سردهم للأحداث كان يتضمن تصويراً للعائلات والأزواج ، حتى لو لم تحتوي الأحداث بعينها ذلك. الأمر الذي يثير تساؤلاً حول إمكانية وجود أفراد من نفس نوع كل جنس في عقلياتهم اللاشعوري تؤثر على تصوريهم وإدراكهم للأحداث الماضية.

(Foumier, Janice, E., Wirbeurg, Samuel, -S-1997, (62))

١٢ - دراسة استشكافية للموضوعات المرتبطة بكل جنس : إمراه كل نوع وتعبيره عن الموضوعات المختلفة على عينة من أطفال المدارس الابتدائية :

أجريت هذه الدراسة على عينة من الأطفال البريطانيين في سن ٩ سنوات، لمعرفة كيف يدرك كل من البنين والبنات الأحداث المختلفة ويعبرون عنها.

وقد عرضت مجموعة من القصص على المفحوصين وطلب منهم إعادة التعبير عنها، ووصف أحداثها وشخصياتها.

وقد وجد أن تعبيرات البنين ركزت على السلوكيات الحركية والنشاط والقوية العضلية الجسمانية . أما تعبيرات البنات فقد ركزت أكثر على المظاهر الخارجي للشخصيات المدركة والملابس والسلوك السلبي.

وقد أظهرت النتائج تأثير الأطفال في تعبيراتهم بالتطبيع الذي يتعرضون له في المدرسة من المدرسين ، وفي المجتمع. (Smith, Penelope. J. 1991) (102)

• دراسات تناولت العلاقة بين الإدراك الاجتماعي والذكاء :

١٣ -تناولت دراسات عديدة متغير الذكاء وقدرة الحكم على الآخرين :

فقد توصل كل من : Kanner, Sweet, Vernon and Cogan et al., إلى وجود علاقة ارتباطية دالة بين قدرة الذكاء وقدرة الحكم على الآخرين، كما توصل: Fiske, Kelly and Dynond إلى أن هناك علاقة بين القدرة على التنبؤ والاختبارات الفرعية للذكاء (Taft, 1955).

٤ - وأظهرت دراسة أخرى أن الأطفال الأكبر سناً استطاعوا تقدير ذكاء زملائهم، بينما أوضح الأطفال الأصغر سناً بأنهم غير قادرين على تفسير تقديرهم الخاص لذكائهم وكثير منهم أوضحاوا أنهم لا يعرفون أنهم ذكياء. (Deborah J. Stipek, 1981).

٥ - وأظهرت دراسة أخرى أن الذكاء الاجتماعي والذكاء الأكاديمي لا يرتبط بالقدرة على التنبؤ والحكم على الآخرين . (Douglas N. Jackson, 1961).

• دراسات أخرى في الإدراك الاجتماعي :

١٦ - دراسة دائمة عملية الإدراك الاجتماعي لدى الأطفال في مجموعات عمرية متتابعة:

تهدف هذه الدراسة إلى معرفة علاقة دقة الإدراك الاجتماعي بكل من :

- ١- العمر ٢- النوع ٣- الذكاء ٤- حجم الأسرة
٥- الترتيب العيلادي ٦- الاختبارات السوسيوميتيرية

وقد طبقت الدراسة على ٦٦٥ طفلاً في ٦ مجموعات : (١) ٧-٦ سنوات،
(١) ٨-٧ سنوات، (٣) ٩-٨ سنوات، (٤) ١٠-٩ سنوات، (٥) ١١-١٠ سنة،
(٦) ١٢-١١ سنة. وقد صممت الباحثة مقياس للإدراك الاجتماعي لسمة الميل الاجتماعي، كما استخدمت اختبار الذكاء المصور لتحديد ذكاء الأطفال.

وبالنسبة للنتائج التي تهم البحث الحالي، فقد أظهرت الدراسة أن :

- ١ - دقة الإدراك الاجتماعي تزيد في الأعمر الصغيرة وتنقص في الأعمار أكبر.
٢ - لا توجد فروق بين الجنسين في دقة الإدراك الاجتماعي.
٣ - لا علاقة بين الذكاء العقلي ودقة الإدراك الاجتماعي.
حيث لم تظهر ارتباطات دالة في النقطتين ٢، ٣ في الدراسة .
(ثناء النجيفي ، سنة ١٩٩١ ، (١٠) ص ٣١٧، ٣١٩ : ٣١٩).

١٧ - ثبات ومصداقية مقياس للإدراك الاجتماعي المطبق على الأطفال والراهقين :

طبق مقياس للإدراك الاجتماعي

Social Perception Measure for Children and Adolescent (CASP)

وقد طبق المقياس على عينة البحث مع عدم تثبيت متغيري العمر والذكاء (IQ) وبالتالي فهذه الدراسة تبحث في علاقة الإدراك الاجتماعي بالعمر والذكاء والسلوك الاجتماعي. وقد وجدت فروق دالة بين المجموعات على مقياس الإدراك . حيث وجدت ارتباطات متوسطة ومحبطة بين درجات المقياس (CASP) والسلوكيات الاجتماعية العامة، كما وجدت ارتباطات منخفضة بين (CASP) ودرجات اللغة، وارتباطات سالبة دالة بين السلوكيات المشكلة ودرجات المقياس.

(Koning-Cynthia- Joan. 1997. (78), MSC.)

١٨ - إدراك الأطفال للقدرة الاجتماعية :

تحتبر هذه الدراسة علقة سلوكيات الأطفال الاجتماعية المختلفة بمعتقداتهم الاجتماعية حولها، وقد توصلت النتائج إلى وجود ارتباط بين ما يعتقد الأطفال وما يصررون على تحقيقه من أهداف اجتماعية .

(Lepore, Stephen .J., and Others. 1989(86))

١٩ - الصداقة والتشابه في المعرفة الاجتماعية والقدرة على الاتصال :

تفيس هذه الدراسة تأثيرات التشابه بين الأطفال في المعرفة الاجتماعية والقدرة على الاتصال على علاقات التقارب والتجاذب و اختيار الأصدقاء بين الأطفال وفرضت الراسة ما يلى :

- أن الأطفال يتذبذبون لبعضهم البعض عندما تكون هناك مهارات اجتماعية مشابهة مشتركة بينهم.
- وأن اختيار الأصدقاء يتم عندما يكون هناك قدر مشترك وتشابه في مستويات المعرفة الاجتماعية ومهارات الاتصال.
- وقد أظهرت النتائج أن الأطفال يتذذبون إلى وصاحبون من يشبهون في مستويات المهارة الاجتماعية ((Burleson, Brant. R., 1994 (52))

٢٠ - مقياس للإدراك الاجتماعي لدى الأطفال والمرأهفين :

تحتبر هذه الدراسة مدى حساسية وصدق مقياس للإدراك الاجتماعي على الأطفال والمرأهفين Child and Adolescent Social Perception Measure (CASP) ومدى تغير درجاته عبر العمر أو بزيادة العمر .

وقد اختبرت لهذا عينة قوامها ٢١٢ طفلاً من كندا من ٧ مدارس مختلفة في سن (٦ إلى ٢٥ سنة) ، والمقياس يتضمن ١٠ وحدات مرئية بالفيديو مدتها من ١٩ :٤٠ ثانية ، وهذه الوحدات المرئية تتضمن ما هو لفظي وما هو غير لفظي وذلك لقياس إدراك الطفل لكلا النوعين : بالإيماءات وباللغة .

وقد أشارت النتائج بوضوح إلى زيادة درجات المقياس بزيادة العمر . وبالتالي فمن المتوقع أن الإدراك الاجتماعي يزيد بزيادة العمر والنجاح . كما اقترحـت الـدراسـة أـيضاـ أن هـذا المـقيـاس المستـخدم يمكنـ تـطـبيقـه عـلـى عـيـنةـ منـ الأـطـفـالـ العـادـيـيـنـ وـالـمـرأـهـفـيـنـ العـادـيـيـنـ وـكـذـكـ المشـكـلـيـنـ لـتـحـدـيدـ مشـكـلـاتـهـمـ ،ـ وـذـكـ علىـ حدـ سـوـاءـ .

(Magill-Evans, Joyce., Koning, Cyndie. Cameron-Sadava, Anne. Maryk, Kathy. 1995 (20)).

٢١ - علم النفس العصبي وارتباطه بالإدراك الاجتماعي لدى عينة من الأطفال العاديين ذوو الصعوبات في التعلم :

أظهرت الدراسات أن الأطفال ذوى الصعوبات فى التعلم يكون أداؤهم أقل من الأطفال العاديين فى مقاييس الإدراك الاجتماعى . وعلى أية حال فهناك فهم بسيط حول الارتباط النفسي العصبى وعلاقته بالإدراك الاجتماعى عند شريحة الأطفال ذوى صعوبات التعلم.

وقد قارنت الدراسات الماضية - فيما مضى - مجموعات من العاديين فى مقابل ذوى الصعوبات فى التعلم، متوجهة التباين بين المجموعات . وقد استنتجت هذه الدراسات أن صعوبات الإدراك الاجتماعى تنتج عن مشكلات فى الأداء الاجتماعى، وذلك دون أن تقىس بشكل مباشر الكفاءة الاجتماعية.

وقد تجنبت هذه الدراسة القصور فى الدراسات السابقة، لذا فقد درست أداء مجموعتين متجانستين : الأولى تعانى صعوبات غير لفظية فى التعلم، والثانية تعانى صعوبات لفظية فى العلم، وقد تمت مقارنتها بمجموعة من الأطفال العاديين، فى كل من : الإدراك الاجتماعى، والأداء العصبى النفسي، والكفاءة الاجتماعية . وقد استخدم تحليل الانحدار لاختبار العلاقات بين الإدراك الاجتماعى والوظيفة النفسعصبية، كما استخدم أيضاً لاختبار العلاقة بين الإدراك الاجتماعى والكفاءة الاجتماعية.

وقد أظهرت النتائج أن الأطفال الذين يعانون من صعوبات فى التعلم حصلوا على نتائج أقل من لا يعانون هذه الصعوبات وذلك فى المقاييس الثلاثة المطبقة، كما أن أداء الأطفال الذين يعانون من صعوبات غير لفظية فى التعلم كان أداؤهم أقل من العاديين . كما أظهرت النتائج ارتباطات بين الإدراك الاجتماعى والكفاءة الاجتماعية فى جميع المجموعات. الأمر الذى يشير إلى أن الإدراك الاجتماعى من الممكن أن يؤثر على الوظيفة الاجتماعية ، إلا أن النتائج فى هذا الشأن لم تظهر بثبات الأمر الذى يبحث على إجراء المزيد من الدراسات.

(Williams – Keith – Eduard. 1996 (107)-PHD)

٢٢ - تعریف الإدراکات ذو عینة من الصبیة العدوانیین والعادیین :

تختبر هذه الدراسة مدى تشویه إدراك الذات والغير من الأنداد على عینة من أطفال الصفین الرابع والسابع في مرحلة ما قبل المراهقة، وقد اختيرت لهذا ٩٦ طفلًا من الصبیة.

وقد أظهرت النتائج أن الصبیة العدوانیین أكثر تشویهاً أو تحریفاً للإدراکات من غيرهم، فهم يبالغون في إدراك سلوك رفاقهم العدواني ، بينما يقللون في تقدير سلوكهم العدواني.

كما أظهرت النتائج أيضًا أن إدراکات الصبیة العدوانیيون تتتأثر بتوقعاتهم المسبقة، بينما تعتمد إدراکات غير العدوانیين على السلوك الفعلی الذي يشاهدونه.

(Lochman, John. E., Dodge, Kerneneth, A., 1998, (87))

٢٣ - دقة وعي الأطفال بإدراکات آنحادهم :

تختبر هذه الدراسة ما إذا كان الإدراك الاجتماعي- بمعنى دقة الوعي بإدراکات الأنداد- سمة عامة أم سمة مركبة متضمنة قدرات نوعية.

وذلك بافتراض أهمية القدرة على التفسیر الصحيح للمواقف الاجتماعية إذ أنها تجعل الاستجابات مناسبة في المواقف الاجتماعية.

وتضمنت العینة ١٧٥ طفلًا وطفلاً من أطفال المدارس العامة في الصفوف من الأول إلى الخامس.

وطلب من كل طفل ملأ استبيان يصف أنداده من نفس الجنس ليحدد فيه كل طفل من يحبه كثيراً ومن يحبه قليلاً من أنداده . وقد أظهرت النتائج أن الأطفال الأكبر سنًا والبنات أكثر وعيًا بإدراك الأنداد.

كما اقتربت أن الإدراك الاجتماعي لا ينمو كقدرة فردية بل كمكون متخصص ذو أبعاد (Mac Donald, Christine. D. 1995(89)

٢٤ - حكم الأطفال على الأطفال الآخرين الذين يلبسون لظارات :

تختبر هذه الدراسة ما إذا كان ليس الأطفال للنظارات يعطى تأثيراً سالباً لدى أقرانهم عند الحكم على زملائهم ، وذلك على عینة من أطفال المدارس الابتدائية.

وقد وُجد أن ليس النظارات يزيد من الحكم السلبي ويقلل من الحكم الإيجابي على الآخر، لاسيما لو كان المرتدي من البنات.

(Temy, - Roger-L., Macy, Rebecca- J. 1991 (104)).

٤- نماذج الأطفال : دور الحياة الواقعية في مقابل النماذج الإعلامية :

تقارن هذه الدراسة بين إدراكات الأطفال للنماذج التلفزيونية والنماذج الواقعية، بمعنى أنها تبحث عن القدوة أو النموذج الذي يدركه الأطفال كقدوة: هل يكون من الحياة الواقعية أم من الحياة الخاصة بالتلفاز؟ وقد فلرت ذلك بالجنس والعمر.

وبالتالي فقد تضمنت عينة الدراسة ٧٥ فتاة، ٦٩ فتى من الصف الخامس، ٩٤ فتاة، ٧٥ فتى من الصف التاسع.

وقد توصلت الدراسة إلى أن غالبية أفراد العينة قد أدركوا نماذجهم واختاروها من التلفاز، وقد كان هذا بالنسبة للصبية، حيث كانت النماذج من الأبطال الرياضيين، والممثلين، وسائر الشخصيات التلفزيونية.

أما الفتيات في الصف الخامس فقد كانت اختيارتهم للنماذج من الأصدقاء والأباء والأمهات وسائر الأقارب، بينما جاءت اختيارات فتيات الصف التاسع للنجمة السينمائية ، والشخصيات التلفزيونية. (Duck, Julie. M. 1990 (56)

* * *

تعليق ختامي على هذا الجزء:

تناول الجزء الأول من فصل الدراسات السابقة - سابق العرض- مجموعة متنوعة من الدراسات التي اهتمت بوصف خصائص الإدراك الاجتماعي في موقف تجريبية معينة على عينات من الأطفال.

كما احتوت بعض الدراسات أيضاً على علاقة الإدراك الاجتماعي ببعض متغيرات البحث الحالى المصاحبة.

وسيائى تحليل لهذه الدراسات فى نهاية هذا الفصل وذلك فى إطار علاقتها بالدراسة الحالية.

أما الجزء الثاني فيتضمن علاقة الإدراك الاجتماعى ببعض المتغيرات العقلية، وذلك على النحو التالى:

بـ- دراسات معنية بالعلاقة بين الإدراك الاجتماعى وبعض المتغيرات العقلية :

٢٦ - تأثير حل المشكلات المعرفية بين الأفراد على القدرة على حل المشكلات الاجتماعية وتغيير السلوك :

إن الدراسة الحالية تبحث في تأثير حل المشكلات المعرفية عن طريق التدريب على حلها بتبادل النقاش بين الأفراد، فيما يسمى بـ (ICPS) أي :

Interpersonal Cognitive Problem Solving – Training

وتفرض أن حلقات النقاش وتبادل الأفكار هذه تحسن من القدرة على حل هذه المشكلات بشكل مستمر، بالإضافة إلى أنها ترفع مستويات الكفاءة الاجتماعية، ونقل بشكل عام من السلوك السلبي.

وتحتاج هذه الدراسة الكفاءة الاجتماعية باعتبارها مرادفا لكل من المهارة الاجتماعية والمعرفة الاجتماعية معاً. وقد طبقت الدراسة مقاييسها على ٢٥ صبياً في مرحلة المراهقة، وذلك في ثمانية أسابيع.

وفد توصلت الدراسة من خلال نتائجها إلى أن التدريب المتبوع في الدراسة والخاص بحل المشكلات المعرفية في حلقات النقاش ، يمكنه أن يقلل من السلوك غير الاجتماعي. (Gallagher, John-Joseph- 1987.(64) PHD).

٢٧ - الأداء الكتابي وكيف يرتبط بالقدرة المعرفية والاجتماعية :

تناقش هذه الدراسة العلاقة بين القدرة المعرفية الاجتماعية – "Social Cognitive Ability" ومهارة الكتابة. وقد وجدت الدراسة أن العلاقة الأكثر ارتباطاً تكون بين القدرة المعرفية الاجتماعية والأداء الشفهي أكثر من التحريري (الكتابي).

(Kroll, - Barry-M. 1985 (79))

٢٨ - العلاقة بين القدرات المعرفية والقدرات الاجتماعية في الطفولة :

بحث حول مرونة التفكير والعلاقة بين الأدلة.

تفرض هذه الدراسة أنه كلما كان الأطفال أكثر مرونة كلما كانوا أكثر قدرة على أن يجربوا أنفسهم بمحاذيف المشكلة ذات الصراع، ويصبحوا أكثر قدرة على الاندماج في مواقف أكثر إيجابية ، كما يصبحوا أكثر قدرة على ايجاد حلول التعاونية.

وتعرف الدراسة المرونة بأنها القدرة على إخفاء الاستجابة لأجل ايجاد استجابة أخرى جديدة.

وقد طُبّقت الدراسة على عينة قوامها ١٥٢ طفلًا في السابعة من العمر، ولاختبار مرونة التفكير استخدمت بطاقات معينة ، ولقياس السلوك التعاوني والتنافسي طلب من الأطفال أن يرسموا معاً بأقلام رصاص مريبوطة ، بمعنى أن يقوم بالرسم كل طفلين معاً من نفس الجنس، ومن نفس المستوى (سواء أكان منخفض أو مرتفع) في مرونة التفكير.

وقد دعمت النتائج الفرض السابق، وأشارت إلى أن الأطفال الأكثر مرونة أكثر قدرة على التعاون، وعلى التعامل مع موضوعات متعددة غير مرتبطة بشكل مباشر بالمهمة (Bnino, Silvia., Catteliro, Elena. 1999(50))

٢٩ - العلاقة بين ما وراء القدرة اللغوية، وما وراء المعرفة الاجتماعية، والقراءة :

تختبر هذه الدراسة العلاقة بين ما وراء القدرة اللغوية ، وما وراء المعرفة الاجتماعية، والقدرة العامة على القراءة، وذلك قبل دخول المدرسة الابتدائية ، وبعد بدء تعلم القراءة، وذلك لدراسة تطور دينامييات ما وراء المعرفة على الأطفال.

وتكونت العينة من ٤٨ طفلًا في سن ٣ و ٤ (أربع سنوات وثلاثة أشهر) إلى سن ٤،٩ (أربع سنوات وتسعة أشهر) وذلك في مرحلة ما قبل المدرسة، و ٤ طفلًا في الصف الأول الابتدائي وقد طبق على العينة اختبار وكسلر لذكاء الأطفال.

وقد أسفرت النتائج عن وجود علاقة بين ما وراء المعرفة بالشئ (القراءة بهذه الدراسة) وممارسة القراءة وذلك في سن ما قبل المدرسة. وبالتالي فالنتائج تقترح وجود علاقة عامة بين المركبين وتختلف هذه العلاقة عبر الوقت.

(Fletcher-Flinn, Claire., Snelson, Heidi. 1997 (61))

٣٠ - علاقة التحصيل الأكاديمي في المدرسة المتوسطة بكل من العضوية بالجامعة، والقبول من الأئمداد، وتكوين الصداقات :

ت تكون عينة هذه الدراسة من مجموعة من تلاميذ الصف السادس الذين تمت ملاحظتهم عبر الوقت ، وذلك لاختبار العلاقة موضوع البحث.

وقد أظهرت النتائج أن مظاهر العلاقة بالأئمداد مرتبطة بشكل غير مباشر بالتحصيل الدراسي بالفصل، حيث وجدت ارتباطات دالة بين هذا التحصيل وبين السلوك الاجتماعي المرغوب فيه.

ونقترح الدراسة عمل المزيد من الأبحاث التي تحل بشكل أعمق هذه العلاقة، لاسيما عند المراهقين. (Wentzel-KR., Caldwell-K. 1997) (106)

٣١ - علاقة توافق الطفل الدراسي بعلاقته بالأئمداد :

تفيس الدراسة الحالية علاقة التوافق الدراسي بالعلاقة بالرفاق وذلك على عينة من أطفال ما قبل المدرسة سن ٦-٥ سنوات قوامها ١٠٥ طفل، وقامت الدراسة بالاهتمام بنوعيات معينة من العلاقات، وهي: قبول الند، الصداقة، التضحية.

وقد وجدت الدراسة أن أنواعاً معينة من العلاقات يمكنها أن تؤثر على التوافق المدرسي، لتزيد بشكل دال أو تقلل بشكل دال من هذا التوافق.

(Ladd-GW., Kochenderfer-BJ., Coleman-CC. 1997 (80))

٣٢ - الإدراك الشخصي عند الأطفال ودور الجنس والنضج المعرفي في الإدراك :

تهدف هذه الدراسة إلى الاهتمام بثلاثة عوامل تظهر وكان لها القدرة على التأثير في الإدراك الشخصي، وأولها هو المعلومات المتاحة عن المدرك، وثانيها هو المعلومات التي يحصل عليها المدرك ، وثالثها مستوى النضج المعرفي للملحوظ وهل يتعذر الإدراك عبر العمر.

وتم تحديد عينة الدراسة بـ ١٦٨ طفل وطفلة وتم اختيار العينة من الصف الأول إلى السابع أي من ٧ إلى ١٣ سنة.

وُقسم الأطفال إلى مجموعتين حيث عرضت على كلا المجموعتين أفلاماً تحتوى على سلوكيات مختلفة، وقد أعطيت أحدي المجموعتين معلومات عن أن هذه

السلوكيات اجتماعية، بينما أعطيت المجموعة الأخرى معلومات تتضمن تعريفاً بأن هذه السلوكيات غير اجتماعية.
وقد أسفرت النتائج عن : قام الأطفال الذكور بالتعرف على السلوكيات بشكل أكبر من الإناث.
أثرت المعلومات التي أعطيت لكلا المجموعتين على تعريفهما للسلوك ، حيث تم التعريف بما يتفق والمعلومات المعطاة.
(Frey, Michael Hohn, 1985) (١٤٠ : ١٣٧) ، (١٩٩١ ، ص ١٩٩)

٣٣ - التشابه بين النواحي المعرفية الأكاديمية، والاجتماعية عند التلاميذ

الموهوبين :
تقترح هذه الدراسة أن المرونة المعرفية الاجتماعية Social – Cognitive Flexibility بمعنى : القدرة على تكيف المعرفة الاجتماعية المسبقة لإنجاح حلول المواقف الاجتماعية الجديدة.
هذه المرونة بمثابة مكون مهم للذكاء الاجتماعي ، إذ أن هناك علاقة بين القدرة على حل المشكلات الاجتماعية ، والموهبة الاجتماعية.
وهذه الدراسة تعد بمثابة مقال نظري كون استنتاجات من مراجعة نتائج الأبحاث المطبقة على الأطفال الموهوبين
(Jones, Karen., Day, Jeanne D. 1996) (74))

٤٤ - العلاقة بين النضج الوجوداني والذكاء والإبداع عند الأطفال الموهوبين :

تحتبر هذه الدراسة العلاقة بين النضج الوجوداني بمعنى: القسوة المشجعة على تحقيق قدرات الفرد في إطار المتطلبات الاجتماعية، وعلاقتها بكل من الذكاء والإبداع، وذلك على عينة من ٢٢١ طفل موهوب بالمدارس الخاصة بإسرائيل.
وقد وجدت الدراسة أن الأطفال كلما ارتفع ذكاؤهم ونضجهم الوجوداني كلما كانوا أكثر قدرة على الإبداع من هم أقل نضجاً وجودانياً من الأطفال الموهوبين.
(Landau, Krika., Weissler, Kineret. 1998) (81))

٣٥ - الكفاءة الوجدانية الاجتماعية لدى أطفال ما قبل المدرسة :

العلاقة بين الذكاء والتنفس :

تعتبر هذه الدراسة الكفاءة الوجدانية الاجتماعية:

Social -Emotional Comptince (SEC)

بمثابة مقياس لفعالية الفرد الكلية في التعامل مع البيئة ، ولمعرفة ما إذا كانت (SEC) تعتمد على الذكاء والتنفس الاجتماعي عند الأطفال الصغار، لمعرفة ذلك بشكل تجريبي فقد تمت دراسة ، طفلًا في مرحلة ما قبل المدرسة، ولمعرفة درجة ذكائهم فقد تم تطبيق اختبار ذكاء مقتن عليهم، ولقياس (SEC) ، والتنفس الاجتماعي فقد تم ملاحظة الأطفال في الأنشطة المختلفة بالروضة والمنزل.

واعتماداً على الملاحظة والاختبار ونتائجها فقد تم تصنيف الأطفال في مجموعات: منخفضة الذكاء، ومرتفعة الذكاء، ومنخفضة في التنسج الاجتماعي، ومرتفعة فيه.

وقد أظهرت النتائج أن :

الأطفال ذوي الذكاء الأعلى، والتنفس الاجتماعي المرتفع قد أحرزوا درجات مرتفعة بوضوح أو بدلالة في مقياس الكفاءة الوجدانية الاجتماعية، وذلك مقارنة بمن هم أقل في الذكاء والتنفس.

ومن هذه النتيجة تستنتج الدراسة أن:

مستوى نضج ذكاء الطفل يساهم بشكل دال واضح في الكفاءة الوجدانية الاجتماعية (Brar, S., 1992 (49))

٣٦ - سلوكيات اللعب ومهارات التفكير التباعي عند الأطفال الصغار :

تحتبر هذه الدراسة العلاقة بين سلوكيات اللعب المعرفي والاجتماعي عند أطفال ما قبل المدرسة واختبارات التفكير التباعي، ومقارنة هذا بذلك، وبالتفكير التقربي أيضًا. وقد وجدت الدراسة أن هناك علاقة عكسية بين السلوك غير الاجتماعي والتفكير التباعي، كما وجدت الدراسة أيضًا ارتباط النشاط غير الاجتماعي بالدرجات المنخفضة على مقياس التفكير التقربي.

(Dunn, Loraine, Heriwg, Joan . E. 1992 (57)

٣٧ - شهادة الشهود وكيف يحكم المحقق على دقتها من تقارير الذاكرة:

دراسة على عينة من البالغين والأطفال :

تلقى أعمار عينة الدراسة ما بين ٦-١٥ سنة، وقد تم اختبارهم معملياً وذلك بمشاهدتهم لمجموعة من شرائط الفيديو ثم كتابة تقارير من الذاكرة حول ما شاهدوه، ليعبر هذا عن مدى دقة إدراكيهم (أو حكمهم). وقد وجدت الدراسة أن الشهود الأكثر دقة يتذكرون بدقة أكثر و تكون تقاريرهم أكثر ثباتاً من غيرهم الأقل دقة.

(leippe, Michael-R., Manion, Andrew-P., Roman-Czyk, Ann, 1992) (84).

٣٨ - الاختلافات العمرية في ذاكرة الأطفال بالنسبة لمعلومات حول : العدون،

الانطواء ، السلوك الاجتماعي المرغوب فيه، على عينة من البنين والبنات :

ت تكون عينة هذه الدراسة من ٨٤ طفل و طفلة بالصف الثاني ومثلهم بالصف السادس. وتم إسماع هذه العينة مجموعة من الأوصاف لشخصيات مفترضة من البنين والبنات تم وصفها على أن بعضها عدواني، والآخر منطوي، والثالث يسلك سلوكاً اجتماعياً مرغوباً فيه.

وقد أظهرت النتائج أن استدعاء المعلومات الخاصة بالعدون كان أفضل عند البنين منه عند نظرائهم من البنات، بينما كان استدعاء المعلومات الخاصة بالسلوك الانطوازي أفضل عند البنات منه عند البنين.

كما أظهرت النتائج تأثير متغير العمر (أى وجود اختلافات عمرية) خاصة باستدعاء المعلومات المتاحة حول السلوك الانطوازي، والاجتماعي المرغوب، بينما لم يؤثر العمر في القراءة على استدعاء السلوكيات العدوانية.

وتشير نتائج الدراسة إلى أن :

الأطفال في سن المدرسة وفي بدايات المراهقة يتأثر استدعاؤهم للمعلومات حول أندادهم بنوع الأطفال (جنسهم). (Bukowski, William, M. 1990 (51))

٣٩- تأثير أبنية الأطفال المتأتة على تكوين الانطباق واستدعاة المعلومات الاجتماعية (هذا حول العداون) :

تفترح نظريات المعالجة المعرفية "Cognitive Processing Theories" أن الأطفال يكونون أكثر قابلية للاستجابة بشكل عدواني عندما يكتشفون أو يلاحظون أو يفهمون الإشارات أو الإيماءات أو المعلومات الاجتماعية بصعوبة، الأمر الذي يجعلهم لا يستدعون بشكل مناسب المعلومات الاجتماعية الازمة، وبالتالي لا يستطيعون السيطرة على سلوكهم بالتفكير في تبعات هذا السلوك وبناء عليه فنموج البناء المتأتى "A constrict Accessibility Model" يقترح أن الأطفال ينتفعون بمحتوى الأبنية الموجود بالذاكرة فى تفسير المواقف الاجتماعية الأمر الذى يؤثر على إبراكاتهم واستدعاياتهم.

ويفرض هذا النموذج أن الأطفال العدوانيين يمتلكون أبنية قليلة من السلوك الاجتماعي المرغوب فيه، وأبنية كثيرة من السلوك غير الاجتماعي، وذلك مقارنة بغيرهم من الأطفال غير العدوانيين .

وهذا الميل عند هؤلاء الأطفال يزيد من قابلية تفسيرهم لذاته الكم الهائل المركب من المثيرات على أنها عدائية أو عدوانية.

وبناء على ما سبق، فإن هذه الدراسة تفترض أن:

محتوى البناء الاجتماعي المتأتى لدى الطفل يؤثر على إبراكه الاجتماعي، وعلى القدرة على الاستدعاي.

وقد اختبرت لهذا عينة من ١٢١ طفل وطفلة في سن ٦ إلى ٩ سنوات وبتطبيق المقاييس المستخدمة في الدراسة، أظهرت النتائج:

صحة الفرض السابق ، ودعمته ، بمعنى أن :

أبنية الطفل الاجتماعية تؤثر بشكل دال على إبراكه الاجتماعي وسلوكه وتذكره للأدلة. (Strromquist-Valerie-Jean. 1995.(103),PHD

٤- التغرفة أو التمييز بين شكلين من أشكال الذكاء :

الذكاء المعرفي الاجتماعي، والذكاء الأكاديمي:

صممت هذه الدراسة لتحدد بشكل خاص ما إذا كانت القدرة الأكاديمية السائلة “Social Fluid Ability”， والقدرة السائلة الاجتماعية “Academic Fluid Ability” يمكن فصلهما أو أنهما قدرتين متتميزتين، هذا من جهة،

ومن جهة أخرى تهدف هذه الدراسة إلى اكتشاف ما إذا كانت القدرة السائلة الاجتماعية يمكن تمييزها عن القدرة المتبلورة الاجتماعية “Crystallized Social Ability”.

وبتطبيق المقاييس المتخصصة على عينة من الأطفال بواسطة المدرسین، أسفرت النتائج عن أن :

- المعرف الاجتماعي السائلة تعتبر بمثابة مكون معرفي مهم للذكاء الاجتماعي، ومكون مغذي للقدرة على حل المشكلات الاجتماعية.

- القدرة الاجتماعية السائلة يمكن تمييزها عن كل من :

- القدرة المعرفية السائلة في المنظور الأكاديمي.

- والذكاء المتبلور الاجتماعي.

ونذلك على الرغم من أن القدرة السائلة المعرفية لا يمكن تمييزها عن القدرة المتبلورة الاجتماعية .

- هناك علاقة موجبة دالة بين الاستبصار أو البصيرة الاجتماعية “Social Insight” والقدرة السائلة الاجتماعية والتي تعد بمثابة مظهر مهم للكفاءة الاجتماعية.

- وفي النهاية توصى الدراسة بإجراء المزيد من الأبحاث حول سائر أشكال الذكاء الاجتماعي ، والعلاقة بالذكاء الأكاديمي.

(Jones – Karen- Leigh- 1996. (75), PHD)

(*) يشير المتبلور إلى المكون البياني، والسائل إلى المكون الورائي ، وذلك قياساً على أن هناك نوعين من الذكاء: سائل (ورائي) ، متبلور (بياني) ، (الإطار النظري بالدراسة).

٤ - قياس وجهات نظر الأطفال حول حياتهم الأكademية الاجتماعية والوجودانية: دراسة تقييمية لإدراك الذات:

تبيّن هذه الدراسة بشكل طولي قدرة الأطفال على إدراك ذاتهم وذاته من خلال مقياس يدعى بركلبي "Berkeley".

وتتضمن التجربة ٩٧ طفلاً طبق عليهم المقياس في ثلاثة أوقات متتابعة هي:

- مرحلة ما قبل دخول المدرسة، مرحلة الرياض، مرحلة الصف الأول الابتدائي.
- وتكون مقياس إدراك الذات المستخدم بالدراسة من : ٦ أبعاد هي: الكفاءة الأكademية، دافع الإنجاز أو التحصيل، الكفاءة الاجتماعية، القبول من الآباء، الاتصال في مقابل القلق، العداون.

وقد أظهرت النتائج أن أطفال سن ٤,٥ إلى ٧,٥ سنة يمتلكون مفهوماً للذات متعدد الأبعاد ، ويمكن قياسه بثبات.

(Measelle, Jeffrey-R. and Others. 1998 (94))

٤ - العلاقات بين إدراك الفرد لذاته في : كفائهته الاجتماعية وأهدافه الوجودانية، وكفائهته الأكademية:

طبقت هذه الدراسة على عينة مكونة من ٣٨٠ طفلاً في الصف الخامس، وذلك لبحث الارتباطات بين اعتقاد الأطفال حول كفائهمهم الأكademية، وكل من كفائهمهم الاجتماعية، وأهدافهم الاجتماعية: بأن يكونوا مسئولين اجتماعياً، ويكونوا وينمووا علاقات اجتماعية مع الغير.

وقد أظهرت النتائج أن الإناث يشعرون بالكفاءة أكثر من الذكور، وذلك فيما يتعلق بالعلاقة بالمدرسين.

بينما لم توجد فروق راجعة للنوع فيما يتعلق بالكفاءة الاجتماعية المدرسة فيما يتعلق بالعلاقة بالأباء.

وقد أشار تحليل الانحدار إلى أن إدراك التلاميذ لكتفائهم الاجتماعي فسي علاقتهم بالمعلمين والأباء ، يرتبط بشكل دال بالكفاءة الأكademية .

وبالتالي فنتائج الدراسة تشير إلى أن :

الإدراك الاجتماعي - مثل الإدراكات الاجتماعية سابقة الذكر - مهم في تقدم التلاميذ الأكاديميين، وبناء عليه فعل المعلمين أن ينتبهوا جيداً إلى علاقات التلاميذ الاجتماعية داخل الفصل.

(Patrick, Helen., Hickes, Lynley., Ryan, A llison.M. 1997 (95))

* * *

جـ . الدراسة الحالية وعلاقتها بالدراسات السابقة

من خلال :

التعقيب التحليلي على الدراسات السابقة :

• دراسات الجزء الأول (أ) :

يتناول هذا الجزء الدراسات المعنية بمناقشة خصائص الإدراك الاجتماعي عامة، ويمكن تقسيم هذا الجزء إلى مجموعات بحسب نتائج الدراسات كما يلي:

دراسات تناولت دقة الإدراك الاجتماعي :

- الدراسة رقم (1) : والتي قصرت اهتمامها على تناول دقة إدراك الأطفال للعلاقات بين الأفراد وذلك في مرحلة الطفولة الوسطى. وقد أظهرت النتائج بشكل ثابت إدراك الأطفال لقدرات آنادهم ولسلوكهم مع إدراك مدرسيهم.

"ويعتبر هذه النتيجة مؤشراً لقدرة الأطفال الصغار في هذه المرحلة - الطفولة الوسطى - على الإدراك بدقة، والدليل على ذلك اتفاق تقديراتهم مع تقديرات مدرسيهم"

-**الدراسة رقم (١٦)** : تناولت علاقة دقة الإدراك الاجتماعي ببعض المتغيرات على عينة من أطفال سن ٦ إلى ١٢ سنة ، وتضمنت المتغيرات: العمر، النوع، الذكاء ، وغيرهم .

وبيّنت النتائج : وجود علاقة عكسية بين الدقة والعمر، بمعنى أن الأطفال الأصغر سنًا أكثر دقة من هم أكبر منهم ، وهذا.

- عدم وجود علاقة بين الدقة وكل من : النوع، الذكاء .
وتعتبر هذه الدراسة قريبة من الدراسة الحالية، وذلك في :
- المرحلة العمرية (٦-١٢ سنة) بينما البحث الحالي
(٨-١٢ سنة)، دراسة علاقة الدقة ببعض المتغيرات: العمر،
النوع، الذكاء، وغيرهم .

وهذه منطقة مشتركة بين هذه الدراسة والدراسة الحالية ، ستتحرى الباحثة من مدى ثباتها في إطار العينة الحالية، ويضاف لها متغيرات أخرى في البحث الحالي .

-**الدراسة رقم (٢٣)** : وتناولت هذه الدراسة الإدراك الاجتماعي بمعنى الدقة في إدراك الأطفال لأندادهم، ووجدت الدراسة أن الأطفال الأكبر سنًا والإثاث أكثر وعيًا بأندادهم .

كما اقترحت الدراسة أن الإدراك الاجتماعي مركب وليس سمة فردية، وينبغي دراسته على أنه مركب ذو أبعاد .
وبناءً عليه فقد تناولت هذه الدراسة الدقة كأحد أبعاد الإدراك الاجتماعي، وذلك فيما يتعلق بإدراك الأنداد، وأظهرت نتائجها فروقاً في الجنس وال عمر ارتباطاً بهذه القدرة .
وبهذا الشكل فالدراسة الحالية تختلف عن الدراستين السابقتين الأمر الذي يدعو لمزيد من الأبحاث .

• علاقة الدراسة الحالية بالدراسات السابقة بالنسبة لمتغير الدقة :

- ١ - تتناول الدراسة الحالية علاقة دقة الإدراك الاجتماعي بعمليتين عقليتين غير اجتماعيين هما: التذكر والتفكير التباعي، كما تفرض أن هذه العلاقة موضوع البحث تختلف بارتباطها ببعض المتغيرات المصاحبة وهي: العمر، النوع، الذكاء: عقلي، ووجوداني. وذلك في سن (٨ ← ٢١ سنة) ← مرحلة العمليات العقلية المحسوسة عند بياجيه.
- ٢ - لم تتناول الدراسات السابقة دقة الإدراك الاجتماعي بالمعنى المستخدم في الدراسة الحالية (النسبة بين البعد المقارن للفرد (١)، وإدراك ب لنفسه - إدراك جـ لنفسه) - خاصة الدراسة رقم (٢٢، ١) بل تناولته كجزء من عملية الإدراك الاجتماعي وركزت على العلاقة بالأداء.
- ٣ - اختلفت النتائج في الدراسات الثلاثة (١، ١٦، ٢٣) حول العلاقة بين الدقة والعمر والنوع، الأمر الذي يبعد إجراء المزيد من الدراسات.
- ٤ - تناولت الدراسة رقم (١٦) بعض متغيرات الدراسة الحالية لكنها لم تتناول علاقة الدقة بالعمليات العقلية (العلاقة بين مكون اجتماعي، وأخر غير اجتماعي)، واختلافها في وجود بعض المتغيرات المصاحبة في سن (٨ ← ١٢ سنة).
- ٥ - ذكرت الدراسة رقم (٢٣) في نتائجها ووصياتها أهمية تناول الإدراك الاجتماعي كمركب ذو أبعاد الأمر الذي يبعد من أهمية الدراسة الحالية، التي تناولت الإدراك الاجتماعي في نظرية كمية ذات سبعة أبعاد.

دراسات تناولت علاقة الإدراك الاجتماعي بمتغير العمر :

- تناول الدراسات من الدراسة رقم (٢) إلى الدراسة رقم (١٠) هذه العلاقة - وإن كان بعض هذه الدراسات يتناول متغيرات أخرى إلى جانب العمر، كالتنوع مثلًا وقد اشتركت هذه الدراسات فيما يلى :
- كلما زاد العمر كلما زادت قدرة الأطفال على تعريف السلوك أكثر، وقد جاء وصف ذلك بالدراسة رقم (٥) - مثلًا - حيث تكون جمل الأطفال استنتاجية بالسن الصغير، وتفصيلية توسيعية بزيادة السن. كذلك العلاقة طردية بالدراسة رقم (٢٠).

• تعلل الدراسة رقم (٧) أن اختلاف الإدراك بزيادة العمر راجع إلى تطور الإدراك عند الطفل، من إدراك متترك حول الذات (أناي) إلى إدراك أكثر اجتماعية وأقل تمركزاً.

• وجدت ارتباطات خاصة بالإدراك مع زيادة العمر :

- كزيادة الحساسية بمعنى الإدراك الاجتماعي بزيادة العمر خاصة في مرحلة ما قبل المراهقة في الدراسة رقم (٤).

- وزيادة القدرة على التصور والاستدلال بزيادة العمر. بالدراسة رقم (٦).

- واختلاف إدراك السيطرة والتسلط باختلاف العمر، ففي السن الصغير تدرك مرتبطة بالعدوان، بينما في السن الأكبر تدرك مرتبطة بالمكانة الاجتماعية. بالدراسة رقم (١٠).

- ووجدت دراسة أخرى أن الأطفال الأكبر يكونون أكثر قدرة على تعريف السلوك غير الاجتماعي بشكل صحيح، وأن الذكور أفضل من الإناث في ذلك. الدراسة رقم (٨).

- معالجة المعلومات الاجتماعية تزيد بزيادة السن . الدراسة رقم (٢).

- الأطفال الأصغر أكثر قدرة على التعرف على الانفعال الأبسط . الدراسة رقم (٣).

• تتنوع نتائج الدراسات فيما يتعلق بالعلاقات بين الإدراك الاجتماعي وال النوع.

• تعد الدراسة رقم (٩) هي الدراسة الوحيدة التي أظهرت من بين نتائجها أن الإدراك الاجتماعي الخاص بإدراك الذات يزيد في الصفوف الابتدائية الأولى- كالصف الأول - عنه في الصفوف الأخيرة- كالصف الخامس الابتدائي.

• علاقة الدراسة الحالية بالدراسات السابقة، بالنسبة لمتغير العمر:

• تتناول الدراسة الحالية متغير العمر كمتغير مصاحب يمكنه أن يؤثر على العلاقة الرئيسية موضوع البحث، وهي بين أبعاد الإدراك الاجتماعي كمركب اجتماعي، وبعض العمليات العقلية كمركب غير اجتماعي.
وهذا ما لم تتناوله أي من الدراسات السابقة .

- تنوّع نتائج الدراسات حول علاقة العمر ببعض أشكال الإدراك الاجتماعي (أى الإدراك الاجتماعي لكم متّنوع من السلوكيات)، تعكس من أهمية الدراسة الحالية، والتي تتناول الإدراك الاجتماعي لسلوك اجتماعي مرغوب فيه (كالقدرة الاجتماعية)، وسلوك اجتماعي قد يكون غير مرغوب فيه (كالسيطرة والتسلط).
- اختلاف نتيجة الدراسة رقم (٩) عن سائر الدراسات فيما إذا كانت العلاقة بين العمر والإدراك الاجتماعي طردية أم عكسية، تلح على إجراء المزيد من الدراسات، الأمر الذي ستناقشه الدراسة الحالية : مع الإدراك الاجتماعي، ومع دقة الإدراك الاجتماعي، كمتغير مصاحب.

دراسات تناولت علاقة الإدراك الاجتماعي بمتغير النوع :

- الدراسة رقم (١١) :
حيث ركزت اهتمامها على الفروق بين الجنسين في إدراك وتصوير الأحداث والشخصيات التاريخية.
- حيث أشارت إلى اهتمام البنات بالمواضيع الأسرية، والبنين بالشخصيات البطولية من الرجال.
- الدراسة رقم (١٢) :
والتي اتسّع مجالها ليشمل إدراك كل نوع لمختلف المثيرات ، وقد بّينت أن تعبيرات البنين ترتكز على إدراك السلوكيات المفعمة بالحركة والقوة العضلية، بينما البنات يركزن أكثر على السلوك الهدئ والشكل الخارجي..
ونقترح الدراسة دور التطبع الاجتماعي في التأثير على الإدراكات والتعبير لكل من الأولاد والبنات.

• علاقة الدراسة الحالية بالدراسات السابقة :

- لم تتناول الدراسات السابقة متغير النوع على النحو الذي تناولته الدراسة الحالية (متغير مصاحب مؤثرة على العلاقة موضوع البحث).
- تبأنت وتنوعت نتائج الدراسات حول العلاقة بين النوع والإدراك الاجتماعي، ففي هاتين الدراستين والدراسات السابقة التي ربطت بين الإدراك الاجتماعي والعمر والنوع. مما يحث على المزيد من الدراسة.
- إشارة الدراسة رقم (١٢) إلى أن الفروق بين الجنسين في الإدراك تعود أكثر للتطبيع، تدل على أنه لو تساوت الظروف الاجتماعية الاقتصادية الثقافية فلن توجد فروق في الإدراك. الأمر الذي يحث على المزيد من الدراسة لبحث صحة هذه الملاحظة التي خرجت بها الدراسة السابقة.

دراسات تناولت الإدراك الاجتماعي وعلاقته بمتغير الذكاء :

تناول الدراسات من أرقام (١٣ إلى ١٦) هذه العلاقة ، وفي الواقع فقد تبأنت نتائجها.

فمن هذه الدراسات ما يشير إلى وجود علاقة ومنها ما يشير إلى عدم وجود علاقة، ومنها ما يربط هذه العلاقة بالعمر، حيث يرى أنها تزيد بزيادة العمر.

ومن ثم فإن تبأين هذه الدراسات يضع علامة استفهام حول السبب في تبأينها. وفي نفس الوقت يحث على إجراء المزيد من الدراسات.

• علاقة الدراسة الحالية بالدراسات السابقة :

١- لم تتناول الدراسات السابقة الذكاء كمتغير مصاحب على النحو الذي فعلته الدراسة الحالية.

٢- لم تتناول الدراسات السابقة علاقة الإدراك الاجتماعي كبعد أو كمركب من مجموعة أبعاد بالذكاء.

٣- الدراسة الوحيدة التي تناولت الإدراك الاجتماعي من نفس منظور الدراسة الحالية - أي مركب من مجموعة أبعاد - لم تتناول العلاقة بالذكاء الوجودي، أو بأى نوع

آخر من أنواع الذكاء، كالذكاء الاجتماعي مثلاً، ولكنها اقتصرت على الذكاء العقلي العام. (وهي الدراسة رقم ١٦).

من كل ما سبق يظهر دور الدراسة الحالية في علاقتها بمتغير الذكاء : عقلي ، ووجوداني.

دراسات تناولت مطابعه أخرى للإدراك الاجتماعي :

جمعت الباحثة هذه النوعية من الدراسات لإنقاء المزيد من الضوء حول طبيعة عملية الإدراك الاجتماعي ، الأمر الذي يمكن أن يفيد في الدراسة الحالية .

ونتزع هذه الدراسات من رقم (١٧) إلى رقم (٢٥) ، ما عدا ما تم ذكره سابقاً، وفي الدراسة رقم :

(١٧) أظهرت النتائج وجود ارتباطات دالة سالبة بين السلوك المشكل ومقاييس الإدراك الاجتماعي .

(١٨) وجود ارتباط بين ما يعتقد الأطفال وما يحققوه اجتماعياً. وكذلك الدراسة رقم (٢١).

يستنتج مما سبق :

أنه كلما ازداد الإدراك الاجتماعي كلما قل السلوك المشكل، والعكس صحيح. ومن ثم فهناك علاقة بين المعتقد حول السلوك (أو ما يمكن أن يسمى بالملكون المعرفى الاجتماعي) والسلوك الدال عليه.

(١٩) ينجذب الأطفال لبعضهم البعض ويختارون بعضهم عندما يكون بينهم قدر مشترك في : مهارات الاتصال الاجتماعية، والمعرفة الاجتماعية .

(٢٢) الأطفال العدوانيون أكثر ميلاً لتشويه الإدراك من العاديين ، فهم يبالغون في تقدير سلوك أندادهم العدواني ويقللون من سلوكهم الخاص.

(٢٤) تؤثر الناحية الشكلية (المظهر الخارجي) في عملية الإدراك ، كما تؤثر الخصائص الشخصية.

(٢٥) يؤثر التلفاز في مرحلة معينة بالنسبة للبنين والبنات على إدراك الطفل الاجتماعي وتأثيره يقدوة معينة، الأمر الذي يجب أن تراعيه المؤسسات التربوية، وكذا أجهزة الإعلام.

وستراجع الباحثة نتائج هذه الدراسات السابقة، وذلك عند مناقشة نتائج الدراسة الحالية، عندما يتطلب الأمر ذلك.

• دراسات الجزء الثاني (ب) :

جمعت الباحثة هذه المجموعة من الدراسات على أساس أنها تتناول العلاقة بين الإدراك الاجتماعي كمكون اجتماعي، وبعض المتغيرات العقلية كمكونات غير اجتماعية ، الأمر الذي تهتم به الدراسة في المقام الأول ، وقد جاءت نتائج هذه الدراسات بترتيب ذكرها، كما يلى :

(٢٦) توصلت إلى وجود علاقة بين تدريبات المناقشة للمشكلات العقلية في حلقات النقاش، وتقليل السلوك غير الاجتماعي.

وبالتالي فهذه النتيجة تشير إلى إمكانية وجود علاقة بين مكون معرفي ومكون اجتماعي - وذلك على عينة من الأطفال ومتلها الدراسات رقم ٣٩، ٣٢، ٢٩.

(٢٧) وجود علاقة بين القدرة المعرفية الاجتماعية والقدرة اللغوية الشفهية ، مما يعوض من إمكانية العلاقة السابقة.

(٢٨) وجود علاقة بين مرونة التفكير : بمعنى القدرة على استخدام استجابات جديدة عندما يتطلب الموقف ذلك - وسلوك التعاون مع الآخرين ، كسلوك اجتماعي مرغوب فيه.

وبالتالي فقد تناولت هذه الدراسة مرونة التفكير بمعنى استخدام استجابات جديدة وعلاقتها بالتعامل مع الآخرين.

وبالتالي فهو ركزت على عنصر الجدة في التفكير ، وبالنسبة للمكون الاجتماعي فقد ركزت على التعاون مع الآخرين.

أما الدراسة الحالية فهي تتناول التفكير التباعي بمكوناته من طلاقة ومرونة وجدة وأصالة، وعلاقته بابعاد الإدراك الاجتماعي وبالذقة الاجتماعية، الأمر الذي يختلف عن الدراسة السابقة ويعتبر أكثر تحليلاً منها.

(٣٠) وجود علاقة بين التحصيل الأكاديمي والسلوك الاجتماعي المرغوب فيه، والدراسة تقترح عمل المزيد من الأبحاث التي تحلل بشكل أعمق هذه العلاقة.

وبالتالي فهذه النتيجة تحدث على الدراسة الحالية التي تبحث في العلاقة بين المكونين العقلي والاجتماعي ، والتي تحلل أدوات التحصيل الأكاديمي مثل : التذكر- التفكير- الذكاء.

(٣١) وكذلك الدراسة هذه حيث وجود علاقة بين التوافق الدراسي، وبعض العلاقات بالأداء . وكذلك الدراسة رقم (٣٢).

(٤) وهي تجمع بين الذكاء العقلي والنضج الوجداني وعلاقتها بالإبداع ، وترى أن هذه العلاقة تبدو بوضوح أكثر عند الموهوبين. ومنتها كذلك الدراسة رقم (٣٥).

وتعد هذه الدراسة أول دراسة تتناول الجانب الوجداني، وهذه العلاقة التي تظهر عند الموهوبين تشير تساولاً حول إمكانية وجودها عند العاديين، الأمر الذي يحدث على الدراسة الحالية وذلك في إطار الذكاء الوجداني.

(٣٦) وهي تعزز من العلاقة بين التفكير التباعي والسلوك الاجتماعي المرغوب فيه، والعكس صحيح بالنسبة للتفكير التفاريبي، وقد تم استنتاج ذلك من خلال ملاحظة سلوك اللعب عند الأطفال.

وتقرب هذه الدراسة من الدراسة رقم ٢١ والتي ربطت بين مرنة التفكير وسلوك التعاون مع الآخرين، الأمر الذي يعزز من استنتاج أن السلوك الاجتماعي الإيجابي مع الغير يتطلب قدرًا من المرنة في التفكير أو التفكير بشكل غير تقليدي.

وستختبر الدراسة الحالية ما إذا كان التفكير بشكل غير تقليدي (تباعي) يرتبط بإدراك الآخرين (بابعاد معينة) ، وبذقة إدراكيهم، وظالماً أن الدراسات مالت نحو وجود علاقة بين هذا النوع من التفكير والسلوك الاجتماعي المرغوب، فمن المفترض أن تكون هناك علاقة بين التفكير غير التقليدي ومكون الإدراك الاجتماعي والذي يسفر وجوده عن هذا السلوك المرغوب - وماذا ما فرضته الباحثة وما مستحقى منه في العلاقة بمجموعة بابعاد الإدراك.

(٣٧) وجود علاقة بين القدرة على التذكر بدقة، ودقة الإدراك الأحداث.

وهذا ما يستحق منه الدراسة الحالية على سن أو مرحلة عمرية أكبر، وبتطبيقي مفهوم الدقة في إطار نظرية الأبعاد.

(٣٨) تأثير القدرة على استدعاء المعلومات عن الأنداد عند الأطفال الصغار بنوعيهم. واستستخدم الدراسة الحالية النوع كمتغير مصاحب في إطار العلاقة بين التذكر ونظرية الأبعاد.

(٤٠) وتشير هذه الدراسة من نتائجها سابقة التذكر إلى أن :

القدرة الاجتماعية : القدرة على معالجة المعلومات الاجتماعية أو المثيرات الاجتماعية، يمكن اعتبارها مركب من مكونين إداهما سائل

وراثي فطري أى استعداد مبدئي،

وثنائيهما متلور بين مكتسب تعلمه البيئة .

وهي قدرة يمكن تمييزها عن الذكاء الأكاديمي أو القدرة الأكاديمية .

ونقترح الدراسة عمل مزيد من الأبحاث حول أنواع الذكاء وعلاقتها .

والدراسة الحالية :

تحث في علاقة نوعين من الذكاء : ذكاء عقل عام يفيد في جميع العمليات العقلية ويدخل في تركيبها، ومنها التحصل، والذكاء الوجداني، ثم استخدام كليهما من حيث علاقتهما بابعاد الإدراك الاجتماعي، وكذلك بدقة الإدراك الاجتماعي، ثم استخدامهما كمتغيرين مصاحبين يؤثران على العلاقة موضوع البحث.

وبذلك فالدراسة الحالية تحقق ما أوصت به أو ما اقترحته الدراسة السابقة.

(٤١) وبالاخص (٤٢) تشير إلى : وجود علاقة بين الإدراك الاجتماعي وتقدم الأطفال أكاديمياً، فالاطفال الذين يدركون كفاءتهم الاجتماعية في علاقتهم بالمعلمين والأنداد يظهرون كفاءة أكاديمية بشكل دال.

الأمر الذى يلقى المزيد من الضوء على أهمية المناخ التربوى الاجتماعى لدوره الفعال المؤثر فى التحصيل الأكاديمى.

الأمر الذى يشير إلى إمكانية العلاقة بين المكون الاجتماعى والعقلى غير الاجتماعى، بحيث يؤثر الأول فى الثانى وينميه أو يقلل منه، الأمر الذى يهم الدراسة الحالية.

* * *

ومن العرض السابق التحليلي للدراسات السابقة وعلاقتها بالدراسة الحالية، يمكن القول عامة أن :

(١) الدراسة الحالية تتناول الإدراك الاجتماعى كمركب من سبعة أبعاد وعلاقته بعمليات عقلية مركبة هى التذكر، والتفكير التبادلى.

الأمر الذى لم تتناوله الدراسات السابقة، بل أوصت به احدى الدراسات بذكرها أن الإدراك ينبغى دراسته كمركب من أبعاد .

(٢) تتناول الدراسة الحالية دقة الإدراك الاجتماعى فى علاقته بالعمليات سابقة الذكر، والأمر الذى لم تتناوله أى من الدراسات السابقة.

(٣) تتناول الدراسة الحالية نظرية الأبعاد فى إطار العلاقة بنوعين من أنواع الذكاء: عقلى عام، ووجودانى. مما لم تذكره أى من الدراسات السابقة ، التى لم تتناول على الإطلاق هذا النوع من أنواع الذكاء (الوجودانى).

(٤) تتناول الدراسة الحالية العلاقة سابقة الذكر فى إطار تأثيرها بعض المتغيرات المصاحبة وهى هنا: العمر، النوع، الذكاء بنوعيه سابقاً الذكر.

(٥) تمثل المرحلة العمرية موضع البحث تبايناً بين الدراسات المختلفة كمرحلة مهمة فى عملية الإدراك الاجتماعى، ربما لأنها انتقالية بين الذاتية والاجتماعية ، كما ذكرت احدى الدراسات ، أو لأنها تجمع بين الطفولة الوسطى ومرحلة ما قبل المراهقة، أو لأنها تضم مرحلة عمرية مستقلة كما جاء فى نظرية بياجية .

وبالتالى فكل ما سبق يعنى من أهمية إجراء الدراسة الحالية .

* * *

الفصل الرابع

التجربة الاستطلاعية

أولاً : الهدف من التجربة الاستطلاعية :

تسبق التجربة الاستطلاعية ، التجربة النهائية للبحث ، وتهدف للتحقق من مدى مناسبة أدوات القياس، وسرعان ما يتدارل للذهن سؤال وهو:

إلى أي مدى تناسب هذه المقاييس - المنتقى منها والمصمم بهذه الدراسة - ما وضعت لقياسه ؟ هذا من جهة، ومن جهة أخرى، إلى أي مدى تناسب هذه المقاييس الفئات العمرية موضع البحث والدراسة؟

وفي محاولة من الباحثة للإجابة على ما سبق ،
كانت التجربة الاستطلاعية ،

فالتجربة الاستطلاعية أو التمهيدية هي خطوة أولى نحو تنفيذ فكرة البحث ،

وهي تختبر مدى مناسبة الأدوات لما تقيس ، أي :

١- مدى وضوح البنود للمطبق عليهم.

٢- مدى كفاية البنود : هل هي مناسبة من حيث العدد، أم مطولة، أم مختصرة؟

٣- هل الزمن المحدد لتطبيق المقاييس مناسب لعدد البنود ، ولسن المطبق عليهم؟

٤- كيف ستتقنن الأسئلة: من حيث إجراءات التطبيق والتصحيف، ووفقاً لما يتناسب والمطبق عليهم؟

٥- مدى مناسبة الأسئلة للأطفال : هل هي مناسبة لخصائصهم العمرية والعقلية، وإلى حاجاتهم ومتطلباتهم وطبيعتهم عامة.

وفي محاولة لتحديد ما سبق تحديداً دقيقاً - قدر المستطاع - كانت التجربة الاستطلاعية بعناصرها الأساسية :

- عينة التجربة الاستطلاعية .

- الأدوات أو المقاييس ، من حيث :

تصميمها ، وتطبيقها ، والنتائج المترتبة على التطبيق ، من حصر للدرجات وتعديل للبنود، وتحديد لطريقة الإجراء والتصحيح.

والتأكد من مناسبة الأدوات خطوة تمهدية أساسية ، لابد وأن تسبق التجربة النهائية.

ذلك لأن الأدوات هي وسيلة التحقق من الخصائص العقلية والشخصية للأفراد، وبالتالي فهي وسيلة أولية أساسية للتتحقق من صحة الفروض ، حيث تصمم التجربة النهائية لتتحقق من صحة فروض الدراسة .

فالتجربة النهائية ستقوم بها الباحثة لختبر صحة الفروض، ولتدرس العلاقة موضع البحث، فإلى جانب ما تناوله من ربط للعلاقات على مستوى الإطار النظري. والذى لا يخلو من تجارب عملية لدراسات سابقة. إلى جانب هذا سيكون التطبيق ليعطى صورة واقعية لما يدور على أرض الواقع- مما هو متعلق بمتغيرات البحث - في هذه الفترة الزمنية الراهنة، فترة يولد فيها العالم مع قرن جديد

ولكى تختبر الباحثة إلى أى مدى يؤثر إدراكتنا الاجتماعى على عمليات عقلية (وهي هنا التذكر والتفكير "التباuchi") ويتأثر بهما،

ولكى تختبر الباحثة ما سبق، ولكى تدرس موضوع البحث دراسة ميدانية ،
كان لابد مما يلى :

- ١- إعداد أدوات ومقاييس لقياس متغيرات البحث موضع الدراسة.
- ٢- تطبيق هذه المقاييس على عينة البحث موضع الدراسة.

ولكى يتم ذلك كان من الغرور أو ألا :

١- التأكد من مدى مناسبة المقاييس ، وتقنيتها (أى ضبط إجراءات تطبيقها وتصحيفها).

٢- التأكد من مدى مناسبة المقاييس للفئات العمرية موضع البحث.

لذلك كان لابد من التجربة الاستطلاعية، والتى حددت البندين السابقين وبيان ذلك كما يلى :

* * *

ثانياً : العينة :

أ- من حيث العدد :

بلغ العدد الكلى لعينة التجربة الاستطلاعية (٤٠) طفل و طفلة.

ومن الناحية الإحصائية تعد هذه العينة كبيرة إذ يزيد عدد أفرادها عن ٣٠ فرد، ودونها يصبح من العينات الصغيرة (القياس النفسي، ١٨)، ص ١٣١).

وقد تم ذلك في أربع مراحل عمرية و دراسية هي :

٩-٨-١ سنوات بالصف الثاني الابتدائى فصل ٢/٢ عدد ١٠ أطفال: ٥ إناث، ٥ ذكور.

١٠-٩-٢ سنوات بالصف الثالث الابتدائى فصل ٢/٣ عدد ١٠ أطفال: ٥ إناث، ٥ ذكور.

١١-١٠ سنة بالصف الرابع الابتدائى فصل ٤/٢ عدد ١٠ أطفال: ٥ بنات، ٥ أولاد.

١٢-١١ سنة بالصف الخامس الابتدائى فصل ٥/٢ عدد ١٠ أطفال: ٥ بنات، ٥ أولاد.

وهذه الأعداد تمثل مجرد مجموعات عمرية متتابعة لإجراء التجربة التمهيدية "بهدف" اختبار الأدوات.

ب- السن :

يشكل السن مرحلة من الطفولة الوسطى وأخرى من الطفولة المتأخرة، ويعد هذا مناسباً لما تقيسه الاختبارات ولطبيعتها كذلك.

فقياس الإدراك الاجتماعي المطبق بهذه الدراسة، حيث يصف الطفل نفسه وغيره من منطلق فهمه لشخصية سلوك ذاته وغيره، لا يناسبه الطفولة المبكرة، حيث الطفل ذاتي في تفكيره وتصوره للعالم.

كما أن المقاييس جماعية تتطلب قدرة على القراءة والكتابة، لذلك كان الفصل الأول الابتدائى حيث بدء تعلم القراءة والكتابة مستبعداً، ويصبح الصف الثاني أكثر مناسبة منه.

وقد آثرت الباحثة الاقتصار على المرحلة الابتدائية فقط، إذ لم تكمل الباحثة دراستها لبداية المرحلة الإعدادية، فلكل مرحلة متغيرات ومتطلبات تحكمها وتجعلها مؤثراً على البحث.

ومن هنا كان اختيار المراحل العمرية الأربع موضوع البحث .

يضاف إلى هذا أن مرحلة من (٨ إلى ١٢ سنة) تعد مرحلة نمو عقلي مستقلة في نظرية بياجيه وهي مرحلة العمليات الشكلية - كما يسمى بها بياجيه - وبالتالي فتغير النمو العقلي موحد بالنسبة لأفراد العينة، كي لا يكون عاملاً مؤثراً على العلاقة موضع البحث، والتي تهتم وبشكل خاص بعلاقة الإدراك الاجتماعي بعض العمليات العقلية.

جـ - ضـيـطـ الـمـتـغـيرـات :

كلما كان التركيز على المتغيرات موضع البحث، واستبعاد المتغيرات الأخرى، كلما كانت النتائج أكثر نقاء ودقة.

من هذا المنطلق، فقد راعت الباحثة توحيد أو تثبيت :

١- **البيئة المدرسية** : وذلك لكي لا يلعب المناخ المدرسي - والذى يختلف من مدرسة لأخرى باختلاف الإدارة التعليمية وغيرها ، وبما لذلك من تأثير على تطور ونمو العمليات العقلية والخصائص الشخصية - فيشكل متغيراً مؤثراً في البحث.

-٢- وفي كل مرحلة عمرية وحدت الباحثة البيئة الصحفية.

-٣- وقد انتقت الباحثة مدرسة تجريبية إذ هي وسط في تجانس مستوى أبنائهما الاجتماعي الاقتصادي الثقافي، وسط بين المدارس الحكومية والتي يجتمع فيها أبناء الموظفين، وبين المدارس الخاصة والتي تتطلب دخلاً مرتفعاً، مما قد يحدث تبايناً ثقافياً بكل النوعين من المدارس بصورة ما، وأيضاً نكلاهما قد لا يمتا، الشريحة الوسطى، بمجتمعنا تمثلاً صادقاً.

أما عينة البحث الاستطلاعية فمجمل أطفالها لآباء وأمهات من خريجي الجامعات والذين يعملون بمؤهلاتهم ، وبالتالي تقارب مستوياتهم الاقتصادية والثقافية والاجتماعية .

د - اختصار العنوان :

تم اختيار العينة في ضوء ما يلي :

- العينة مقسمة إلى ؛ طبقات بحسب السن والمرحلة الدراسية، إذ أنها من متغيرات الدراسة.

- تم اختيار الأطفال عشوائياً، مع الأخذ في الاعتبار رغبهم في الاستجابة للباحثة وتطبيق الاختبار.
- تم تطبيق الاختبارات بعيداً عن الحصص الأساسية أى في حصص الاحتياطي وبعض حصص الموسيقى والتربية الرياضية والفنية، وذلك حسب رغبة الأطفال.
- تم تطبيق الاختبارات بحجرة خاصة بالمدرسة مناسبة لعدد الأطفال وبعيدة عن مختلف المؤثرات والضوضاء.

* * *

ثالثاً : أدوات الدراسة أو مقاييسها :

- مقدمة :

قامت الباحثة بتطبيق ستة اختبارات جماعية لكل مرحلة عمرية، بواقع حصة واحدة لكل اختبار ، أى افتراض ٤٥ ق الزمن الكلى لكل أداة . وهو زمن الحصة الدراسية . وبذلك يكون المجموع الكلى للاختبارات أو المقاييس المطبقة على أفراد العينة الاستطلاعية هو ٢٤ مقياس فى ٢٤ حصة أى بما يعادل ١٨ ساعة، وهو الزمن الكلى تقريباً لتطبيق التجربة الاستطلاعية .

وأدوات البحث سيتم بيانها كما يلى ، على النحو التالى :

- ١- الهدف من الأداة .
- ٢- إعداد الأداة أو المقاييس للتطبيق .
- ٣- تطبيق الأداة والصعوبات التي واجهت الباحثة عند تطبيقها، إن وجدت .
- ٤- نتائج التطبيق والتي تمثلت في معالجة الأداة بعد التطبيق وذلك من حيث:
 - أ- تعديل بعض التعليمات .
 - ب- تعديل بعض البنود .
 - ج- تعديل زمن التطبيق .
 - د- تحديد طريقة التصحيح.

بـ- وفيما يلى بيان ذلك بالنسبة لكل أداة :

٠ اختبار الذكاء المصور : إعداد الدكتور : أحمد زكي صالح :

١- الهدف من المقياس :

يهدف هذا الاختبار إلى تقدير القدرة العقلية العامة لدى الأفراد في الأعمار من سن الثامنة إلى السابعة عشرة وما بعدها - ويعتمد أساساً على إدراك العلاقة بين مجموعة من الأشكال وانتقاء الشكل المختلف من بين وحدات المجموعة. (اختبار الذكاء المصور : إعداد أحمد زكي صالح، ١٩٧٥، ٣)).

٢- إعداد المقياس للتطبيق :

حيث أن الاختبار قد طُبِّق على أطفال في البيئة المصرية، فإن الباحثة لم تعدل بنوته بل طبقته كما هو إلا أن الباحثة لم تتقييد بالوقت وهو ١٠ دقائق لحل ٦٠ سؤال. بل جعلته مفتوحاً زمن الحصة الدراسية، وذلك على سبيل التجربة.

٣- تطبيق الأداة :

أ- تم تطبيق الاختبار على (٤) جلسات منفصلة لكل مرحلة جلسة بوقت مفتوح.

ب- قامت الباحثة بشرح تعليمات الاختبار للأطفال، والتي تقوم عليها فكرة الاختبار ، والتي تقوم على إدراك العلاقات وتمييز الشكل مختلف، والاختلاف في هذا الاختبار ليس اختلافاً شكلياً، بل اختلافاً في المعنى والمضمون، فالطفل يدرك التشابه أو العلاقة بين الأشكال من حيث المعنى، والشكل صاحب الدلالة المميزة بأخذ علامة مختلفة .

ج- ملاحظة الباحثة أثناء التطبيق وبعد التصحيح :

(١) وجدت الباحثة تبايناً عبر المراحل العمرية ، لكنه ليس بالكبير.

(٢) الأطفال ذوى القدرة على التركيز ، أصحاب الأداء المتأثر، كان أداؤهم أدق وأفضل من أولئك المتسرعين مشتتى الانتباه. وبالتالي فمزيد من الثاني مع تركيز الانتباه = درجة أعلى وأداء أدق وأفضل.

وبالتالي فالصعوبة التي واجهتها الباحثة تمثلت في تهدئة هؤلاء الأطفال ومحاولتهم اقناعهم بأهمية التأني ، كى لا يصيبهم الملل فيختارون البنود عشوائياً.

٤- تصحيح الاختبار : بعد تطبيق الاختبار على ٤٠ طفل و طفلة، قامت الباحثة بتصحيح الاختبار على مراحل ،

وبيان ذلك أن الباحثة بعد تطبيق الاختبار قامت بما يلى :

١- تصحيح جميع الإجابات بإعطاء درجة لكل إجابة صحيحة وصفر لكل إجابة خاطئة .

٢- إعطاء درجة لكل طفل في الاختبار ككل.

٣- تحديد أرقام الأسئلة التي أخطأ كل طفل في الإجابة عليها.

٤- حصر تكرارات هذه الأسئلة بالنسبة لكل سؤال وذلك في كل فئة عمرية على حدة، ثم تحديد النسب المئوية للخطأ في كل سؤال.

وبيان جداول تحليل الأخطاء لكل من اختباري الذكاء والذكرة موضحة في الصفحات التالية .

* * *

٥- النتائج المترتبة على تطبيق وتصحيح الاختبار :

أ- تعديل الزمن :

أصبح الزمن المناسب في المتوسط لكل الفئات العمرية هو ٣٠ دقيقة، وذلك بدلاً من ١٠ دقيقة وهو الزمن الأصلي لاختبار كما وصفه أحمد زكي صالح، وبدلاً من ٥ دقائق وهو الزمن المبدئي الذي طبقت به الباحثة الاختبار.

ب- تحديد طريقة التصحيح :

بعد عمل تحليل الأخطاء السابق الذكر، ستوزع الباحثة الدرجات، وكذلك سننقى الأسئلة ، بما يتفق ونتائج تحليل الأخطاء.

وقد قامت الباحثة بعمل أربع جداول ، لكل فرقة دراسية جدول، لتوضيح الدرجات التي حصل عليها الأطفال في اختبار الذكاء المصور.

وتنى خطوة رصد الدرجات الكلية للأطفال الأربعين في اختبار الذكاء المصور، خطوة تحديد أرقام الأسئلة التي أخطأ بها كل طفل من الأطفال الأربعين.

وتتبع الخطوة السابقة، الخطوة الأخيرة الخاصة بحساب تكرارات الأخطاء لكل سؤال بالنسبة لكل فرقة دراسية، وذلك لانتقاء الأسئلة الملائمة لكل فرقة كما سبق ذكره.

وفيما يلى وصف لنتائج هذه الجداول.

المناقشة والتعليق على الجداول :

جدول رقم (١) :

يتناول جدول رقم (١) عرضاً للدرجات الكلية لأفراد العينة الاستطلاعية من الأطفال بالحصول الدراسي من ٢/٤ إلى ٢/٥ (الجدول بالملحق).

وقد تم تقسيمه إلى أربعة أقسام يبين كل قسم على حدة درجات ١٠ أطفال بفرقة دراسية واحدة ، وذلك في كل من اختباري: الذكاء المصور، التذكر.

• ويمثل الجزء الأول من الجدول :

فصل ٢/٢ أي ١٠ أطفال : (٥) إناث ، (٥) ذكور في عمر ٩/٨ سنوات^(٣).

وفيه نجد أن درجات الذكاء تتراوح بين $\frac{٤٠}{٦٠}$ كحد أقصى إلى $\frac{٢٧}{٦}$ كحد أدنى، وذلك بمتوسط مقداره ٣٣,٩ ، وانحراف معياري مقداره ٤,١١^(٤).

أي تتراوح بين ٦٤,٨ درجة معيارية ، و٣٣,٢ درجة معيارية .

ونلاحظ هنا أن : مقدار الانحراف غير الكبير-نوعاً- متوفع نظرياً لصغر المسافة- نسبياً أيضاً- بين أكبر درجة وأقل درجة بالمجموعة.

وتم حساب الدرجة المعيارية من المعادلة : $S = \frac{\Sigma (S - M)^2}{n}$ حيث S هي الدرجة المعيارية المطلوبة، Σ الانحراف المعياري للدرجة المعدلة ويساوي (١٠)، n انحراف التوزيع السابق ، M متوسط التوزيع السابق، s متوسط توزيع الدرجات المعدلة = (٥٠)، S هي الدرجة الخام في التوزيع السابق.

(*) حيث أن هذا الجزء متعلق باختبار الذكاء، لذلك فستذكر الباحثة على مناقشته فقط.

(**) الدرجات المعيارية المحسوبة بالجداول جميعها هي درجات معيارية معدلة (ناتية) (الفيلار النفسي) (١٨) ، ص ٢٢١.

• ويمثل الجزء الثاني من الجدول :

فصل ٢/٣ أى ١٠ أطفال : (٥) إثاث، (٥) ذكور فى عمر ١٠/٩ سنوات.
وفيه نجد تراوح درجات الذكاء من ٤٦ درجة بحد أقصى إلى ٢٦ درجة بحد أدنى،
وذلك بمتوسط مقداره ٣٨,٤ ، وانحراف معياري مقداره ٥,٧
أى تتراوح بين ٦٣,٣٣ ، ٢٨,٢٥ درجة معيارية

ونلاحظ هنا أن الانحراف المعياري مقداره أكبر من المقدار الموضح بالصف الثاني ولعل السبب في هذا يرجع إلى تباعد الفرق بين أعلى وأقل درجة في المجموعة .

• ويمثل الجزء الثالث من الجدول :

فصل ٤/٤ عمر ١٠ سنوات ١١ سنة به ١٠ أطفال : (٥) إثاث ، (٥) ذكور.
وفيه نجد أن درجة الذكاء تتراوح بين ١٤ درجة كحد أقصى، ٢٥ درجة بحد أدنى،
وذلك بمتوسط مقداره ٣٥,٧ ، وانحراف معياري مقداره ٦,٣
أى بين ٥٨,٤ ، ٣٣,٠٢ درجة معيارية

ونلاحظ أن : مقدار الانحراف يعبر عن الفارق بين أكبر وأقل درجة.

• ويمثل الجزء الرابع من الجدول :

فصل ٢/٥ عمر ١١ - ١٢ سنة به ١٠ أطفال : (٥) إثاث ، (٥) ذكور،
وفيه نجد أن درجات الذكاء تتراوح بين ١٨ درجة كحد أدنى، ٤٧ درجة بحد أقصى،
وذلك بمتوسط مقداره ٣٨,١ ، وانحراف معياري مقداره ٩,٤
أى بين ٥٩,٤٣ ، ٢٨,٧١ درجة معيارية

ونلاحظ هنا أن الانحراف المعياري يمثل أعلى قيمة بالنسبة للمجموعات السابقة
وهو يعبر عن الفارق الكبير بين أعلى درجة (٤٧) وأقل درجة (١٨)، الأمر الذي لم
يتواافق بنفس القدر في المجموعات الأخرى.

كما يلاحظ أن :

الطفل رقم (٣٧، ٤٠) في العينة قد حصل على أقل درجات،

وقد لاحظت الباحثة عدم تركيزها في الأداء بسبب سرعة تسرب الملل لديهما، وهو أمر أشارت إليه سابقاً (في الجزء الخاص بالملحوظات أثناء التطبيق، وفيه ذكر أن تشتت الانتباه يؤثر سلباً على الأداء).

* * *

الجداول رقم (٢، ٣، ٤، ٥):

أ- ما تمثله هذه الجداول :

تمثل هذه الجداول أرقام الأسئلة ذات الإجابات الخاطئة عند كل طفل من أطفال العينة، وقد أفردت الباحثة صفحة مستقلة لكل فئة عمرية. (وهذه الجداول آتى عرضها).

ب- سبب إعداد هذه الجداول :

أرادت الباحثة تحليل أخطاء الأطفال ، وذلك بمعنى الدرجة الكلية للطفل والدرجة المتوسطة للفئة العمرية وكذلك الاتحاف المعياري، جميعها لا تكفي لكي نضع أيدينا أو نحدد إجابة للسؤال التالي:

ما هي أكثر الأسئلة التي وجد الأطفال في كل فئة عمرية صعوبة في حلها؟

وما هي النسبة المئوية لصعوبة كل سؤال في كل فئة عمرية ؟

وكانت الخطوة الأولى لتحديد ذلك هي عمل هذه الجداول الأربع:

حيث يمثل جدول رقم (٢) :

بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة لصف ٢/٢ عمر ٩/٨ سنوات.

وهو من خانتين أولهما اسم الطفل وثانيهما أرقام الأسئلة ذات الإجابات الخاطئة لكل طفل.

وكذلك يمثل جدول رقم (٣)

بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة لصف ٢/٣ عمر ١٠/٩ سنوات

وذلك بنفس الطريقة السابقة.

ويمثل جدول رقم (٤) :

بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة لصف ٢/٤ عمر ١١/١٠ سنة.

كما يمثل جدول رقم (٥) :

بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة لصف ٢/٥ عمر ١٢/١١ سنة.

ونذك بنفس الطريقة السابقة.

وببيان ذلك كما يلى :

بيان بالأسئلة ذات الإجابات الخاطئة

(١) صف ٢/٢ والسن : ٩/٨ سنوات

جدول رقم (٢)

٥١/٤٤/٣٨/٣٤/٣٠/٢٩/٢٧/٢٤/١٩/١٦/١٥/١٤/١١/١٠/٩/٥ ٦٠/٥٧/٥٦/٥٥	• الذكاء المصور	(١)
٩، ٥ (٤)، (٣)، (٢)	• التذكر	(١)
٣٠/٢٩/٢٧/٢٤/٢٢/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١٣/١٢/١١/٥ ٥٧/٥٦/٤٨/٤٤/٣٥/٣٤	• الذكاء المصور	(٢)
٤، ٣ (٣)، (٢)	• التذكر	(٢)
٢٧/٢٦/٢٥/٢٤/٢٢/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١٣/١٢/١١/٩/٥ ٥٧/٥٦/٥٤/٤٨/٤٤/٣٤/٣٢/٣٠/٢٩	• الذكاء المصور	(٣)
٣، ٢ (٣)، (٢)	• التذكر	(٣)
٣٨/٣٤/٣٠/٢٩/٢٧/٢٤/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١١/١٠/٩/١ ٦٠/٥٧/٥٦/٥٥/٥١/٤٤	• الذكاء المصور	(٤)
٤، ٣ (٣)، (٢)	• التذكر	(٤)

التجربة الاستطلاعية

٢٠/٢٩/٢٨/٢٧/٢٤/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١٢/١٠/٩/٧/٥/٣/٢ ٦٠/٥٧/٥٦/٥٥/٥١/٣٣/٣٤	٠ الذكاء المصور ٠ التذكر	(٥)
(٥) ، (٤ ، ٣) ، (٥) ٢٩/٢٦/٢٤/٢٣/٢١/١٩/١٨/١٦/١٥/١٣/١٢/١١/١٠/٨/٧/٥/١ ٦٠/٥٨/٥٧/٥٦/٥٢/٤٨/٤٦/٤٥/٤٤/٤٣/٣٢/٣١/٣٠	٠ الذكاء المصور ٠ التذكر	(٦)
(٥) ، (٤ ، ٣ ، ٢) ، (٥) /٢٤/٢٣/٢٢/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٧/١٥/١٤/١٣/١٢/١١/١٠/٥ /٥٧/٥٥/٥٤/٥٢/٥١/٤٦/٤٣/٤٠/٣٨/٣٥/٣٤/٣٢/٢٩/٢٨ ٦٠/٥٩/٥٨	٠ الذكاء المصور ٠ التذكر	(٧)
(٥) ، (٤ ، ٣ ، ٢) ، (٥) /٢٩/٢٦/٢٥/٢٣/٢١/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١٣/١٢/١١/١٠/٥ ٦٠/٥٨/٥٧/٥٦/٥٢/٤٨/٤٦/٤٥/٤٣/٣٢/٣١/٣٠	٠ الذكاء المصور ٠ التذكر	(٨)
(٥) ، (٤ ، ٣ ، ٢) ، (٥) /٢٩/٢٦/٢٣/٢٢/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٧/١٥/١٤/١٣/١٢/١١/١٠/٥ ٥٨/٥٧/٥٦/٥٢/٥١/٥٠/٤٦/٤٢/٣٨/٣٤/٣٢/٣١	٠ الذكاء المصور ٠ التذكر	(٩)
(٥) ، (٤ ، ٣ ، ٢) ، (٥) /٣٢/٢٧/٢٤/٢٣/٢٢/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٧/١٥/١٣/١١/١٠/٥ ٥٨/٥٧/٥٥/٥٤/٥٣/٥٢/٥١/٤٦/٤٣/٤٠/٣٨/٣٥/٣٤/٣٣ ٦٠/٥٩	٠ الذكاء المصور ٠ التذكر	(١٠)
(٥) ، (٤ ، ٣ ، ٢) ، (٥)	٠ التذكر	

(٢) صف ٢/٣ والسن : ١٠/٩ سنوات

جدول رقم (٣)

٥٧/٥٦/٥٤/٣٧/٣٠/٢٣/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١٢/١١/٥	• الذكاء المصور	(١١)
٤ ، ٣	جزء من	
٦٠/٥٨/٥٦/٥٥/٥٤/٥١/٤٦/٢٣/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١١/٥	• الذكاء المصور	(١٢)
(٤ ، ٣ ، ٤)	جزء من	
٦٠/٥٨/٥٦/٥٤/٤٨/٣٧/٣٥/٣٠/٢٣/١٩/١٨/١٦/١٥/١٤/١١/٥	• الذكاء المصور	(١٣)
(٦ ، ٤ ، ٣ ، ٤)	جزء من	
٥/٥٤/٥١/٤٦/٣٤/٣٠/٢٧/٢٦/٢٣/٢٠/١٩/١٧/١٦/١٥/١٤/١١/٧	• الذكاء المصور	(١٤)
٦٠/٥٨/٦		
٤ ، ٣ ، ١	جزء من	• التذكر
/٤٤/٤٣/٣٨/٣٠/٢٩/٢٧/٢٤/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٤/١٣/١١	• الذكاء المصور	(١٥)
٦٠/٥٨/٥٤/٥١		
(٦ ، ٤ ، ٣ ، ٤)	جزء من	• التذكر
/٤٨/٣٧/٣٢/٣٠/٢٩/٢٥/٢٠/١٩/١٨/١٧/١٦/١٤/١٣/١٢/١١/١	• الذكاء المصور	(١٦)
٦٠/٥٨/٥٧/٥٦/٥٤/٥٣/٥٠		
(٦ ، ٤ ، ٣ ، ١)	جزء من	• التذكر
٥٥/٥٤/٣٧/٣٤/٢٩/٢٧/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٧/١٥/١٣/١٢/١٠/٩/٥	• الذكاء المصور	(١٧)
٦٠/٥٨/٥٦/		
٤ ، ٣ ، ٢	جزء من	• التذكر
/٣٢/٣٠/٢٨/٢٧/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٣/١٢/١١/١٠/٩/٥/٣	• الذكاء المصور	(١٨)
٦٠/٥٩/٥٨/٥٧/٥٦/٥٥/٥٤/٥٣/٥١/٤٥/٤٤/٤٠/٣٦/٣٥/٣٤		
(٦ ، ٤ ، ٣ ، ٢ ، ٠ ، ٤ ، ٣ ، ٠ ، ٦ ، ٧ ، ٨ ، ٩ ، ١٠)	جزء من	• التذكر

التجربة الاستطلاعية

٠ الذكاء المصور ٤٠/٣٩/٣٨/٣٥/٣٤/٣٠/٢٧/٢٤/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٢/١١ ٥٨/٥٧/٥٦/٥٤/٥١/٤٧/٤٣	(١٩)
٠ التذكر (جزء من ٤، ٣، ٢)	
٠ الذكاء المصور ٣٣/٣٢/٣٠/٢٧/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٣/١٢/١١/٩/٨/٥/٣ ٦٠/٥٨/٥٦/٥٤/٥١/٤٨/٤٥/٤٤/٤٠/٣٦/٣٤	(٢٠)
٠ التذكر (جزء من ٤، ٣)	(٦)

(٣) صف ٢/٤ والسن : ١١/١٠ سنوات

جدول رقم (٤)

٠ الذكاء المصور ٥٥/٥٤/٥٢/٤٩/٣٧/٣٤/٢٩/٢٧/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٧/١٦/١١/٥/١ ٥٦	(٢١)
٠ التذكر (جزء من س ٤، ٣، ٢)	(٦)
٠ الذكاء المصور ٥٥/٥٤/٤٩/٤٤/٣٤/٢٩/٢٧/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٧/١٦/١٥/١١/٩/٥/١ ٥٦	(٢٢)
٠ التذكر جزء من ٣	
٠ الذكاء المصور ٥٤/٥٢/٤٩/٣٧/٣٤/٢٩/٢٧/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٧/١٦/١٥/١١/٥/١ ٥٦	(٢٣)
٠ التذكر جزء من ٣	
٠ الذكاء المصور ٣/٢٩/٢٧/٢٣/٢٢/٢٠/١٩/١٧/١٦/١٥/١٣/١٢/١١/١٠/٧/٦/٥/٤/٣ ٦٠/٥٩/٥٨/٥٧/٥٦/٥٥/٥٤/٥٢/٥١/٤٧/٤٦/٤٤/٤٣/٤١/٣٨/٣٥/٤	(٢٤)
٠ التذكر جزء من ٤، ٣، ٢	
٠ الذكاء المصور ٣/٢٧/٢٥/٢٤/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٧/١٦/١٤/١٣/١٠/٨/٧/٦/٥/١ ٦٠/٥٩/٥٨/٥٦/٥٥/٥٤/٥٣/٥١/٤٥/٤٤/٤٠/٣٧/٣٦/٣٤/٢	(٢٥)
٠ التذكر (جزء من ٤، ٣، ٢)	(٧)

(٢٦٨)

٥٨/٥٦/٥٥/٤٩/٤٣/٣٤/٢٥/٢٣/٢٢/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٢/٥/٣/٢ ٦٠/	٠ الذكاء المصور	(٢٦)
٥/٥٥/٥٤/٤٦/٣٧/٣٤/٣١/٣٠/٢٦/٢٣/٢١/١٩/١٦/١٤/١٢/١١/٥/٣ ٦٠/٥٨/٥٧/٦	٠ التذكر	(٢٧)
(٤، ٣، ٢، ٤) (٦) /٥٤/٤٩/٤٨/٤٥/٤٤/٤٣/٣٧/٢٩/٢١/١٩/١٨/١٥/١٤/١٢/١١/٥/٣ ٥٦/٥٥	٠ الذكاء المصور	(٢٨)
٤/٣٧/٣٠/٢٩/٢٥/٢٤/٢١/١٩/١٨/١٦/١٥/١٣/١٢/١٠/٨/٧/٦/٣/١ ٦٠/٥٩/٥٨/٥٧/٥٦/٥٥/٥٤/٥١/٤٨/٤٧/٤٦/٤٥/٤	٠ التذكر	(٢٩)
(٩٠٦) (٤، ٣، ٢، ١) /٣٧/٣٥/٣٤/٣١/٢٦/٢٥/٢٤/٢٢/٢١/١٩/١٨/١٦/١٤/١٢/١١/١٠/٣ ٦٠/٥٩/٥٨/٥٦/٥٥/٥٤/٥٣/٥١/٤٨/٣٨	٠ الذكاء المصور	(٣٠)
(٦) (٤، ٤))	٠ التذكر	

(٤) صف ٢/٥ والسن : ١٢-١١ سنة

جدول رقم (٥)

٦٠/٥٧/٥٤/٥٣/٥١/٤٦/٣٨/٣٧/٣٦/٣٤/٣٣/٣٢/٣١/٣٠ ٥/٢٩/٢٧/٢٤/٢٣/٢٢/٢١/٢٠/١٩/١٧/١٦/١٤/١٢/١١/١٠/٥	٠ الذكاء المصور	(٣١)
٤، ٣ جزء من	٠ التذكر	
٥٦/٥٥/٣٧/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٦/١٤/١٣/١١/٩/٦ لا يوجد أخطاء	٠ الذكاء المصور ٠ التذكر	(٣٢)

(٢٦٩)

٥٦/٥٥/٣٧/٣٠/٢٧/٢٣/٢٢/٢١/٢٠/١٩/١٦/١٤/١١/٥	• الذكاء المصور	(٣٣)
٤، ٣، جزء من	• التذكر	
٥٦/٥٥/٣٧/٢٢/٢٣/٢١/١٩/١٦/١٤/١٣/١١/٦	• الذكاء المصور	(٣٤)
٣، جزء من	• التذكر	
٥٦/٥٥/٥٣/٥١/٢٧/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٧/١٦/١٤/١٢/١١/٥	• الذكاء المصور	(٣٥)
٣، جزء من	• التذكر	
/٤٦/٤٥/٣٨//٣٧/٣٤/٣٢/٣٠/٢٩/٢١/٢٠/١٩/١٣/١١/٥	• الذكاء المصور	(٣٦)
٥٦/٥٥/٤٧	• التذكر	
لا يوجد أخطاء	• التذكر	
٣/٢٩/٢٧/٢٦/٢٤/٢٣/٢٢/٢١/٢٠/١٩/١٦/١٥/١٤/١٣/٩/٥	• الذكاء المصور	(٣٧)
٥٣/٥٢/٥١/٤٨/٤٧/٤٦/٤٤/٤٣/٤٢/٤٠/٣٧/٣٦/٣٤/٣٣/٣٢/٠		
٥٨/٥٧/٥٦/٥٥/٥٤		
(١٠٠٨)، (٤)، (٣)، جزء من	• التذكر	
/٥٥/٤٧/٤٦/٤٥/٣٨/٣٧/٣٤/٣٢/٢١/٢٠/١٩/١٤/١٣/٩/٦	• الذكاء المصور	(٣٨)
.٥٦		
لا يوجد أخطاء	• التذكر	
/٤٦/٣٨/٣٧/٣٤/٣٢/٢٩/٢٨/٢٤/٢١/٢٠/١٩/١٤/١٣/٩/٥	• الذكاء المصور	(٣٩)
.٥٦/٥٥/٥٤		
لا يوجد أخطاء	• التذكر	
٢/٢٧/٢٦/٢٥/٢٤/٢٣/٢١/٢٠/١٩/١٨/١٦/١٤/١٣/٩/٧/٥/٣/١	• الذكاء المصور	(٤٠)
٥١/٥٠/٤٩/٤٨/٤٦/٤٤/٤٣/٤٢/٣٩/٣٧/٣٦/٣٤/٣٣/٣٢/٣٠/٩		
٦٠/٥٩/٥٨/٥٧/٥٦/٥٥/٥٤/٥٣/٥٢		
٣، جزء من	• التذكر	

■ الجدولان رقم (٦ ، ٧) :

وكان الخطأ الثاني هو عدم تكرار الأخطاء بالنسبة لكل سؤال وإيجاد نسبة المتبعة ، وتصنيف ذلك بالنسبة لكل فئة عمرية ، فمثلاً السؤال الأول في اختبار الذكاء المصور :

- بالنسبة لسن ٩/٨ سنوات : عدد الأطفال الذين أجابوا إجابة خاطئة عليه هو ١ وبالتالي تكون نسبة تكرار الخطأ فيه هو ١٠ %
- بالنسبة لسن ١٠/٩ سنوات : كان تكرار الخطأ أيضاً هو ١ أي ١٠ %
- ولسن ١٠ سنوات / ١١ سنة : كان تكرار الخطأ أيضاً هو ٥ أي ٥٠ %
- ولسن ١٢/١١ سنة : كان تكرار الخطأ أيضاً هو ٣ أي ٣٠ %

وهكذا تم حساب تكرار الأخطاء لكل فئة عمرية بالنسبة للأسئلة جميعها من "٦ - ١"

وبعد ذلك قامت الباحثة بتحديد الأسئلة التي حصلت على نسبة خطأ أكبر من ٥ % بالنسبة لكل فئة عمرية ، باعتبار هذه الأسئلة تعبر عن صعوبة جماعية لهذه الفئة العمرية. وأما الأسئلة التي حصلت على نسبة خطأ من ٨٠ % إلى ١٠٠ % فهي تعبر عن درجة صعوبة كبيرة لكل فئة عمرية ظهرت فيها هذه النسبة ، وبالتالي فقد تم إلغاؤها.

وبالتالي فقد أسفت تحليل الأخطاء هذا عن :

- الإبقاء على الأسئلة ذات نسبة الخطأ من ٨٠ % إلى ١٠٠ % وكما هي بنفس درجتها (درجة للإجابة الصحيحة وصفر للخاطئة).
- حذف الأسئلة ذات أعلى درجة صعوبة والتي تصل نسبة الخطأ بها من ٨٠ % إلى ١٠٠ %.

والجدول رقم ٦ : يعبر عن ذلك للفتيان العريتين (١٠-٨) سنوات ، كل على حدة ، مع بيان نسبة الخطأ الخاصة بكل سؤال.

والجدول رقم ٧ : يمثل الفتنين (١٢-١٠) سنة ، وذلك بنفس الطريقة .

التجربة الاستطلاعية

جدول (٦): تكرار أخطاء كل سؤال في اختبار الذكاء المصور بالنسبة للفتيان العمرتين.

٩-٨ سنوات (٢/٢)		١٠-٩ سنوات (٢/٣)	
رقم السؤال	تكرار الخطأ	رقم السؤال	تكرار الخطأ
(%..) -	٣١	(%١٠) ١	١
(%٣٠) ٣	٣٢	(%..) -	٢
(%١٠) ١	٣٣	(%١٠) ١	٣
(%٥٠) ٥	٣٤	(%..) -	٤
(%٣٠) ٣	٣٥	(%٥٠) ٥	٥
(%..) -	٣٦	(%..) -	٦
(%٤٠) ٤	٣٧	(%١٠) ١	٧
(%٢٠) ٢	٣٨	(%٢٠) ٢	٨
(%١٠) ١	٣٩	(%٤٠) ٤	٩
(%٣٠) ٣	٤٠	(%٣٠) ٣	١٠
(%..) -	٤١	(%٩٠) ٩	١١
(%..) -	٤٢	(%٦٠) ٦	١٢
(%٢٠) ٢	٤٣	(%٤٠) ٤	١٣
(%٣٠) ٣	٤٤	(%٦٠) ٦	١٤
(%٢٠) ٢	٤٥	(%٥٠) ٥	١٥
(%٢٠) ٢	٤٦	(%٩٠) ٩	١٦
(%١٠) ١	٤٧	(%٣٠) ٣	١٧
(%١٠) ١	٤٨	(%٩٠) ٩	١٨
(%..) -	٤٩	(%١٠٠) ١٠	١٩
(%١٠) ١	٥٠	(%٨٠) ٨	٢٠
(%٤٠) ٤	٥١	(%٥٠) ٥	٢١
(%..) -	٥٢	(%..) -	٢٢
(%..) -	٥٣	(%٧٠) ٧	٢٣
(%١٠٠) ١٠	٥٤	(%٢٠) ٢	٢٤
(%٣٠) ٣	٥٥	(%١٠) ١	٢٥
(%٨٠) ٨	٥٦	(%١٠) ١	٢٦
(%٤٠) ٤	٥٧	(%٦٠) ٦	٢٧
(%٩٠) ٩	٥٨	(%١٠) ١	٢٨
(%١٠) ١	٥٩	(%٣٠) ٣	٢٩
(%٨٠) ٨	٦٠	(%٨٠) ٨	٣٠

(٢٧٢)

التجربة الاستطلاعية

جدول (٧): تكرار أخطاء كل سؤال في اختبار الذكاء المصور بالنسبة للفتيان العرب

١٢-١١ سنة (٢٥)				١١-١٠ سنة (٤٢)			
رقم السؤال	تكرار الخطأ	رقم السؤال	تكرار الخطأ	رقم السؤال	تكرار الخطأ	رقم السؤال	تكرار الخطأ
(%) ١٠ ١	٣١	(%) ٣٠ ٣	١	(%) ٢٠ ٢	٣١	(%) ٥٠ ٥	١
(%) ٥٠ ٥	٣٢	(%) .. -	٢	(%) ١٠ ١	٣٢	(%) ١٠ ١	٢
(%) ٣٠ ٣	٣٣	(%) ٢٠ ٢	٣	(%) -	٣٣	(%) ٦٠ ٦	٣
(%) ١٠ ٦	٣٤	(%) .. -	٤	(%) ٨٠ ٨	٣٤	(%) ١٠ ١	٤
(%) .. -	٣٥	(%) ٨٠ ٨	٥	(%) ٢٠ ٢	٣٥	(%) ٨٠ ٨	٥
(%) ٢٠ ٢	٣٦	(%) ٣.. ٣	٦	(%) ١.. ١	٣٦	(%) ٣٠ ٣	٦
(%) ٨٠ ٨	٣٧	(%) ٢٠ ٢	٧	(%) ٧٠ ٧	٣٧	(%) ١.. ١	٧
(%) ٤٠ ٤	٣٨	(%) .. -	٨	(%) ٣.. ٣	٣٨	(%) ٢٠ ٢	٨
(%) ١.. ١	٣٩	(%) ٦٠ ٦	٩	(%) .. -	٣٩	(%) ١.. ١	٩
(%) ١.. ١	٤٠	(%) ٣.. ٣	١٠	(%) ١.. ١	٤٠	(%) ٤.. ٤	١٠
(%) .. -	٤١	(%) ٦.. ٦	١١	(%) ١.. ١	٤١	(%) ٧.. ٧	١١
(%) ٢.. ٢	٤٢	(%) ٢.. ٢	١٢	(%) .. ٠	٤٢	(%) ٥.. ٥	١٢
(%) ٢.. ٢	٤٣	(%) ٧.. ٧	١٣	(%) ٣.. ٣	٤٣	(%) ٣.. ٣	١٣
(%) ٢.. ٢	٤٤	(%) ٩.. ٩	١٤	(%) ٤.. ٤	٤٤	(%) ٣.. ٣	١٤
(%) ٢.. ٢	٤٥	(%) ١.. ١	١٥	(%) ٢.. ٢	٤٥	(%) ٥.. ٥	١٥
(%) ٦.. ٦	٤٦	(%) ٧.. ٧	١٦	(%) ١.. ١	٤٦	(%) ٩.. ٩	١٦
(%) ٣.. ٣	٤٧	(%) ٢.. ٢	١٧	(%) ٢.. ٢	٤٧	(%) ٥.. ٥	١٧
(%) ٢.. ٢	٤٨	(%) ١.. ١	١٨	(%) ٣.. ٣	٤٨	(%) ٥.. ٥	١٨
(%) ١.. ١	٤٩	(%) ١.. ١	١٩	(%) ٥.. ٥	٤٩	(%) ١.. ١	١٩
(%) .. -	٥٠	(%) ٩.. ٩	٢٠	(%) .. -	٥٠	(%) ٦.. ٦	٢٠
(%) ٣.. ٣	٥١	(%) ١.. ١	٢١	(%) ٣.. ٣	٥١	(%) ٨.. ٨	٢١
(%) ٢.. ٢	٥٢	(%) ٣.. ٣	٢٢	(%) ٣.. ٣	٥٢	(%) ٢.. ٢	٢٢
(%) ٣.. ٣	٥٣	(%) ٦.. ٦	٢٣	(%) ٢.. ٢	٥٣	(%) ٧.. ٧	٢٣
(%) ٤.. ٤	٥٤	(%) ٣.. ٣	٢٤	(%) ٩.. ٩	٥٤	(%) ٣.. ٣	٢٤
(%) ١.. ١	٥٥	(%) ١.. ١	٢٥	(%) ٩.. ٩	٥٥	(%) ٣.. ٣	٢٥
(%) ١.. ١	٥٦	(%) ٢.. ٢	٢٦	(%) ١.. ١	٥٦	(%) ٢.. ٢	٢٦
(%) ٢.. ٢	٥٧	(%) ٤.. ٤	٢٧	(%) ٣.. ٣	٥٧	(%) ٥.. ٥	٢٧
(%) ٢.. ٢	٥٨	(%) ١.. ١	٢٨	(%) ٦.. ٦	٥٨	(%) .. -	٢٨
(%) ١.. ١	٥٩	(%) ٥.. ٥	٢٩	(%) ٤.. ٤	٥٩	(%) ٥.. ٥	٢٩
(%) ٢.. ٢	٦٠	(%) ٤.. ٤	٣٠	(%) ٦.. ٦	٦٠	(%) ٢.. ٢	٣٠

* * *

■ اختبار التذكر : إعداد : الباحثة :

١- المدف من المقاييس :

يهدف الإختبار إلى قياس قدرة الأطفال على التذكر ، وذلك في أشكال التذكر المتعددة سواء كان تذكر سمعي أو بصري ، أو تذكر لرموز الحروف والصور والكلمات ، وتنكر قائم على الفهم وإدراك العلاقات ، وذلك اعتماداً على الذاكرة قصيرة الأمد والذاكرة طويلة الأمد.

٢- إعداد المقاييس :

قامت الباحثة بتصميم بنود المقاييس من خلال التحليل الإجهادي لتعريفات التذكر ، وذلك من خلال أسلمة متنوعة يقوم الطفل بالإجابة عليها باستخدام الورقة والقلم.

راعت الباحثة تنوع بنود المقاييس لتقيس القراءة التذكرية في حد ذاتها ، ثم القدرة التذكرية وقد أرتبطت بدلائل نسبية معينة ، كالأسلمة المتعلقة بالشعر وقراءة القصة.

٣- تطبيق الأداة :

أ - تم التطبيق على أربع جلسات منفصلة لكل مرحلة جلسة بوقت مفتوح.

ب- إجراءات التطبيق:

- في بداية التطبيق تعطى الباحثة للأطفال بطاقة عليها صورة ثم تطلب منهم ملاحظتها بدقة لمدة من ٢ ق إلى ٣ ق.

- ثم تعطيهم بطاقة أخرى بها وجوه لكل منها اسم معين وتطلب منهم حفظها، كذلك من ٢ : ٣ ق.

- تقوم الباحثة بإعطاء ورقة الإجابة ليقوم الأطفال بكتابة الأسماء تحت كل وجه.

- وهكذا تتوالى الأسلمة - كما سيأتي بالملحق - ثم يسأل الأطفال في النهاية عما بالصورة التي شاهدوها في بدء الإختبار - بصورة لقياس الذاكرة بعيدة الأمد نسبياً.

٤- نتائج التطبيق :

قامت الباحثة بعمل تحليل أخطاء كالسابق الذكر باختبار الذكاء ، وذلك بعد تصحيح الأختبار وإعطاء الدرجات النهاية أي على الأختبار ككل وذلك لجميع الأطفال.

- ولم يكن هناك تعديل إلا في الزمن حيث أصبح ٣٠.
- وطريقة التصحيح كما هي درجة للإجابة الصحيحة ، وصفر للخاطئة.
- وقد تم تعديل البند رقم ٥ في جميع المراحل ، ليصاغ كما يلى :
لماذا كان الأطفال يضحكون ؟

لأن صياغته كما جاء بالاختبار جعلت نسبة الخطأ فيه عالية لا لصعوبته ولكن لالتباس الأطفال في معناه.

* * *

مناقشة وتعليق على الجداول من ١ - ٥ عن الجزء الخاص بالتذكر :

جدول رقم (١) :

يمثل الجزء الأول بالجدول

فصل ٢/٢ من أطفال العينة الاستطلاعية ، وذلك في الجزء الخاص بنتائج اختبار الذكرة ، وفيه نجد أن الدرجات الكلية للأختبار تتراوح بين $\frac{19}{32}$ درجة كحد أدنى إلى $\frac{32}{35}$ درجة كحد أقصى ، وذلك بمتوسط مقداره $25,5$ ، وإنحراف معياري مقداره $4,61$.

أي بين $64,1$ ، $35,9$ درجة معيارية .

ويتمثل الجزء الثاني فصل ٢/٣

وفيه تتراوح الدرجات الكلية من 20 درجة بحد أدنى إلى 30 درجة بحد أقصى ، وذلك بمتوسط مقداره 20 ، وإنحراف معياري مقداره 6 .

أي بين $66,6$ ، $50,0$ درجة معيارية .

ويمثل الجزء الثالث فصل ٤/٢

وفيه تتراوح الدرجات الكلية من ٧ درجات بحد أدنى إلى ٣٤ درجة بحد أقصى ، وذلك بمتوسط مقداره ٢٦,٦ ، وإنحراف معياري مقداره ٩,٥ .
أى بين ٥٧,٨ ، ٢٩,٤ درجة معيارية.

ويمثل الجزء الرابع فصل ٥/٢

وفيه تتراوح الدرجة الكلية بين ٣١ درجة كحد أدنى إلى ٣٥ درجة بحد أقصى ، وذلك بمتوسط مقداره ٣٢,٨ ، وإنحراف معياري مقداره ٢,٠٤ .
أى بين ٤١,٢ ، ٣٠,٨ درجة معيارية .

• الجدول رقم (١) بالملحق .

* * *

الجداؤل من ٥ - ٢ :

أ- ما تمثله هذه الجداول :

أرقام الأسئلة ذات الإجابات الخاطئة بالنسبة لكل طفل من أطفال العينة ، وقد أفردت الباحثة صفحة مستقلة لكل فئة عمرية .

ب- سبب القيام بهذه الجداول :

تحليل أخطاء العينة لمعرفة الأسئلة المناسبة لكل فئة عمرية ،
وتمثل الخطوة الأولى في ذلك بيان بالإسئلة ذات الإجابات الخاطئة لكل طفل في كل مرحلة عمرية :
ويمثل جدول رقم (٢) ذلك في سن ٩/٨ سنوات ،
ويمثل جدول رقم (٣) ذلك في سن ١٠/٩ سنوات ،
ويمثل جدول رقم (٤) ذلك في سن ١١/١٠ سنة ،
ويمثل جدول رقم (٥) ذلك في سن ١٢/١١ سنة .(الجداؤل سابقة العرض).

الجدول رقم (٨) :

ويمثل هذا الجدول الخطوة الثانية في تحليل الأخطاء ، إذ يمثل تكرار أخطاء كل سؤال بكل فئة عمرية وذلك لكل طفل ، وإيجاد نسبته المئوية ،

فعلى سبيل المثال لو تناولنا السؤال الأول :

بالنسبة لسن ٩/٨ سنوات عدد الأطفال الذين أخطأوا في الإجابة عليه = ١ ونسبته ، %١٠

بالنسبة لسن ١٠/٩ سنوات عدد الأطفال الذين أخطأوا في الإجابة عليه = ٢ ونسبته ، %٢٠

بالنسبة لسن ١١/١٠ سنة عدد الأطفال الذين أخطأوا في الإجابة عليه = ٢ ونسبته ، %٢٠

بالنسبة لسن ١٢/١١ سنة عدد الأطفال الذين أخطأوا في الإجابة عليه = صفر و النسبة صفر% ،

وهكذا تم حساب تكرار الأخطاء لجميع الأسئلة من " ١٠ - ١ ".

ومن الجدير بالذكر أن كلمة جزء التي تسبق تكرار أخطاء بعض الأسئلة بالجدول كما ظهر سابقاً ، تعبّر عن أن الخطأ جاء في الإجابة على جزء من السؤال .

فمثلاً السؤال الثاني :

يطلب من الطفل تذكر لأسماء حيوانات عددها ١٠ حيوانات ،
وعدد الأطفال الذين أخطأوا فيه مثلاً في سن ٨ سنوات = ٤ ، ولكن أخطأوا في
جزء منه تعني أنهم تذكروا أقل من ١٠ حيوانات أو أنهم تذكروا بعض الحيوانات
بشكل صحيح وبعضها الآخر بشكل خاطئ . (وهكذا).

وحيث أن نسبة الخطأ في أي سؤال وفي أي مرحلة عمرية لم تصل إلى %١٠٠ ،
فإن الباحثة قد أبقت على جميع الأسئلة كما هي ، حيث تناسب الفئات العمرية
جميعها .

جدول (٨) : تكرار أخطاء كل سؤال بالنسبة لاختبار التذكر على عينة البحث الاستطلاعية.

رقم السؤال	تكرار الخطأ بين ٢٠٢٣-٢٠١٩ سنوات	تكرار الخطأ بين ٢٠٢٣-٢٠١٠ سنوات	تكرار الخطأ بين ٢٠٢٣-٢٠١١-١٢ سنوات	تكرار الخطأ بين ٢٠٢٥ سنة ١٢-١١
١	جزء (١) (%) ١٠	جزء (٢) (%) ٢٠	جزء (٢) (%) ٢٠	- (%) .
٢	جزء (٤) (%) ٤٠	جزء (٣) (%) ٣٠	جزء (٥) (%) ٥٠	- (%) .
٣	جزء (٥) (%) ٥٠	جزء (٧) (%) ٧٠	جزء (٦) (%) ٦٠	جزء (٦) (%) ٦٠
٤	جزء (١٠) (%) ١٠٠	جزء (٨) (%) ٨٠	جزء (٩) (%) ٩٠	جزء (٣) (%) ٣٠
٥	(%) ١٠٠	(%) .	(%) .	(%) .
٦	(%) .	(%) ٤٠	(%) ٥٠	(%) .
٧	(%) .	(%) ١٠	(%) ٢٠	(%) ١٠
٨	(%) .	(%) .	(%) ٢٠	(%) ١٠
٩	(%) ٣٠	(%) ١	(%) .	(%) .
١٠	(%) .	(%) .	(%) .	(%) ١٠

تحقيق :

السؤال رقم (١) : هو تذكر لأسماء وجوه عددهم ٥ .

السؤال رقم (٢) : هو تذكر لأسماء حيوانات عددهم ١٠

السؤال رقم (٣) : هو تذكر ١٠ أرقام بترتيب معين .

السؤال رقم (٤) : هو تذكر ٤ أبيات شعر .

أمثلة تقدير الذاكرة قصيرة الأمد

السؤالين (٥) ، (٦) : يقيس الذاكرة قصيرة الأمد والذاكرة التي تعتمد على فهم الأحداث ، وذلك بسؤال الطفل عن أحداث قصة سمعها .

الأمثلة (٧،٨،٩) : تقيس الذاكرة بعيدة الأمد أو طويلة الأجل ، وذلك بسؤال الطفل عن مكونات صورة شاهدها وذلك قبل بدء الاختبار .

• اختبار التفكير التباعدي : إعداد الباحثة :

١- الهدف من المقياس :

يهدف المقياس إلى معرفة مدى قدرة أطفال عينة البحث على التفكير بطريقة تباعدية فارقة . وتنمي مشكلات هذا النوع من التفكير أو أسئلته بأنها ليست لها إجابات محددة ، فكلما استطاع الطفل أن يأتي ببدائل أو حلول متنوعة وعلى صلة بصلب المشكلة كلما دل ذلك على قدرة أكبر على التفكير الإفتراضي (التباعدي) ، وكلما كانت الإستجابات أصيلة أي غير متكررة وجديدة ، وكلما كانت متشعبة أو مفصلة كلما دل ذلك أيضاً على قدرة أكبر على هذا النوع من التفكير .

وهذا ما هدف المقياس إلى قياسه ، من خلال بنوده التي اجتهدت الباحثة في تصميمها .

٢- الإعداد للتطبيق :

- قامت الباحثة بتصميم بنود المقياس من خلال التحليل الإجهادي لتعريفات التفكير التباعي ، وذلك من خلال مواقف سلوكية ومشكلات متنوعة يقوم بمعالجتها الطفل في اختبار جماعي لفظي باستخدام الورقة والقلم .
- راعت الباحثة لا تقتصر الأسئلة على المشكلات العقلية البحتة بل تتسع لتشمل مشكلات نفسية إجتماعية ، كسؤال مثل :

تعمل أية لو خرجت رحلة مع زملائك في المدرسة وتهت عنهم ؟

٣- تطبيق الأداة :

- أ- تم التطبيق بأربع جلسات لكل فئة عمرية بشكل منفصل بوقت مفتوح .
 - ب- إجراءات التطبيق والملاحظات :
- قامت الباحثة بتوضيح التعليمات لكل فئة عمرية في التجربة .
 - ثم قام الأطفال بالإجابة باستخدام الورقة والقلم على بنود الإختبار .

- عند تطبيق الاختبار لاحظت الباحثة أن البنود من ٢ - ٤ يمكن مساعفتها للفتيان العريبيين ١٠ ، ١١ سنة .

٤ - نتائج التطبيق :

أ- قامت الباحثة بتحليل إجابات جميع أفراد العينة بعد التطبيق ، وذلك بعرضها كلها وإعطاء درجات تقريبية لفئات العمرية.

حيث أعطت درجتين للإجابة الأصلية المتشعبة.

ودرجة واحدة للأقل من ذلك .

وصفر لغير ذلك .

ب- لم تغير الباحثة في التعليمات إذ لم يستدعا الأمر ذلك.

ج- سيتم تعديل البنود من ٢ - ٤ لتصبح كما يلى :

- أكتب كلمتين تبدأن بحرف (ت) سيتم تعديلها إلى :

أكتب أكبر عدد ممكن من الكلمات التي تبدأ بحرف (ت).

- أكتب كلمتين تنتهيان بحرف (ن) ستنعدل إلى :

أكتب أكبر عدد ممكن من الكلمات التي تنتهي بحرف (ن).

- أكتب حاجتين بيتاكلوا لونهم أحمر ستعدل إلى :

أكتب أكبر عدد ممكن مما يؤكل ولونه أحمر.

د- تم تحديد الزمن ليصبح ٣٠ ثانية للاختبار ككل.

هـ- تم تحديد طريقة التصحيح : فبدلاً من الطريقة سابقة الذكر والتي تعطى درجتين نهائيتين للاختبار. تم توحيد درجة الاختبار لتصبح الدرجة العظمى لكل سؤال :

▪ ثلاثة درجات للإجابة الأصلية المرتبطة بمحور المشكلة وذلك الإجابات المتعددة المتنوعة.

▪ درجتين للإجابة أقل مما سبق.

▪ درجة واحدة لأقل نموذج يظهر.

- تم إلغاء الصفر لأن هذا النوع من التفكير ليس فيه إجابة صحيحة أو خاطئة، والدرجات السابقة تحدد بالنسبة لكل فرقة على حدة ، والصفر تم إلهاوه في حالة عدم الإجابة على السؤال، أو الإجابة التي لا ترتبط بموضوع المشكلة.

يعنى أن أسئلة هذا الإختبار لا تختلف باختلاف الفرق الدراسية ، ولكن تحديد الدرجات يتم فى إطار كل فرقة ، فالإجابة الأصلية المتنوعة تختلف باختلاف السن وبالتالي الفرق الدراسية ، ومن ثم فإن تحديد من من الأطفال يأخذ ثلاثة درجات أو درجتين أو درجة يختلف باختلاف نوعية الإجابات بكل فرقة دراسية.

ويلاحظ من التطبيق :

كثرة عدد الإستجابات التي تتميز بالعمق والتنوع بزيادة العمر.

ومثال على زيادة عمق الإجابة وتنوعها ، مثلا : السؤال رقم ٨ :

تعمل إيه لو خرجت رحلة مع أصحابك فى المدرسة وتهت عنهم ؟

نجد مثلاً أمثلة على الإجابات فى سن ٩-٨ سنوات :

لا أبكي - أنكلم فى التليفون وأقول على مكانى - أقول عنوانى لأى راجل يوديني بيتسى
- آندى فى الميكروفون .

(والطفل الواحد لم يذكر أكثر من احتمالين أو احتمالاً مما سبق)

. أما بالنسبة لاحتمالات الإجابة عند سن ١٠-٩ سنوات فكانت :

أتصل بأمي - أتصل بالشرطة - أبحث عنهم - أقف على باب الحديقة.

. وهذا أيضاً نجد أن الطفل الواحد لم يذكر أكثر من واحد أو اثنين من هذه الإحتمالات).

وفي حالة ١٠ - ١١ سنة كانت الإحتمالات :

أدور عليهم - أقف عند الباب الرئيسي - أقف عند الأمن - أتصل بأهلى.

أسأل على عنوان المنزل أو المدرسة.

وفي سن ١٢ - ١٣ سنة :

أتصل بأهلى - أركب تاكسي وأروح . أتصل بالشرطة - أحاول البحث عن المدرسة.

- وهكذا نجد أن هناك عمق بالإجابة ظهر مع تقدم السن ،
- كما أن احتمالات الإجابة ارتفعت إلى ثلاثة احتمالات في أكبر سن بالعينة ،
- وهناك تقارب بين ١٠ - ١١ ، ١٢ - ١٣ سنة ،
- كما أن هناك تقارب أكثر بين ٩ - ٨ سنوات ، ٩ - ١٠ سنوات
- أزداد عدد الأطفال الذين أظهروا إجابة أعمق مع تقدم السن ، وذلك مقارنة بحالات فردية أظهرت إجابة متصلة بصلب المشكلة في السن الأول بالعينة.
- إلا أن هذا ليس موضوع التجربة الاستطلاعية ، لذلك فقد ذكرته الباحثة كملاحظة من التطبيق.

* * *

استفادة الباحثة من التجربة السابقة

فى : تحديد طريقة تصحيح الأسئلة ، فنماذج الإجابات التى حصلت عليها الباحثة تمثل طريقة استجابة أطفال سن معين على سؤال معين وبالتالي فإن تحديد درجة السؤال سؤال ٣ أو ٤ أو ٥ ستحدد بناء على مقارنة نماذج الإجابات فى التجربة النهائية بنماذج إجابات الأطفال فى التجربة الاستطلاعية وذلك بالنسبة لكل سن على حدة . وبالتالي فهي تعطى أمثلة لإجابات فئة عمرية معينة والتى تعبير عن طريقة تفكير أصحابها ، وبالتالي فهي تمثل أمثلة تقارن فى إطارها عند التصحيح . ومن ثم فهي تساعد فى تقنين الاختبار فى إطار عينة البحث .

* * *

• مقياس الذكاء الوجداني أو العاطفي : إعداد الباحثة :

١- الهدف من المقياس :

هل الذكاء الوجداني أو ذكاء المشاعر أو الذكاء العاطفي هو عملية الإدراك الاجتماعي؟ وإلى أي مدى يرتبط هذا النوع من الذكاء بذكاءات جارنر السبع والتسع ذكرت بالإطار النظري للدراسة؟

ولما كان الجانب النفسي والاجتماعي هو محور العمل ، وكيف أنه يمكن أن يؤثر على العمليات العقلية ، وكما أن الباحثة تضمنت في بنود المقياس المقترنة أسلمة قدر الإمكان نفسية اجتماعية أو ذات صبغة انتفعالية إلى جوار الأسلمة العقلية وذلك في اختباري التذكر والتفكير التبادلي.

جاء اختبار الذكاء العاطفي إلى جوار الذكاء القائم على فهم المعانى وإدراك العلاقات العقلية المنطقية ، ليستثير ذلك الوتر الكامن فى ذاتنا من الانفعال والشعور ويبعد الطفل أمام مشكلة تغير عواطفه تارة وانفعالاته تارة أخرى ، ففى محاولة للحكم على قدرته على فهم نفسه ، ولباقيه فى التعامل مع الغير ، وقدرتة على الموازنة بين أمور حياته.

٢- إعداد المقياس :

- قامت الباحثة باقتراح بنود المقياس بناء على التحليل الاجهادى للمكونات الخمسة المميزة لهذا النوع من الذكاء . وتحويلها لمواقف مشكلة يمكن أن يقوم الطفل بحلها.

- صممت الباحثة أسلمة مفتوحة لتحصل على أعرض شريحة ممكنة من إجابات متنوعة في حدود عينة الدراسة.

- وضعت الباحثة سؤالاً رئيسياً مميزاً لكل نوع من أنواع الذكاء وذلك بما يرتبط والسمتين موضع الدراسة في الإدراك الاجتماعي.

٣- تطبيق الأداة :

كانت البنود والتعليمات واضحة للأطفال وحصلت الباحثة على كم متنوع وطريف من إجابات الأطفال . وتم تطبيق الأداة بشكل جماعي باستخدام الورقة والقلم، وذلك في وقت مفتوح.

٤- نتائج التطبيق :

- قامت الباحثة بكتابه إجابة كل طفل وطفلة على كل بند من بنود المقياس .
- ثم قامت بعد ذلك بكتابه مجموعة اختبارات للإجابة تحت كل سؤال ، وهذه الاختبارات هي المتوسط العام للتعبيرات الأطفال كما جاءت في الواقع ، وقد جعلت الباحثة البند الأخير في الاختبارات يتضمن استجابات أخرى وهي متزوجة لكل جديد إن وجد.

- هذا فيما يتعلق بتعديل البنود ، والتي اختلفت اختباراتها باختلاف الفرق الدراسية
- أما فيما يتعلق بالزمن : فهو ٠٣٩ لكل مرحلة على حدة .

- أما طريقة التصحيح :

فقد وضعت الباحثة الدرجة العظمى لكل سؤال من ٥ ، أي ٥ درجات : للاختيار الذي يعالج صلب المشكلة بما يحقق التوازن لجميع الأطراف .

٤ درجات ، ٣ درجات للاختيار الذي يعالج صلب المشكلة مع تحقيق توازن أقل .

٢ درجتان للاختيار الذي يعالج صلب المشكلة بغض النظر عن التوازن .

١ درجة للاختيار الذي يعالج جانباً من المشكلة .

وهكذا ترجمت الدرجات بحسب إقترابها من مفهوم الذكاء الوجداني وذلك حسب ما يعالج كل بند .

ويرغم تعدد إختبارات الإجابات تحت كل سؤال إلا أنها جميعها تقع في إطار المستويات الخمس للدرجات السابقة الذكر .

وببناء عليه فالباحثة ستعالج الإختيار المتزوج لكل جديد بما يتفق ومستواه في إطار المستويات الخمس سابقة الذكر .

هذا وقد استبعدت الباحثة الدرجة صفر لأنه لا توجد إجابة صحيحة وأخرى خاطئة ، إلا إذا ترك الطفل السؤال دون تحديد اختيار معين .

وسيتم عرض المقياس وما تم فيه من معالجات خاصة بإجابات الأطفال وما ترتب عليها من تحديد الإختيارات الملائمة لكل فرقة دراسية على حدة ، بملحق الدراسة .

أما ما يلي فهو عرض وصفي لنتائج تطبيق المقياس :

٥- نتائج التطبيق (معالجة إجابات الأطفال) : (مناقشة للجدول بالملحق)

أ- قامت الباحثة بكتابة إجابة كل طفل من أطفال العينة الاستطلاعية الأربعين لكل سؤال من الأسئلة الخمسة.

ب- وكما هو معتمد فقد أفردت الباحثة لكل سن أو فصل جدول بصفحة مستقلة.

ج- وهذا فالجدول رقم ٩ يمثل إجابات ٢/٥ سن ١١-١٢ سنة .

والجدول رقم ١٠ يمثل إجابات ٢/٤ سن ١٠-١١ سنة .

والجدول رقم ١١ يمثل إجابات ٢/٣ سن ٩-١٠ سنوات .

والجدول رقم ١٢ يمثل إجابات ٢/٢ سن ٨-٩ سنوات .

د- وكما هو مبين بالملحق ، يتضح :

- كلما كبر السن كلما كانت الإجابة أوضحت في الناحية التعبيرية أو أكثر تحديداً ودقّة .

- لا يوجد اختلاف كيقي في الإجابة بين الإناث والذكور .

- بعد الشكل الخارجي عاملاً من عوامل اختيار الأصدقاء:

فمثلاً في سؤال وجهته الباحثة وهو :

يا ترى اللي تحب إنه يكون صاحبك تكون صفاته إيه ؟

نجد أن الإجابة على هذا السؤال كانت على درجة كبيرة من العمق

والنضج بمعنى أنها ركزت على الصفات الداخلية وذلك ظهر كلما تقدم السن

مثل : يتعاون معى بالشدة - يكتم أسرارى - يشاركنى الأفراح والأحزان .

(إجابة واحدة لطفنة واحدة من أطفال العينة سن ١١ سنة)

بينما نجد الإجابة في سن ٩ - ٨ سنوات (أصغر سن بالعينة) عامه وعربيضة مثل : مؤدب ومتربى - نظيف ويعمل واجبه وهكذا

الأمر الذي لا يمنع وجود حالات فردية تدل على عمق - الأمر الذي يشير تساؤلات حول العلاقة بين الدقة والعمق والذي ستائني مناقشته فيما بعد ،

ومثال هذه الحالات : صاحبى الذى لما أحتاج حاجة أقول له (إجابة طفل فى الثامنة من العمر)

والتي تجعل "إحساس" هذا الطفل الكامن بأن الصديق وقت الضيق ، ولو قارناها بإجابة الطفلة السابقة الذكر ، سنجد أن السن قد لعب دوراً في تحديد الإجابة وصياغتها بشكل محسوس واقعي محدد. (فهل للإحساس علاقة بالسن ؟)

ووسط هذا التحديد لاختيار الأصدقاء بناء على صفات تجد قبولاً عند الطرف الآخر ، ذكر بعض الأطفال في محددات الاختبار الناحية الشكلية مثل : (وهم يشكلون نسبة بسيطة في العينة) صديقي لا يكون وحش - صديقتي جميلة - طوبىل - شعره ناعم.

والملاحظ أيضاً أن الباحثة قد وجدت ذلك في سن ٩ ، ١٠ ، ١١ سنة .

وبالرجوع للمراجعة العلمية قد وجدت الباحثة تأييداً واسعاً لهذه الملاحظة الملفقة للنظر وهي أن :

العامل الشكلي يلعب دوراً رئيسياً "أولياً" محدداً لاتقاء الأصدقاء ، وللتجانب بين الأفراد، إذ وجد أن الكبار يختارون بعضهم البعض باذى ذي بدء على أساس جمال الشكل وهو ما يسمونه Physical Attraction (الجاذبية الشكلية) ومثال ذلك ما ثبنته أبحاث :

(manz & Lueck, 1968 / De Jong, 1977 / Dion 1972 / Muruyama and Miller 1981).

وغيرهم الكثير والكثير من بحثوا عن المظهر الخارجي Physical وتأثيره في إحداث التجانب بين الأفراد من أول لقاء. Appearance

وها قد جاء بعض الأطفال مؤيدین لهذه الملاحظة المتكررة بين الأبحاث وعبر السنين ، بينما عبر العديد من الأطفال عن إنتقاء الآخرين بناء على صفات داخلية تريحهم.

٦- قامت الباحثة بكتابية الإجابات التفصيلية لأطفال العينة لتحديد احتمالات الإجابة بالنسبة لكل سن من هذه الإجابات .

ومن هنا تتضح فائدة التجربة الاستطلاعية في غلق الأسئلة، وذلك بأن تذكر الباحثة السؤال ثم تتبّعه باحتمالات الإجابة وذلك مما ذكره أطفال كل سن، وعلى الرغم من هذا فقد جعلت الباحثة الاحتمال الأخير من احتمالات الإجابة بكل سؤال :

احتمالات أخرى تذكر ، وذلك لاحتمال أن يأتي أطفال التجربة النهائية بالجديد فيذكر ، ولكن هذا الجديد سيتم تقييمه في إطار الاحتمالات السابقة.

ومن هنا فإن غلق الأسئلة أو جعلها نصف مفتوحة مفيد بلا شك في تقيين الاختبار.

وبالملاحق "عرض" الجداول من ٩ إلى ١٢ والتي سبقت مناقشتها بالصفحة السابقة ، ثم بيان باحتمالات الإجابة المناسبة لكل مرحلة .

أما بالنسبة "لطريقة تصعيم" إجابات الأطفال بالتجربة الأساسية فستقوم الباحثة بمعالجة الإجابات كما سبق ذكره ، وتقترح الباحثة أن هذا النوع من الذكاء بما يتضمنه من التعبير عن الرأي في قضايا ننفع بها ، ليس به إجابة صحيحة وأخرى خاطئة ، بل إن كل تعبير يفسح عن شخصية لها توجهها الخاص في التعامل مع مثل هذه المواقف.

* * *

• مقياس الإدراك الاجتماعي :

- الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة الاجتماعية :

- الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط :

١ - الهدف من المقياس :

يهدف المقياس الى تقييم أي قياس وتحديد قدرة الطفل على فهم ذاته ، وعلى فهمه لذوات الآخرين ، من يفضلهم ومن لا يفضلهم .

ويتم ذلك من خلال قياس سنتين من سمات الشخصية هما :

١ - القدرة الاجتماعية ٢ - السيطرة والتسلط

٢ - إعداد المقياس للتطبيق :

- اقترحت الباحثة بنود المقياس بناء على التحليل الإجاهي لتعريف القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط ، وتحويل ذلك لمواصفات سلوكية يمكن أن يقوم بها الطفل .

- وضعت الباحثة أمام كل عبارة تدريج خماسي يحدد درجة الموافقة على العبارة من صفر حيث الرفض التام إلى ٤ حيث الموافقة التامة .

٣ - تطبيق المقياس :

أ - إجراءات التطبيق

قامت الباحثة بشرح تعليمات المقياس للطفل ، ثم وضحت له معنى التدريج ، وكيف عليه أن يصف من يحب ومن لا يحب كما يصف نفسه .

ولكن الصعوبات الرئيسية التي واجهت الباحثة :

(١) التدريج الخامس الذي جعل العمل مجاهدا على الطفل ومربكاً له في نفس الوقت وقد وجدت الباحثة بالتجربة أن التدريج الثلاثي انساب لجميع المراحل العمرية والذي لجأت إليه الباحثة في التطبيق لتوضيح التدريج الخماسي .

وذلك كما يلي :

التدرج : موافق - مش متأكد - مش موافق .

" وسيأتي تعديل هذه الصعوبات بالصفحة التالية "

(٢) صعوبة التدرج مع عدم وضوح التعليمات ، جعل الأمر شاقا على الأطفال ، ذلك طريقة عرض التدريجات مع وصف الطفل لنفسه مره ، ولمن يختاره مره أخرى ، ولمن يرفضه مره ثالثة ، في ١٥ خانه ضيقه متباورة - كما سيظهر بالملحق - ضاعف المجهود بالنسبة للطفل وجعل الأمر شاقا ومربكا بالنسبة له ، علوة على ما استغرقه من وقت طويل .

ب - جلسات التطبيق : ٤ جلسات الأولى : (٩-٨) سنوات معا في مقاييس جماعي باستخدام الورقة والقلم لسمة القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط ، والثانية (٩-١٠) سنوات لسمة القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط ، والثالثة (١١-١٠) للقدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط . والرابعة والأخيرة (١٢-١١) سنه للقدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط . وذلك بزمن مفتوح .

٤ - نتائج التطبيق :

- تم تعديل التعليمات بشكل اكثراً ووضوها وبساطتها حتى لا تكون مربكة ومحيرة للأطفال .
- تم اختصار التدرج إلى تدرج ثالثي لفظي من خلال التعليمات ، ليسهل على الطفل تحديده .
- وعلى سبيل المثال ، فقد طلب من الطفل في التعليمات ما يلي :
 - إذا كنت ترى انك تفعل ما هو مكتوب في العبارات التالية فضع علامة (✓) ، وإذا كنت غير متأكد ضع العلامة (✗) ،
 - وإذا كنت ترى انك لا تفعل ما هو مكتوب بالعبارات ضع العلامة (✗)
- وبالتالي فقد تم تحديد طريقة التصحيح كما يلي :
 - عندما يقر الطفل بأنه يفعل السلوك (✓) يأخذ ٢ درجتين ،
 - وفي حالة التردد في فعل السلوك (✗) يأخذ ١ درجة واحدة ،
 - وفي حالة عدم القيام بالسلوك نهائياً يأخذ صفر لتعبير عن عدم قيام الطفل بالسلوك وذلك كما يرى الطفل .

ذمن التطبيق :

تم تحديد زمن التطبيق - بعد تبسيط التعليمات والاختيارات كما سبق - ليصبح ٣٠ ق . وقد تم عرض صور المقياس قبل التعديل بالتجربة الاستطلاعية ، وبعد التعديل لاستخدامه بالتجربة النهائية - بالملحق .

أما ما يلي فهو وصف لما أسفرت عنه حسابات درجات الإدراك الاجتماعي للأطفال العينة الاستطلاعية :

وصف تقديمي للجزء الخاص بحساب درجات الإدراك الاجتماعي :

أ- الأطفال الذين قامت الباحثة بحساب درجات الإدراك الاجتماعي لهم :

كما ذكرت الباحثة ببداية الفصل أن التجربة الاستطلاعية تضمنت ١٠ أطفال من كل فصل ، وبالتالي فالباحثة قامت بحساب درجات الإدراك الاجتماعي لمن تقع اختياراتهم ضمن العشرة أطفال الذين تضمنتهم التجربة ، وذلك بالنسبة لكل فئة عمرية .

ب- كيفية حساب الدرجات :

أولاً : لكي تجيب الباحثة عن السؤال :

إلى أي مدى يرى الطفل نفسه ويفهمها ويقدرها ؟

كان لابد من تحديد سمات شخصية معينة تجسّد وتحدد مدى فهم الطفل لنفسه ورؤيته لها .

وبالتالي فقد كان التحديد لستين شخصيتين :

إنها تحمل المدلول الإيجابي البناء الخاص بالتعايش مع الناس والتواافق معهم وتمثله هنا سمه : القدرة الاجتماعية . والثانية تحمل مدلولاً يتضمن في ثباته الاستحواذ على الآخرين ومضايقتهم بالسيطرة والسلط عليهم ، لإخضاعهم إلى حيث لا يريدون ، وقد عبر عن هذا سمة: السيطرة والسلط .

فيا ترى كيف يصف الطفل نفسه في إطار هاتين السنتين المتضادتين ؟

وكيف يراه الآخرون من يحبونه ومن لا يحبونه ؟

وكيف يرى هو أيضاً ويقدر الآخرين من يحب ومن لا يحب؟

ولأن هذا يتم في إطار مقياس كان على الطفل أن يحدد إلى أي درجة يحدث ما سبق؟

هذا وقد تمت صياغة بنود المقياس في شكل إجرائي يظهر في مواقف سلوكية يسهل على الطفل تصورها.

وثانيًا : فإننا نجد أن هناك طرق عديدة لحساب الإدراك الاجتماعي إلا أن أكثرها مناسبة لنظرية أبعاد الإدراك الاجتماعي للسب ، هي إيجاد الجذر التربيعي لمجموع مربع الفروق .

وتم بحساب الفرق بين : درجات الطفل في وصف نفسه لجميع البنود كل من السنتين على حده - درجاته في وصف من يحب أو من لا يحب وذلك حسب نوع البعد . ثم تربيع هذا الفرق ثم إيجاد قيمة الجذر التربيعي لمجموع مربعات الفروق ، ومما هو جدير بالذكر أنه كلما كبر الفرق كلما دل ذلك على تباين كبير بين وصف الذات ووصف الآخرين . وقد سبقت الإشارة إلى طريقة الحساب بالإطار النظري للدراسة .

الملاحظة الأساسية لما أسفرت عنه نتائج هذه المسابقات :

- قامت الباحثة في البداية بتحديد أسماء اختياريات كل طفل من الأطفال بكل فرقة دراسية ،
- ثم قامت بعد ذلك بحساب سبعة أبعاد لكل طفل في العينة الاستطلاعية تمثل درجات سبع تعبر عن أبعاد الإدراك الاجتماعي حسب النظرية التي تطبقها الدراسة الحالية . أي حصلت على (٢٨٠) درجة (٧ أبعاد × ٤٠ طفل وطفله).
- قامت الباحثة بدراسة هذه الدرجات فوجدت أن :
 - هناك تقارب أو تشابه أو تطابق بين درجات وصف الأطفال لذواتهم ، ودرجة وصفهم لمن يحبون أو يختارون أو يفضلون .
 - ولا فرق في هذا بين الذكور والإناث أو بين الصغير والكبير من أطفال العينة .

- وقد وجدت الباحثة تأييداً من التجارب والدراسات المختلفة لما سفرت عنه هذه التجربة من الملاحظة سابقة الذكر . ومن ذلك دراسة :

- فيدلر سنة ١٩٥٢ : الفرد يدرك الآخرين من يحبهم ويفضّلهم كما لو كانوا أكثر شبهاً بذاته المثالية .

- نومسون ونيشيمورا سنة ١٩٥٠ : الاختيار الاجتماعي يعتمد على فكرة الفرد عن شخصيته وسلوك الفرد الآخر أكثر مما يعتمد على حقيقة شخصية وسلوك أي منهم .

- دافيتر سنة ١٩٥٥ : الطفل يميل إلى أن يدرك من يفضّلهم سوسيومترياً كما لو كانوا أكثر شبهاً بذاته ، والعكس صحيح بالنسبة لمن لا يختارهم . (السلوك الإنساني (١٧)، ص ٣٨٢)

- وهذا ما أظهرته النتائج بالفعل :

- فلماً أن ينطابق رأي الطفل في سلوكه مع رأيه في سلوك من يحب ليصبح الفارق صفر .

- وإنما أن يصل هذا الفارق إلى درجة مثل ٨,٩ ، وهي أقل من الفارق بين وصف الطفل لنفسه ولمن لا يحب ، إذا وصلت إلى ١٢ ، ١٠,٦ درجة ، وبلغت أقصاها عند الفارق ١٢,٦٥ .

- أي أن من يختاره الطفل يقدره على أنه أكثر شبهاً بذاته عمن لا يحبه ولا يختاره ، ولو بفارق بسيط . وهكذا بالنسبة لباقي النتائج .

سبب القيام بحساب درجات الإدراك الاجتماعي لأفراد العينة الاستطلاعية :

لقد حاولت الباحثة من خلال ما أعدته من حسابات القيام بصورة مصغرة موضحة لما سيتم عمله بالتجربة النهائية وكذلك لتجريب مدى إمكانية القيام بهذه الحسابات في إطار نظرية أبعاد الإدراك الاجتماعي السبع . وذلك مع التذكير بأن هدف التجربة الاستطلاعية الأساسي هو التأكيد من مدى صلاحية المقاييس وتقنيتها .

* * *

التعريف: ملخص في نقاط موجزة محددة لدور الباحثة في التجربة الاستطلاعية :

- ١ - تحديد الهدف من التجربة الاستطلاعية وبالتالي تحديد المراحل والإجراءات التي يمكنها أن تحقق الهدف .
- ٢ - تحديد العينة المطلوبة والمناسبة للتطبيق عليها .
- ٣ - الرجوع للمراجع التي تناولت طبيعة متغيرات البحث الرئيسية .
- ٤ - بلورة بنود سلوكية تعبر عن كل متغير ، ويمكن قياسها .
- ٥ - تطبيق المقاييس على الأطفال في ٢٠ جلسة منفصلة ، حيث استغرق الوقت لكل جلسة في المتوسط زمن الحصة الدراسية .
- ٦ - قراءة وتصحيح نتائج استجابات الأطفال على المقاييس .
- ٧ - معالجة نتائج التصحيح وذلك للعمل على تقيين الاختبار وتحديده قدر الإمكان بهدف إعداده بشكل واضح تماماً للتطبيق في التجربة النهائية .
- ٨ - الرجوع للمراجع العلمية لمقارنة النتائج العلمية للدراسات والتجارب السابقة باللاحظات التي توصلت لها الباحثة أثناء التطبيق .
- ٩ - الوصول من هذا إلى نتائج فرعية لم تكن تهدف إليها الباحثة عند القيام بالتجربة الاستطلاعية - والهدف كما سبق ذكرهتأكد من صلاحية المقاييس المقترنة والمقترحة للتطبيق وتقيين هذه المقاييس ، وهذا ما قد تم تحقيقه .

والنتائج الفرعية تمثلت في :

- أ - التسرع وتشتت الانتباه يؤثر سلباً على استجابة الأطفال في اختبار الذكاء (العقل).
- ب - الشكل الخارجي يعد عاملاً مؤثراً عند بعض الأطفال في اختيار أصدقائهم.
- ج - الطفل يدرك من يحبه على أنه أكثر شبهها به ، ويدرك من يرفضه على أنه أبعد ما يكون عنه .
- ١٠ - وصف نتائج معالجة إجابات الأطفال بجداول وصفيه وكمية توضح ذلك ، وكذلك حساب درجات الإدراك الاجتماعي على أطفال العينة الاستطلاعية .

* * *

الفصل الخامس

"تجربة الدراسة النهائية"

١ - المقدمة :

تأتي تجربة الدراسة النهائية بعد التجربة الاستطلاعية والتي هدفت - كما سبق ذكره بالفصل السابق - إلى التأكيد من مدى مناسبة أدوات الدراسة المقترنة للعينة موضع البحث.

أما وقد تأكّدت الباحثة من مدى مناسبة الأدوات للدراسة الحالية ، يأتي هذا الفصل بهدف التحقق من صحة الفروض التي فرضتها الباحثة لحل مشكلة الدراسة ، ويتواءل هذا التتحقق العيادي بالطبع التتحقق النظري سابق الذكر بفصلي : الإطار النظري والدراسات السابقة.

وبناءً عليه ، فإن تناول هذا الفصل سيتم في ثلاثة نقاط أو محاور أساسية هي :

أولاً : مجموعة الدراسة أو عينة البحث

ثانياً : أدوات البحث ومقاييسه

ثالثاً : تطبيق المقاييس على العينة وحساب ثباتها وصدقها

وسيتم بيان ذلك على النحو التالي :

أولاً : مجموعة الدراسة أو عينة البحث :

١- مكان التطبيق :

تم التطبيق على عينة من أطفال إحدى المدارس التجريبية التابعة لوزارة التربية والتعليم بمنطقة مدينة نصر ، وهي مدرسة : الشيخة فاطمة بنت مبارك التجريبية . وتضم المدرسة ثلاثة مراحل هي : مرحلة الرياض ، ومرحلة الدراسة الابتدائية ، ومرحلة الدراسة الإعدادية ، يواقع صفيفن بكل فصل دراسي ، وقد تم التطبيق على الفصول من الثاني إلى الخامس الابتدائي .
صفوف : ١/٢ ، ١/٣ ، ١/٤ ، ١/٥ .

يرجع السبب في ذلك إلى :

كثرة عدد متغيرات الدراسة من جهة ،

وما تهتم به الدراسة من جهة أخرى ،

إذ أن الدراسة الحالية تهتم بمعى إمكانية وجود علاقة بين :

أ - أبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة ،

ب - وبعض العمليات العقلية من جهة أخرى ،

إذن (أ) و(ب) هما المتغيرين الرئيسيين - بفروعهما - في هذه الدراسة ، مع الأخذ في الاعتبار إمكانية وجود متغيرات مصاحبة (ج) يمكنها أن تؤثر في هذه العلاقة بين (أ) (ب) ، وهي هنا : السن ، الذكاء ، النوع .

من هذا المنطلق كان لا بد أن تعزل الباحثة أي متغيرات أخرى يمكنها التأثير على ما سبق ، ولكن تتأكد من هذا العزل ، فقد صرحت استماراة لبيان حالة الطفل: الصحية ، والأسرية، والاجتماعية ، والاقتصادية ، والثقافية، إذ أن هذه المتغيرات يمكنها أن تؤثر على الإدراك الاجتماعي وكذلك على العلاقة موضوع البحث ، ولكن هذا ليس في مجال اهتمام الدراسة.

لذلك كانت هذه الاستماراة لتستوضح منها الباحثة مدى تجانس عيئتها، ومدى نقاء متغيرات الدراسة من أي متغير ليس في مجال اهتمامها .

ومن جهة أخرى ، فكما ان لاختلاف الظروف الأسرية تأثير، فإن لاختلاف البيئة المدرسية والصفية تأثير في العلاقات بين الأفراد ، وفي أولويات كل إدارة مدرسية، وكل مدرس صفات ، الأمر الذي قد يؤثر على الإدراك الاجتماعي وكذا على العلاقة موضوع البحث .

لذا جاء توحيد البيئة المدرسية وكذا الصفة .

٣ - بنود الاستماراة المستخدمة لبيان تجانس العينة :

تضمنت الاستماراة عشرة بنود :

شملت البنود الثلاثة الأولى أسئلة حول :

- (١) نوع الطفل
- (٢) والفصل الدراسي
- (٣) وتاريخ الميلاد

وكان الغرض منها حصر عدد الأطفال المشتركين بكل فصل ومن ثم
بالعينة كل ، والتتأكد من مدى تجانس السن.

أما البنود السبعة التالية فكان الهدف منها بيان الحالة الاقتصادية
والاجتماعية الثقافية للأسرة ، ولما كان السؤال عن بعض هذه البنود بشكل
مباشر أمر غير مرغوب فيه مثل السؤال عن الدخل الشهري لبيان الحالة
الاقتصادية ، فقد أتي إستياضاح هذه البنود من خلال أسئلة عن :

- (٤) منطقة السكن
- (٥) وضع السكن : ملك / إيجار ، عدد حجراته ، وجود حجرة خاصة للطفل
- (٦) مدى توافر الأجهزة الحديثة : كالموibile والكمبيوتر والدش وغسالة
الصحون .. إلخ وعدد هذه الأجهزة.
- (٧) اشتراك الأسرة والطفل بنادي : الأنشطة الرياضية والثقافية والإجتماعية
التي تمارسها الأسرة والطفل
- (٨) الحالة التعليمية والمهنية للأب والأم
- (٩) عدد أفراد الأسرة ومع من يعيش الطفل ، بأعتبار ذلك مؤشرًا لثقافة
الأسرة ، ويتكمel مع البنود السابقة في رسم صورة عن وضع الطفل
الأسرى إجتماعياً وإقتصادياً وثقافياً.
- (١٠) وأخيراً يأتي البند العاشر عن الحالة الصحية للطفل والأسرة إذ أن أي
خلل من الناحية الصحية من الممكن أن يؤثر على العلاقة موضوع البحث ،
فكان لابد للباحثة أن تتأكد من مدى تجانس أطفال العينة من حيث كونهم
يت metavون بصحة عادمة أو جيدة. (والاستماراة موضحة كاملة بالملحق).

٤- وصف العينة بعد تطبيق الاستمارة

جدول (١٣):

البنود	التصنيفات	الصف الثاني	الصف الثالث	الصف الرابع	الصف الخامس	تعقيب
(١)	العدد والنوع	أولاد بنات	أولاد بنات	أولاد بنات	أولاد بنات	١/٥
٦٠٥٨ ولد و٦٠٥٨ بنت	العدد والنوع	أولاد ١٦	أولاد ١٥	أولاد ١٤	أولاد ١٢	٣٠٢ من جهة ، ٤، من جهة آخرى
٩١ ١٩٩٣ ٩٠ ١٩٩٢	تاریخ الميلاد	٩١ ١٩٩٣	٩٠ ١٩٩٢	٨٩ ١٩٩٠	٨٨ ١٩٩٠	يلاحظ تقارب السن بين الصفين
(٤) منطقة السكن مدينة نصر	جميع الحالات مدينة نصر حالة واحدة مصر الجديدة.	جميع الحالات مدينة نصر واحدة مصر الجديدة.	جميع الحالات مدينة نصر حالة واحدة مصر الجديدة.	جميع الحالات جامعة نصر. حالة الأطفال في مدينة نصر واحدة مصر ما عدا (٢) حالات .	١٤ ١٧ ١٣ ١٢ ١٤ ١٢ ١٥ ١٥ ١٦ ١٤	١/٤ ١/٣ ١/٣ ١/٢
(٥) عدد أفراد الأسرة	يتراوح بين ٦:٣ ٦:٣	يتراوح بين ٦:٣ ٦:٣	يتراوح بين ٦:٣ ٦:٣	يتراوح بين ٦:٣ ٦:٣	٣:٧ ٣:٣	٤:٥ ٤:٥ ٤:٥ ٤:٥ ٤:٥
(٦) الحالة الصحية العامة للطفل والأسرة	جميع الحالات جيدة جيدة ماعدا طفل لديه صعوبة جيدة ماعدا أسرة ماعدا طفل يعاني حالتين بسيطتين (حساسية الصدر، حساسية الجلد).	جميع الحالات جيدة جيدة ماعدا طفل لديه صعوبة ماعدا طفل يعاني حالتين بسيطتين (حساسية الصدر، حساسية الجلد).	جميع الحالات جيدة جيدة ماعدا طفل لديه صعوبة ماعدا طفل يعاني حالتين بسيطتين (حساسية الصدر، حساسية الجلد).	جميع الحالات جيدة جيدة ماعدا طفل لديه صعوبة ماعدا طفل يعاني حالتين بسيطتين (حساسية الصدر، حساسية الجلد).	٣:٢ ٣:٢ ٣:٢ ٣:٢ ٣:٢	٣:٢ ٣:٢ ٣:٢ ٣:٢ ٣:٢
(٧) بيانات عن السكن	السكن ملك السكن ملك السكن ملك السكن ملك	السكن ملك السكن ملك السكن ملك السكن ملك	السكن ملك السكن ملك السكن ملك السكن ملك	السكن ملك السكن ملك السكن ملك السكن ملك	٢:٢ ٢:٢ ٢:٢ ٢:٢	٢:٢ ٢:٢ ٢:٢ ٢:٢
(٨) مدى توافر الأجهزة الحديثة	١- تمتلك جميع الأجهزة الحديثة العادية بالإضافة إلى الكمبيوتر ولكن بدون تليفون محمول . ٢- تمتلك جميع الأجهزة بالإضافة لمحمول ولكن بدون كمبيوتر . ٣- تمتلك جميع الأجهزة بدون كمبيوتر أو محمول . ٤- تمتلك جميع الأجهزة الحديثة بالإضافة إلى الكمبيوتر والمحمول .	١٢ (٩) ١٢ (٨) ١٢ (٧) ١٢ (٦)	١٢ (٧) ١٢ (٦) ١٢ (٥) ١٢ (٤)	١٢ (٦) ١٢ (٥) ١٢ (٤) ١٢ (٣)	٢:٢ ٢:٢ ٢:٢ ٢:٢	٢:٢ ٢:٢ ٢:٢ ٢:٢

تابع جدول (١٣) :

البنود	التصنيفات				
	الصف الثاني ١/٥	الصف الرابع ١/٤	الصف الثالث ١/٣	الصف الثاني ١/٢	الصف الخامس ١/٥
بنود التصنيف : (٩) نشاط الطفل والأسرة الرياضي والثقافي والاجتماعي	١- مشترك بنادى أو بمجموعة نوادى ويمارس الأنشطة بشكل عام . ٢- مشترك بنادى أو بمجموعة نوادى ولا يمارس الأنشطة . ٣- غير مشترك بنادى ولا يمارس أي نشاط .				
بنود التصنيف : (١٠) الحالات العلمية والمهنية للأب والأم	١- الأب والأم بمؤهل جامعي يعملان به . ٢- الأب مؤهل جامعي والأم ربة منزل . ٣- الأم والأب مؤهل جامعي والأب لا يعمل به . ٤- الأب دكتوراه والأم ربة منزل . ٥- الأم دكتوراه والأب مؤهل جامعي . ٦- الأب دكتوراه والأم مؤهل جامعي . ٧- الأم والأب دكتوراه أو دراسات عليا ويعملان بها .				

• التعقيب على الجدول السابق :

يلاحظ من الجدول السابق :

تاريف المياد :

يتضح من الجدول السابق أن هناك تقارب بين الصف الثاني والثالث في السن ، وبين الصف الرابع والخامس في السن . وأن السن يتدرج من الأقل في الصف الثاني إلى الأعلى في الثالث والرابع والخامس .

وإن الأعداد تقع في الأعمر ما بين الثامنة إلى الثانية عشر من العمر .

- الواقع أن مرحلة من ٨ إلى ١٢ سنة تعد مرحلة مستقلة في النمو عند بياجيه إذ يعتبرها مرحلة العمليات المحسوسة في النمو العقلي .

- إلا أن الباحثة قد اختارت مرحلة الصف الثاني الابتدائي إلى الصف الخامس الابتدائي إذ يصبح الطفل أكثر قدرة على فهم نفسه وفهم الغير ، وأقل في التمركز حول الذات ، وأكثر قدرة في التعبير عن هذا الفهم كتابة بشكل أفضل من طفل الصف الأول الابتدائي .

- هذا بالإضافة إلى أن تنوع السن مطلوب لأن الباحثة ستقيس تأثيره على العلاقة موضوع البحث ، هذا وتعد كل بيئة صافية متغير مختلف عن البيئة الصافية الأخرى. يتضح من البنود الآتى عرضها مدى تجانس العينة واتساقها ، وخلوها من أي متغيرات مصاحبة بخلاف ما هو موضوع البحث . فبالنسبة لـ :

ملفقة السكن :

نجد أن كل الأطفال تقريباً تجمعهم منطقة سكنية واحدة بطابعها الخاص ، وهي مدينة نصر .

عدد أفراد الأسرة :

نجد أن معظم الأطفال في أسر يترواح عدد أفرادها ما بين ٤ ، ٥ لأفراد ، وأن الأعداد الأخرى لا تختلف كثيراً عن هذه الأعداد ، فلا يوجد مثلاً أسرة عدد أفرادها ١٠ أفراد.

الحالة الصحية :

نجد أن معظم الأطفال عاديين ، وحتى الحالات الفردية المريضة ليس لديها إعاقة تحول دون توافقها الاجتماعي ، أو نموها العقلي.

بيانات عن السكن :

نجد أن كل الأطفال يعيشون في مساكن خاصة لأسرهم ، مساحتها متوسطة - عند معظم الأطفال ٣ حجرات - ومعظم الأطفال يتمتعون بحجرات خاصة بهم . الأمر الذي يشير إلى تجانس المستوى الاقتصادي .

جميع الأطفال تنتهي أسرهم بالأجهزة الحديثة : من سيارة وغسالة وكمبيوتر محمول ... الخ.

معظم الأطفال لأسر مشاركة بنوادي وتمارس أنشطة : رياضية واجتماعية وثقافية بها . الأمر الذي يشير أيضاً إلى تجانس المستوى الاجتماعي والثقافي والاقتصادي .

الحالة العلمية والمدنية للأب والأم :

معظم الأطفال ينتمون لأسر : الأم والأب بمؤهل جامعي ويعملان به .

مما سبق يتضح أن العينة من أطفال لأسر في مستوى متوسط أو شريحة متوسطة اجتماعياً واقتصادياً وثقافياً . ومتجانسة ، ونقية من أي متغيرات ليست في صلب الدراسة .

* * *

ثانياً: أدوات البحث ومقاييسه^(*):

بالفصل السابق - والخاص بالتجربة الاستطلاعية - تم تناسق الأدوات بشكل تفصيلي ، وذلك من حيث :

- الهدف من اختيار كل أداة من الأدوات .

- خطوات إعداد كل مقياس .

- تطبيق المقاييس .

- ما ترتب على التطبيق من تعديل : لبعض البنود وللزمن ولطريقة التصحيح.

وبناء على ما سبق ، فإن عرض الأدوات بهذا الفصل سيقتصر على :

- الأداة في صورتها النهائية ، أي كما طبقتها الباحثة على عينة الدراسة .

- طريقة التصحيح بناء على ذلك .

- الزمن المستغرق في التطبيق .

وذلك كما يلي :-

١- اختبار الذكاء المصور:

- بناء على العرض بالفصل السابق فقد تم حذف الأسئلة التي بلغ تكرار الخطأ بها من %٨٠ إلى %١٠٠ وذلك بكل الفصول الدراسية بالعينة ، إلا أن نوعية هذه الأسئلة اختلفت في كل فصل عن الآخر.

- وبناء عليه فقد تغير عدد أسئلة الاختبار من ٦٠ سؤال إلى :

٥١ سؤال بالصفين الثاني والثالث ، = ٥١ درجة بكل فصل.

٥٢ سؤال بالصفين الرابع والخامس ، = ٥٢ درجة بكل فصل.

- ويحصل الطفل على درجة واحدة عن كل سؤال يجيب عليه إجابة صحيحة ، حيث يختار البديل المناسب كما هو مذكور بمفتاح تصحيح الاختبار ، كما يحصل على صفر عندما يختار بديلاً غير مناسب.

(*) الأدوات كاملة بالملحق.

- أما زمن التطبيق فيتم في جلسة واحدة بصورة جماعية لمدة نصف ساعة: (٣٠ دق / فصل دراسي) أي ساعتين على أربع مرات منفصلة ، تطبق حسبما يتفق للأطفال من وقت فراغ مناسب لهم .

* * *

٢- اختبار التذكرة :

- أبقيت الباحثة على جميع الأسئلة وعدها ١٠ أسئلة تبقى كما هي بكل المراحل ، حيث أن تكرار الأخطاء بجميع الأسئلة لم يتتجاوز ٥٠ %.

- يصح الاختبار بإعطاء الإجابة الصحيحة درجة واحدة والإجابة الخاطئة صفر - وذلك حسب مفتاح تصحيح الاختبار - وحيث أن الأسئلة العشرة مركبة - كما سيتضح بالملحق - فإن الدرجة الكلية للاختبار = ٣٥ درجة .

٣- زمن التطبيق :

يتم في جلسة واحدة بصورة جماعية لمدة (٣٠ دق / فصل دراسي) على ٤ مرات منفصلة ، وذلك حسبما يتفق للأطفال من وقت فراغ .

٤- التفكير التباعدي :

- أبقيت الباحثة على جميع الأسئلة وعدها ١٠ أسئلة مركبة ، لتبقى كما هي بجميع المراحل ، إذ لا يوجد في هذا النوع من الاختبار تكرار أخطاء ، بل يوجد قدر من التنوع في كم ونوعية الاستجابات ، يختلف باختلاف الفئات العمرية والفصول الدراسية .

- يصح الاختبار بإعطاء كل استجابة يصدرها الطفل في صلب الموضوع درجة واحدة وبالطبع فالسؤال في هذا النوع من التفكير التباعي يتطلب : تنوع الاستجابات وكثرتها وأن تكون جديدة قدر الإمكان أي يتطلب ما يسمى بـ : الطلقة والمرونة والأصلية .

وبالتالي فقد قامت الباحثة بمراجعة إجابات كل طفل في كل فصل دراسي على حدة ، وذلك لتحديد كم ونوعية الاستجابات الخاصة بكل فصل من الفصول الأربع ، وبالتالي تحديد مفتاح التصحيح ثم الدرجة .

- زمن التطبيق :

يتم في ٤ جلسات جماعية منفصلة لكل فصل من الفصول الأربع على حدة حسبما ينفق من وقت فراغ للأطفال في بعض الحصص ، وזמן تطبيق الاختبار بكل فصل : ٣٠ دق ، وهذا الزمن موحد في المقاييس التالية كما كان في السابقة .

* * *

٤- مقياس الذكاء الوجداني :

- ظلت الأسئلة من حيث الفكرة والمضمون والعدد كما هي ، إلا أن طريقة تقديم السؤال اختلفت ، حيث قدمت الباحثة الأسئلة الخمسة للأطفال مفترضة بمجموعة اختيارات أو بدائل تتدرج في مدى اقترابها من الكم المفترض للذكاء الوجداني حسب كل موقف . وقد تركت الباحثة آخر بديل في كل سؤال مفتوح بحيث لو أراد الطفل كتابة أي تعبير آخر بخلاف ما هو متاح أمامه يكتبه .

- بناء على ما سبق فإن تصحيح الاختبار يصبح كما يلي :
 - يأخذ الطفل ٥ درجات عندما يختار البديل الذي يعبر عن استجابة متوازنة مع الموقف .
 - يأخذ الطفل ٤ درجات أو ٣ درجات أو ٢ درجتين أو ١ درجة واحدة عندما يختار البديل الذي يقل فيه هذا التوازن تدريجياً مع الموقف من ٤ إلى ١ .
 - لا توجد درجة صفر لأنه لا توجد إجابة خاطئة إلا إذا لم يظهر الطفل أي استجابة .
- تصبح النهاية العظمى للاختبار بجميع الفصول ٢٥ درجة مع مراعاة أن نوعية البدائل تختلف باختلاف الفصل الدراسي .
- يعطي البديل المفتوح عندما يختاره أي طفل ، درجة مساوية لدرجة أي بديل آخر ينفق معه في نفس الفكرة والمضمون ودرجة الموازنة ، وذلك تحت نفس السؤال ، أي أنه لو كان على نفس قوة البديل الأعلى من حيث الفكرة والمضمون ولكن يختلف عنه في الشكل فقط أي في طريقة الصياغة ، فإنه يأخذ ٥ درجات مثله وهذا ...

• مقياس الإدراك الاجتماعي :

- لم يتم تعديل بنود المقياس ، إذا أن بنود المقياس المقدمة كانت واضحة بالنسبة للأطفال ، ولكن ما سبب مشكلة بالنسبة لهم هو كيفية الاستجابة للبنود بالاختبار من تدريج متعدد من (صفر إلى ٤) ، وكذلك التعليمات . وبالتالي فقد تم تعديل التعليمات وكذلك طريقة الاستجابة ، بحيث :
 - عندما يقرأ الطفل العبارات يضع (✓) لو كان يرى أنه يفعل هو أو من يصفه ما هو مكتوب .
 - يضع (✗) لو كان يرى أنه لا يفعل ما هو مكتوب ، وكذلك من يصفه .
 - يضع (၁) لو كان متشككاً بين الإثبات والرفض بمعنى أنه يفعل أو لا يفعل الشيء دائمًا أي يفعله هو ومن يصفه أحياناً .والبنود واحدة في الفصول الأربع جميعها .
 - يعطي الطفل درجتين عندما يضع علامة (✓) يفعل دائمًا .
 - وصفر عندما يضع علامة (✗) لا يفعل إطلاقاً .
 - ودرجة واحدة عندما يضع علامة (၁) يفعل أحياناً .
- هذا وتصحح الورقة الواحدة ثلاثة مرات بإعطاء الطفل درجة على البنود العشرة التي يصف فيها نفسه ، ويلي ذلك البنود العشرة التي يصف فيها من يفضل ، ويليه البنود العشرة الأخيرة التي يصف فيها من لا يفضل . حيث تكون البنود العشرة واحدة في المرات الثلاث ولكن الأشخاص موضع البحث مختلفين .
- وتعطى كل ورقة أي ١٦ ورقة ٧ درجات وفق أبعاد الإدراك الاجتماعي المستخدمة بهذه الدراسة والمذكورة بالفصل الثاني بهذه الدراسة أي تصحيح كل ورقة ٧ مرات باستخدام طريقة الجذر التربيعي لمربع الفروق .
- يتكون مقياس الإدراك الاجتماعي من ورتقتين منفصلتين كل منها تختلف بنواده باختلاف نوع السمة المقاسة .
- ففي المقياس رقم (٥) يتم قياس الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة الاجتماعية ، وفي المقياس رقم (٦) يتم قياس الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط . وبالتالي فالمقياس يطبق :

في جلستين منفصلتين كل منها نصف ساعة لكل فصل دراسي .

* * *

ثالثاً : تطبيق المقاييس على العينة وحساب ثباتها وصدقها :

١- زمن التطبيق :

تم تطبيق المقاييس الستة على العينة في ست جلسات منفصلة لكل فرقه دراسية، بحيث استغرقت الجلسة الواحدة $\frac{1}{2}$ ساعة لكل مقياس ، أي قرابة حصة دراسية واحدة لكل مقياس .

وبالتالي فقد استغرق تطبيق المقاييس على العينة كلها ٢٤ حصه دراسية في فترة زمنية تعادل ثلاثة أسابيع ، بحيث تواجه الباحثة يومياً خلال هذه الفترة - وقد أخذت جميع المقاييس معها يومياً للمدرسة - ، لتطبيق على فصولها الأربع المقاييس الستة لكل مرحلة ، حسبما ينفق للأطفال من حصص إضافية أو احتياطية . وقد قامت الباحثة بالتطبيق دون الاستعانة بمعاونين . كما هيأت الأطفال للتطبيق بتعريفهم أن دورهم يتمثل في التعبير عن رؤيتهم الخاصة في موضوعات البنود حسبما يطلب منهم .

٢- الوصف الإحصائي لنتائج المقاييس المطبقة على العينة بعد تصحيح إجابات الأطفال :

بعد تطبيق المقاييس على أفراد العينة البالغ عددهم ١١٦ طفل وطفلاً ، كما سبق ذكره ، قامت الباحثة بتصحيح المقاييس وفق مفاتيح التصحيح ، وطريقة توزيع الدرجات سابقة الذكر ، بحيث أعطت لكل طفل درجة في جميع المقاييس العقلية وكذا مقياس الذكاء الوجاهي ، لكل طفل ٧ درجات في مقياس الإدراك الاجتماعي لكل سمة ، بحيث قامت بتصحيح الورقة الواحدة سبع مرات لإعطاء الطفل الدرجات السبع التي تصف الأبعاد السبع لكل سمة مدركة ، وذلك وفقاً للنظرية المستخدمة بهذه الدراسة.

كما قامت بعد ذلك بحساب دقة الإدراك الاجتماعي وفقاً للمعادلة المستخدمة بالإطار النظري للدراسة ، وذلك لحساب دقة الإدراك الاجتماعي لكل من : سمة القدرة الاجتماعية ، سمة السيطرة والتسلط.

وبذلك فقد تم الحصول على (٢٠) درجة لكل طفل في العينة (١١٦) طفل ، أي قامت الباحثة بحساب (٢٣٢٠) درجة ، هي درجات أفراد العينة ككل.

ثم قامت الباحثة بالاستعانة بالحاسوب الآلي مستخدماً برنامج (SPSS) “Statistical Package for Social Sciences.”

(الحقيقة الإحصائية للعلوم الاجتماعية)

بإيجاد مقاييس التزعة المركزية ، والتشتت والانتواء والتفرطاح لكل متغير من المتغيرات العشرين ، من المتغير ٣ إلى ٢٢ كما سيظهر لاحقاً.

ومثال ذلك: متغير الذكاء العقلي العام:

المتوسط = ٣٥,٥٧٨	-١
الانحراف المعياري = ٥,١٨٩	-٣
التباين = ٢٦,٩٢٤	-٤
الخطأ المعياري عن الانتواء = ٠,٤٤٦	-٦
الانتواء = ٠,٦٠٤	-٥
الخطأ المعياري عن التفرطاح = ٠,١٣٠	-٧
التفرطاح = ٠,٢٢٥	-٩
المدى = ٢٤,٠٠	-٩
أقل قيمة = ٢٢,٠٠	-
المجموع (مجموع الرجال للفرد) = ٤١٢٧,٠٠	١٢
أعلى قيمة = ٤٦,٠٠	١١

ومثال آخر: متغير البعد العقليقي أب لإدراك الاجتماعي لسمة القهرة الاجتماعية:

المتوسط = ٢,٣٦٤	-١
الانحراف المعياري = ١,١٣٧	-٣
التباين = ١,٢٩٢	-٤
الخطأ المعياري عن الانتواء = ٠,١٥٩	-٦
الانتواء = ٠,٤٤٦	-٥
الخطأ المعياري عن التفرطاح = ٠,٣٨٥	-٧
التفرطاح = -٠,٢٢٥	-٧
المدى = ٥,٠٠	-٩
أقل قيمة = صفر	-١٠
المجموع = ٢٧٤,١٨٩	-١٢
أعلى قيمة = ٥,٠٠	١١

وهكذا تم حساب الإحصاءات المختلفة لجميع متغيرات الدراسة ، وبيان هذه الجداول - موضع كاملاً بالملحق .

ملحوظة : سيلاحظ بالرسوم البيانية التالية أنه قد تم الرمز لكل متغير بالرمز (V) مع التفرقة بين المتغيرات باعطاء رقم دال لكل متغير ، كما

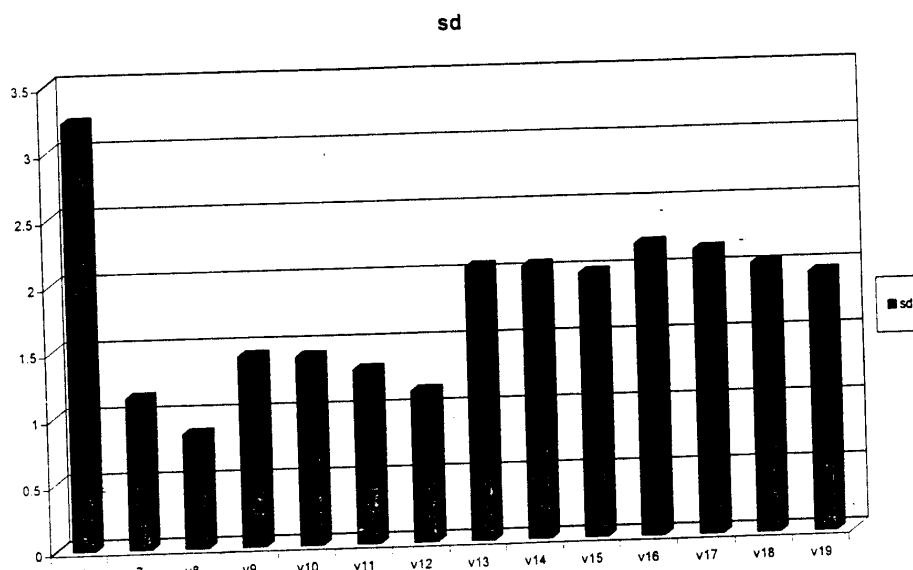
V_1	متغير الفصل الدراسي	V_{12}	متغير البعد التراصلي أ جـ للإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية
V_2	متغير النوع	V_{13}	متغير البعد المقارن للإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية
V_3	متغير الذكاء العقلى العام	V_{14}	متغير البعد الحقيقى أ ب للإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط
V_4	متغير الذكاء الوجدانى	V_{15}	متغير البعد الحقيقى أ جـ للإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط
V_5	متغير التذكر	V_{16}	متغير البعد الوصفى أ ب للإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط
V_6	متغير التفكير التبادى	V_{17}	متغير البعد الوصفى أ جـ للإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط
V_7	متغير البعد الحقيقى أ ب للإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية	V_{18}	متغير البعد التراصلى أ ب للإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط
V_8	متغير البعد الحقيقى أ جـ للإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية	V_{19}	متغير البعد التراصلى أ جـ للإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط
V_9	متغير البعد الوصفى أ ب للإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية	V_{20}	متغير البعد المقارن للإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط
V_{10}	متغير البعد الوصفى أ جـ للإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية	V_{21}	متغير دقة الإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية
V_{11}	متغير البعد التراصلى أ ب للإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية	V_{22}	متغير دقة الإدراك الاجتماعي السيطرة والتسلط

وقد لوحظ أيضاً أنه تم إعطاء كل من متغيري : الفصل الدراسي (المuber عن السن) ، النوع أرقام هي ١ ، ٢ على التوالي .

وذلك لأن الباحثة قد أخذت في اعتبارها هذين المتغيرين من المتغيرات المصاحبة ، والتي يمكن أن تؤثر في العلاقة موضع البحث ، كما ذكر سابقاً.

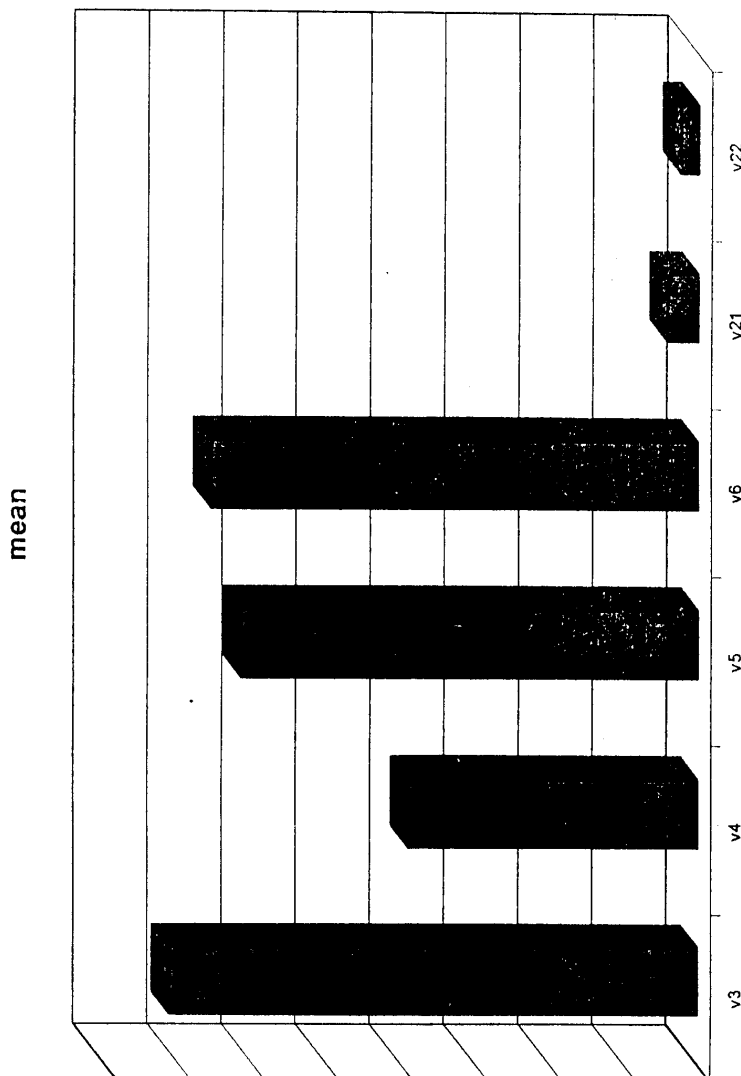
وفيما يلى عرض للرسومات البيانية التي توضح العلاقة بين بعض متغيرات الدراسة العقلية ومتغيرات الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى من خلال مقياس النزعة المركزية (المتوسط) ومقاييس التشتت (الانحراف المعياري).

* * *



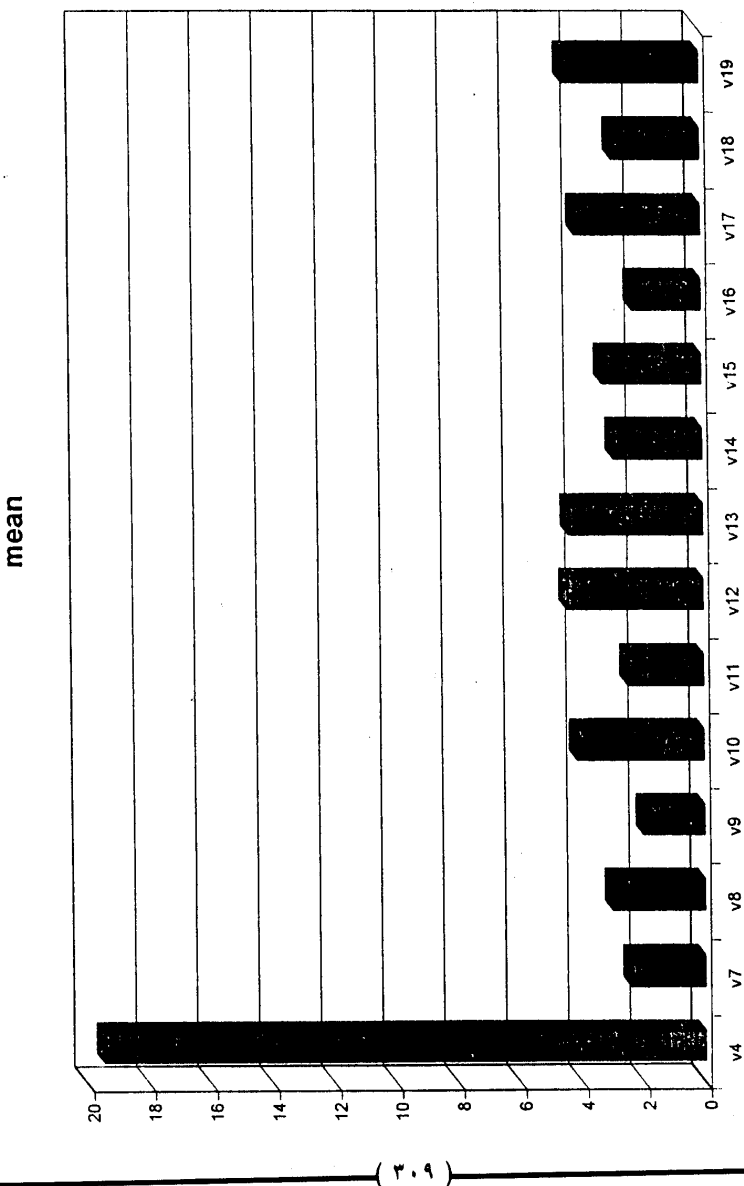
(٣٠٧)

mean



(٣٠٨)

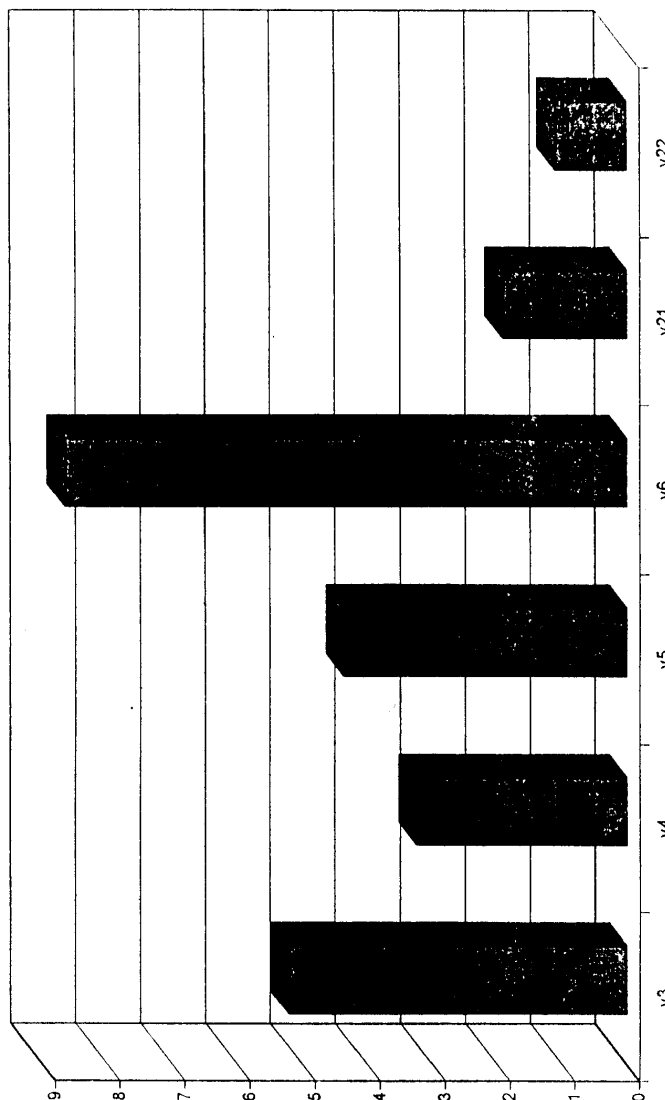
mean



(٣٠٩)

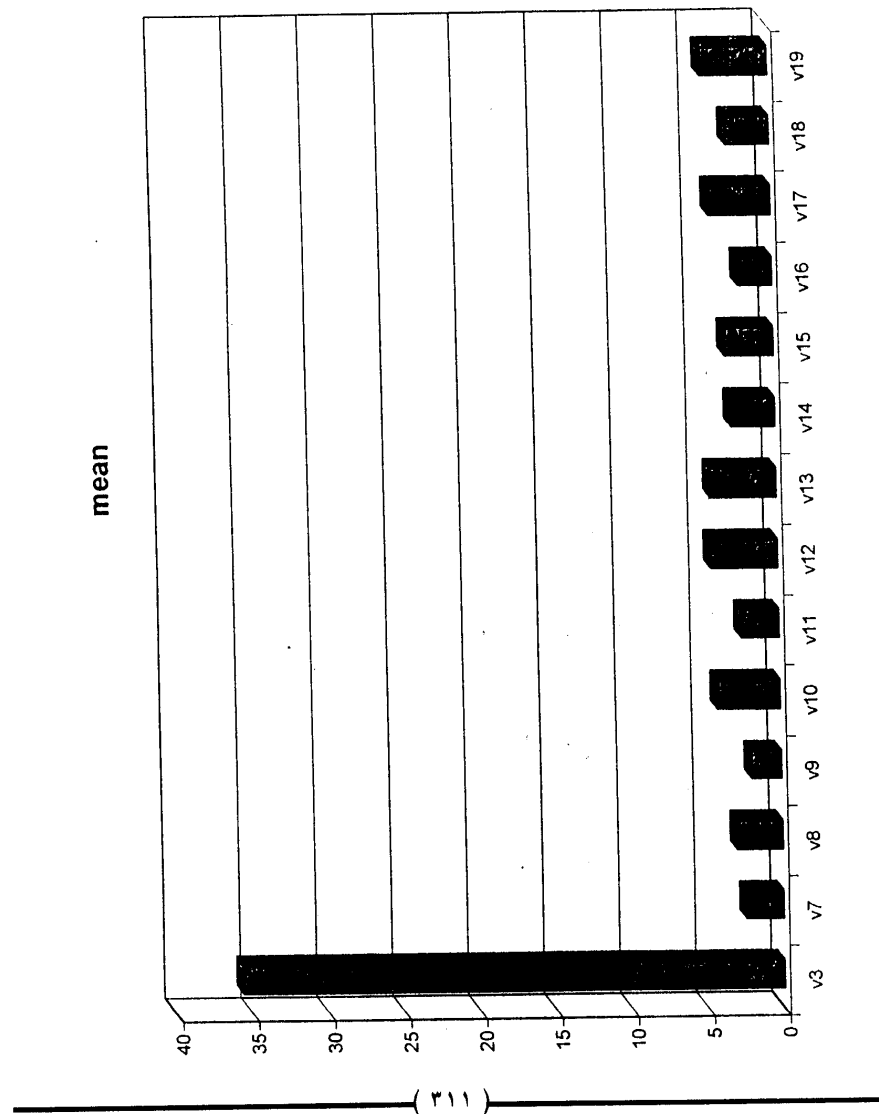
sc

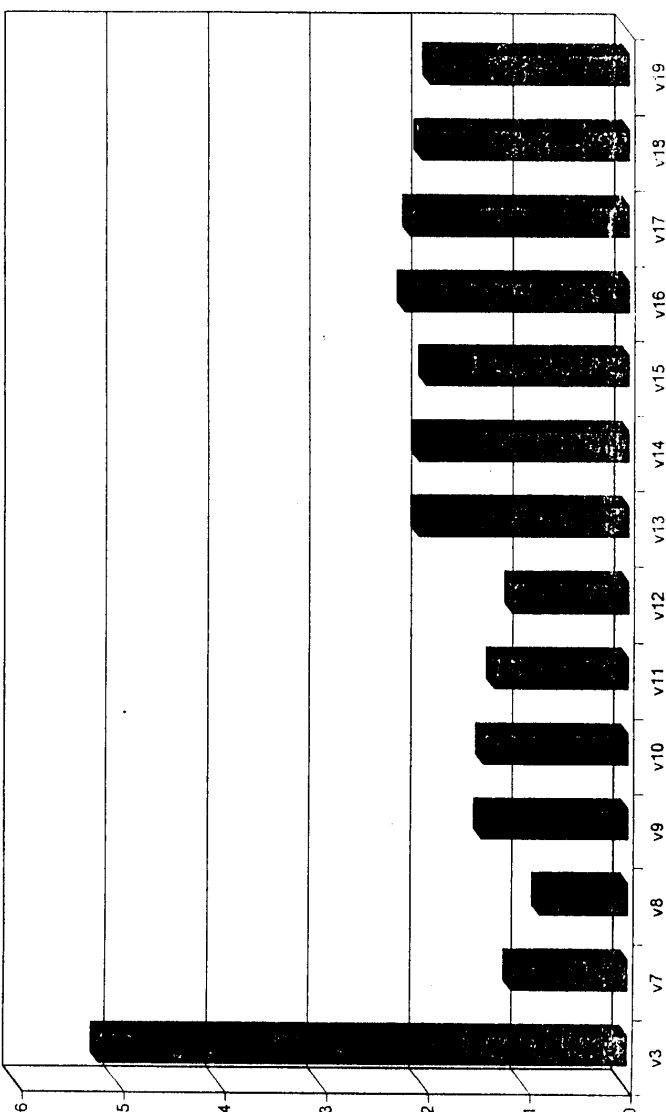
ps



(٣١)

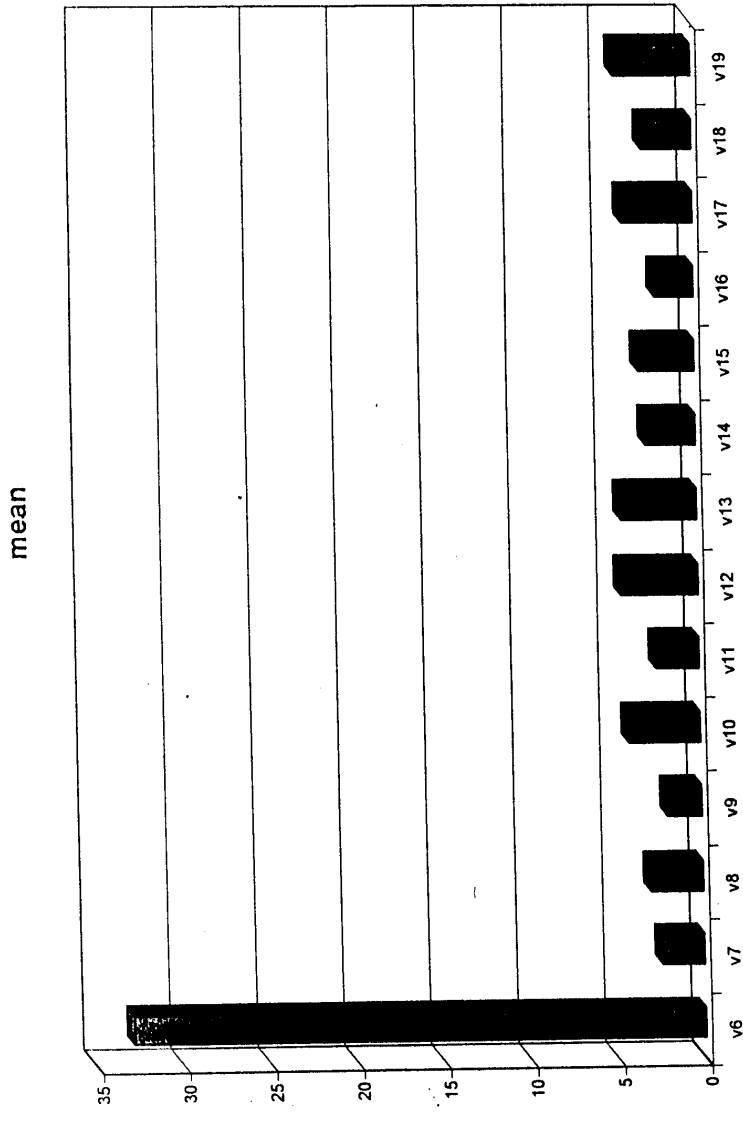
mean





(٣١٢)

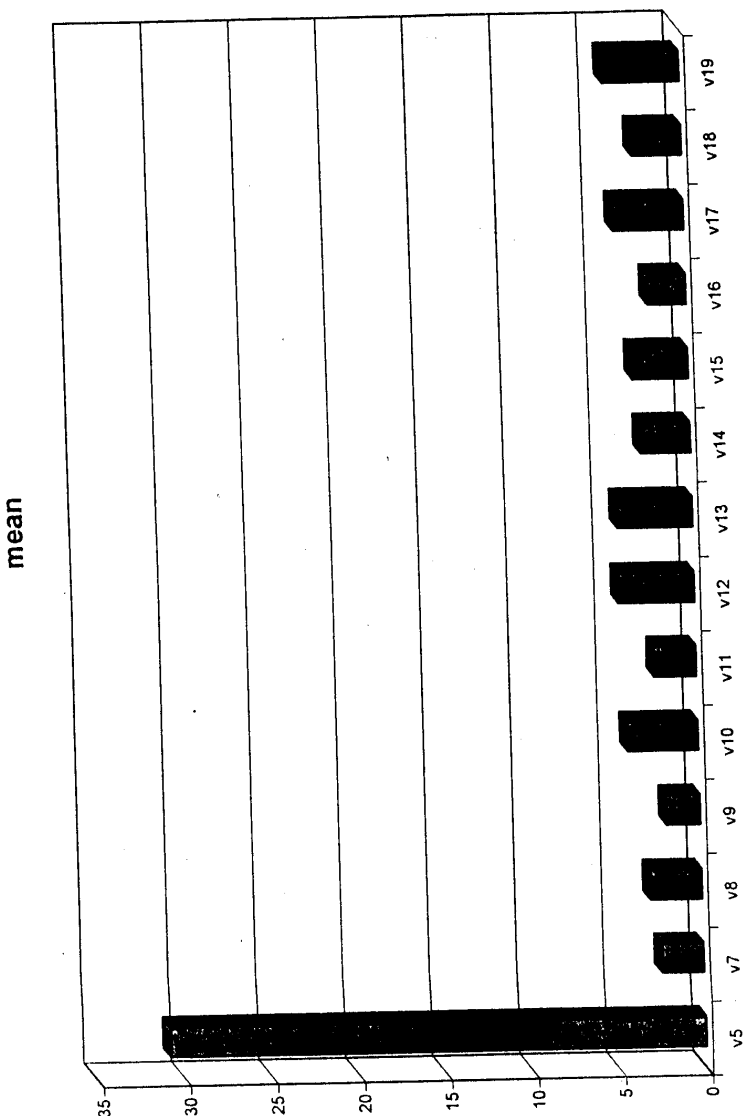
mean

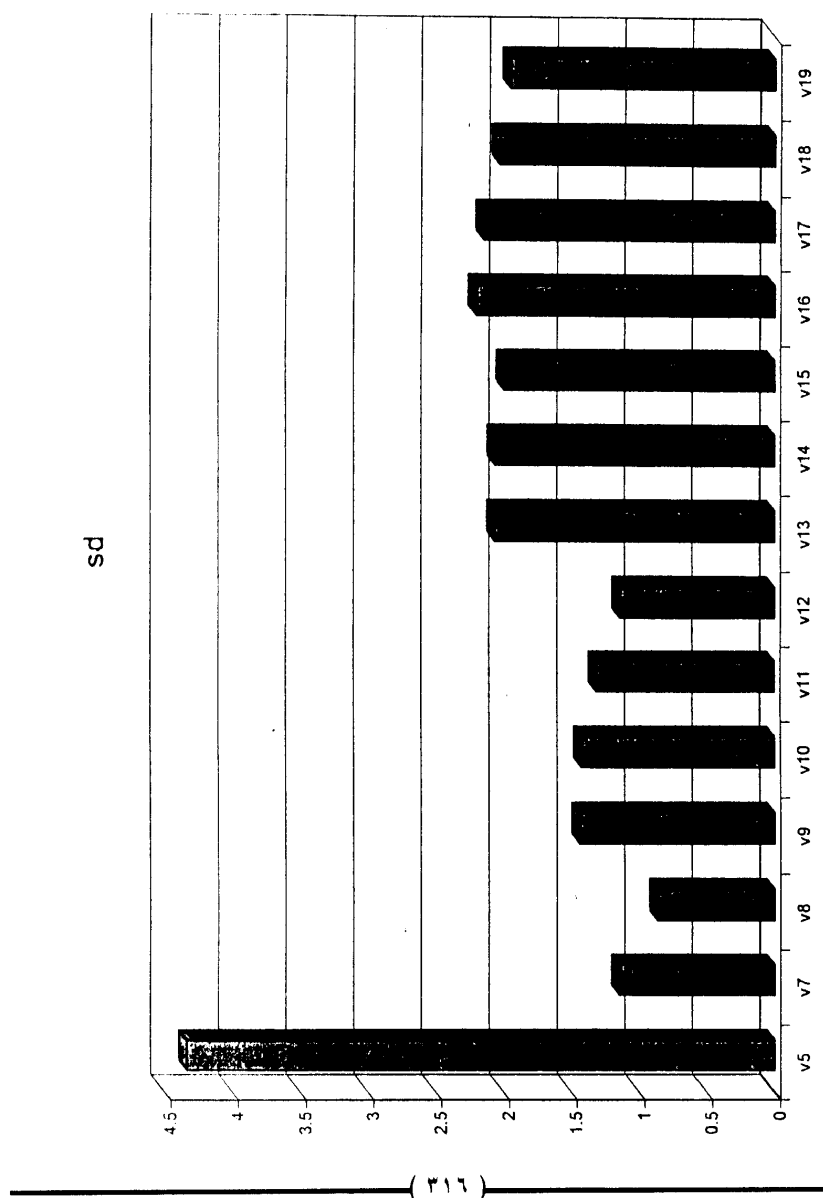


٢١٤



mean





• جدول تكرار لدقة الإدراك الاجتماعي :

قامت الباحثة بحساب دقة الإدراك الاجتماعي لكل سمة على كل طفل كما ذكر سابقاً، ومن هذه النتائج دون الاستعانة بالحاسوب الآلي، قامت بعمل جدول تكراري لدرجات الدقة على ١١٦ طفل وطفلاً هم أفراد العينة.

ومما هو معروف - كما بالفصل الثاني - أن الإدراك الاجتماعي يكون دقيقاً عندما تقترب الدرجة من ١ أو تساويها.

لذلك فقد قسمت الباحثة الدرجات إلى فئات بحسب الدرجات التي حصلت عليها، ثم قسمت النتيجة إلى الفصول الأربع وكل فصل إلى ذكور وإناث، وذلك في كل سمة على حدة.

والجدول موضح بالصفحة التالية:

ويلاحظ من الجدول التالي ما يلى:

بالنسبة لسمة القراءة الاجتماعية:

جاء أعلى تكرار للرقم ١ بالصف الثاني الابتدائي : وكان العدد ١٥

ذكور ، ٦ إناث

جاء أقل تكرار للرقم ١ بالصف الخامس الابتدائي وكان العدد ٧

ذكور ، - إناث

بالنسبة لسمة السيطرة والسلطان:

جاء أعلى تكرار للرقم ١ بالصف الثاني الابتدائي : وكان العدد ١٤

ذكور ، ٥ إناث

جاء أقل تكرار للرقم ١ بالصف الخامس الابتدائي وكان العدد ٤

ذكور ، ١ إناث

• يلاحظ مما سبق أن الدقة تتناسب عكسياً مع العمر (الدقة $\frac{1}{\alpha}$ العمر)، كما يلاحظ أن هناك فروقاً في الدقة بين الذكور وإناث لصالح الذكور، مما سبق

هل يمكن القول أن دقة الإدراك الاجتماعي مسألة حس فطري أكثر منها تطبيع اجتماعي، وإلى أي مدى يحدث هذا؟ ، وهل تلعب الهرمونات الأنثوية أو الذكرية دوراً في هذا .. ؟ ستترك الباحثة مناقشة هذه الملحوظة بالفصل التالي حيث مناقشة نتائج الدراسة ومحاولة تفسيرها.

• حساب تكرارات دقة الإدراك الاجتماعي لأفراد العينة.

القدرة الاجتماعية

جدول (١٤):

تكرار الفئات												الصف والنوع
+٤,٥	+٤,٠	+٣,٥	+٣,٠	+٢,٥	+٢,٠	+١,٥	+١,٠	+٠,٥	-٠,٥	-١,٠	-١,٥	
												الصف الثاني الابتدائي
												العدد الكلي (٣٠) :
-	-	-	-	-	-	١	٣	٩	١	-	(١٤)	الذكور
-	-	-	-	١	-	٢	٦	٥	٢		(١٦)	الإناث
-	-	-	-	١	١	٥	١٥	٦	٢			المجموع
												الصف الثالث الابتدائي
												العدد الكلي (٣٠) :
-	-	-	-	١	٥	-	٤	-	٥		(١٥)	الذكور
-	-	-	-	-	٧	٣	٤	١	-		(١٥)	الإناث
-	-	-	-	١	١٢	٣	٨	١	٥			المجموع
												الصف الرابع الابتدائي
												العدد الكلي (٢٦) :
-	-	-	١	-	-	٢	٧	-	٢		(١٢)	الذكور
-	-	-	٢	١	١	٥	٣	٢	-		(١٤)	الإناث
-	-	-	٣	١	١	٢	١٠	٢	٢			المجموع
												الصف الخامس الابتدائي
												العدد الكلي (٣٠) :
-	-	-	-	٢	٢	٣	٧	٣	-		(١٧)	الذكور
-	-	-	-	١	٤	٥	-	٢	١		(١٣)	الإناث
-	-	-	-	٣	٦	٨	٧	٥	١			المجموع

(٣١٨)

السيطرة والتسلط

جدول (١٥):

+٤,٥	+٤,٠	+٣,٥	+٣,٠	+٢,٥	+٢,٠	+١,٥	+١,٠	+٠,٥	-٠,٥	تكرار الفئات	الصف والنوع
											الصف الثاني الابتدائي العدد الكلي (٣٠) :
-	-	-	-	-	-	٤	٩	١	-		الذكور (١٤)
-	-	-	-	-	٢	٢	٥	٣	٤		الإناث (١٦)
-	-	-	-	-	٢	٦	١٤	٤	٤		المجموع
											الصف الثالث الابتدائي العدد الكلي (٣٠) :
-	-	-	١	١	١	٥	٣	٣	١		الذكور (١٥)
-	-	-	١	-	٣	٥	٣	-	٣		الإناث (١٥)
-	-	-	٢	١	٤	١٠	٦	٣	٤		المجموع
											الصف الرابع الابتدائي العدد الكلي (٢٦) :
-	-	-	-	١	١	-	٣	٤	٣		الذكور (١٢)
-	-	-	-	-	-	٢	٩	-	٣		الإناث (١٤)
-	-	-	-	١	١	٢	١٢	٤	٦		المجموع
											الصف الخامس الابتدائي العدد الكلي (٣٠) :
-	-	-	-	٢	٢	٢	٣	٥	١		الذكور (١٧)
٢	-	١	-	-	٢	٣	١	١	٢		الإناث (١٣)
٢	-	١	-	٢	٤	٦	٤	٦	٢		المجموع

٣- حساب ثبات وصدق المقاييس:

تم حساب ثبات وصدق المقاييس السنة باستخدام الحاسوب الآلي، بنفس البرنامج (SPSS)، باستخدام معامل ألفا (α)، وتم اختيار هذا المعامل لأن معظم المقاييس احتمالات إجابتها غير ثنائية، مما يتطلب استخدام هذا المعامل.

ويعد معامل ألفا إحدى طرق تعيين الثبات التي تعتمد على ما يسمى بطريقة التناقض الداخلي: "Internal consistency" وتعتمد هذه الطريقة على مدى ارتباط بنود الاختبار بعضها البعض، وكذلك ارتباط كل بند بالاختبار ككل.

(١٨)، ص ١٧٠-١٧٣

- وبناء عليه فقد تم حساب معامل ألفا لكل مقياس في كل فرقة دراسية من الفرق الأربع بالعينة، وذلك لأن كل المقاييس - عدا التذكر - تختلف بنواده أو طريقة تصحيحه باختلاف الفصول.

- وكما تم حساب ألفا للاختبار ككل ، فقد تم حساب ألفا بالنسبة لكل بند في كل مقياس بكل فرقة، بمعنى أنه لو حذفنا أي بند من بنود أي مقياس فهل ستتأثر قيمة معامل ألفا؟

ولهذا الحساب أهمية لأنه يدل على مدى ارتباط كل بند بالاختبار ككل، وبالتالي مدى أهميته للاختبار ككل، ولما يقيسه الاختبار، وبالتالي مدى صدقه في قياس ما وضع لقياسه بالفعل. (القياس النفسي ١٨)، ص ١٨٣.

وفيما يلى بيان بقيم ألفا لكل مقياس في كل فرقة دراسية، وكذلك قيم ألفا لكل بند في كل مقياس بكل فرقة دراسية:

(١) اختبار الذكاء المصور: القياس الذكاء العقل العاجم:

١- الفصل الثاني الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٥١١٧

وهي تعتبر مرتفعة بالنسبة لقيم ألفا المنخفضة نسبيا.

- قيمة ألفا لكل بند: (بعض الأمثلة)

= ١,٥٣٣٥، أي أننا لو حذفنا السؤال الأول فإن قيمة ألفا للاختبار ككل

سترتفع ولكن بمقدار ضئيل ≈ 0.02

(٣٢٠)

وهكذا بالنسبة لكل بند من البنود الـ ٥١ لهذا الاختبار (حيث أن الجداول موضحة بملحق الدراسة).

٦ = ٤٨٨١، أي أثنا لو حذفنا السؤال السادس فإن قيمة ألفا للاختبار ككل ستقل بمقدار تقريراً = ٠٠٢

وهكذا فالملحوظ من نتيجة ألفا لبند الذكاء المصور للفصل الثاني أنها تتراوح بين ٠٠٢ بالزيادة أو النقصان، ٠٠١ كذلك بالزيادة والنقصان.

وفي هذا إشارة لتساوي علاقة بند الاختبار بعضها ببعض، وعلاقتها بالاختبار ككل تقريراً. فيما يقيسه. هذا بالنسبة للثبات،

أما بالنسبة للصدق:

- وبالنسبة للسؤال الأول مثلاً: نجد أن : قيمة ألفا الكلية للاختبار ستزيد بمقدار ٠٠٢ لو حذفناه، مما يشير إلى أن هذا السؤال يؤثر تأثيراً سالباً على صدق الاختبار ولكن بمقدار ضئيل (٠٠٢) يمكن التغاضي عنه، وبالتالي اعتبار السؤال صادق في قياس ما وضع لقياسه.

- أما بالنسبة للسؤال السادس : فإن نقصان قيمة ألفا بمقدار ٠٠٢ لو حذفناه، تشير إلى أن هذا السؤال يؤثر تأثيراً إيجابياً على صدق الاختبار، وبالتالي فهو أصدق في التعبير عما يقيسه الاختبار.

- وعموماً فإنه يمكن القول أن القيم تتراوح بين ٠٠١ ، ٠٠٢ ، ٠٠٣ بالزيادة أو النقصان عن قيمة ألفا الكلية وبالتالي فالفارق تعتبر بسيطة وبالتالي فكل الأسئلة صادقة بمقدار (٠٠٥) تقريراً في قياس ما وضعت لقياسه بالنسبة لهذه الفئة العمرية.

(١-ب) الصف الثالث الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠٠٦٨٢٤

وتعتبر قيمة مرتفعة ، وأعلى من سابقتها (٠٠٥١١٧).

- قيمة ألفا لكل بند: بعض الأمثلة:-

البند (١) = ٠٠٦٧٣٨ البند (٤٣) = ٠٠٦٦٨٠

البند (٤٤) = ٠٠٦٨٤٦ البند (٥١) = ٠٠٦٧٣٦

و هذه القيم تختلف عن القيمة الكلية بمقدار بسيط يتراءح بين ٠,٠٠١ ، ٠,٠٠٢ ، ٠,٠٠٣ ، ٠,٠٠٤ ، ٠,٠٠٥ بالزيادة أو النقصان . وذلك في كل بنود الاختبار .

وفي هذا إشارة أيضاً إلى تقارب علاقة بنود الاختبار ببعضها البعض ، وبالاختبار ككل ، وبما أن الفروق بسيطة بين الأسئلة ، إذن كل الأسئلة تعتبر صادقة بمقدار (٦٨ ، ٠ تقريرياً) في قياس ما وضعت لقياسه بالنسبة لهذه الفئة العمرية .

(١-ج) الصف الرابع الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٦٤٦ ، ٠ أي = تقريرياً ٠,٦٥

وهي أعلى من الصف الثاني ، ومقاربة لقيمة ألفا بالصف الثالث .

- قيمة ألفا لكل بند: بعض الأمثلة:

البند (١) = ٠,٦٤٩ ، ٠ أي تقريرياً ٠,٦٥ ، البند (١٢) = تقريرياً ٠,٦٤

البند (١٨) = تقريرياً ٠,٦٣ ، البند (٣٢) = تقريرياً ٠,٦٧

البند (٩) = تقريرياً ٠,٦٥ ، البند (٤٢) = تقريرياً ٠,٦٠

البند (٤٦) = تقريرياً ٠,٦٢

وهكذا فإن قيمة ألفا لكل بند تتراوح بين ٠,٦٠ ، ٠,٦٧ ، كأقل قيمة ، و ٠,٦٧ كأعلى قيمة ، وبالتالي فأعلى فارق بين القيمة الكلية وقيمة البنود = ٠,٠٥

و هذا يشير إلى تقارب علاقة البنود ببعضها البعض وبالاختبار ككل ، كما يشير إلى أن الأسئلة تعتبر صادقة بما يتراءح بين ٠,٦٠ ، ٠,٦٥

فمثلاً : السؤال رقم ٩ لو حذف من الاختبار فلن قيمة ألفا ستقل بمقدار ٠٠٥ الأمر الذي يعني أن هذا السؤال أكثر صدقاً في قياس ما وضع لقياسه، أكثر من السؤال رقم ١ مثلاً حيث تبقى القيمة كما هي (٠٦٥)، والسؤال رقم ٢٢ حيث ألفا ستزيد بمقدار (٠٠٢)، وهذا فزيادة قيمة ألفا بحذف بعض البنود، أو نقصان قيمة ألفا تعتبر في نطاق بسيط

(١-د) الصف الخامس الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٧٤٠٤ =

وتعتبر أعلى قيمة تم الحصول عليها في هذا الاختبار.

- قيمة ألفا لكل بند: بعض الأمثلة:

البند (١) = ٠,٧٣

البند (٢) = ٠,٧٤

البند (٣) = ٠,٧٢

البند (٤) = ٠,٧٥

البند (٥) = ٠,٧٦

البند (٦) = ٠,٧٢

وهذا يشير إلى أن قيمة ألفا تتراوح بين ٠,٧٢ و ٠,٧٦

وكما سبق فإن قيمة ألفا الكلية تعتبر متقاربة مع قيمة البنود ، وكذلك قيم البنود تتقارب مع بعضها البعض،

الأمر الذي يشير من ناحية الثبات إلى علاقة البنود ببعضها وعلاقتها بالاختبار ككل، وأما من ناحية الصدق فإن:

السؤال رقم ٣ مثلاً لو حذف فإن قيمة ألفا ستزداد بمقدار ٠,٠٢ الأمر الذي يعني أنه أصدق من السؤال رقم ٤٣ حيث تبقى ألفا كما هي، والسؤال رقم ٢ أو رقم ٥٢ حيث حذف أي منها سيخفي قيمة ألفا بمقدار ٠,٠١ على التوالي،

وحيث أن قيمة البنود متقاربة من بعضها البعض، ومن قيمة ألفا الكلية، إذن فيمكن اعتبارها كلها صادقة بنفس الدرجة في قياس ما وضعت لقياسه.

وختاما يمكن القول أن :

اختبار الذكاء المصور لقياس الذكاء العقلى العام - من تصميم
أحمد ذكي صالح - بعد انتقاء بنوده لتصبح (٥١ بند في الفصلين الثاني
والثالث ، و ٥٢ بند بالرابع والخامس)، وتطبيقاتها على عينة البحث،
تراوحت قيمه بين ٠٠,٥ ، ٠٧ ، ٠٠,٥

حيث زادت القيمة بزيادة السن، وتقارب في قيم البنود من بعضها
البعض ومن القيمة الكلية لأنها، وذلك بكل فرق دراسية ، لتدل بذلك على
درجة الثبات والصدق المراد حسابها.

(٢) مقياس الذكاء الوجداني:

(٢-أ) الصف الثاني الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٢٨٦٦ ، ٠ تقريرياً = ٠,٣

- قيمة ألفا لكل بند: (عدد البنود ٥ بنود بكل الفرق):

البند (١) = ٠,٢ - - - البند (٢) = ٠,٣

البند (٣) = ٠,١٧ - - - البند (٤) = ٠,٥

البند (٥) = ٠,٢٦ ، ٠ تقريرياً = ٠,٣

مما سبق يتضح أن:

قيمة ألفا الكلية أقل من قيمة ألفا باختبار الذكاء العقلى العام،
وألفا عند حذف السؤال الأول والثالث والخامس تتقارب مع القيمة الكلية،
أى أنها على نفس الدرجة من الصدق،

بينما في السؤال الثاني تقل قيمة ألفا بمقدار ٠,٦ أى أن
السؤال الثاني أكثر الأسئلة صدقا في قياس الذكاء الوجداني على هذه
الفئة العمرية من أفراد العينة، بينما السؤال الرابع تزيد قيمة ألفا عند
حذفه بمقدار ٠,٢ وبالتالي فهو أقل الأسئلة صدقا في قياس الذكاء
الوجداني.

(٢-ب) الصف الثالث الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = - ٤ , , ٠

- قيمة ألفا لكل بند =

البند (١) = ٠ , , ٦ -
البند (٢) = ٠ , , ٢ -

البند (٣) = ٠ , , ١ -
البند (٤) = ٠ , , ٢ -

البند (٥) = ٠ , , ٧

مما سبق يتضح أن:

قيمة ألفا الكلية أقل من سابقتها، وهي قيمة سالبة، وتنقارب القيم مع القيمة الكلية في الأسئلة (١، ٢، ٣)، بينما تقل قيمة ألفا بشكل ملحوظ (٠ , , ٦٦) في البند ٥ أى أنه أكثر البنود تعبراً عن صدق الاختبار في قياس الذكاء الوجдاني ، بينما يعتبر البند ٤ أقل البنود تعبراً عن الصدق حيث تزيد قيمة ألفا عند حذفه بمقدار (٠ , , ١٧) وذلك بالنسبة لهذه الفئة العمرية.

(٢-ج) الصف الرابع الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠ , , ٦٢٣١ ، نفرياً = ٦ , ,

وبالتالي فهي أعلى قيمة تم الحصول عليها من سابقتها.

- قيمة ألفا لكل بند:

البند (١) = ٠ , , ٦
البند (٢) = ٠ , , ٥

البند (٣) = ٠ , , ٥١
البند (٤) = ٠ , , ٦١

البند (٥) = ٠ , , ٣٠ , , ٦

٦- ج) الصف الرابع الابتدائي:

قيمة ألفا الكلية = ٠,٦٥٩٣ ، أي تساوى تقريباً

وتعتبر أعلى من سباقيها بالصفين الثاني والثالث ،

قيم ألفا للبنود :

تقع في القيم ٠,٦٨ ، ٠,٦٦ ، ٠,٦١ ، ٠,٦٤ وهى بذلك تقترب من القيمة الكلية لأنها ، وذلك عدا السؤال رقم ٥ إذ تنخفض قيمة ألفا بحذفه لتصل إلى حوالي ٠,٥٨ تقريباً (٠,٥٨) أي بحوالى : ٠,٠٨ وهو بالتالي يعتبر أكثر القيم صدقاً في قياس هذه السمة بالنسبة لهذه الفئة العمرية، وفي المقابل ترتفع قيمة ألفا عند حذف السؤال رقم ٦ لتصبح ٠,٧ ، تقريباً

(٠,٦٨) أي بحوالى : ٠,٠٤ أو ٠,٠٢

وعموماً فقيم البنود متقاربة من قيمة ألفا الكلية لتعبر بذلك عن ثبات وصدق المقياس ببنوته.

٦- د) الصف الخامس الابتدائي:

قيمة ألفا الكلية = ٠,٧٦٧٤ ، أي تساوى تقريباً ٠,٧٧

وتعتبر بهذا أعلى قيمة تم الحصول عليها في هذه السمة بالنسبة لهذا المقياس .

قيم ألفا للبنود :

تتراوح بين ٠,٧ ، و ٠,٧٧

وهي بذلك تقترب من القيمة الكلية لتعبر عن درجة ثبات وصدق المقياس ببنوته العشرة .

ومما سبق يمكن القول :

قيمة ألفا الكلية بالنسبة لهذا المقياس في زيادة مطردة مستمرة بزيادة السن عبر الفصول . حيث تبدأ بـ ٠,٢٥ وتحصل إلى ٠,٧٧ بالفصل الخامس .

قيم ألفا للبنود متقاربة من بعضها البعض ومن القيمة الكلية للمقياس وذلك بكل فرقية دراسية .

(٦) مقياس الأدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط:

(٦-أ) الصف الثاني الابتدائي:

قيمة ألفا الكلية = ٠,٥١٧٤ ، أي تساوى تقريباً ٠,٥٢

وهي أعلى من نظيرتها في سمة القدرة الاجتماعية .

قيمة ألفا لكل بند :

تترواح القيم في البنود العشرة ما بين ٠,٥ و ٠,٥٢ وهي بذلك تقترب في درجة ثباتها وصدقها من القيمة الكلية لأنها ، وذلك عدا السؤال السادس إذ تقل قيمة ألفا عند حذفه لتصبح ٠,٤٢ ، أي تقل بمقدار ٠,١ .

وبالتالي فيعتبر هذا البند أصدق البنود في قياس هذه القدرة بالنسبة لهذه الفئة العمومية من الدراسة .

وعموماً فإنه يمكن القول أن البنود متقاربة مع قيمة ألفا الكلية .

٤

(٦-ب) الصف الثالث الابتدائي :

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٦٠٠١ ، تقريباً = ٠,٦

وهي أعلى من سلفتها بالصف الثاني ،

- قيم ألفا للبنود :

- تترواح في جميع البنود بين ٠,٥٣ ، ٠,٦٣ ، عدا البند السادس إذ تقل قيمة ألفا بحذفه لتصبح ٠,٥١ ، أي تقل بمقدار ٠,٠٩ .

وبالتالي فهذا البند يعتبر أصدق البنود في قياس ما وضع لقياسه وذلك بالنسبة لهذه الفئة العمرية .

- عموماً فقييم البنود تتقارب مع القيمة الكلية لأنها تعبر بذلك عن كم ثبات وصدق المقياس .

(٥-ج) الصف الرابع الابتدائي :

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٦٥٩٣ ، أي تساوى تقريباً ٠,٦٦

- وهى تعتبر قيمة مرتفعة وأعلى من سابقتها ،

- قيم ألفا للبنود :

- تتراوح بين ٠,٦٨ و ٠,٦٠ وهي بهذا تقترب من القيمة الكلية لأنها لتعبر عن درجة ثبات وصدق المقياس ، والتى تساوى ٠,٦٤ فى المتوسط .

(٥-د) الصف الخامس الابتدائي :

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٦٢٤٤ ، أي تساوى تقريباً ٠,٦٢

- وهى تعتبر قيمة مرتفعة وتقارب سابقتها إلا أنها تنخفض عنها بمقدار ٠,٠٢

- قيمة ألفا لكل بند :

- تقترب جميع البنود من القيمة الكلية لتصل إلى ٠,٦ أو ٠,٦١ أو ٠,٦٢ ، عدا البند الخامس الذى تصبح قيمة ألفا عند حذفه مساوية ٠,٥٣ ، أي تقل بمقدار ٠,٠٩

- وبالتالي فهذا البند يعد أصدق البنود في قياس هذه السمة بالنسبة لهذه الفئة العمرية .

- إلا أن الفروق لا تزال بسيطة بين البنود وبعضها .

ما سبق يتضح أن :

- قيم ألفا تبأينت ولكن بمقدار بسيط ، وزادت في الفصلين الرابع والخامس ، وربما يعود هذا لمتغير السن .

- كما أن قيم ألفا لكل بند تقارب إلى حد كبير تحت كل فصل دراسي .

(٥) مقياس الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة الاجتماعية :

(٥-أ) الصف الثاني الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٤٣٩١ ، أي تساوى تقريرًا ٤٤ ، (عدد البنود عشرة : كما هي بكل الفصول)

- قيمة ألفا لكل بند :

- تتراوح قيم ألفا بين ٠,٤٨ ، كأعلى قيمة ، ٠,٣٢ ، كأقل قيمة .

وبالتالى فإن حذف مثل السؤال السادس سيخفيض قيمة ألفا للاختبار ككل بمقدار ٠,٠١٢ ، لتصبح (٠,٣٢)،

كما أن حذف سؤال مثل السؤال الأول سيرفع قيمة ألفا بمقدار ٠,٠٤
لتصبح (٠,٤٨) ، وبالتالي فالبند رقم ٦ بعد أصدق البنود فى قياس
القدرة الاجتماعية ، بينما البند رقم ١ بعد أقلها صدقًا .

ولكن بما أن الفروق بسيطة بين البنود وبفصل ، إذن فالمقياس ببنوده ثابت وصادق بمقدار القيمة الكلية لأنها تقريرًا .

(٥-ب) الصف الثالث الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٢٤٣٩ ، أي تساوى تقريرًا ٢٤ ،

- قيمة ألفا لكل بند :

تترواح بين ٠,٢٦ إلى ٠,٢٢ ، أي أنها تقارب القيمة الكلية
لألفا ، عدا السؤال رقم ٩ الذى تنقص قيمة ألفا الكلية بحذفه لتصل إلى -
٠,١٢ ، أي أنها تنخفض بمقدار ٤ ، تقريرًا ،

وهذا يشير بوضوح إلى أن هذا البند أصدق البنود فى قياس
الإدراك الاجتماعى للقدرة الاجتماعية وذلك بالنسبة لهذه الفئة العمومية
من العينة .

٤-ج) الصف الرابع الابتدائي:

- قمة الفا الكلية = ٧٥٨٥ ، تقريراً = ٧٦ ،

- فَسْمَةُ الْفَالِكِلِّيْنِ -

تتراوح بين ٧٠ و ٧٧ في البنود العشرة.

أى أن معامل ثبات وصدق بنود الاختبار يقترب من القيمة الكلية لـ λ الكليّة، ليساوي تقريباً .٧٣ ،٠ في المتوسط.

(٤-د) الصف الخامس الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلة = ٠,٨١ ~ ٠,٨٠٧٣

وهي أعلى قيمة تم الحصول عليها عامة بين المقاييس، وبين الفصول في هذا المقاييس.

- علامة على أنها قيمة لمعامل ألفا - في حد ذاتها - تعتبر مرتفعة.

قمة ألفا لكل بند:

٢٦٧٠، ٢٧٠، علی التوالي: وذلك عدا البنود: ٢، ٥، ٦ إذ تصل قيمة ألفا عند حذفهم إلى: ٠٠٧٥، وترابع جميعها ما بين ٠٠٨٣، ٠٠٨٠، أي تقرب من قيمة ألفا الكلية.

وبالتالى فإن أقل قيمة تصل فى السؤال الثانى حيث تنخفض قيمة ألفا بمقدار ٢ . وإن كان هذا السؤال يعد أصدق الأسئلة تعبرها عمما هو مراد قياسه بالنسبة لهذه الفئه العمرية، إلا أن الفروق تعتبر بسيطة بين البنود وبعضها لنعبر بذلك عن درجة ثبات وصدق للمقياس بما يقارب القيمة الكلية للمقياس.

و عموما .. فمما سبق، يمكن القول:

أن قيمة ألفا الكلية تزيد بزيادة العمر لتصل أقصاها في الصف الخامس، وكذلك نجد أن الفيقي الكلية متقاربة عامّة ، وكذلك القيمة داخل كل صف دراسي، أي بين البنود وبعضاً.

(٤) اختبار التفكير التباعدي:

(٤-أ) الصف الثاني الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٧٤٤٩ ، تقربياً = ٠,٧٤

وهي تعتبر قيمة مرتفعة .

- قيمة ألفا لكل بند:

تتراوح قيم ألفا في البنود العشرة ما بين ٠,٧٠ ، تقربياً ، و ٠,٧٥ تقربياً، وهي وبالتالي تقترب من القيمة الكلية لأنها في ثباتها وصدقها.

(٤-ب) الصف الثالث الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٦٧٦٤ ، تقربياً = ٠,٧

وهي تقترب من سابقتها وإن كانت أقل منها بحوالى ٠,٠٤ ، تقربياً،

- قيمة ألفا لكل بند:

قيمة ألفا في البنود ١ ، ٦ ، ٧ ، ٨ ، ١٠ تتراوح ما بين ٠,٧ ، ٠,٧٢ تقربياً، وبالتالي فهي تقترب في صدقها وثباتها من القيمة الكلية للعامل.

أما في البنود ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٥ ، ٩ فهي تقل عن القيمة الكلية بمقدار يصل أقصاه إلى ٠,٢ تقربياً ، وهذا يعني أن هذه الأسئلة الخمسة أكثر صدقاً وقدرة علىقياس التفكير التباعدي من الخامسة السابقة لها، وتصل أقل قيمة لأنها في السؤال رقم ٢ حيث تصل قيمة ألفا عند حذفه إلى ٠,٥٤ ، أي تقل بمقدار ١٦ ، تقربياً = ٠,٢

وبالتالي فهو أصدق الأسئلة بالنسبة لهذه الفئة العمرية.

وعموماً فالفارق تعتبر بسيطة بين البنود وبعضها ، وبالتالي فهو تقارب في صدقها وثباتها من القيمة الكلية لمعامل ألفا.

(٣-د) الصف الخامس الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٥٠٩٩ ،٠ تقربياً = ٥١ ،٥١

وهي أعلى من سابقتها بالصف الرابع.

- قيمة ألفا لكل بند:

تتراوح قيمة ألفا في جميع البنود ما بين ٥٠،٥ و ٥٢ تقربياً ، و ٠١٩ حيث تصبح ٠٣٢

وبالتالي فهو يعتبر أصدق البنود تعبيراً عن قياس القدرة على التذكر بالنسبة لهذه الفئة العمرية.

وعموماً فالبنود تقارب كلها من بعضها البعض حول الدرجة الكلية لقيمة ألفا لثبت وصدق الاختبار.

ومما سبق يتضح أن:

تقارب قيم ألفا في الفصول الأربع بمتوسط ٥١ ،٠ تقربياً،
وبتباين البنود الأكثر صدقاً بتنوع الفصول، لتتقارب في الفصلين الثاني والثالث حول السؤال الثالث تقربياً،
وفي الفصلين الرابع والخامس حول السؤال الرابع.
وربما يرجع السبب في هذا إلى متغير العمر.

(٣-ب) الصف الثالث الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٥٥٤٩ ، تقريرًا = ٦،٦

وهي أعلى من سابقتها ، وإن كان ذلك بمقدار بسيط.

- قيمة ألفا لكل بند =

البند (١) تقريرًا = ٥٨ ،٤٢

البند (٢) = - ٤٤

البنود من ٤ إلى ١٠ قيمتها تتراوح بين ٥٠ ، ٥٦

وبالتالي فهي تقارب مع البند الأول وكذلك تقارب من القيمة الكلية لـ ألفا.

أما البند الثاني والثالث فإن حذفها سيقلل من قيمة ألفا بمقدار: ١٨ ، ١٦

على التوالي، وبالتالي فهما أصدق بندين في قياس التذكر بالنسبة لهذه الفئة العمرية، وعموما فالفارق ليست بالكبيرة بين البنود وبعضها،

ودرجة صدقها تتراوح بين ٥٥ ، ٥٥ تقريرًا.

(٣-ج) الصف الرابع الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٣٩٦٦ ، تقريرًا = ٤،٤

وهي أقل من سابقتها إلا أنها لا تقل عنها بالكثير.

- قيمة ألفا لكل بند :

تتراوح قيمة ألفا في البنود كلها بين ٤٠ ، ٤٤ ، عدا البنود
الثاني والرابع والتاسع والعشر فهي في البند ٢ ، ٩ تقريرًا = ٣٠ ، وهي
البند ١٠ = تقريرًا ٣٥ ، وفي البند ٤ = ٢٣ ،

وبالتالي فالبند ٤ يعتبر أصدق البنود في قياس التذكر بالنسبة لهذه
الفئة العمرية ، إذ عند حذفه تقل قيمة ألفا بمقدار ١٧ ،

وفي المقابل يعد السؤال الثالث أقل البنود تعبيرا عن صدق القدرة
المقاسة بالنسبة لهذه الفئة العمرية إذ ترتفع قيمة ألفا بحذفه بمقدار ٤٠ ،

- تظهر قيمة سالبة في كل من الفصل الثالث والخامس وهي تعبر عن علاقة عكسية بين معامل ألفا وكل من عدد البنود وتبينها والتباين الكلى للاحبار.

(٣) اختبار التذكرة:

(٣-أ) الصيغ الثاني الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٠,٥٢ (عدد البنود ١٠ بنود بكل المراحل بنفس الأسئلة)

- قيمة ألفا لكل بند:

البند (١) = ٠,٥٨
البند (٢) = ٠,٣٤

البند (٣) = ٠,٣
البند (٤) = ٠,٤١

البنود من ٥ إلى ١٠ قيمة ألفا تتراوح بين ٠,٥ و ٠,٥٢

مما سبق يتضح:

وجود تقارب بين قيمة ألفا الكلية وقيمة ألفا بالبنود عامة، وبالخصوص البنود من ٥ إلى ١٠ ،

تقل قيمة ألفا في البنود ٢، ٣، ٤ بمقادير : ٠,١٨ ، ٠,٢٢ ، ٠,١١ ، ٠,٢٢
تزيد قيمة ألفا في البند ١ بمقدار ٠,٠٦

وهذا يشير إلى أن السؤال الثالث يعد أكثر الأسئلة صدقاً وتعبر عن القدرة على قياس التذكرة بالنسبة لهذه المرحلة العمرية بعينه البحث، إذ تتحفظ قيمة ألفا عند حذفه بمقدار ٠,٢٢ ، وفي المقابل يعد السؤال الأول أقل الأسئلة تعبراً عن الصدق، إذ تزيد قيمة ألفا بحذفه بمقدار ٠,٠٦ (ولكنها ليست بالزيادة الكبيرة).

ما سبق يتضح:

تقرب قيم البنود من القيمة الكلية للاختبار، أي أن الأسئلة متقاربة في علاقتها بعضها البعض من حيث الثبات.

أما من حيث الصدق فإنها تعتبر جمیعاً على نفس الدرجة من الصدق تقريباً (من ٥٠ إلى ٦٠) وهي تعتبر قيمة مرتفعة.

(٤-٢) الصف الخامس الابتدائي:

- قيمة ألفا الكلية = ٧٨٥٧ - ،٠٠٨ تقريراً =

وهي أقل قيمة تم الحصول عليها ، وهي قيمة سالبة.

- قيمة ألفا لكل بند =

البند (١) = ٠,٦٥ البند (٢) = ٠,٠٥

البند (٣) = ٠,٥٥ البند (٤) = ١,٣

البند (٥) = ٠,٧٢

ما سبق يتضح :

- تقارب قيم السؤال الأول والثالث والخامس من قيمة ألفا الكلية.

- نقصان قيمة ألفا عند حذف السؤال الرابع بمقدار (٥) وبالتالي فهو يعتبر أكثر الأسئلة صدقاً في قياس الذكاء الوج다كي بالنسبة لهذه الفئة العمرية من أفراد العينة.

- زيادة قيمة ألفا عند حذف السؤال الثاني بمقدار (٥) وبالتالي فهو أقل الأسئلة صدقاً في قياس الذكاء الوجداكي بالنسبة لهذه الفئة العمرية من أفراد العينة.

- يلاحظ أن لكل فئة عمرية بنود تعبّر أكثر عن صدق الاختبار، وذلك لأن البنود تختلف باختلاف الفصول.

وختاما .. يمكن القول أن :

هذا الفصل معنى بتجربة البحث النهائية ، وقد تم عرضها من خلال :

- وصف عينة البحث المطبق عليها التجربة .

• وصف الشكل النهائي للمقاييس المطبقة على العينة ، والمعينة بمعالجة متغيرات البحث المواد دراستها في علاقتها ببعضها البعض .

وقد تمت صياغة هذه المقاييس بعد معالجتها من خلال التجربة الاستطلاعية بالفصل السابق .

• تطبيق المقاييس والخروج بوصف إحصائي لهذا التطبيق ، ومعالجة المقاييس بعد تصحيح نتائجها للخروج بقيم ثباتها وصدقها .

- وبناء عليه فقد قامت الباحثة بحساب معامل ألفا - بالاستعانة بالحاسوب الآلى - للمقاييس الستة . وذلك بالنسبة لكل فصل دراسي على حدة . وذلك لاختلاف البنود فى معظم المقاييس باختلاف الفصول .

- وهذا فقد تم حساب ٢٤ معامل ألفا يعبر عن ٦ مقاييس × ٤ فصول دراسية . وتحت كل قيمة كلية لكل مقياس بكل فرقة تم حساب معامل ألفا الكلى عند إلغاء كل سؤال من أسئلة أولى مقياس، وذلك لتحديد مدى أهمية كل سؤال بالنسبة للمقياس ، وبالتالي مدى علاقته بالبنود وببعضها البعض من جهة ، ومدى علاقته بالمقياس ككل، الأمر الذى يدل على صدق كل بند بالنسبة لكل مقياس بكل فرقة دراسية فهى قياس ما وضع لقياسة.

* * *

الفصل السادس

مناقشة الفروض وتفسير النتائج

تقديم :

بمراجعة فروض الدراسة المذكورة بالفصل الأول بهذه الدراسة نجد أننا أمام نوعين أو مجموعتين عريضتين من الفروض هما :

أ- فروض علاقة : تبحث في إمكانية وجود علاقة بين متغيرات الدراسة وبعضها البعض .

ب- فروض قارقة : تبحث في مدى اختلاف العلاقة بين متغيرات الدراسة، في إطار وجود بعض المتغيرات المصاحبة .

• ولمعالجة فروض النوع الأول قامت الباحثة بالاستعانة بالحاسوب الآلي. بعمل مصفوفة معاملات ارتباط تجمع متغيرات الدراسة تمثل مركبات سواء عقلية، أو وجداً، أو اجتماعية تجمع المتغيرات من V_3 الذكاء العقلى العام إلى V_{22} دقة إدراك السيطرة والسلط (المتغيرات قد تم توضيحها بالخامس).

• وقبل البدء في بيان نتائج المجموعة (أ) من الفروض، يجدر بالباحثة استعادة الفكر الأساسي لنظرية الأبعاد التي اعتمدت عليها الدراسة فكراً وتطبيقاً ومعالجة للنتائج. فقد يوضح ذلك مبررات التفسير على نحو معين.

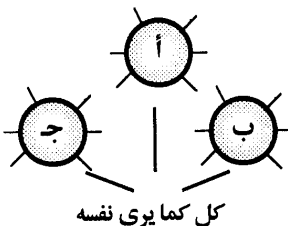
• تفرض هذه النظرية أنه في مخزون خبرتنا فيما يتعلق بفهمنا لأنفسنا وللآخرين يوجد ثلاثة أشخاص هم:

(أ) وهو أنا أو أنت أو أنت أو نحن. أي هو الذات المدركة .

(ب) وهو نموذج من الأشخاص يمكن أن نميل إليه أو نختاره أو نفضله أو نبغشه. أي هو الذات المدركة على أنها مفضلة ومحبوبة.

(ج) وهو نموذج من الأشخاص لا نميل إليه ولا نختاره ونبتعد عنه ولا نفضله. أي هو الذات المدركة على أنها مرفوضة.

وتمتاز هذه النظرية بأنها تراعي في إطار كم مفهون نظري (أ) المدرك، لكلا النموذجين المدركيين (المقبول ، والمرفض) وذلك مقارنة بنظرية كل منها لنفسه، من خلال أبعاد سبع يمكن تصويرها كما يلى :

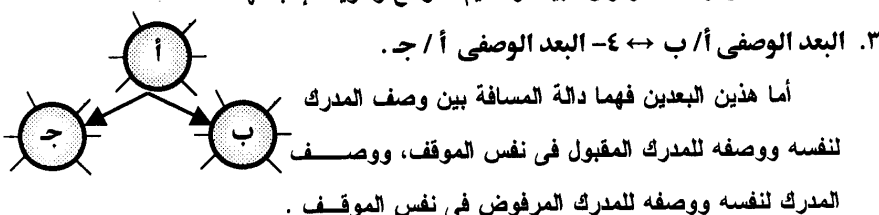


١- البعد الحقيقى أ / ب ↔ ٢- البعد الحقيقى أ / ج .
أى دالة المسافة بين وصف المدرك لنفسه من جهة
ثم وصف المدرك المقبول لنفسه ثم
وصف المدرك المرفوض لنفسه.

أى إذا صور (أ) نفسه على أنه متعارن، فكيف يصور (ب) نفسه فى نفس
السلوك وكذلك كيف يصور (ج) نفسه فى نفس الموقف .

وسمى بالبعد الحقيقى لأن كل شخص يصور نفسه كما يراها هو (أصحابها).

وهذا البعد يمثل بعداً نفسياً اجتماعياً يحكمه عن كل طرفية صورة الذات بما فيها
من خصائص وسمات وقوى البنية وتنظيم الدافع وطريقة إشباعها .



٣. البعد الوصفي أ / ب ↔ ٤- البعد الوصفي أ / ج .
أما هذين البعدين فهما دالة المسافة بين وصف المدرك
لنفسه ووصفه للمدرك المقبول فى نفس الموقف، ووصف
المدرك لنفسه ووصفه للمدرك المرفوض فى نفس الموقف .

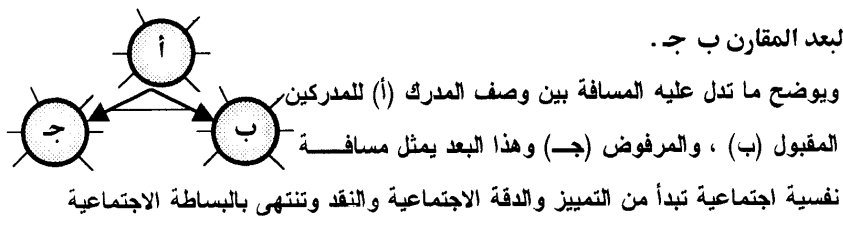
إذا وصف أنفسه فى موقف على أنه متعارن فكيف سيصنف كل من يقبل ومممن لا
يقبل فى نفس هذا الموقف . والبعد أو درجة التشابه الوصفي أ/ب أو أ/ج تدل على
بعد نفس اجتماعى يحكم إحدى نهايته العمليات المحتملة المؤدية لظهور التشابه
(التقصص/ الإسقاط/ الميل للمعايير الاجتماعية) وتحكم النهاية الأخرى عمليات تؤدى
لعدم ظهور التشابه (التشابه القليل / الإنكار/ وبعد وحماية الذات) .

٥- البعد التراسلي أ / ب ↔ ٦- البعد التراسلي أ / ج .

أما هذا البعد فهو دالة المسافة بين كيفية وصف المدرك لمن يقبل ووصف المدرك المقبول لنفسه، وكيفية وصف المدرك لمن يرفض ووصف المدرك المرفوض لنفسه.

إذاً وصف أ → ب في موقف على أنه متعاون فكيف سيصف ب نفسه في نفس الموقف، وكذلك لو وصف أ → ج في موقف (نفس الموقف) على أنه غير متعاون ، فكيف سيصف ج نفسه في نفس الموقف . وتمثل النهاية الأولى لهذا البعد النفسي الاجتماعي التعاطف الاجتماعي والإحساس بشعور الآخرين والنهاية الثانية التسلط أو السيطرة الاجتماعية أو الموضوعية المنظرفة.

٧- البعد المقارن ب ج .



ويوضح ما تدل عليه المسافة بين وصف المدرك (أ) للمدركون المقبول (ب) ، والمرفوض (ج) وهذا البعد يمثل مسافة نفسية اجتماعية تبدأ من التمييز والدقة الاجتماعية والنقد وتنتهي بالبساطة الاجتماعية والتسامح وعدم التدقير في عملية الاختيار السوسيومترى .

ومن الجدير بالذكر أنه كلما قلت درجة البعد (أى بعد) كلما زاد التطابق بين نهايته . (ما تمثله الأبعاد النفسية: السلوك الإنساني (١٢)، ص ٤٥٣-٤٥٣).

وفيما يلى جدول يمثل عاملات الارتباط بين متغيرات الدراسة (العقلية من جهة والإدراك الاجتماعي من جهة أخرى) على العينة الكلية وقوامها ١١٦ طفل وطفولة يليه مناقشة وتفسير النتائج .

* * *

جدول (١٦):

ANALYSIS NUMBER 1 LISTWISE DELETION OF CASES WITH MISSING VALUES

CORRELATION MATRIX:

	V3	V4	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14
V3	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000
V4	*11851	-09514	-02250	-02252	-02251	-02250	-02251	-02252	-02251	-02250	-02251	-02252
V5	-02250	1.00000	-09514	-02251	-02252	-02250	-02251	-02252	-02251	-02250	-02251	-02252
V6	-02251	-09514	1.00000	-02252	-02250	-02251	-02252	-02250	-02251	-02252	-02250	-02251
V7	-02252	-02251	-02250	1.00000	-00097	-00097	-00097	-00097	-00097	-00097	-00097	-00097
V8	-01895	-314677	-01895	-01895	-02122	-02122	-02122	-02122	-02122	-02122	-02122	-02122
V9	-029515	-030511	-029515	-029515	-029515	-029515	-029515	-029515	-029515	-029515	-029515	-029515
V10	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960	-012960
V11	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909	-01909
V12	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890	-016890
V13	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208	-011208
V14	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802	-011802
V15	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597	-01597
V16	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592	-011592
V17	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954	-017954
V18	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991	-019991
V19	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279	-004279
V20	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895	-015895
V21	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157	-012157
V22	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987	-005987
	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769	+031769
V15	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000	1.00000
V16	*18359	-18359	-18359	-18359	-18359	-18359	-18359	-18359	-18359	-18359	-18359	-18359
V17	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932	-111932
V18	*19626	-19626	-19626	-19626	-19626	-19626	-19626	-19626	-19626	-19626	-19626	-19626
V19	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670	-00670
V20	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019	-111019
V21	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555	-15555
V22	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228	-242228

(٤٤)

تابع جدول (١٦):

1-TAILED SIGN OF CORRELATION MATRIX:
* * * COMPUTED FOR DIAGONAL ELEMENTS.

	v3	v4	v5	v6	v7	v8	v9	v10
v3	*.10257	*.15453	*.01454	*.00748	*.01536	*.00077	*.00017	*.00012
v4	*.00083	*.01453	*.01194	*.00615	*.01281	*.00017	*.00016	*.00017
v5	*.00003	*.01194	*.00122	*.00723	*.01288	*.00016	*.00016	*.00016
v6	*.00003	*.00122	*.00077	*.00723	*.01706	*.00016	*.00016	*.00016
v7	*.00003	*.00077	*.00007	*.00007	*.01706	*.00007	*.00007	*.00007
v8	*.00003	*.00007	*.00007	*.00007	*.01706	*.00007	*.00007	*.00007
v9	*.00003	*.00007	*.00007	*.00007	*.01706	*.00007	*.00007	*.00007
v10	*.00003	*.00007	*.00007	*.00007	*.01706	*.00007	*.00007	*.00007
v11	*.05141	*.16910	*.00016	*.00016	*.00016	*.00000	*.00000	*.00000
v12	*.04403	*.29932	*.00017	*.00017	*.00017	*.00000	*.00000	*.00000
v13	*.03496	*.29046	*.00017	*.00017	*.00017	*.00000	*.00000	*.00000
v14	*.04886	*.43283	*.00017	*.00017	*.00017	*.00000	*.00000	*.00000
v15	*.00331	*.23105	*.00014	*.00014	*.00014	*.00025	*.00025	*.00025
v16	*.19803	*.21014	*.00014	*.00014	*.00014	*.00025	*.00025	*.00025
v17	*.01512	*.42613	*.00017	*.00017	*.00017	*.00025	*.00025	*.00025
v18	*.18848	*.30479	*.00017	*.00017	*.00017	*.00025	*.00025	*.00025
v19	*.33903	*.04800	*.00017	*.00017	*.00017	*.00025	*.00025	*.00025
v20	*.38061	*.02132	*.00017	*.00017	*.00017	*.00025	*.00025	*.00025
v21	*.13959	*.46433	*.00017	*.00017	*.00017	*.00025	*.00025	*.00025
v22	*.29381	*.49189	*.00017	*.00017	*.00017	*.00025	*.00025	*.00025
v23	*.00216	*.34996	*.01643	*.07537	*.07537	*.02044	*.03958	*.03958
v24							*.37981	*.37981
v12		v13	v14	v15	v16	v17	v18	v19
v12								
v13	*.00136							
v14	*.06196	*.04498						
v15	*.00136	*.04498	*.04498					
v16	*.06196	*.04498	*.04498	*.04498				
v17	*.00136	*.04498	*.04498	*.04498	*.04498			
v18	*.22336	*.23420	*.00099	*.00099	*.00099	*.00099		
v19	*.00393	*.01177	*.01177	*.01177	*.01177	*.01177	*.01177	
v20	*.00100	*.13176	*.25097	*.25097	*.25097	*.25097	*.25097	
v21	*.13014	*.06025	*.35422	*.35422	*.35422	*.35422	*.35422	
v22	*.00000	*.14987	*.01186	*.01186	*.01186	*.01186	*.01186	
v23								
v24								
v21								
v22								

مناقشة وتقسيم النتائج :

(أ) فرض المجموعة الأولى : فرض العلاقة :

(١) الفرضين رقم (١)، (٧) ويمثلان علاقة التذكر كعملية عقلية بأبعاد الإدراك الاجتماعي، وبذقة الإدراك الاجتماعي. ونصلما:

١- توجد علاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهما: القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والسلط .

٧- توجد علاقة بين التذكر وذقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهما: القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والسلط .

وقد بنت نتائج التطبيق أن التذكر كعملية عقلية - يرتبط بشكل دال، عند مستوى دلالة ٠٠٥، بما يلى :

• أبعاد إدراك القدرة الاجتماعية :

١- بعد الحقيقى /ب ، ٢- بعد الحقيقى / ج

"ارباطاً سالباً"

٣- بعد الوصفي /ب ، ٤- بعد التراسلى /ب

"ارتباطاً سالباً"

• أبعاد إدراك السيطرة والسلط :

١- بعد الوصفي /ب ، "ارباطاً سالباً"

٢- بعد التراسلى / ج ، "اربطاً موجباً"

• ذقة الإدراك الاجتماعي :

١- ذقة إدراك السيطرة والسلط "اربطاً موجباً"

ولتقسيم النتائج السابقة يجب أولاً توضيح ما يشير إليه الارتباط سواء أكان سالباً أم موجباً، وذلك كما يلى :

يحد الارتباط السالب على أنه :

كلما ازدادت القدرة على التذكر أو كلما ارتفعت درجة الطفل في اختبار التذكر، كلما قلت درجه المعرفة عن أي بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي.

وقد ظهر هذا الارتباط السالب فـ :

- ١- **البعد الحقيقي أ/ب ، ٢- البعد الحقيقي أ/ ج** لإدراك القدرة الاجتماعية ،
- أى أنه كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما قلت درجة البعد الحقيقي أ/ب ، أ/ج ، " وكله " درجة هذا البعد تعنى في مضمونها زيادة التطابق بين وصف أنفسه، ووصف ب لنفسه، أو وصف ج لنفسه.
- أى أن هذه العلاقة السالبة العكسيه شكلاً تعنى اقترانًا مضطربًا موجباً في مضمونها.

والسؤال الآن هو :

كيف تؤدى زيادة القدرة على التذكر إلى هذا الاقتران ؟

بطالعنا الإطار النظري للدراسة وكذا المراجع العلمية المتخصصة أن عملية الإدراك تحتاج إلى وجود الإطار المرجعى، فالإنسان يدرك ما تعرف عليه من مثيرات لأنه سبق أن تعرف عليها واعتادها وألفها، وبالتالي فإدارة الفرد لمثير جديد عليه سيعتمد على عملية المقارنة هذه بين ما يراه أو ما يحس به الآن وبين أقرب المدركات شبهًا بذلك المثير مستخدماً إياه إطاراً مرجعياً "Frame of Reference" في عملية مقارنة صريحة أو ضمنية.

"عملية الإدراك الاجتماعي - كلما جاء تعريفها بالفصلين الأول والثاني بهذه الدراسة - هي عملية إدراك تحتاج إلى إطار مرجعي من نوع خاص يتخذ الفرد فيها من نفسه ذاته أو من ذات أخرى مماثلة إطاراً مرجعياً يقارن به تلك المدركات أو المثيرات الاجتماعية الأخرى". (١٧)، ص ٣٧٦ ← ٣٧٨).

وعندما يدرك الفرد فرداً آخر فإنه يقارنه بفرد ثالث مر به في خبراته وإدراكه من قبل، وقد يكون الإطار المرجعي الذي يتخذه الفرد هو نفسه أو ذاته، فيقارن المدرك ذاته نظراً لما بينهما من تشابه أو تقارب وبناء على ذلك يحدد اتجاهه وسلوكه نحو هذا الفرد.

"وبناء عليه فالاستفادة من الخبرة السابقة وتتوفر الإطار المرجعى عاملان ضروريان لعملية الإدراك الاجتماعي": ((٣٥)، ص ٢٧-٢٨).

والإطار المرجعي الذي تتكا عليه عملية الإدراك الاجتماعي ولا تحدث بدونه، ما هو في حقيقة الأمر إلا مخزون الخبرة التي نمتلكها أي الذكرة.

فهن عندما نقابل مواقف اجتماعية أو نحاول فهم أنفسنا وتفسير سلوكياتنا وسلوكيات الغير لابد وأننا نستعين بما لدينا من خبرات ونسترجع ما هو مخزون بالذاكرة وذلك سواء كان هذا المخزون اجتماعياً أو عقلياً أو وجدياً أو رمزاً أو سلوكيأ...الخ من مختلف أنواع الذاكرة لنقارن السلوك الحالى لشخص ما بسلوك شخص آخر في جمعية ذاك تنا.

وهذا نجد أن المثيرات تدق أبواب الذاكرة لتخرج ما في مخزونها من أطر مرجعية وخبرات بمختلف أنواع الخبرات ومن مختلف أنواع الذاكرة.

وبناء على ما سبق : فإننا لكي نصف أنفسنا كما نفهمها وندركها في موقف معين ، ولكننا يصف غيرنا نفسه - سواء كان بأوجه - كما يفهمها ويدركها في نفس الموقف ، فإننا نستعين بالذاكرة كعملية عقلية ونحتاج إليها .

وهذا ما يبرر ارتباط الذاكرة بالبعدين الحقيقيين أ/ب ، أ/ج في إدراك القدرة الاجتماعية ، ارتباطاً موجباً في مضمونه، فكلما ازدادت القدرة على التذكر كلما ازدادت القدرة على وصف الذات سواء كانت هذه الذات أ/أوب أو ج ، وكلما ازداد التطابق بين وصف أ ، ب لنفسيهما ، أ ، ج لنفسيهما أيضاً . وذلك يرجع لتقابض صورة الذات بين أ ، ب أو أ ، ج وبهذا يمكن القول أن الذاكرة تعينا على وصف ذواتنا ، وبقدر زيادة القدرة على التذكر بقدر زيادة القدرة على وصف ذواتنا.

أما الارتباطين السالبين الدالين الآخرين بين التذكر وأبعاد إدراك القدرة الاجتماعية جاءاً بين :

٣- البعد الوصفي أ / ب ٤- البعد التراصلي أ / ب

والأرباط السالب يعني أنه كلما ازدادت الدرجة المعتبرة عن الفقرة على التذكر كلما قلت الدرجة المعتبرة عن البعدين الوصفي أ / ب ، والتراسلي أ / ب .

الأمر الذى يشير إلى أن هذا الارتباط السالب العكسي فى شكله موجب مطرد فى مضمونه. إذ أنه كلما قلت درجة البعد الوصفي أ/ب كلما إزداد التطابق بين الفكرتين أى كلما ازداد التقارب بين وصف النفس، ووصفه لأقرب معاونيه "ب".

فزيادة القراءة على التذكر تزيد من القدرة على وصف أقرب معاونينا كما نصف أنفسنا.

ويطالعنا الإطار النظري أننا عندما تكون انطباعاً عن الغير فإن الذاكرة تستدعي السلوكيات والمعلومات المتسقة مع هذا الانطباع أو هذا البناء.

إذا أدركنا شخصاً على أنه ودود وقدر اجتماعياً فإن الذاكرة تستدعي ما يتسم به هذا البناء، بحيث يتحقق لنا التوازن نتيجة هذا الاتساق.

وهكذا فالتشابه بين وصف الذات (أ) ووصف الآخر (ب) : أقرب معاونينا، والذي قد يرجع إلى - كما سبق ذكره :

- التقمص أو التوحد بمعنى أننا لو أعجبنا بالشخص (ب) فإننا نصفى سلوكنا وشخصيتنا بناء على مفهومنا لصورة ذات (ب) الذى نحبه ونعجب به.

- أو قد نسقط صفاتنا الطيبة على فرد آخر نحبه ونعجب به، فيقدر ما نكون قادرين اجتماعياً بقدر ما يكون أقرب معاونينا قادر مثلك.

- أو لأننا نصف أنفسنا كما نميل لوصف أقرب معاونينا بما يرضي ما هو قائم من معايير وقيم اجتماعية.

ونحن عندما تكون انطباعاتنا الأولى عن الآخرين والتى تعتبر بمثابة المحددات الرئيسية للتفاعل معهم، فإننا نميل إلى تكوين انطباعات عالية التنساق عنهم حتى لو كانت معلوماتنا عنهم بسيطة.

وبالتالي استرجاع ما يتسم به هذا التكوين .

وهذا ما يفسر العلاقة الموجبة الدالة بين القدرة على التذكر والبعد الوصفي أ/ب، وكذلك البعد التراسلى أ/ب.

فالعلاقة السالبة بين التذكر والبعد التراسلى أ/ب هي موجبة فى مضمونها لأنه كلما قلت درجة التراسل والتى يصاحبها زيادة درجة التذكر - كلما قلت هذه الدرجة أى كلما زادت درجة التطابق بين الفكرتين وهذا هنا :

فكرة أو إدراك أـ ب أقرب معاونيه، وإدراك ب لنفسه.

وبالتالى فكلما ازدادت القدرة على التذكر كلما ازداد الإحساس والشعور بالغير، وهذا الغير يمثل أقرب معاونينا (ب)، وكلما ازداد تعاطفنا الوجدانى معه، لأننا نراه كما يرى هو نفسه أى نشعر به كما يشعر هو بنفسه.

وهكذا فلو أدركنا شخصاً ما على أنه أقرب معاونينا فإننا نستدعي من الذاكرة كل سلوكياته التى تتنسق مع هذا البناء الإدراكي والتى تزيد من كونه أقرب معاونينا بالتالى نزيد من شعورنا به. لاسيما فى موقف اجتماعى مقبول وغير مشكل.

• أما الارتباط السالب الأخير، وهو وجوب مضطرب فى مضمونه ، فيظهر فى:

إدراك السيطرة والسلطة : البعد الوصفي أ / ب.

أى أنه كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما قلت درجة البعد الوصفي أـ بـ أى كلما زاد التمايز بين الفكرتين : وهما : وصف (أ) لنفسه، ووصفه لأقرب معاونيه (ب).

فالآخر المرجعية بالذاكرة قد ساهمت فى استدعاء صورة (ب) وهو أقرب معاونينا ليكون أكثر شبهاً بوصفنا لذاتنا ، وذلك فى موقف إدراك السيطرة والسلطة كما كان فى موقف إدراك القدرة الاجتماعية.

• الارتباطات الموجبة :

البعد التراسلى أ / جـ لإدراك السيطرة والسلطة .

يعنى هذا الارتباط الموجب أنه :

كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما ازدادت الدرجة المعتبرة عن البعد التراسلى أـ جـ، وكلما ازدادت درجة البعد التراسلى كلما قل التراسل لأن زيادة الدرجة تعنى زيادة البعدين الفكرتين أى أن أ لا يصف جـ كما يصف جـ نفسه.

وبالتالى لهذا الارتباط الموجب مضطرب فى شكله سالب عكسى فى مضمونه.

يعنى أنه كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما قل التراسل بين الفردین أـ جـ، فزيادة التذكر لم يصاحبها زيادة فى التعاطف الوجدانى أو الاستشراق الوجدانى من الفرد أـ للفرد جـ (حيث أـ المدرك ، جـ المدرك على أنه أبعد معاونى أـ) ، حيث تسببت زيادة القدرة على التذكر فى أن يرى أـ (جـ) أو يدركه إدراكاً بعيداً عما يدرك

جـ نفسه في نفس الموقف، فلو ازدادت القدرة على التذكر سنجد أ يصف جـ - مثلاً - بأنه مسلط ومسطير، بينما لا يصف جـ نفسه بهذا الشكل.

ولكن ما الذي يمكن أن تعبّه هذه النتيجة السابقة؟

إن التذكر يمثل خلفيّة خبراتنا السابقة التي نرجع إليها - (الإطار المرجعى) - عند الإحساس بمثير جديد والتعرّف عليه وتفسيره - من خلال عملية مقارنة - ومن ثم إدراكه، فكلما ازدادت القدرة على التذكر كلما ازدادت القدرة على الإدراك الاجتماعي.

إذن لماذا جاء الارتباط هنا عكسيًّا بحيث يصبح زيادة القدرة على التذكر نقصان في القدرة على الإدراك الاجتماعي في أحد أبعاده؟

الإجابة هنا : لأن المدرك مرفوض أو غير مقبول .

فمن الارتباطات السابقة بين التذكر وأبعاد الإدراك الاجتماعي سواء لسمة القدرة الاجتماعية أو السيطرة والسلطة ، لاحظنا ما يلى :

أن كل الارتباطات التي جاءت مضطربة في مضمونها كانت:

* إما في وصف الذات : كما في بعد الحقيقى أ / ب ، أ / جـ ،

* أو في وصف المدرك المقبول أو أقرب معاونينا واختياراتنا السوسومترية (ب).

أما عندما ظهر ارتباط دال مع المدرك (جـ) أبعد معاونينا واختياراتنا السوسومترية جاءت العلاقة عكسية .

فما الذي يفسر هذا؟

إن زيادة القدرة على التذكر مع وجود مدرك مرفوض (جـ) تصبح عاملًا مشوشًا ومربيًا في عملية الإدراك ، فإذا أدركنا شخصًا على أنه غير دود ومتسلط فإن الذكرة تلزمنا فقط باستدعاء السلوكيات الدالة على هذا الإدراك والمتسبة معه.

إذن فالذاكرة هنا تخدم إدراكتنا الاجتماعيًّا بمعنى أن إدراكتنا للغير على نحو معين وشعورنا نحوه يسير العمليات العقلية وليس العكس.

"ونحن في إدراكتنا للعالم نميل إلى تركيب خبراتنا لتنسق مع بعضها البعض ونحذف ما هو مخل بهذا الاتساق، أي ما يسبب غموضًا وتباسًا وتشويشًا لنا.

وعندما نقابل خبرات جديدة فإننا نقوم بتفسيرها وفق ما يتفق مع إطارنا المرجعي الجارى ، بحيث تنظم الخبرات المدركة ونقل من الغموض والالتباس الذى يمكن أن يصادفنا . "Social Perception (59)، 1999. Internet".

ويتسق هذا مع مبدأ استعادة التوازن النفسى، إذ يرى أغلب علماء النفس أن هذا المبدأ يعمل على المستوى النفسي الاجتماعى كما يعمل على المستوى الفسيولوجي . ومن أمثلة ذلك مدرسة التحليل النفسي ومدرسة الجشالت، التى ترى أن الكائن الحى يميل إلى الاحتفاظ بحالة توازن فى علاقته بالبيئة المادية والاجتماعية فإن اختل هذا التوازن شعر الفرد بحالة من التوتر تدفعه إلى القيام بنوع من السلوك الظاهر بهدف إزالة هذا التوتر واستعادة التوازن . (٤)، ١٩٩١، ص ٨٧، ٨٨).

وببناء عليه فالنذكر يعيننا على رسم صورة لذاتنا كما ندركها ونفهمها ، فنستدعي كل السلوكيات المتنسقة مع هذا الإدراك ، وكذلك يكون من الأيسر على المخ أن يسترجع السلوكيات الدالة على أقرب الذوات شبهها بذاتها . كما نرى نحن - بينما يكون من العسير عليه ومن المخل لتوارزنه استدعاء تلك السلوكيات البعيدة عن الذات - كما نرى نحن - وغير المتنسقة مع البناء الإدراكي .

ومن الحقائق المعروفة عن الاسترجاع أننا في حالة الحزن تراودنا ذكريات حزينة ، وفي حالة الغضب ننسى ما يتسم به خصمنا من محسن ومزلا .

وكذلك في حالة استدعاء سلوكيات الذات يسهل علينا استدعاء من يشابهنا لا من يختلف عنا كما ندرك .

وكما ازدادت القدرة على التذكر كلما قل شعورنا بالدرك (ج) المرفوض لأننا لا نتذكر إلا ما يتسق مع البناء الإدراكي الذى يدل على أنه مرفوض ، وبالتالي يقل شعورنا به وتعاطفنا معه . وننسى مادون ذلك أو لا نسترجع مادون ذلك - لو كنا أدركناه- مما هو من شأنه أن يخل بتوارتنا النفس .

"ولعواطفنا أثر كبير في تشويه إدراكنا" ، حتى قبل : حبك الشئ يعمى ويصم ، وقد فيما قال الشاعر :

وعين الرضا عن كل عيب كليلة ولكن عين السخط تبدى المساوية
(٤)، ص ٢١٦، ٢١٧ .

فيينا للدرك (ب) يجعلنا لا ننذكر إلا ما ينسق مع هذا العيل والرضا، ونفورنا من (ج) يجعلنا لا ننذكر إلا كل مساوئه كما نراها بما ينسق وهذه الرؤية.

ومن الطريق أن دارون - كما هو معروف - كان يسجل على الفور جميع الملاحظات والواقع المضادة لرأيه، فقد علمته خبرته أن أمثل هذه الملاحظات أسرع إلى النسيان من تلك التي تؤيد صدق فرضيه. (٤)، (١٩٩١).

لأنها بالطبع تخل بتوارثه النفسي وهذا ما يحدث مع المدرك (ج).

الارتباط الموجب الثنائي والأخير هنا هو :

- ارتباط بين القدرة على التذكر ودقة إدراك السيطرة والتسلط .

الأمر الذي يعني أنه كلما ازدادت القراءة على التذكر كلما ازدادت دقة الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط .

وبالتالي فهذا الارتباط هو الارتباط الوحيد المتتسق شكلاً ومضموناً. فهو ارتباط موجب شكلاً ويعني علاقة مضطربة مضموناً.

وبمراجعة الدقة كما جاء بالإطار النظري لهذه الدراسة نجد أنها :

بعد المقارن للفرد (أ) : أى : وصف أ - ب - وصف أ - ج -.

إدراك (ب) لنفسه - إدراك (ج) لنفسه .

أى أن الدقة بهذا المعنى تشير إلى موضوعية المدرك، حيث تبلغ الدقة ذروتها عندما يتساوى البسط مع المقام لتكون القيمة متساوية للواحد الصحيح، لأن ذلك يعني أن:

(أ) المدرك استطاع أن يصف (ب) المدرك المقبول، كما يصف "ب" نفسه،

(أ) المدرك استطاع أن يصف (ج) المدرك المرفوض، كما يصف "ج" نفسه،

وهذا يعني أن قبول أ - ب ، ورفضه لـ "ج" ، لم يقف حائلاً تجاه عملية الإدراك المحايدة ، أى أن "أ" يدرك الآخرين كما يدركون هم أنفسهم دون إفراط أو تفريط .

ولكى يحدث هذا فإننا نحتاج إلى تذكر كل من سلوكيات "ب" ، "ج" ، نحتاج كى نحكم عليهم لفتح مخزون الخبرة السابقة لتقدير سلوكياتهم وإدراكهم.

وقد طالعتنا الدراسات السابقة ببعض الدراسات التي أظهرت وجود علاقة بين دقة التذكر، ودقة الإدراك ، الأمر الذي يعني أننا كلما درينا الأفراد على الانتباه والتركيز بدقة ومن ثم الاستيعاب بدقة فالإدراك بدقة، فإن هذا سيؤثر بالضرورة على التذكر بدقة.

والسؤال الآن هو :

كيف لا يقف العجل الإدراكي - بمعنى قبولنا لـ "ب" ورفضنا لـ "ج" - حائلاً دون تذكر سلوكيات كل من النقيضين "ب" ، "ج" بدقة، كما فعلنا سابقاً ؟ إن العلاقة الطردية هنا بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي قد ظهرت في موقف مشكل هو إدراك السيطرة والتسلط .

الأمر الذي يمكن أن يشير إلى أنه :

في المواقف المشكّلة والتي يمكن أن تمثل تهديداً ذاتياً (أ) كما يمكن أن تخل بتوازنه النفسي، يصبح لزاماً على (أ) الذات المدركة أن تدرك كل من ب، جـ كما يرى كل منها نفسه ، أي تمييز بين المدركتين المقبول والمرفوض في المواقف المشكّلة لتكون في مأمن منها . فالفرد في المواقف المشكّلة أو لحظة الخطر يستطيع التمييز بين العدو والصديق -إن جاز التعبير- ليكون هو في مأمن منها . هذا من جهة ، ومن جهة أخرى يمكن القول أن موقف الخطر أو الموقف المشكّل يحفز الذاكرة لتشعر بكل من "ب" ، "جـ" ، حيث يراهما كما يريان أنفسهما، ليتعاونوا ثلاثة للقضاء على الإشكال . فالهدف إذن هو تحقيق التوازن الذي من شأنه المحافظة على الذات أولاً والذاكرة تخدم هذا .

وعموماً يمكن القول ، في علاقة التذكر بأبعاد الإدراك الاجتماعي وبدقته أن :

التذكر كقدرة عقلية باعتبار أنها مستودع خبراتنا المختلفة نرجع إليها ونقارن في إطارها - باعتبارها إطاراً مرجعياً - خبراتنا الآتية بخبراتنا السابقة فنتعرف على تلك الجديدة وندركها، يمكن القول أن هذه القدرة تلزمها بكمال طاقتها وسعتها عند إدراك الذات وعند إدراك الذات الأخرى المشابهة لذواتنا ، بينما تلزمها بقدر فقط عندما تكون هذه الذات الأخرى مضادة لنا فتحجب الذاكرة أو قد تشوه وتحرف. ونعود ونحتاج التذكر بكمال سعتها في المواقف المشكّلة للحفاظ على توازننا النفسي . فالقدرة المقبول ثانية ، ثم إدراك المدرك المرفوض بقدر فقط ثالثاً.

(٢) الفرضين رقم (٢)، (٨) ويمثلان :

علاقة التفكير التباعي وعملية عقلية بأبعاد الإدراك الاجتماعي وبذلة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهذا : القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط ونصلها :

(٢) توجد علاقة بين التفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهذا : القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط .

(٨) توجد علاقة بين التفكير التباعي وذلة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهذا: القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط .

وقد بنت نتائج التطبيق أن التفكير التباعي - عملية عقلية - يرتبط بشكل دال - عند مستوى دالة 0.05 بما يلى :

• من أبعاد إدراك القدرة الاجتماعية :

* بعد الحقيقى أ / ب ، "ارباطاً سالباً"

* بعد الحقيقى أ / ج . "ارباطاً سالباً"

• من أبعاد إدراك السيطرة والتسلط :

* بعد الحقيقى أ / ب . "ارباطاً سالباً"

• ذلة الإدراك الاجتماعي :

لا ارتباطات دالة .

وتقسيم النتائج كما يلى :

إن الارتباط السالب في هذه الأبعاد يشير إلى ارتباط موجب مضطرب في مضمونه كما سبقت الإشارة إليه، فكلما ازدادت القدرة على التفكير التباعي وارتفعت الدرجة الدالة على ذلك، كلما قلت درجة بعد الحقيقى أى كلما ازداد التطابق بين الفكرتين أى بين وصف أ لنفسه ووصف ج أو ب لنفسهما.

يعنى هذا أن التفكير التباعي يعيننا على وصف ذاتنا كما يعين غيرنا على وصف ذاتهم بغض النظر عن نوع السمة المدركة.

وحيث أن التفكير التباعي يرتبط بالتفكير الابتكاري، وكما يذكر Davis، 1981- كما جاء بالإطار النظري - أن :

التفكير الابتكاري أسلوب في الحياة بمعنى أنه عندما نحيا بابتكاريه فإن ذلك يعني أن ينمى الفرد موهبه، ويحرر إمكاناته ، ويصبح ما تؤهله له فراته.

وهذا مما لا شك فيه يرتبط بإدراك الذات، إذ كيف نستثمر قدراتنا ونحن على غير دراية بها؟!

يعني ذلك أن :

طفل العمليات المحسوسة الذى يستطيع أن يقيم علاقات بين الأشياء بشكل حسى ويمتلك مخزوناً من المعرفة نتيجة الفهم - كما يرى بياجيه - لديه استعداد أن يدرك ذاته، وذلك كلما ازدادت لديه القدرة على التفكير بطريقة تباعية غير تقليدية. يضاف إلى هذا : "أن العديد من علماء النفس أمثال بنية وعلماء الجشتالتس وجاردنر يرون أن القوانين التى تحكم الإدراك والتفكير واحدة، والفرق الرئيسي عند الجشتالتس بينهما هو أن هذه القوانين فى التفكير لها حرية حرمة أكبر لأن هناك تدخل وتأثير أقل من العالم الخارجى. أما جاردنر فهو يربط بين الإدراك والتفكير كعمليتين معرفيتين، ويرى أن الإدراك عملية معرفية تتضمن المعرفة والفهم والتنظيم والقدرة على التمييز والتصنيف وصياغة المفاهيم". وهذه كلها عمليات متضمنة فى عملية الإدراك الاجتماعى إذ عندما تحدث المقارنة بين الحاضر والإطار المرجعى تحدث المعرفة والفهم ... الخ العمليات "الإطار النظري بالدراسة".

* * *

(٣) الفرضين رقم (١٣)، (١٤) و (١٥) ويمثلان :

علاقة الذكاء العقلي العام - كقدرة عقلية عامة - بأبعاد الإدراك
الاجتماعي وبدقته ونفعها :

(١٣) توجد علاقة بين الذكاء العقلي العام وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي
لسمى الدراسة وهو : القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط .

(١٤) توجد علاقة بين الذكاء العقلي العام ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة
وهو : القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط .

وقد بنت النتائج أن الارتباطات الدالة عند مستوى دلالة ٠٠٥ جاءت كما يلى :

• أبعاد إدراك القدرة الاجتماعية :

- * بعد الحقيقي أ / ب . "ارتباطاً سالباً"
- * بعد الحقيقي أ / ج . "ارتباطاً سالباً"
- * بعد التراصلي أ / ب . "ارتباطاً سالباً"
- * بعد التراصلي أ / ج . "ارتباطاً موجباً"

• أبعاد إدراك السيطرة والتسلط :

- * بعد الوصفى أ / ب . "ارتباطاً سالباً"

• دقة الإدراك الاجتماعي :

- * دقة إدراك السيطرة والتسلط . "ارتباطاً موجباً"

* * *

ويمكن مناقشة وتفسير النتائج من خلال نوع الارتباط - (موجب ، سالب) - كما يلى :

الارتباطات السالبة :

تشير الارتباطات السالبة العكسية في شكلها إلى ارتباطات موجبة طردية في
مضمونها .

ذلك لأن قلة درجة البعد التي تقترب بـ أ أو تصاحب زيادة درجة الذكاء العقلية العام، تعنى زيادة التطابق بين قطبيين البعد الإدراكي :

وعليه :

- فكلما ازداد الذكاء العقلية العام كلما ازدادت القدرة على وصف الذات، وذلك كما يظهر في البعدين الحقيقيين أ / ب ، أ / ج، حيث يصف أنفسه كما يصف كل من ب، ج نفسهما.
- وكذلك نجد أن الشخص الذي قادر على الشعور بالمدرك المقبول ب، فكلما ارتفع الذكاء كلما قلت درجة البعد التراسلي أ / ب أو ازداد التطابق بين وصف أـ بـ ووصف بـ "نفسه ، أي ازداد شعور أ بالدرك ب إذ يصفه بشكل مقارب لوصفه لنفسه، وبالتالي ازداد استشفافه الوجودي له وتعاطفه معه.
- وكلما ارتفعت درجة الذكاء كلما قلت درجة البعد الوصفي أ / ب لسمة السيطرة والسلط أو كلما ازداد التطابق بين وصف أنفسه ووصفه للمدرك المقبول بـ، وقد يرجع هذا التشابه نتيجة الإسقاط أو التقمص أو الميل للمعايير الاجتماعية، كما سبق ذكره، بحيث يرى أ المدرك المقبول بـ أقرب شبهاً بذاته.
- وبالرجوع إلى الإطار النظري نجد أن الذكاء العقلية العام يمثل :

قدرة الفرد على الاتناع بالخبرة التي يمر بها ، عاملًا أساسياً في تكيف الشخص إذ يرتبط كثير من المشكلات بشكل مباشر أو غير مباشر بمقدار الذكاء عبد العزيز القوصى – الإطار النظري بالدراسة .

والذكاء العقلية العام يمثل قدرة على فهم الأفكار المعقولة ، وعلى التكيف بفعالية مع البيئة، وعلى التعلم من الخبرة الإطار النظري بالدراسة .

كما يلاحظ أن مرحلة (٨ → ١٢ سنة) هي مرحلة الذكاء الحسي القائم على معالجة العلاقات بين الأشياء وحل المشكلات ولكن غير المجردة (بياجيه)، كما يلاحظ أنها مرحلة نمو عقلي متزايد، واضطراد في ذكاء الطفل يظهر في بعض اختبارات الذكاء كزيادة التفصيات في الرسم باختبار رسم الرجل.

ما سبق يمكن القول أن الذكاء كقدرة عقلية عامة عنصر ميسر في كافة مواقف الحياة، يمكن الفرد من التكيف إزاء الموقف المختلفة والتغلب على صعابها ، أي أنه مطلوب في المواقف العقلية أو مع المثيرات العقلية، ومطلوب أيضًا في

المواقف الاجتماعية أو مع المثيرات الاجتماعية ، كما هو مطلوب في سائر مواقف الحياة.

والمرحلة العمرية موضع البحث هي مرحلة نشاط وزيادة نمو في هذه القدرة .
إذن فكل ما سبق يفسر إمكانية ارتباط الذكاء بإدراك : أي فهم وتفسير وتكوين فكرة ورأي عن الذات والغير أي بالإدراك الاجتماعي.

فالذكاء إذن عنصر ميسّر يمكننا من التكيف مع المواقف المختلفة والتغلب على صعابها فهو يعنينا على تفسير سلوك الذات والغير لأجل التكيف في المواقف الاجتماعية المختلفة وتيسير التفاعل مع الآخرين تبعاً لذلك.

الارتباطات الموجبة :

البعد التراصلي أ / جـ لإدراك القدرة الاجتماعية .

يشير هذا الارتباط الموجب شكلاً إلى ارتباط سالب عكسي في مضمونه، أي أنه كلما ازداد الذكاء كلما قلت القدرة على التراسيل بين الفردین أـ ، جـ ، لأن زيادة درجة البعد التراصلي تعنى بعد المسافة بين وصف أـ وصف جـ لنفسه.

ونعود لنتقول هل الذكاء الذي يعنينا على تفسير المواقف المختلفة والتكيف إزاءها وإدراك الذات والغير، لا يعنينا على الشعور بالغير أو التعاطف الوجداني معه؟

تشير النتائج السابقة إلى أن الذكاء يفيدنا بقدر فقط عند التعامل مع المدرك المرفوض. في بينما يفيدنا الذكاء بكل سمعته لإدراك الذات وإدراك المدرك المقبول "بـ" ووصفه كأكثر شبهها بالذات المدركة والشعور به والتعاطف معه، نجد أنه يفيدنا بقدر فقط عند إدراك الذات المرفوضة "جـ".

فما تفسير هذا ؟

بطالعنا الإطار النظري للدراسة بأن إدراك الذات ينحاز إلى ما يمكن أن يسمى باتجاه المحافظة على الذات، فالأفراد عندما يفرضون إدراكاً معيناً لذواتهم فإنهم ينحازون للبحث عما يثبت صحة هذه الفرضية .

ولو كان هذا يصدق على إدراك الذات بهدف المحافظة على التوازن النفسي، فإنه يصدق أيضاً مع أكثر الذوات شبهها لذاتها - كما نرى - بما يثبت صحة

إدراكنا ويحافظ على اتساق هذا الإدراك. ولا يصدق هذا مع أكثر الذوات مخالفه ذاتنا - كما نرى - وبالتالي فنحن لا نشعر بها للمحافظة على البناء الإدراكي المتنسق ، والتوازن النفسي المطلوب.

وهذا يتفق من حيث الفكرة مع ما جاء في التذكر سابقاً.

أما الارتباط الموجب الثاني فهو عند :

دقة الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والسلط.

أى أنه كلما ارتفعت درجة الذكاء كلما ازدادت دقة الإدراك الاجتماعي أى كلما استطاع (أ) وصف كل من المدركين المقبول والمرفوض بالنسبة له كما يصف كل منها نفسه.

وتماماً كما حدث في التذكر ظهر هذا الارتباط الموجب المطرد شكلاً ومضموناً في موقف مشكل ، وبالتالي فقد يعود السبب إلى أننا :

نحتاج في المواقف المشكلة إلى التمييز بين "ب" ، "ج" للمحافظة على ذواتنا، وبالتالي فإننا نستعين بذكائنا لنكون في مأمن من موقف مشكل قد يسبب تهديداً لنا وتتوتاً مخلاً لتوازننا.

كما أن موقف الخطر أو الموقف المشكّل يحفز ذكائنا لشعور بكل من "ب" ، "ج" كما يرى كل منهما نفسه، لتعاونه معاً للقضاء على الإشكال وخفض التوتر. فالهدف إذن هو تحقيق التوازن الذي من شأنه المحافظة على الذات أولاً، والذكاء كقدرة عقلية عامة - ينفع هذا الغرض.

وختاماً يمكن القول :

أننا نحتاج إلى الذكاء - كقدرة عقلية عامة - بكمال سعنه لإدراك الذات والمحافظة عليها أولاً ، ثم إدراك المدرك المقبول ثانياً، ثم إدراك المدرك المرفوض بقدر فقط - لا يخل بالاتساق الإدراكي والتوازن النفسي - ثالثاً.

(٤) الفرضين رقم (١٤)، (١٦) ويمثلان :

علاقة الذكاء الوجداني بكل من أبعاد الإدراك الاجتماعي ودقة الإدراك الاجتماعي، ونصلما :

(١٤) توجد علاقة بين الذكاء الوجداني وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهو : القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط .

(١٥) توجد علاقة بين الذكاء الوجداني ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة وهو : القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط .

وقد أظهرت النتائج أن الذكاء الوجداني يرتبط بشكل دال - عند مستوى دلالة ٠٠٥، بما يلى :

• **أبعاد إدراك السيطرة والتسلط :**

- * بعد التراصلي أ / ب . "ارتباط موجب"
- * بعد التراصلي أ / ج . "ارتباط سالب"

• **أبعاد إدراك القدرة الاجتماعية :**

لا توجد ارتباطات دالة .

• **دقة الإدراك الاجتماعي :**

لا توجد ارتباطات دالة .

ملحوظة :

من المتغيرات العقلية لم يرتبط "الذكاء الوجداني" بكل من الذكاء العقلى العام، والذكرا بارتباطات دالة، بينما ارتبط "بالتفكير التبادى": ارتباطاً دالاً عند مستوى ٠٠٥ ومحجاً، وذلك في حين أن المتغيرات العقلية جميعها: الذكاء العقلى العام، والذكرا، والتفكير التبادى ترتبط بعضها البعض ارتباطات دالة موجبة . وسيتم مناقشة ذلك بعد بند تفسير النتائج الآتى عرضه:

تفسير النتائج :

أظهرت النتائج ارتباطاً طردياً موجياً بين الذكاء الوجداني والبعد التراصلي أ/ جـ، إذ كلما ارتفعت درجة الذكاء الوجداني كلما قلت درجة البعد التراصلي أ/ جـ أي كلما ازداد التطابق بين الفكرتين أي كلما ازداد شعور الفرد أ بالدرك المفروض جـ وتعاطفه أو استشفافه الوجداني له، إذ أنه يصف كما يصف هو (جـ) نفسه.

وذلك أكثر من المدرك المقبول بـ، حيث ظهرت العلاقة سالبة بين الذكاء الوجداني والبعد التراصلي أ/ بـ، بحيث كلما ارتفعت درجة الذكاء الوجداني كلما ازدادت المسافة بين وصف (أ) للمدرك للدرك بـ، ووصف بـ "نفسه . فالفرد أ" الذكي وجذاني أكثر موضوعية في تقدير بـ المدرك المقبول بالنسبة له.

وإن دل ذلك على شيء فإنما دل على شعور (أ) بالدرك (جـ) أكثر من المدرك (بـ)، وهذا يدعم مفهوم الذكاء الوجداني، بمعنى أنه :

برغم عدم تقبل أ للمدرك جـ إلا أنه بسبب ذكائه الوجداني لم يقف عدم التقبل هذا حانلا دون شعور أ بـ "جـ" كما يشعر ويدرك (جـ) نفسه، الأمر الذي لم يظهر في القدرات العقلية الأخرى وهي: الذكاء العقلي العام، والتذكر، والتفكير التبادعي.

الأمر الذي يدعم الخاصية المميزة للذكاء الوجداني وهي في الأساس ذكاء في التعرف على، أو الإحساس بالمشاعر - للذات وللغير - والتعامل منها بفعالية.

ومما يدعم أيضاً هذه الخاصية أن الذكاء الوجداني جاء ارتباطه هنا بأكثر أبعاد الإدراك الاجتماعي ارتباطاً بالمشاعر وهو البعد التراصلي: وهو بعد نفسي اجتماعي - كما سبق ذكره - يمثل أحد قطبيه التعاطف الاجتماعي والاحساس بشعور الآخرين، بينما يمثل القطب الآخر الموضوعية المتطرفة.

وبالتالي فهذا الارتباط بالبعد التراصلي دون البعد الحقيقي والوصفي أو المقارن يؤكّد طبيعة الذكاء الوجداني ، يضاف إلى هذا أن الموقف الذي ظهر فيه السلوك التعاطفي كان موقفاً مشكلاً، وبالتالي فالذكي وجذاني أقدر على الشعور بالغير لا سيما في المواقف المشكّلة دون أن ينعكس وجذانياً في إشكاليتها ويعوق هذا شعوره بالغير.

وبالرجوع إلى الإطار النظري يتبيّن أن الذكاء الوجداني يعني في مضمونه الوعي بالمشاعر - (مشاعرنا الخاصة ، ومشاعر الآخرين) - بمعنى التمييز بين مشاعرنا المختلفة، والشعور بالغير كما يشعرون هم بأنفسهم ، وهذا يستتبع أن نعرف من يناسينا لنصاحبه ومن لا يناسينا لنتجنبه ، ونعرف كيف نكتب خصبينا وندير التفاعلات مع الغير،

ونعرف متى نتكلم وكيف نتكلم وأنت أقرب سلوكيانا لسلوكها ، ونستطيع أن نعمل ونثابر باقتناع بعملنا وبنقاول مستمر بنتائج هذا العمل مهما كان العمل طويلاً وشاقاً .
الأمر الذي يتفق مع النتائج السابقة .

كما يطالعنا أيضا الإطار النظري بأن قنوات الاتصال بين جذع المخ والقشرة المخية الجديدة هي محور المعارك وكذلك اتفاقات التعاون بين العقل والقلب أو بين التفكير والمشاعر .

ومن تعريف الإطار النظري للذكاء الوج다ـنى - سابق الذكر - يمكن اعتبار الذكاء الوجداـنى جزءا من الإدراك الاجتماعي خاص فقط بـإدراك المشاعر ، باعتبار أن الإدراك الاجتماعي هو إدراك الشخصية ذات وغير بكل ما تحتويه من مشاعر وقدرات وسلوكيات...الخ .

من هنا فستناقضـ الباحثـة هذا الارتبـاط بين الذكاء الوجـداـنى والتـفكـير التـبـاعـى ، دون أي مـكون عـقـلى آخر . كما سـبق ذـكرـه .

وقد جاءـ هذا الارتبـاط في عـلاقـة طـردـية دـالة مـوجـبة بـمعنى أن الإـحسـاس بـمشـاعـرـنا وفهمـها وفهمـ مشـاعـرـ الغـير يـحتاجـ لـقدرـ من التـفكـير غـيرـ التـقـليـدىـ يـميلـ بالـفـردـ إـلىـ تـغـيـيرـ طـريقـهـ فيـ التـفكـيرـ كلـماـ تـطـلـبـ المـوقـفـ ذـلكـ .

وتـعدـ المشـاعـرـ كـأـحـدـ مـكـوـنـاتـ الشـخـصـيـةـ منـ أـكـثـرـ هـذـهـ مـكـوـنـاتـ حـرـكةـ وـنـشـاطـاـ وـمـرـونـةـ وـتـغـيـرـاـ ،ـ الـأـمـرـ الـذـىـ يـسـتـنـبـعـ وـيـنـطـلـبـ بـالـضـرـورةـ تـغـيـرـ فـىـ التـفـكـيرـ فـىـ نـفـسـ الـاجـاهـ بـنـفـسـ الـقـدرـ مـنـ المـرـونـةـ .

وـالـعـلـاقـةـ النـاتـجـةـ هـذـهـ لـهـاـ مـاـ يـؤـيدـهـ بـجـسـمـ الإـسـانـ وـبـالـتـحـديـدـ فـىـ تـركـيبـ مـخـهـ كـمـاـ سـبقـ ذـكرـهـ .

بالـإـضـافـةـ إـلـىـ هـذـاـ فـهـنـاكـ مـاـ يـؤـيدـهـ النـتـيـجـةـ بـالـإـطـارـ النـظـرـىـ ،ـ هـيـثـ وـجـدـ أـنـ :ـ
الـأـمـرـةـ الـطـبـيـةـ تـثـرـىـ الـقـدـرـةـ عـلـىـ التـفـكـيرـ بـمـرـونـةـ وـيـدـرـجـةـ أـكـبـرـ مـنـ التـعـقـيدـ ،ـ وـمـنـ هـنـاـ
يـكـونـ مـنـ السـهـلـ أـنـ تـجـدـ حـلـوـاـ لـلـمـشـكـلـاتـ الـبـيـنـشـخـصـيـةـ أـوـ الـذـهـنـيـةـ -ـ (ـالـإـطـارـ النـظـرـىـ
بـالـدـرـاسـةـ)ـ .

كما قد وجد أن للانفعالات القوية تأثيرها في فرتنا على التفكير والتخطيط لتوالى التدريب على هدف بعيد وما شابه ذلك. وحتى التقلبات المعتدلة في الحالة المزاجية يكون لها أثر في التفكير، فالناس عموماً وهم في حالة نفسية جيدة يكون لديهم ميل للتفكير الإيجابي والمتقابل عندما يرسمون خططاً أو يتخذون قرارات . ويحدث هذا لأن الذاكرة التي تحددها الحالة المزاجية تجعلنا ونحن في حالة نفسية طيبة تتذكر أكثر الأحداث إيجابية، بينما تتجه ذاكرتنا حين نكون في حالة نفسية سيئة اتجاهها سلبياً، الأمر الذي يرجع انكماشنا داخل أنفسنا (عندئذ نتخاذ قراراً يتسم بالخوف والحزن الشديد)، لأن انفعالاتنا غير المحكومة تعوق الذهن.

كما وجد أن النمو المعرفي ضروري للنمو الوجداني . (الذكاء الوجداني (٨)، ص ١١٩، ١٢٠، ١٢٦، ١٢٧).

من ذلك يمكن القول أن :

تنمية التفكير التباعدي تساعد في تنمية الذكاء الوجداني والعكس صحيح .

والطفل الصغير كي يصل إلى القدرة على إدارة الانفعالات مع الآخرين لابد أن يتعلم من الصغر كيفية التحكم في مشاعره ، والدوائر العصبية بالمخ تنمو بحيث تصبح قادرة على تهدئة الاستشارات ، وتساعد تهدئة الآباء للأطفال ، والأطفال على تهدئة أنفسهم (الإطار النظري بالدراسة).

الأمر الذي يعني أن هذه العلاقة الموجودة بالفطرة من واجب التربية أن تعمها لاسيمما وأنها قابلة للتنمية .

* * *

• مستخلص للأفكار الأساسية المشتركة بين نتائج الدراسة سابقة الذكر ،
ودلالتها :

تعتمد الدراسة الحالية في معالجة موضوع الإدراك الاجتماعي على نظرية أبعاد
الإدراك الاجتماعي ، والتي تصنف إدراك الشخص إلى ثلاثة أصناف أو أقسام هي : إدراك
الذات (أ) - الذات المدركة - وإدراك الآخر ، وتصنف الآخر هذا إلى مدرك مقبول (ب) ،
ومدرك غير مقبول أو مرفوض (ج) .

من هذا المنطلق نجد أن علاقة هذا الشكل من الإدراك الاجتماعي بالعمليات العقلية
يمكن أن تكون له دلالته، فلو قلنا مثلاً أن التذكر يؤثر في الإدراك الاجتماعي للأشخاص ،
فإننا لنحتاج لوقت طويل للثبت عملياً - تطبيقاً - ومنطقياً أن التذكر له علاقة بإدراك
الأشخاص وبالتالي بالتفاعل معهم.

أما وفق هذه النظرية فإننا نصف العمليات العقلية - موضع الدراسة - من حيث
علاقتها بآنا، وأنت كمقبول ، أو أنت كمرفوض . فإلى أي مدى تختلف المعالجة العقلية
لسلوك يصدر مني أو ومن أقبل أو من لا أقبل ؟

على هذا الأساس الفكري دارت الدراسة والتطبيق والمعالجات وكانت النتائج من التطبيق
على ١٦ طفل وطفلة من مراحل عمرية متتابعة، ومتعددة في درجة الذكاء (عقلى -
وتجانى).

فهل النتائج سابقة الذكر التي ناقشتها الباحثة كل على حدة، يمكن أن تجمعها فكرة
أساسية مشتركة برغم اختلاف أشكالها؟

إن الفكرة الأساسية المشتركة بين النتائج - والتي لاحظتها الباحثة - يمكن أن تتلخص في :
أننا نستخدم كل طاقتنا العقلية ، وذلك في إطار العمليات موضع الدراسة - وقدراتنا
الذهنية وعملياتنا العقلية بكامل سعتها عندما ندرك ذواتنا كما نحب ، وندرك من قبل كما
ارتضينا أيضاً.

- وتأيد ذلك العلاقات الطردية الموجبة بين التذكر ، والتفكير التباعدي ، والذكاء العقلى
العام ، كل على حدة ، بالأبعاد الحقيقية والتي تعبّر عن إدراك الذات على نحو معين .
- كذلك العلاقات الطردية الموجبة بين التذكر ، والذكاء العقلى العام ، كل على حدة ، بأبعد
التراسل أ/ ب ، والأبعاد الوصفية أ/ ب . وذلك دون أن تظهر هذه العلاقة مع أ/ جـ .
وذلك لتدعم إدراكنا لـ "ب" على كونه مقبولاً.

• وعلى النقيض فإننا نجد أن هذه الطاقات والقدرات تحرف فتستخدم جزء من إمكانياتها لتنذر فقط أو لمعالج فقط (كما بالذكاء) ما يدعم المدرك المفهوم (جـ) على أنه مرفوض.

وبالتالي فمشاعر الرفض التي تحملها للمدرك (جـ) تعوق عملياتنا العقلية كما تعوق بالتالي شعورنا به كما يشعر هو بنفسه، الأمر الذي لا يجعلنا نلتزم له الأعذار ، بحيث يتسع هذا مع بنائنا الإدراكي عن شخصه.

وأبلغ دليل على هذا العلاقات العكسية السالبة بين كل من التذكر والذكاء العقلى العام، كل على حدة ، والأبعاد التراسلية دون غيرها للمدرك جـ (أ / جـ).

فما الذي يمكن أن يعنيه هذا ؟

إن ما سبق يمكن أن يشير إلى وجود عاطفة قوية بداخلنا تؤثر على عملياتنا العقلية وليس العكس أى أنها هي المهيمنة والسيطرة، ولو ما كان هذا، لما اختلفت العلاقات بين العمليات العقلية والإدراك الاجتماعي باختلاف شخصية المدرك وكيف هو بالنسبة لنا أو كيف نقيمه، هو أنا أو هو أنت المقبول المطلوب أو هو أنت المفهوم .

وتؤكدأ لما سبق، وعلى الرغم أنه يبدو شكلياً منافياً له، نجد أننا نستعين بكل هذه القدرات بكامل طاقاتها دون اتحياز بين من قبل ومن نرفض في المواقف المشكلة والتي قد تمثل تهديداً لنا أو عصراً مؤقاً.

والدليل على هذا ارتباط التذكر والذكاء العقلى العام كل على حدة، بدقة الإدراك الاجتماعي لسمة التسلط والسيطرة.

ففي موقف مشكل كموقف التسلط مثلًا نستعين بطاقاتنا العقلية لتلوز بأنفسنا أولاً بما يحقق لنا التوازن المنشود في النهاية.

وهذا التوازن المنشود الذي تقرره الباحثة كتفسير سابق، يعد مبدءاً أساسياً في علم النفس عامه، وعلم النفس الاجتماعي خاصة تحت عنوان نظرية التوازن ، وفكرتها الرئيسية تقوم على أن الأفراد يقومون بعمل تغييرات للحصول على أقصى قدر ممكن من التوازن أو الاستجام لهم ككل متكامل، وترى أن سلوك الإنسان غرضي بدافع تحقيق أهدافه في المواقف المختلفة، وينذر هذا كل من هايدر، وفستجر وكذلك الجشتال ، وفرويد ، وبجاجيه (الإطار النظري بالدراسة النقطة رقم ٤-٢).

إذن فاهتماماتنا توجه نحو الذات أولاً لحمايتها وتدعيمها والحفاظ عليها وفق البناء الإدراكي الذي شكلناه عنها ، ثم لأقرب معاونينا و اختيارتنا السوسيومترية ، ثُم لأبعد المعاونين حيث لا نستطيع إلا استخدام جزء من طاقتنا العقلية فقط بما يتفق وبنائنا الإدراكي عنه .

إذن فما هي القوة التي توجه اهتمامنا نحو الذات لحمايتها والحفاظ عليها أولاً ثم لحماية أقرب الآخرين شبهها بنا ؟ ما هي القوة التي تكمن خلف قدراتنا العقلية لتجحّب جزء منها عندما يتعلق الأمر بالدرك المفروض وهو أكثر الآخرين اختلافاً عننا؟؟ إنها عاطفة اعتبار الذات ... يذكر مصطفى فهمي أن عاطفة اعتبار الذات تعتبر المصدر الإنساني لأكثر خبراتنا الافعالية وأكثر جهودنا شدة ودواماً ، أى أن أقوى دوافع السلوك تصدر عن هذه العاطفة ، وأن النمو العقلي والخلفي هما وجهان لعملة واحدة هى عاطفة اعتبار الذات . ويدرك أن الميل الأثنيّة لهذه العاطفة تجعل الفرد يعمل لخير الجماعة التي ينتمي إليها لكونها جزء من نفسه الكبرى . (الإطار النظري بالدراسة).

ويبدو كل من مصطفى فهمي ، Freud ، Mead ، وآخرون أن :

جينات مفهوم الذات أو إدراك الطفل لنفسه تنتج من تفاعل الطفل مع الآخرين ، ومما لا شك فيه أن عاطفة اعتبار الذات لا تنشأ منفصلاً عن إدراك الذات بل قد تؤدي من ثمارها أو ثمرتها الأساسية .

ويقدم كاتل في هذاخصوص مفهومه المتميز عن الذات وعن عاطفة الذات ، وتعتمد وجهة نظره عن الذات على تصورات التحليل النفسي في الأنما والأنا الأعلى وتعكس أيضاً اهتمام ماكدوجال بعاطفة اعتبار الذات . ويرى كاتل أن إشباع أي رغبة يصبح تابعاً جزئياً لعاطفة رعاية الذات الكلية ، ويرى أن هذه العاطفة هي الأقوى في الشخصية وأنها تسيطر على كل العواطف الأخرى بدرجة أو بأخرى .

أما أولبورت (١٩٤٥) فيرى أن الذات هي نشاط موحد مركب للإحساس والتصور والتذكر والإدراك وال الحاجة والشعور والتفكير وهذه هي الأنما عند فرويد .

و تعد الذات هي المفهوم النواه في نظرية روجرز عن الشخصية ، ويرجع روجرز الفضل إلى لريمي ١٩٤٣ ، ول يكن ١٩٤٥ في تأليفه لنظرية الذات . وفيها يرى أن :

- الكائن يستجيب بكل منظم للمجال الظاهري حتى يشع حاجاته .
- للકائن دافعاً واحداً أساسياً وهو أن يحقق وأن يصون وأن يعزز ذاته .

- ذات الفرد تنمو من تفاعله مع البيئة .
- هذه الذات قد تمتلك قيم الآخرين وتدركها بطريقة مشوهة .
- تنزع هذه الذات إلى الإنفاق .
- يسلك الكائن بأساليب تنقص مع الذات .
- الخبرات التي لا تنقص مع الذات تدرك بوصفها تهديدات . (نظريات الشخصية، ١٩٦٩، ٣٦)، ص ٥٢٠، ٦١٢، ٦٠٥.)

وبالتالي فهذه النظرية لروجرز تؤكد على مفاهيم قوة تأثير الذات من جهة، وتشوهه المدركات من جهة أخرى، وتنزع الخبرات للإنفاق مع الذات وما عدا ذلك يدرك كمهدد. أى لا يحدث توازن.

ويذكر أحمد عزت راجح أن الحاجة إلى التعبير عن الذات وتوكيدها وال الحاجة إلى احترام الذات من الحاجات النفسية الأساسية ، ويعرف راجح الحاجة إلى التعبير عن الذات وتوكيدها بأنها الحاجة التي تنزع بالفرد إلى أن ينمو ويتحسن وإلى التعبير عن نفسه بالقول والفعل والإنتاج والابتكار وخدمة الآخرين.

أما الحاجة إلى احترام الذات فهي التي تدفع الفرد إلى صون ذاته والدفاع عنها من كل ما ينقص من شأنها في نظر الغير وفي نظر الفرد نفسه، وذلك باخفاء عيوبه ونواحيه نقصه عن الغير وغير ذاته نفسها. (أصول علم النفس (٤)، ص ١١٩ - ١٢٠).

◦ وبالتالي فهذه الحاجة هي نفسها اتجاه المحافظة على الذات المذكور بالإطار النظري بالدراسة في جزء إدراك الذات.

ويستطرد راجح ويقول أن هذه الحاجة إلى احترام الذات لا تعرف إلا قاعدة واحدة ولا تتأمر إلا بأمر واحد هو أن عيوب الذات يجب أن تظل مستوراً لا تفضح. وفي هذا السبيل تدفع بكثير من الناس إلى أساليب من خداع الذات لا يتصورها العقل: من الصلف والاستعلاء إلى اتهام الغير والافتراء عليهم ، إلى جنون العظمة الذي لا حد لأوهامه ، لكنها أساليب تبقى للفرد على احترامه لنفسه والاحتفاظ بائزاته النفسية. وهي مرتبطة بالحاجة إلى التقدير الاجتماعي لأن احترامنا لذاتنا يقتضي احترام الغير لنا.

وكذلك الإنسان البدائي فإنه ينسب مصانبه وأخطائه إلى أرواح شريرة، حتى الطفل إن ارتطم بحجر أو بكرسي فإنه يلوم الحجر ويسبه ولا يلوم نفسه أبداً... (أصول علم النفس (٤)، ص ١٢٠).

وهكذا فكل ما ذكره راجح يشير لاتجاه المحافظة على الذات، كما يشير للذات كفيدة محركة للشخص ومفسرة لسلوكه. كما يشير إلى دور الذات في تحريف الإدراك أيضاً وفي هذا يذكر آدلر Adler أن من يشعرون بالنقص يحطون من أقدار غيرهم.

وتفقر هورناني Horney أن من لا يحب نفسه لا يحب غيره. وقد وجده روجرز Rogers أن هناك ارتباطاً موجباً مرتفعاً بين تقبل الفرد لذاته وتقبله للآخرين.

ويعرف ماكدوجل العاطفة بأنها تنظيم وجدانى ثابت نسبياً ومركب من عدة انفعالات تدور وتتبلور حول موضوع معين . ويذكر راجح أن العاطفة استعداد كامن ثابت نسبياً ومركب من عدة انفعالات تدور حول موضوع معين . وحين تثار العاطفة تتبع الانفعالات المكونة لها، هادئة أو عنيفة، حسب المواقف والظروف . "أصول علم النفس" (٤)، ص

١٢٢ - ١٥٤ ."

من كل ما سبق ... يمكن أن نخلص إلى ما يلى :

التصرّف والمقترن

إن بداخلنا عاطفة مركبة تعمل على تحقيق التوازن لذواتنا فتجعلنا نتذكر ونفكر في ونعمل ذكاءنا ، بقدر إدراكنا لسلوكياتنا (أ) وسلوكيات الغير من نحب، (ب) ومن لا نحب، (ج) لندعم إدراكنا لكل ذات على نحو معين . فتضطرد مع "أ،ب" ويحب جزء منها مع "ج" وتتحرك هذه العاطفة أيضاً في نفس الاتجاه لتحمي الذات المدركة أولاً في المواقف المشكلة لتجعلنا نرى ونميز كل من نقبل ونرفض كما يرى كل منها نفسه.

فكأنها النواة أو (القوة المركزية) التي تتحرك دوماً لتجنب (المثيرات) التي تحقق التوازن لها.

إذن فعاطفة اعتبار الذات هي القوة المركزية التي تستخدم القدرات العقلية لتحقيق الهدف المنشود لها وهو التوازن، وفكرة التوازن هذه أو إعادة التوازن هي فكرة أكدتها الكثير من علماء النفس - كما سبق ذكره عند مناقشة النتائج - ومن أمثلتهم بونج وأندرس وموراى وليفين، وحتى بجاجية ونظريته في النمو العقلى يرى أن النمو يتحقق بالاستدماج والموافقة ومن ثم التوازن . إذن فالتوازن أو استعادة التوازن هو هدف السلوك المنشود وهدف هذه العاطفة المهيمنة .

وهذه الآلية النفسية التي تجمع بين القدرات العقلية والإدراك الاجتماعي - سابقة التصوير - تنسق مع قوانين الطبيعة، ففي الفضاء حيث المجرات هناك قوة مركزية بكل مجرة تهيمن وتنظم آلية الحركة بها ، وفي الأرض هناك الجاذبية كقوة مركزية، وفي الخلية الحية هناك التوازن وما بداخله مما يهيمن على آلية الحركة بالخلية، وفي الذرة هناك النواة التي تحرك الإلكترونات المحيطة بها بما يحقق التوازن لها، وفي نفس الإنسان هناك عاطفة اعتبار الذات التي تنظم آلية التفاعل بين مكونات الشخصية والعالم الخارجي لتحقيق التوازن لنفسها، وهل جعل العقل إلا لخدمة ذات الإنسان؟!

وهذه الآلية النفسية لا يختلف فيها الصغير عن الكبير إلا في أسلوب التعبير عنها بما يلام خصائص كل مرحلة ، فالكبير مثلاً عندما يتغير ممكناً أن يلوم الغير على ذلك، بينما قد يلوم الصغير الكرسي، بسبب صفة الإحيائية التي يتصف بها لا سيما دون السبع سنوات الأولى من العمر - لكن الاثنين قد فعلما ذلك بسبب اتجاه المحافظة على الذات لديهما وذلك بغرض تحقيق التوازن.

*

*

*

(ب) فروض المجموعة الثانية : الفروض الفارقة :

وهي الفروض التي تبحث في اختلاف العلاقة الأساسية بهذه الدراسة - (وهي العلاقة بين العمليات العقلية "التفكير ، التفكير التبادل ، وأبعاد الإدراك الاجتماعي ، من جهة، ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى) لهذا فهي تتناول المتغيرات من V_{22} : كما سبق توضيحيهم بفصل التجربة النهائية وهي تبحث في اختلاف هذه العلاقة الأساسية باختلاف تأثير بعض المتغيرات وهي هنا : (١) العمر ، (٢) النوع (٣) الذكاء : (أ) عقلى عام - (ب) ووتجانى ، (٤) نوع السمة المدركة .

إذن يمكن تقسيم هذه المجموعة من الفروض إلى أربعة أقسام بحسب عدد المتغيرات المصاحبة.

وقد قامـت الباحثة لحساب اختلاف العلاقة باختلاف كل متغير على حدة بما يلى :

١- الاستعـانـة بالـحـاسـب الآـلـى لـحـاسـبـ مـعـاـلـمـ اـرـتـبـاطـ بـيـنـ الـمـتـغـيرـاتـ وـبـعـضـهاـ فـىـ مـصـفـوفـةـ مـعـاـلـمـ اـرـتـبـاطـ الـمـتـغـيرـاتـ منـ V_5 : $(V_5 \times V_{22})$.

- وبناء عليه فعند بحث اختلاف العمر باختلاف العينة إلى ٤ أقسام تمثل الأعمار الأربع بالدراسة وهي : (٩-٨)، (١٠-٩)، (١١-١٠)، (١٢-١١ سنة).

- وعند بحث اختلاف العلاقة باختلاف النوع قسمت العينة إلى قسمين : ذكور وإناث.

- وعند بحث اختلاف العلاقة باختلاف الذكاء :

أ- العقلى : قسمت العينة إلى قسمين فوق المتوسط في الذكاء العقلى العام، فى مقابل تحت المتوسط فى الذكاء العقلى العام.

ب- الوجانى : كذلك قسمت العينة إلى قسمين:

فوق المتوسط فى الذكاء الوجانى، فى مقابل تحت المتوسط فى الذكاء الوجانى.

٢- حساب اختلاف العلاقة بين كل مجموعة بكل متغير من المتغيرات المصاحبة سابقاً الذكر كل على حدة دون الاستعـانـة بالـحـاسـب الآـلـى (معالجة يـدـيـوـيـة)؛ وذلك :

أ- باستخراج معامل ارتباط فى المتغيرين المطلوبين للمجموعتين اللتين ستتم المقارنة بينهما، وتؤخذ قيمة معامل الارتباط كما هما لو كانتا ≥ 0.25 ، وما

غير ذلك يكتب المرادف له من جدول فيشر (القياس النفسي ١٨)، ١٩٩٨، ص (١٥٣)

$$ب- يحسب الخطأ المعياري للفرق بين المعاملين من المعادلة:$$

$$\sqrt{\frac{1}{N} + \frac{1}{N-1}}$$

حيث N_1 : عدد أفراد المجموعة الأولى ، N_2 : عدد أفراد المجموعة الثانية.

ج- تحسب قيمة الاختلاف في العلاقة من المعادلة: R_{1-2} (بعد معالجتها من فيشر) الخطأ المعياري للفرق بين المعاملين (جلفورد سنة ١٩٩٦).

مثال على ذلك:

أن النتيجة السابقة أو النتائج التي ناقشتها الباحثة في فرض العلاقة سابقة الذكر هل تختلف لو ركزنا على بعض المتغيرات المصاحبة؟

فمثلاً: هل العلاقة بين التذكر وأبعاد الإدراك ودقتها تختلف لو قارنا بين أطفال الصنف الثاني، وأطفال الصنف الثالث؟

حيث تكون N_1 : هي عدد أطفال الصنف الثاني،

N_2 : هي عدد أطفال الصنف الثالث ،

R_1 : معامل الارتباط بين التذكر وأحد أبعاد الإدراك (تحسب جميع الأبعاد)، بالنسبة لصنف الثاني،

R_2 : معامل الارتباط بين التذكر ونفس البعدين السابق بالنسبة لصنف الثالث.

وهل سائر العلاقات موضع الدراسة تختلف باختلاف المقارنة السابقة؟ وهكذا تعاد دراسة هذه العلاقات بمقارنة أطفال الصنف الثاني بسائر الصنوف ، ثم الصنف الثالث بسائر الصنوف ثم الصنف الرابع فالصف الخامس بسائر الصنوف.

وبعد مناقشة متغير العمر، يناقش متغير النوع، حيث يبحث في :

مدى اختلاف العلاقات موضع البحث باختلاف المقارنة بين الذكور والإثاث .

وذلك تناقض الباحثة منغير الذكاء ببحث :

مدى اختلاف العلاقات موضع البحث باختلاف المقارنة بين من هم فوق المتوسط في الذكاء العقلي العام ومن هم تحت المتوسط في الذكاء العقلي العام .
وكذا في الذكاء الوجداني . وأخيراً في نوع السمة المدركة .

وذلك بمعالجة يدوية باستخدام المعادلة سابقة الذكر، (V₂₂ : V₅)
وتكرر كما سبق .

هذا من جهة، ومن جهة أخرى تبحث الباحثة في مدى اختلاف العلاقة بالنسبة لكل متغير على حدة فمثلاً في كل صف على حدة، ثم بين الذكور فقط ، وبين الآثار فقط ، وكذلك عند شريحة فوق المتوسط في الذكاء (عقلي ، وجداني) كل على حدة، وشريحة تحت المتوسط في الذكاء، كل شريحة على حدة .

وفيما يلى مناقشة هذه المعالجات :

• دقة الإدراك الاجتماعي ومتغير العمر :

إن دقة الإدراك الاجتماعي تشير كما سبق ذكره إلى قدرة المدرك (أ)، على التمييز بين المدرك المقبول (ب)، والمدرك المرفوض (ج) ، وذلك لأن دقة الإدراك الاجتماعي المقاسة بهذه الدراسة ، محسوبة من المعادلة التالية :

$$\text{دقة الإدراك الاجتماعي} = \frac{\text{البعد المقارن A}}{\text{وصف ب لنفسه}} - \frac{\text{وصف ج لنفسه}}{\text{وصف ج لنفسه}}$$

وعندما يصف أ : ب ، ج كما يصف كل منهما نفسه يتساوى البسط والمقام فتصبح الدقة = 1 واحد صحيح وهي أعلى درجة .

وكم ذكرت الباحثة بالفصل الخامس الجدول الخاص بعلاقة الدقة بمتغير العمر حيث وجدت الباحثة أن أعلى تكرار للدرجة 1 وما يقاربها يزيد كلما قل العمر . وأيدت ذلك دراسة ثناء النجيجى على عينة من الأطفال . (الدراسات السابقة – دراسة رقم ١٦)

وقد وجدت الباحثة أيضاً في هذه الدراسة :

- ارتباط الدقة بكل العمليتين العقليتين بالدراسة (الذكرا ، والذكاء العقلى العام) وذلك فى السيطرة والتسلط (موقف مشكل وأعده).
- وذلك كما ظهر فى العينة الكلية بالدراسة .
- قوامها ١٦ طفل وطفلة - كما سبق ذكره.

أما مناقشة دقة الإدراك الاجتماعي فهي تبحث في الملاحظة التي ظهرت أثناء التطبيق وبعد التصحيح وتتركز في السؤال التالي (هل الدقة تزيد كلما قل العمر؟).

وهل الدقة ترتبط بعمليات عقلية أكثر كلما قل العمر، كما تظهر أكثر في المواقف المشكلة الأكثر تعقيداً؟

وهل الطفل في السن الصغير يستطيع أن يعطي كل من المدركين المرفوض والمقبول قدره بغير أن يقف القبول أو الرفض حائلاً - أو عاملاً مشوشًا - دون ذلك؟

إنها ملاحظة تستدعي التوقف عندها حتى ولو لم تكن من فروض الدراسة كما تستدعي البدء بها ومعالجتها .

وفى محاولة لمعالجة هذا الملاحظة تقترب الباحثة ما يلى من تفسيرات :

١- أن السن الأصغر يعني أو يشير إلى :

دور العوامل الفطرية أكثر من العوامل البيئية المؤثرة في السلوك، وبهذا الشكل يمكن أن يكون لفطرة الإنسان دور أكبر في السن الصغير في الإحساس بالآخر حيث تقل القراءة على التفكير المنطقي وتقل الخبرة ويقل تأثير عوامل البيئة، فيكون الهدى المرشد للإنسان هو غريزته وفطرته.

وبناء عليه تقترح الباحثة أن الطفل في السن الصغير يزيد عنده ما يمكن أن يسمى بالتفكير الحدسي ويتفق هذا نوعاً مع ما جاء به بياجيه حيث مرحلة ما قبل العمليات هي مرحلة التفكير الحدسي ، وكما هو معروف فإن مراحل النمو تتداخل لا سيما في بدايتها، وبذلك فكلما قل العمر كلما ظهر فيه هذا التداخل نوعاً.

والحدس في اللغة هو إدراك الشئ إدراكاً مباشراً من غير اعتماد على خبرة سابقة.

وهو الفلسفة هو : - المعرفة الحاصلة في الذهن دفعه واحدة من غير نظر أو استدلال عقلي.

- وهو الحكم السريع المؤكد أو التنبؤ الغربي بالواقع وال العلاقات المجردة.

ويرى بعض الفلاسفة أن الحدس قدرة فطرية . (المعجم العربي الأساسي)، ص ٢٩٩، سنة ١٩٨٨).

وتظهر الدراسات السابقة أن تعبيرات الأطفال الصغار المعبرة عن إدراك اجتماعي صحيح تكون موجزة، مقارنة بتعبيرات الأكبر الصححة الأكثر تفصيلاً. وترى الباحثة أن الحكم الموجز يعبر عن المعرفة الحاصلة في الذهن دفعه واحدة دون استدلال عقلي أو عن الحدس ، أما التعبير المفصل فيتم عن طريق الخبرة والحكم المبني على إدراك العلاقات.

ومثال على ذلك :

ما حصلت عليه الباحثة في التجربة الاستطلاعية لهذه الدراسة، وذلك عند سؤال الأطفال:

يلاتى اللي تحب إنه يكون صاحبك تكون صفاته إيه ؟

(بمقاييس الذكاء الوجوداني)

ومن بين الإجابات الأكثر شمولاً التي حصلت عليها الباحثة :

• إجابة لطفل بالصف الثاني (أصغر سن بالعينة) (٨-٩) سنوات :

صاحبى اللي لما أعزوه ألقاه .

وإجابة لطفل بالصف الخامس (أكبر سن بالعينة) (١١-١٢) سنة:

- متعاون معى - يشاركتنى الأفراح والأحزان - يقف إلى جوارى وقت الضيق

- يلعب معى - شاطر ومؤدب - شكله حلو

فهل كان طفل الصف الثاني يعلم أن الصديق وقت الضيق، وأنه فى الشدائدين يعرف الرجال ؟ بالطبع لا .

ولكنه تفكير الحدس الذى قاده للإحساس بأهم خصال الصديق، وعبر عن إحساسه هذا باختصار ينم عن الفطرة أكثر من الخبرة.

بينما جاءت إجابة طفل الصف الخامس أكثر تصفيلاً لنعبر عن أساليب اختياره لصديقه ومواصفات الصديق المطلوب، فى تسلسل تعبيري وسرد وترتيب ينم عن الخبرة.

ويعرف أحمد عزت راجح الحدس (٤)، ص ٣٦٨) على أنه نوع من الإدراك المباشر السريع أو الاستنتاج الفجاني المباشر الذى يصل إليه المرء بانطباعات ذاتية مبهمة عن طريق علامات طفيفة أو مقدمات لا يدركها إلا كاً شعورياً واضحاً. وهو حكم أو استنتاج لا يسبقه أو يمهد إليه تأمل عقلى شعورى واضح، وكثيراً ما يؤدي إلى أحكام صادقة قد تتفوق في صدقها ما نصل إليه من أحكام عن طريق التفكير والتأمل الشعورى الصريح.

ويرى روبرت ستيرنيرج العالم السينكولوجي بجامعة بيل أن الذكاء الشخصى لا يمكن تجاهله لأنه بناء أساساً من الحدس والفطرة السليمة. (١٤)، أكتوبر ٢٠٠٠، ص ٦٧).

وهكذا يكون الحدس هو التفسير الأول المقترن.

أما التفسير الثانى المقترن فيخضع لفكرة أن الإنسان مخلوق اجتماعي بطبعه وربما أكثر المخلوقات تميز بالاستنساف الوجدانى والشعور بالغير.

٢- التفسير الثانى :

تشير كلمة إنسان أو إنسانية إلى "Humanity"

مجموع الصفات المشتركة التي يتتصف بها أفراد المجتمع الإنساني وتميزه عن المجتمع الحيوانى . كذلك يقصد بالكلمة روح الشفقة والعطف التي يجعلها الإنسان نحو الآخرين (٢) ، سنة ١٩٧٧ ، ص ٢٠٣).

الأمر الذى يشير إلى أن اهتمام الإنسان بالأخر وإحساسه به وتعاطفه معه فطري منذ البداية بمعنى أنه يولد به ويولد باستعداد لumarسته، والإ ما كان التراث الثقافى للإنسان قد نعمت به نفسه، دون باقى المسميات تميزاً لنوعه عن سائر الموجودات الأخرى. وفي العربية تشير كلمة إنسان إلى : من يحسن إلى الناس بماله

وعمله (المعجم العربي الأساسي (١)، ص ١١٤). وفي الإنجليزية تعنى Human : Kind ، Gentel

ومن الممكن أن تكون عوامل الطبيعة الفاسية منذ القدم قد دعمت هذا الاستعداد الفطري عند الإنسان بالتعاطف الوجداني مع الآخرين ، إذ مع جهل الإنسان بعوامل الطبيعة يصبح لزاماً عليه أن يشعر بالآخرين ويتعاون معهم لاسيما لو ألم به حادث مشكل.

والسؤال الذي يطرح نفسه الآن هو :

ما علاقة دقة الإدراك الاجتماعي المستخدمة هنا بهذه الدراسة والتي تتناسب عكسياً مع العمر، ما علاقتها من جديد بالتعاطف أو الاستشفاف الوجداني.؟؟

ذلك ما سيجيب عليه التفسير الثالث المقترن حول طبيعة هذه العلاقة، وذلك على النحو التالي :

٣- لو تأملنا معادلة دقة الإدراك الاجتماعي المذكورة في بداية هذه المناقشة سنجد أنها تشير إلى :

إدراك (أ) للفرد (ب: المدرك المقبول) - إدراك (أ) للفرد (ج: المدرك المرفوض)
_____ - إدراك ب لنفسه - إدراك ج لنفسه

والدقة بهذا الشكل تحمل في مضمونها كلا البعدين التراسليين أ/ب ، أ/جـ والمعنيان بالتعاطف والاستشفاف الوجداني ، ومن المعروف أن :

البعد التراسلي أ/ب يعني : الفرق بين إدراك أـ لـ بـ ، وإدراك ب لنفسه ..

البعد التراسلي أ/جـ يعني : الفرق بين إدراك أـ لـ جـ ، وإدراك جـ لنفسه.

والدقة في المعادلة السابقة تتضمن كلا البعدين ، بعد أن أقامت علاقة خاصة بينهما.

وعودة من جديد لمفهوم الاستشفاف الوجداني لبيان العلاقة العكسيّة بين الدقة والعمر نجد أن :

• التعاطف أو مشاركة المشاعر تعنى في اللغة : “Empathy”

قدرة الفرد على مشاركة مشاعر شخص آخر ، عن طريق تخيل نفسه مكان هذا الشخص. (قاموس هاراب (٩٨)، ص ١٧٣).

• كما يمكن أن تشير كلمة **Empathy** إلى : التقمص الوجداني ، والذي يعني :

قدرة الفرد على تقمص مشاعر الآخرين أي فهم دور شخص آخر أو القيام به دون أن يفقد هذا الفرد شعوره بذاته، فالم تعرف بذاته حاجات ومشاعر طفليها الرضيع الذي تكون على اتصال به (٢٠٥ ، ص ١٣١ ، ١٩٧٧). والتقمص هو أساس التطابق أو التوحد مع الغير وفهم نفسيتهم.

ويشير التوحد إلى اندماج شخصية الفرد في شخصية آخر تربطه به روابط انفعالية ويتم بطريقة لا شعورية بما يؤدي إلى أن يأخذ الشخص عن هذا النموذج جميع صفاته الحسن منها والسيئة.

• وينذر راجح في حديثه عن الاستشفاف الوجداني "Empathy" أنه لو استطاع كل والد أن يضع نفسه موضع أولاده لتسنى له أن يرى الأمور من وجهات نظرهم، وأن يدرك أحوالهم النفسية، وأن ينفذ إلى مشاعرهم وحاجاتهم وألامهم ومتاعبهم ولتسنى له فوق ذلك أن يشعر بوقع سلوكه في نفوسهم فيعدله إن كان منافياً أو بغيضاً. وهذه القدرة على الاستشفاف الوجداني تعين الوالد على أن يستشف ما تحت السطح من مشاعر يخفيها الولد فيبدو هادئاً في ظاهره وإن كان باطنه مرجلأ يغلس كما أنها تعينه على أن يدرك أن ما يbedo سخيفاً في عينه قد يكون عميقاً الآخر في أعين أولاده، وفي هذا ما يحول دون الوالد أن يحاسب أولاده كما يحاسب الكبار أو يؤول سلوكهم في ضوء دوافعه هو (أصول علم النفس ٤، ص ٦٢٩).

• وينذر دانيال جولمان في كتابه عن الذكاء العاطفي عام ١٩٩٥ أن :

المختصون في علم نفس النمو وجدوا أن الأطفال منذ اليوم الأول لولادتهم يشعرون بالتوتر عند سماع طفل آخر يبكي، وهذا ما يعتبره البعض استجابة تمثل التمهيد المبكر للتعاطف. وكذلك عندما تضع طفلة في عامها الأول إصبعها في فمها إذا جرحت إصبع طفلة أخرى لتتبين إن كانت ستتألم هي أيضاً، أو إذا رأى طفل أنه بكى فإنه يكشف عينيه على الرغم من عدم وجود دموع فيهما.

هذه المحاكاه الآلية كما تسمى، هي المعنى الفنى الأصلى لكلمة التعاطف أو التقمص الوجدانى **Empathy**، كما استخدمها ايه. بى. تيشنر A.B. Titchener عالم النفس الأمريكي أول مرة في العشرينيات، ويقصد بها: الإدراك الحسى للخبرة الذاتية لشخص آخر، وتقول نظريته : إن التعاطف ينبع من محاكاة الآخرين جسدياً باستحضار مشاعر الآخر نفسها إلى داخل المتعاطف نفسه. ويميزها

عن كلمة تعاطف **Sympathy** بمعنى إحساس شخص بما يشعر به آخر دون مشاركة أيا كانت.

وقد أظهرت دراسة Carolyn Shan-Waxler أن جزءاً كبيراً من اختلف الأطفال في درجة اهتمامهم بالتعاطف مع الآخرين يرجع إلى الكيفية التي درب بها الآباء أطفالهم. فقد تبين أن الأطفال الأكثر تعاطفاً مع غيرهم هم الذين شمل تدريبهم لفت انتباهم بشدة إلى ما يسببه تصرفهم من آلام لشخص آخر كان يقال لهم "انظر كيف جعلتها تشعر بالحزن" بدلاً من "كان سلوكك هذا شقاوة".

كما تبين أيضاً أن تعاطف الأطفال مع الآخرين يتشكل مع رؤيتهم لرد فعل الآخرين بالنسبة لشخص يشعر بالحزن والأسى، ومع محاكاتهم لما يرونـه من ردود الأفعال، ينمو معهم مخزون من استجابات التعاطف وخاصة تلك الاستجابات لتقديم المساعدة للناس الذين يمرـون بضائقة (١٤٥ - ١٤٧).

يتـبيـن ماـ سـبقـ أنـ مـفـهـومـ المـشـارـكـةـ الـوـجـانـيـةـ مـفـهـومـ مـشـارـيـهـ فـيـ الـأـبـاحـ الـعـلـمـيـةـ مـنـ الـعـشـرـيـنـاتـ،ـ وـهـوـ بـهـذـاـ أـقـدـمـ مـنـ الـإـدـرـاكـ الـاجـتمـاعـيـ.ـ هـذـاـ مـنـ جـهـةـ،ـ وـمـنـ جـهـةـ أـخـرىـ نـجـدـ أـنـاـ يـمـكـنـ أـنـ تـنـمـيـ اـسـتـعـادـ المـشـارـكـةـ الـوـجـانـيـةـ عـنـ الـأـطـفـالـ بـطـرـيقـيـنـ:

- بـتـدـريـبـهـمـ بـشـكـلـ مـبـاـشـرـ بـلـفـتـ نـظـرـهـمـ لـنـتـائـجـ سـلـوكـهـمـ الـمـسـبـبـةـ لـآـلـمـ الـآـخـرـينـ .
- بـالـنـمـذـجـةـ مـنـ خـلـلـ مـحاـكـاتـهـمـ لـسـلـوكـ الرـاشـدـيـنـ تـجـاهـ الـمـحـاجـيـنـ.

وقد أظهرت دراسات Leslie Brothers العالمة السـيـكـولـوجـيـةـ بـالـمـعـهـدـ التـكـنـوـلـوـجـيـ بـكـالـيـفـورـنـيـاـ أـنـ التـنـوـءـ الـلـوزـيـ :ـ "Amygdala"ـ وـارـتـباطـهـ بـالـمـهـادـ الـبـصـرـيـ -ـ وـفـيـ أـبـحـاثـ أـخـرىـ بـالـقـشـرـةـ الـمـخـيـةـ ،ـ يـعـدـ -ـ هـذـاـ الـرـابـطـ -ـ جـزـءـاـ مـنـ دـائـرـةـ الـمـخـ الـعـصـبـيـةـ الـرـئـيـسـيـةـ الـتـىـ هـىـ أـسـاسـ الـتـعـاطـفـ .

وهـذـاـ فـيـمـاـ يـبـدوـ قـدـ يـعـنىـ أـنـ الـمـخـ قـدـ صـمـمـ مـنـ الـبـداـيـةـ لـلـاسـنـجـاـبـةـ لـتـعـبـيرـاتـ اـتـفـاعـلـيـةـ مـحدـدـةـ،ـ أـىـ أـنـ الـتـعـاطـفـ عـلـىـ هـذـاـ النـوـيـ يـكـوـنـ مـنـ الـمـعـطـيـاتـ الـبـيـولـوـجـيـةـ.

كـمـاـ وـجـدـ روـبـرتـ ليـفـنـسـونـ Robert Levensonـ العـالـمـ السـيـكـولـوجـيـ بـجـامـعـةـ كـالـيـفـورـنـيـاـ بـبـرـكـلـيـ أـنـ الـمـخـ الـعـاطـفـيـ عـنـدـمـاـ يـدـفـعـ الـجـسـمـ إـلـىـ رـدـ فـلـ شـدـيدـ مـثـلـ حـرـارـةـ الـغـضـبـ مـثـلـاـ قـدـ يـتوـافـرـ حـينـذـ قـدرـ ضـنـيـلـ مـنـ الـتـعـاطـفـ مـعـ الـآـخـرـ أـوـ لـاـ يـوـجـدـ عـلـىـ الـإـطـلاقـ.ـ فـالـتـعـاطـفـ يـتـطـلـبـ قـدـراـ كـافـيـاـ مـنـ الـهـدـوـءـ وـالـاسـتـقـبـالـيـةـ لـكـىـ تـصـلـ الـإـشـارـةـ الـذـكـيـةـ الـمـرـسـلـةـ مـنـ الـشـخـصـ الـآـخـرـ فـيـاـكـيـهـاـ الـمـخـ الـعـاطـفـيـ لـلـفـرـدـ الـمـتـلـقـىـ.

وتعلق الباحثة على ما وجده Levenson بأن : هذا التفسير السابق يبرر تبريراً آخر ارتباط الذكاء الوجданى بالتفكير التباعدى ، والذى سبقت مناقشته فى فروض المجموعة الأولى، حيث الذكاء الوجدانى يحمل فى مضمونه مشاركة وجданية، والتفكير التباعدى يعتمد على الهدوء بقدر يمكن الفرد من الوصول لمجموعة حلول صحيحة.

وقد وجد Martin Hoffman الباحث المختص فى التعاطف أو التقمص الوجدانى أن جذور مبادئ الأخلاق مغروسة فى مشاعر الاندماج العاطفى. كما كشفت الدراسات التى أجريت فى ألمانيا والولايات المتحدة أن أكثر الناس إحساساً بالتعاطف مع غيرهم ، هم أكثرهم تفضيلاً للمبادئ الأخلاقية التى تتعدد وفقاً لاحتياجات الناس.

وقد أظهرت الدراسات أن الأطفال الذين أجبهم آباء يتصفون بالحمافة وعدم النضج أو مدمنو المخدرات أو الغاضبون غضباً مزمناً أو الذين يعيشون بلا هدف، ويعيشون حياة فوضوية، لا يتوقعون من مثل هؤلاء الآباء تقديم أية رعاية مناسبة لأطفالهم الرضع ولا يتغامون مع احتياجاتهم العاطفية . وقد وجدت الدراسات أن الإهمال البسيط يمكن أن يكون أكثر تدميراً نفسياً من الشتائم المباشرة، كما تبين من مسح اجتماعي عن الأطفال الذين تعرضوا للإيذاء وسوء المعاملة أن الصغار المهملين هم أسوأ الأطفال والأكثر قلقاً وتشتتاً ولا مبالاة وعدوانية وانسحاباً من الحياة وبلغ معدل من يرسرون منهم ويعيدون الصنف الأول (٦٥%).

كما وجد أن الإيذاء النفسي والجسدي يفسد نزعة الطفل الطبيعية للتعاطف. وبالتالي فالعادات التى تعلمها المخ الانفعالى على مر الأيام سوف تكون لها الهيمنة سواء أكانت فى اتجاه الأفضل أو الأسوأ (١٤) ، ص ١٧١ ، ٢٦٩ ، ٢٧٨ . وختاماً يمكن القول أن الحقائق السابقة تؤكد صحة النتائج التى وصلت إليها الباحثة، وبالتالي صحة التفسير الثالث .

فالقاعدة أنه كلما صغرت السن كلما ازدادت القدرة على الاستشاف والوجدانى فالتعاطف كما سبق ذكره استعداد فطري في الأصل، وبالتالي فقد وجدنا أن الدقة تتناسب عكسياً مع العمر بمعنى أنها تزيد كلما قل السن، وذلك لأن الدقة المستخدمة في هذه الرسالة تتضمن في لها البعدين التراслиين (أ/ ب، أ/ ج).

كما يمكن القول أنه :

كان من المتوقع أن تزيد دقة الإدراك الاجتماعي بزيادة العمر، إذ أنه كلما زادت الخبرة كلما ازدادت القدرة على التمييز بين الأشخاص. لكن المسألة ليست كما متوقعة، يضاف إلى هذا أن طفل مرحلة الدراسة الحالية في سن (١٢-٨) سنة هو طفل مندمج في عالم اجتماعي كبير هو عالم المدرسة، ومن أبرز فوائد المدرسة الابتدائية انتزاع الطفل من مركبة الذات التي تسسيطر على تفكيره ولغته وسلوكه الاجتماعي من الرابعة حتى السابعة أو ما بعدها بقليل فيما يراه بياجيه Piaget (أصول علم النفس (٤)، ص ٥٢٦، ٥٢٧) "تحول مركبة الذات هذه دون أن يضع الطفل نفسه موضع الآخرين ومن ثم يعجز عن استشفاف آلامهم والآلام التي يسببها لهم".

كل هذا يجعلنا نتوقع علاقة طردية بين الدقة وال عمر إلا أن مشهدنا لهذا - التالي عرضه يجعلنا نتوقف عنده قليلاً :

المشهد: شاهدت الباحثة أثناء قيامها بالإشراف على التدريب العملي بحدى الرياض طفلاً في عامه السادس من العمر بمرحلة رياض الأطفال الثانية يتأنم من مغص في بطنه، الأمر الذي أثر على انتباه رفاته وتركيزهم مع المعلمة، إلا أن المغص حينما استند بالطفل (أ) سابق الذكر حملته المعلمة إلى طبيعة المدرسة، لإجراء الفحص، وما كان من أحد أطفال هذا الفصل الطفل (ص) إلا أن انخرط في البكاء بشدة بعدما شاهد المعلمة تحمل الطفل (أ) وهو يبكي من الألم. الأمر الذي يدل على الاستشفاف الوجدي للطفل (ص) الذي انخرط في البكاء مشاركاً (أ) ما يعنيه كما لو كان الألم به هو وليس عند زميله (أ).

من كل ما سبق يمكن القول - مع الأخذ في الاعتبار أن الدقة المستخدمة بالدراسة تشير للبعد التراصلي أ/ب، أ/جـ أي للاستشفاف الوجدي - أن : الإنسان فطر على مشاركة بنى جنسه مشاعرهم والإحساس بهم والتخفيف عنهم، ولكن التربية التي لا تستخدم طرفاً علمية مضبوطة ودقيقة، لا تتمي هذا الاستعداد الفطري بل أن تتميته تخضع لعوامل الصدفة والعشوائية، الأمر الذي يظهر العلاقة عكسية، لأن الطفل عندما يكبر يقلل إحساسه بالغير بل لأن التربية لم تتعهد منه الصغر - كما سبق ذكره - لتنمى استعداده هذا، من هنا كان لزاماً على التربية أن تعمل في خطين متوازيين بنفس الدرجة وهما: تنمية هذا الاستعداد عند الطفل ومن قبله عند القائمين على رعياته حتى يوجهوه توجيهها سليماً، وإلا فما قيمة أن نضع البذرة (الطفل) في أرض بور (المربى).

* * *

مناقشة فروض متغير العمر :

بالبحث في دلالة اختلاف العلاقة موضع البحث بالمقارنة بين المراحل العمرية :

١- الفرضين رقم (٣) ، (٩) وهما :

(٣) - تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف العمر .

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي وكل من بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف العمر.

(٩) - تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف العمر .

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف العمر .

وسمى الدراسة - كما هو معروف : القدرة الاجتماعية، والسيطرة والتسلط .

٠ وقد أظهرت النتائج ما يلى :

بالنسبة للصف الثاني سن (٩-٨ سنوات) :

عند مقارنة معاملات الارتباط بين المتغيرات بالصف الثاني بمعاملات الارتباط بين المتغيرات بالصف الثالث الابتدائي أي :

سن (٩-٨) في مقابل (١٠-٩) سنوات حيث $n = 30$ ،

وذلك مع مراعاة أن القيم المذكورة هي القيم الدالة فقط وذلك :

- عند مستوى 0.05 وقيمتها ≤ 1.96 ،

- عند مستوى 0.01 وقيمتها ≤ 2.85 .

وذلك في جميع المقارنات.

النتائج :

التذكر : ارتبط بما يلى :

- ١ - البعد الحقيقى أ / جـ للسيطرة والتسلط . علاقـة موجـبة (+) . دالـة عند ٠٠٥٠ . (١٩٦).
- ٢ - البعد المقارن للسيطرة والتسلط . علاقـة سـالـبة (-) . دالـة عند ٠٠٥٠ . (٢٠٣٠).

مما سبق نلاحظ أن :

- بالنسبة لارتباط التذكر بالبعد الحقيقى أ/جـ بعلاقـة موجـبة فإنه يشير إلى :

ارتباط أو علاقـة عـكسـية في مـضمـونـه، وهذا إن دل على شـئ فـإنـما يـدل عـلى الفـارـق في إدراك الذـات باختـلاف العـمر، هـذا من جـهة عـلاقـة الإدراك الاجتماعي بالعـمر، فـمـا هو معـرـوف أنـ الطـفـل يـكون مـعـنى عنـ ذاتـه من خـلـل تـفـاعـلـه معـ الآخـرـين، فهو فـي خـضـمـ هذا التـفـاعـل يـعـرف ما يـعـنـده الآخـرـون عـنـه الـأـمـرـ الذـي يـؤـثـرـ عـلـى مـكـونـ مـعـقـدـاتـنا عـنـ الذـاتـ. يـضـافـ إـلـىـ هـذـاـ أنـ الطـفـل لـكـيـ يـفـهـمـ الآخـرـين لـابـدـ وـأنـ يـكـونـ ذـاـ خـبـرـةـ فـيـ الـاتـصـالـ بـالـآخـرـينـ. فـيـكـونـ قـادـرـاـ عـلـىـ تـفـسـيرـ العـدـيدـ مـنـ قـوـاتـ الـاتـصـالـ فـىـ مـخـلـفـ الـمـوـاقـفـ (الـإـطـارـ النـظـريـ).

الأـمـرـ الذـيـ يـعـنـىـ أنـ نـمـوـ الإـدـرـاكـ الـاجـتمـاعـيـ بـمـاـ فـيـهـ مـنـ فـهـمـ لـلـذـاتـ وـلـلـغـيـرـ يـضـطـرـدـ وـيـزـيدـ مـعـ تـقـدـمـ العـمرـ.

كـمـاـ أـنـ التـذـكـرـ يـرـتـبـطـ بـالـنـمـوـ بـشـكـلـ طـرـدـيـ أـيـضاـ إـذـ وـجـدـ أـنـهـ :

كـلـمـاـ نـمـاـ الطـفـلـ وـكـبـرـ كـلـمـاـ اـسـطـاعـ أـنـ يـكتـسـبـ المـزـيدـ مـنـ الـعـرـفـةـ عـنـ عـالـمـهـ، وـهـذاـ الـإـكتـسـابـ يـؤـثـرـ بـشـكـلـ مـلـمـوسـ عـلـىـ مـجـهـودـاتـهـ بـاـنـ يـتـذـكـرـ. وـوـجـدـ Ghatalaـ 1948ـ أنـ طـفـلـ ١١ـ سـنـةـ يـسـتـرـجـعـ ٤٥ـ%ـ مـاـ سـمـعـهـ، بـيـنـمـاـ يـسـتـرـجـعـ طـفـلـ السـابـعـةـ ٢٩ـ%ـ مـنـ الـمـلـدـةـ الـمـسـمـوـعـةـ. وـقـدـ أـيـدـتـ تـجـارـبـ مـتـعـدـدـةـ عـلـىـ سـنـوـاتـ مـتـتـالـيـةـ أـهـمـيـةـ الـخـبـرـةـ خـاصـةـ تـلـكـ الـمـوـجـودـةـ بـالـمـدـرـسـةـ بـشـكـلـهاـ الـمـنـظـمـ الـمـقـنـنـ فـيـ تـحـسـينـ أـدـاءـ الـمـهـامـ الـمـتـعـاـلـةـ بـالـذـاـكـرـةـ بـوـجـهـ عـامـ. (الـإـطـارـ النـظـريـ بـالـدـرـاسـةـ).

الأـمـرـ الذـيـ يـعـنـىـ أـنـ التـذـكـرـ يـزـيدـ مـعـ النـمـوـ .

وبالتالي فالعلاقة الأولى تشير إلى أنه :

كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما ازداد الفرق بين وصف النفسه ووصف جـ لنفسه، أى كلما قل التطابق بين فكرة أـ عن نفسه ، وفكرة جـ عن نفسه .

ويمكن إرجاع السبب في هذا إلى عامل السن الذي يزيد التذكر بزيادته، ويزيد الإدراك الاجتماعي بزيادته أيضاً . وذلك عند مقارنة (٩-٨) سنوات بـ (٩-٦) سنوات.

أما العلاقة الثانية :

فهي وإن كانت سالبة شكلاً إلا أنها موجبة في مضمونها ، فكلما ازدادت القدرة على التذكر كلما قل الفرق بين وصف أـ بـ ، ووصف أـ جـ أى كلما ازداد التطابق بين وصف أـ لكل من المدركين بـ المقبول جـ المرفوض .

وهذا ارتباط جديد لم يظهر في النتائج التي حصلت عليها الباحثة عند مناقشة فرض العلاقة ودلالة هذه العلاقة يمكن إرجاعها إلى عامل السن، وتاثير النمو على إدراك الغير وعلى التذكر، والذي يزيد من كلا المتغيرين كما سبق ذكره الأمر الذي يحدث اختلافاً عند المقارنة العمرية.

التفكير التباعدي :

لم يرتبط بأى متغير اجتماعي عند المقارنة بين الصفين الثاني والثالث ، ارتباطاً دالاً.

وما سبق يمكن القول أن :

الارتباطين الوحيدين الدالين بين التذكر وأبعاد الإدراك الاجتماعي قد اختلفا عما جاء من أفكار في فرض العلاقة، وذلك عند مقارنة النتائج بين الصفين الثاني والثالث، أى أن العلاقة موضع البحث تأثرت هنا بعامل السن.

عند مقارنة معاملات الارتباط بين المتغيرات بالصف الثاني بمعاملات الارتباط بين المتغيرات بالصف الرابع : أي سن (٩-٨) في مقابل سن (١٠-١١ سنة) حيث ن_{٢٦} = ٣٠ ، ن_١ = ٢٦ .

النتائج :

التذكر : ارتباط بما يلى :

البعد التراصلي أ / ب للسيطرة والتسلط علاقة موجبة (+) . دال عند ٠٠٥٥ (٢،١).

وتفسير ذلك أنه :

كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما ازداد الفارق بين وصف أ - ب ووصف ب لنفسه، أي كلما قل التطابق بين الفكرتين ، فالعلاقة هنا عكسية إذن، والتي إن دلت على شئ فهى تدعم النتيجة الخاصة بالعلاقة العكسية بين الدقة وال عمر، حيث أن التراسل أى الاستشفاف الوجدانى يزيد مع قلة العمر، وبالتالي فبقدر ما يزيد التراسل بالصف الثاني بقدر ما يقل بالصف الرابع، الأمر الذى أظهر العلاقة دالة عكسية كما سبق، بسبب التأثير بعامل السن.

التفكير التبعادى :

لا توجد أى ارتباطات دالة .

مما سبق يمكن القول :

أن العلاقة الوحيدة الدالة اختلفت عن فكرة العلاقة الطردية بين العمليات العقلية (التذكر) أو البعد التراصلي أ/ب ، وذلك أن دل على شئ فإنما يدل على التأثر بعامل السن ، الذى يدعم فكرة أن التراسل يزيد كلما قل العمل ، كما سبقت مناقشته .

عند مقارنة معاملات ارتباط الصف الثاني بالصف الخامس أى سن (٩-٨) في مقابل سن (١١-١٢) سنة حيث $n_1 = n_2 = 30$

النتائج :

ارتبط التذكر بما يلى :

البعد الحقيقى أ / جـ للسيطرة والتسلط . علاقـة موجـبة (+) . دـالة عـند ٠٠٠٥ (٢,٣).
أى أنه كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما ازدادت درجة البـعد الحـقيقـى أ / جـ أى
كلما قـل التـطابـق بين وصـف أنـفـسـه ووصـف جـ لـنـفـسـه . وهذا اتفـق مع مـقارـنة الصـفـ

الثـانـى بالـثـالـثـ، ويعـود أيضـاً لـعـامـلـ السـنـ الذـى يـحدـثـ تـبـاـيـنـاـ فـي الإـدـراكـ .

* * *

التـفـكـيرـ التـبـاعـىـ : اـرـتـبـطـ بـمـاـ يـلىـ :

الـبعـدـ الحـقـيقـىـ أـ/ـ بـ للـقـدرـةـ الـاجـتمـاعـيـةـ . عـلـاقـةـ سـالـبـةـ (-) . دـالـةـ عـنـدـ ٠٠٠٥ (٢,١)

الـبعـدـ الحـقـيقـىـ أـ/ـ جـ للـقـدرـةـ الـاجـتمـاعـيـةـ . عـلـاقـةـ مـوجـبةـ (+) . دـالـةـ عـنـدـ ٠٠١ـ تـقـرـيبـاـ (٢,٥)

الـبعـدـ الحـقـيقـىـ أـ/ـ بـ للـسيـطـرـةـ وـالـتـسـلـطـ . عـلـاقـةـ سـالـبـةـ (-) . دـالـةـ عـنـدـ ٠٠٢ـ تـقـرـيبـاـ (١,٨)

يـظـهـرـ مـاـ سـبـقـ :

أول الـارـتـبـاطـاتـ الدـالـةـ بـالـتـفـكـيرـ التـبـاعـىـ . وـالـعـلـاقـاتـ الدـالـةـ هـنـاـ هـىـ نـفـسـهـاـ الدـالـةـ
بـالـعـيـنـةـ الـكـلـيـةـ وـهـىـ طـرـدـيـةـ مـعـ الـبـعـدـ الحـقـيقـىـ أـ/ـ بـ، بـيـنـمـاـ هـىـ عـكـسـيـةـ مـعـ الـبـعـدـ الحـقـيقـىـ
أـ/ـ جـ، وـالـعـلـاقـةـ عـكـسـيـةـ بـالـبـعـدـ الحـقـيقـىـ أـ/ـ جـ تـكـرـرـتـ فـيـ الـعـيـنـاتـ الصـغـيرـةـ ، وـذـلـكـ مـعـ
اـخـتـلـافـ السـمـةـ . وـذـلـكـ بـسـبـبـ عـامـلـ السـنـ ، كـمـ يـمـكـنـ القـوـلـ أـنـ التـفـكـيرـ يـنـمـوـ بـزـيـادـةـ الـعـمـرـ،
حـيـثـ تـنـشـأـ مـعـانـىـ الـأـشـيـاءـ مـنـ تـكـرـارـ الـخـبـرـةـ وـمـنـ الـاتـصـالـ الـمـباـشـرـ بـالـبـيـئـةـ الـطـبـعـيـةـ
وـالـاجـتمـاعـيـةـ وـمـنـ تـفـاعـلـ الطـفـلـ مـعـهـاـ ، أـىـ أـنـ الـمـعـانـىـ تـنـطـوـرـ مـنـ الـخـبـرـةـ الـحـسـيـةـ إـلـىـ
الـمـفـاهـيمـ الـرـمـزـيـةـ، لـهـذـاـ تـنـادـىـ التـرـبـيـةـ الـحـدـيـثـةـ بـمـبـدـأـ تـعـدـ الـخـبـرـاتـ الـمـباـشـرـةـ وـهـذـاـ مـاـ أـكـدـتـهـ

دراسات بنية وبياجية. والتفكير ما هو إلا سلسلة متابعة محددة لمعان أو مفاهيم رمزية تشيرها مشكلة وتهدف إلى غاية (الإطار النظري بالدراسة).

* * *

الصف الثالث سن ٩ - ١٠ سنوات

عند مقارنة معاملات الارتباط بين الصفين الثالث والرابع أى سن (١٠-٩) فى مقابل سن (١١-١٢) سنة حيث $n = ٣٠$ ، $n = ٢٦$.

النتائج

التذكرة : ١٠ تسطير بما يلي :

دالة ابراك القدرة الاجتماعية . علاقـة موجـبة (+) . دالـة عـنـد ٥٠٠٥ (١٣، ٢).

و هذه العلاقة طردية إذ كلما ازداد التذكر كلما ازدادت الدقة، وأظهرت العينة الصغيرة والمقارنة السنوية هنا ارتباطاً في موقف القراءة الاجتماعية ، بينما أظهرت العينة الكبيرة ارتباطاً في موقف السيطرة والتسلط . وبالتالي فالارتباط لا يختلف في مضمونه عند العينتين.

* * *

التفكير التباعدي : ارتبط بما يلي :

- البعد الوصفي أ / ج للسيطرة والتسلط . علاقة موجبة (+) . دالة عند $x = 0, 5$ (٢,١).
 - دقة إدراك السبيطة والتسلط . علاقة موجبة (+) . دالة عند $x = 0, 0$ (١,٩).
 - بالنسبة للبعد الوصفي أ / ج : فالعلاقة عكسية : إذ أنه كلما ازدادت القدرة على التفكير التبادعي كلما ازدادت درجة البعد أى كلما فل التماق بين وصف النفس ووصف أ - ج .

- وهي نتيجة تتفق مع الفكرة الأساسية بمجموعة الفروض الأولى إذ من الصعب أن نشبه أنفسنا بأكثر الأفراد اختلافاً عنا وهو المدرك المرفوض جـ وأبعد اختباراتنا السوسيوميتيرية كما نراه . وبالتالي فتفكيرنا مهما زادت قدراته وكان متبايناً فهو يخدم هذا النسق الإدراكي.
 - الجديد هنا في هذه العينة الصغيرة ارتباط التفكير التباعي بأبعاد أخرى غير البعد الحقيقى الذى ظهر فقط بالعينة الكبيرة ، الأمر الذى يشير إلى إمكانية الارتباط بالعديد من الأبعاد.
 - أما بالنسبة لدقة إدراك السيطرة والتسلط :
- فالعلاقة طردية موجبة كما هي بمعنى أنه كلما ازدادت القدرة على التفكير التباعي كلما ازدادت القراءة على التمييز بين الأفراد لاسيما في المواقف المشكلة، الأمر الذى لا يختلف من حيث الفكرة عن العينة الكبيرة وينتفق مع فروض العلاقة.

ما سبق يمكن القول :

- أظهرت العينة الصغيرة والمقارنة السنوية ارتباطات جديدة بين العمليات العقلية والإدراك الاجتماعي لم تظهر في عينة الدراسة الكلية.
- لم يتأثر البعد الوصفى أ / جـ للسيطرة والتسلط بعامل اختلاف العمر.
- كما لم تتأثر دقة الإدراك الاجتماعي لسمتى الدراسة (القدرة الاجتماعية والسيطرة والتسلط) بعامل اختلاف العمر أيضاً عند المقارنة بين العينات الصغيرة.

عند مقارنة معاملات الارتباط بين الصفين الثالث والخامس أى :

سن (١٠-٩) في مقابل (١٢-١١) سنة حيث $n_1 = n_2 = ٣٠$

النتائج :

الذكر : ارتبط بما يلى :

- البعد الحقيقى أ / جـ للقدرة الاجتماعية . علاقـة موجـبة (+) . عند مستوى ٠٠٥ (١٩٦).

- البعد المقارن ب / جـ للسيطرة والتسلط . علاقـة موجـبة (+) عند مستوى ٠٠٥ (٢٠٠).

أى أنه :

• كلما ازدادت القدرة على التذكر كلما قل التطابق بين وصف أنفسه ووصف جـ لنفسه فالعلاقة عكسية، وهي بهذا تنسق مع كل ما جاء سابقاً بالعينات الصغيرة حول علاقـة التذكر بالبعد الحقيقى أ/ جـ الأمر الذى يؤكـد تأثير عـامل السن.

• أما البعد المقارن بـ جـ فالعلاقة بينه وبين التذكر هي علاقـة عـكسـية ، فـ كل ازدادت القدرة على التذكر كلما ازدادت القدرة بالنسبة للفرد أ على التميـز بين المدرـكـين بـ جـ أى كلما قـلـ التـطـابـقـ بيـنـهـماـ.

• وهذا مخالف لما جاء عند مقارنة الصـفـ الثـانـىـ بالـصـفـ الثـالـثـ إذ كانت العـلاقـةـ بيـنـ التـذـكـرـ وـالـبعـدـ المـقارـنـ طـردـيـةـ، بيـنـماـ عندـ مـقارـنةـ الصـفـينـ الثـالـثـ بـالـخـامـسـ جـاءـتـ عـكـسـيـةـ، الأمـرـ الذـىـ يـمـكـنـ أنـ تـرـجـعـهـ الـبـاحـثـةـ إـلـىـ عـنـصـرـ الـاستـشـفـافـ الـوـجـانـىـ الذـىـ يـزـيدـ كـلـماـ قـلـ العـمرـ بماـ يـجـعـلـ تـقـيـيمـ الطـفـلـ لـكـلـاـ المـدـرـكـينـ مـتـقـارـبـاـ، بيـنـماـ بـيـنـهـ كـلـماـ كـبـرـ السنـ، وـتـصـبـحـ الـعـلـمـيـةـ الـعـقـلـيـةـ (وـهـىـ هـذـاـ التـذـكـرـ)ـ فـىـ خـدـمـةـ هـذـاـ النـسـقـ الإـدـراـكـىـ.

* * *

التفكير التباعدي : ارتبط بما يلى :

- البعد الحقيقى أ / ب للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+) . دالة عند ٠٠١ (٢٠٥)
- البعد الحقيقى أ / ج للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+) . دالة عند ٠٠٥ (٢٣)
- البعد الحقيقى أ / ب للسيطرة والسلط . علاقة سالبة (-) . دالة عند ٠٠١ (٤٣)

مما سبق يمكن القول :

أن التفكير التباعي في نوعية ارتباطه بالأبعاد لم يختلف عن العينة الكلية، وكذا في طبيعة هذه العلاقة بالنسبة للبعد الحقيقى / ب للسيطرة والسلط . إلا أنه اختلف بالنسبة لبعض القراء الاجتماعيين الحقيقيين ، الأمر الذي يمكن ارجاعه لعامل المقارنة السنوية أو اختلاف العمر.

الصف الرابع سن ١١-١٠ سنة :

عند مقارنة معاملات الارتباط بين الصفين الرابع والخامس أى سن (١١-١٠ سنة) في مقابل سن (١١-١٠ سنة) في مقابل سن (١٢-١١ سنة) حيث $n_1 = 26$ ، $n_2 = 30$.

النتائج :

الذكر : ارتبط بما يلى :

- البعد الحقيقى / ج للسيطرة والسلط . علاقة موجبة (+) . دالة عند ٠٠١ (٣٣)
- وهي نتيجة تنسق مع النتائج السابقة أى أنها تكررت عند المقارنات السابقة ، والتي يؤكد تكرارها على التأثر بعامل اختلاف السن.

التفكير التباعدي :

لم تظهر ارتباطات دالة .

الصف الخامس : سن ١٢-١١ سنة :

تم ذكر ارتباطاته الدالة في المراحل السابقة .

- وبالوصول لسن ١٢ سنة تكون قد وصلنا إلى نهاية مناقشة الفروض الفارقة المعنية بمتغير العمر، حيث تم تقسيم العينة الكلية على أساس العمر إلى ؛ أقسام، وذلك للكشف عن مدى تغير العلاقة موضع البحث باختلاف المقارنة بين كل فئتين عمرتين كما سبق

• وفيما يلى ملخصاً للنتائج سابقة الذكر :

• التذكر :

- ١- ارتبط التذكر بالبعد الحقيقي أ/ جـ للسيطرة والتسلط ارتباطاً دالاً موجباً (+) عند المقارنة بين:

الصفين الثاني والثالث ، (٤:٣)

الصفين الثاني والخامس ، (٥:٢)

الصفين الرابع والخامس ، (٥:٤)

- وارتبط بالبعد الحقيقي أ/ جـ للقدرة الاجتماعية ارتباطاً دالاً موجباً (+) عند المقارنة بين الصفين الثالث والخامس ، (٣:٥).

ويدل هذا على الفارق الزمني العمري الذي يزيد من المسافة بين وصف كل من أ، جـ لنفسيهما، أي أنه مع زيادة العمر تزيد المسافة بين (أ) كذات مدركة تصف نفسها (جـ) كدرك مرفوض يصف نفسه، وبالتالي فزيادة التمايز بينهما كما يدركـا أنفسهما تدعم من التباعد بينهما.

٤- ارتبط التذكر بالبعد المقارن للسيطرة والسلط عند المقارنة بين :

الصفين الثاني والثالث (٢: ٣) ارتباطاً سالباً (-)..

الصفين الثالث والخامس (٣: ٥) ارتباطاً موجباً (+).

٣- ارتبط التذكر بالبعد التراصلي أ / ب للسيطرة والسلط عند المقارنة بين :

الصفين الثاني والرابع (٤: ٢) ارتباطاً موجباً (+).

وتدل النتيجتين رقم (٣، ٢) على زيادة الاستشفاف الوجانى مع قلة العمر، الأمر الذى جعل المسافة بين المدرك المرفوض والمقبول قليلة والارتباط مضطرباً بين هذا البعد والتذكر بين الصفين (٢: ٣)، بينما لقلة التعاطف الوجانى مع زيادة العمر، زادت المسافة بين المدركين المرفوض والمقبول وجاء الارتباط عكسياً بين هذا البعد والتذكر بين الصفين (٣: ٥).

كذلك فإننا نجد أن الفارق كبير بين وصف أ - ب ووصف ب لنفسه كلما زاد العمر من (٨-٩) ثم (١٠-١١) سنة وذلك لقلة الاستشفاف الوجانى بزيادة العمر الأمر الذى جعل العلاقة عكسية بين البعد التراصلى أ / ب ، والتذكر بين الصفين (٢، ٤).

٤- ارتباط التذكر بدقة إدراك القدرة الاجتماعية ارتباطاً دالاً موجباً (+).

وهي نتيجة لا تختلف عن نتائج العينة الكلية، وإن اختفت السمة .

* * *

التفكير التباعدى :

١- ارتبط التفكير التباعدى ارتباطاً دالاً موجباً (+) بالبعد资料ى للقدرة الاجتماعية:

أ / ج ← وذلك عند مقارنة الصفين الثاني والخامس (٢: ٥).

أ / ب ← وذلك عند مقارنة الصفين الثالث والخامس (٣: ٥).

أ / ج ← وذلك عند مقارنة الصفين الثالث والخامس (٣: ٥).

وهذه العلاقة المتباudeة العكسية ترجع لعامل السن كما سبق ذكره.

٢- باقي ارتباطات التفكير التباعي لا تختلف عن نتائج العينة الكلية من حيث الفكرة، وإن أظهرت ارتباطات أكثر في العينات الصغيرة، وهي كما يلى :

عند مقارنة الصفين (٢:٥) : حدث ارتباط دال (-) : بالبعدين الحقيقيين.

أ / ب للقدرة الاجتماعية، وللسيطرة والسلط .

عند مقارنة الصفين (٣:٤) : حدث ارتباط دال (+) : بالبعدين :

الوصفي أ / ج للسيطرة والسلط ، دقة إدراك السيطرة
والسلط .

عند مقارنة الصفين (٣:٥) : ظهر ارتباط دال (-) بالبعد الحقيقي أ/ب للسيطرة
والسلط .

* * *

وختاماً .. يمكن القول أن :

عامل المقارنة بين العينات الصغيرة على أساس متغير العمر (اختلاف العمر)، أثر
على إدراك الذات - لا سيما في البعد الحقيقي أ / ج - كما أثر على الاستشفاف الوجداني
كما ظهر في البعد التراسلي وأثر على البعد المقارن. وفيما عدا ذلك لم يظهر أثر هذا العامل
عند الارتباطات الدالة في العلاقة موضع البحث .

قائمة توضح الارتباطات الدالة في العلاقة موضع البحث بالنسبة لكل فئة عمرية على حدة :

• هذه القائمة لا تخبر نتائجها صحة فرض الدراسة ولكن الباحثة قامت بها كجهد إضافي للتحقق من استمرارية الفكرة الأساسية للنتيجة بالعينة الكلية داخل كل مرحلة عمرية، وبيانها كما يلى :

• **الصف الثاني الابتدائي حمر (٨ - ٩) سنوات (*) :**

التذكر : ارتبط بما يلى :

- ١- بعد الوصفي أ / ب ← للقدرة الاجتماعية . علاقة سالبة (-). أى : طردية.
- ٢- بعد التراسلي أ / ب ← للقدرة الاجتماعية . علاقة سالبة (-). أى : طردية.
- ٣- بعد الوصفي أ / ب ← للسيطرة والسلط . علاقة سالبة (-). أى : طردية.

∴ النتيجة لا تختلف عن النتيجة الكلية بالعينة الكلية .

التفكير التباعدي : لا توجد ارتباطات دالة .

• • •

• **الصف الثالث الابتدائي حمر (٩ - ١٠) سنوات :**

التذكر : ارتبط بما يلى :

- ١- بعد التراسلي أ / ب ← للقدرة الاجتماعية . علاقة سالبة (-). أى : طردية.
- ٢- بعد المقارن للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+). أى : عكسية .
- ٣- بعد الوصفي أ / ج ← للسيطرة والسلط . علاقة سالبة (-). أى : طردية.
- ٤- بعد المقارن للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+). أى : عكسية .
- ٥- دقة إدراك القدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+). أى : طردية.
- ٦- دقة إدراك السيطرة والسلط . علاقة موجبة (+). أى : طردية.

(*) الارتباطات الدالة عند مستوى ٠,٠٥ وظهرت باستخدام الحاسوب الآلى .

لا تختلف النتائج عن العينة الكلية من حيث الفكرة إلا في رقم ٣ الأمر الذي يمكن إرجاعه لعامل التراسل. أو عوامل الخطأ .

التفكير التبعاعي ارتبط بما يلى :

- ١- البعد الوصفي أ / جـ للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+) . أى : عكسية.
- ٢- البعد التراسلي أ/ جـ للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+) . أى : عكسية .
- ٣- البعد المقارن للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+) . أى : عكسية .
- ٤- البعد الوصفي أ/ بـ للسيطرة والتسلط . علاقة موجبة (+) : أى عكسية.
- ٥- الوصفى أ / جـ للسيطرة والتسلط . علاقة موجبة (+) : أى عكسية .
- ٦- البعد المقارن للسيطرة والتسلط . علاقة موجبة (+) : أى عكسية.
- ٧- دقة إدراك السيطرة والتسلط . علاقة موجبة (+) : أى طردية .

.. لا تختلف النتائج عن العينة الكلية من حيث الفكرة إلا في رقم ٤ الأمر الذي يمكن إرجاعه إلى عامل التراسل. أو عوامل الصدفة الخطأ .

* * *

• الصف الرابع الابتدائى عمر (١٠-١١) سنة :

التذكر : ارتبط بما يلى :

- ١- البعد التراسلى أ / بـ للسيطرة والتسلط . علاقة سالبة (-) . أى : طردية .
ويظهر عدم الاختلاف عن العينة الكلية .

التفكير التباعدي : ارتبط بما يلى :

- ١- البعد الحقيقى أ / ج للقدرة الاجتماعية . علاقه سالبة (-) . أى : طردية.
- ٢- البعد الوصفي أ / ب للسيطرة والسلط . علاقه سالبة (-) . أى : طردية.
- ٣- البعد المقارن للسيطرة والسلط . علاقه سالبة (-) . أى : طردية.
- ٤- دقة إدراك القدرة الاجتماعية . علاقه موجبة (+) : أى طردية.

لا اختلاف عن العينة الكلية إلا فى رقم ٣ ويمكن إرجاعه لتأثير التفكير التباعدى أو عوامل الخطأ.

• الصف الخامس الابتدائى عمر ١٢-١١ سنة :

الذكر : ارتبط بما يلى :

- ١- البعد الحقيقى أ / ب للقدرة الاجتماعية .
- ٣- البعد الحقيقى أ / ج للقدرة الاجتماعية .
- ٣- البعد الحقيقى أ / ب للسيطرة والسلط .
- ٤- البعد الحقيقى أ / ج للسيطرة والسلط .
- ٥- البعد التراصى أ / ب للسيطرة والسلط .

جميع العلاقات سالبة أى طردية . لا اختلاف عن النتيجة الكلية .

التفكير التباعي : ارتبط بما يلى :

الذكر : ارتبط بما يلى :

- ١- البعد الحقيقى أ / ب للقدرة الاجتماعية .
- ٢- البعد الحقيقى أ / ج للقدرة الاجتماعية .
- ٣- البعد التراصى أ / ب للقدرة الاجتماعية .
- ٤- البعد الحقيقى أ / ب للسيطرة والسلط .

٤- بعد الحقيقى أ / جـ للسيطرة والتسلط .

٦- بعد التراسلى أ/ب للسيطرة والتسلط .

جميع العلاقات سالبة أى طردية .

٧- دقة إدراك القدرة الاجتماعية . علاقة موجبة . أى طردية .

لا اختلاف عن النتيجة الكلية .

يلاحظ مما سبق :

• كثرة عدد الارتباطات بين العمليات العقلية وأبعاد الإدراك الاجتماعي بزيادة العمر داخل كل مرحلة عمرية .

• عدد الارتباطات الدالة جميعها بالعينات الأربع الصغيرة المقسمة على أساس العمر هو :

٣٣ ارتباط دال . جميعها تتفق مع النتيجة الكلية عدا ٣ فقط . أى أنه يمكن القول في المجمل العام أن : العلاقة موضع البحث لم تختلف عن النتيجة الكلية داخل كل مرحلة عمرية .

* * *

مناقشة فروض متغير النوع :

بالبحث في دلالة اختلاف العلاقة موضع البحث بالمقارنة بين الذكور والإثاث :

٢- الغرضين رقم (٤) ، (١٠) وهما :

(٤) - تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف النوع.

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي، وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف النوع.

(١٠) - تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف النوع .

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف النوع.

سمى الدراسة هما : القدرة الاجتماعية، والسيطرة والسلط :

النتائج :

عند مقارنة معاملات الارتباط بين المتغيرات موضع العلاقة عند الذكور والإثاث، مع ملاحظة أن $N = 2 = 58$ ، جاءت الارتباطات الدالة كما يلى :
التذكر : لا ارتباطات دالة .

التفكير التباعي : ارتبط بما يلى :

البعد المقارن للقدرة الاجتماعية. علاقة موجبة (+). دالة عند ٥٠٠٥ (١٠,٨)

البعد الحقيقي أ/ جـ للسيطرة والسلط . علاقة موجبة (+). دالة عند ٠٠١ (٢,٤٢)

لم تتأثر النتيجة الأولى بعامل اختلاف النوع بمعنى :

أنه بسبب إدراك أـ ب على أنه مقبول ، جـ على أنه مرفوض فإن وصف أ لكلا المدرسين يتبع أي يقل التطابق بين الشخصين ب، جـ ، وذلك في علاقة طردية مع التفكير التباعي، وهذا ينسق مع النتيجة الكلية .

أما النتيجة الثانية فقد تأثرت بعامل اختلاف النوع بمعنى :

إدراك كل من البنين والبنات لذاتهما يختلف تماماً ليجعل الفارق بين إدراكيهما كبيراً، وبالتالي فوصف الفرد لنفسه سواء كان أ، جـ سيختلف كثيراً أي أن التطابق بين كلا الوصفين سيقل مع زيادة التفكير التباعدي.

وذلك يعكس النتيجة الكلية التي أظهرت العلاقة طردية بين التفكير التباعي ووصف الذات في البعدين الحقيقيين.

وقد أيدت النتيجة السابقة الدراسات والإطار النظري بالدراسة بأن هناك فروق في الإدراك الاجتماعي بسبب النوع أي أن وصف الطفل أو إدراك الولد لنفسه يختلف عن وصف وإدراك البنت لنفسها.

من نتائج معالجة الفرض two تعاليم متغير النوع تبين أن :

العلاقة موضع البحث لا تختلف باختلاف النوع إلا فيما يتعلق بإدراك الذات .

التذكر : لا ارتباطات دالة .

* * *

قائمة توضح الارتباطات الدالة في العلاقة موضع البحث بالنسبة لكل نوع على حدة
الذكور :

الذكر : ارتبط بما يلى :

- ١- بعد التراصلي أ / ب للقدرة الاجتماعية . علاقة سالبة (-) . أى طردية .
لا اختلاف عن العينة الكلية .

التفكير التباعدي : ارتبط بما يلى :

- ١- بعد الوصفى أ / ج للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+) . أى عكسية .
- ٢- بعد المقارن للقدرة الاجتماعية . علاقة موجبة (+) . أى عكسية .
- ٣- بعد الحقيقى أ / ج للسيطرة والسلط . علاقة موجبة (+) . أى عكسية .
لا اختلاف عن العينة الكلية فيما عدا بعد الحقيقى مما يؤكّد النتيجة السابقة .

الإناث :

الذكر : ارتبط بما يلى :

- ١- بعد الحقيقى أ / ب للقدرة الاجتماعية .
- ٢- بعد الحقيقى أ / ج للقدرة الاجتماعية .
- ٣- بعد الوصفى أ / ب للقدرة الاجتماعية .
- ٤- بعد التراصلى أ / ب للقدرة الاجتماعية .
- ٥- بعد الوصفى أ / ب للسيطرة والسلط .
- ٦- بعد التراصلى أ / ب للسيطرة والسلط .
- ٧- بعد التراصلى أ / ج للسيطرة والسلط .

جميع العلاقات سالبة أى طردية .

- ٨- دقة إدراك السيطرة والسلط علاقة موجبة .

لا اختلاف عن النتيجة الكلية في هذه الأبعاد وارتباطها بالذكر في مجموعة الإناث .

التفكير التباعدي : ارتبط بما يلى :

١- **البعد الحقيقى أ / ج** للقدرة الاجتماعية .

٢- **البعد الحقيقى أ / ب** للسيطرة والسلطان .

العلاقتان سالبتان : أى العلاقة طردية .

لا اختلاف عن العينة الكلية .

ما سبق يمكن القول أنه :

ظهر أربعة عشر (١٤) ارتباطاً دالاً في العلاقة موضع البحث بالنسبة لمجموعة الذكور والإثاث كل على حده، ولم تظهر اختلافات عن العينة الكلية في كل مجموعة على حدة، إلا في علاقة واحدة فقط عند مجموعة البنين، تدعم النتيجة التالية: لا اختلاف في العلاقة موضع البحث - (العلميتين العقليتين وأبعاد الإدراك الاجتماعي) - إلا فيما يتعلق بإدراك الذات، الذي ظهر في **البعد الحقيقى أ / ج**.

* * *

مناقشة فرضيات متغير الذكاء (الذكاء العقلي العام) :

بالبحث في دلالة اختلاف العلاقة موضع البحث بالمقارنة بين فوق المتوسط وتحت المتوسط في الذكاء العقلي العام .

٣- الفرضين رقم (٥)، (١١) وهما :

(٥) - تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف الذكاء العقلي العام .

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف الذكاء العقلي العام .

(١١) - تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف الذكاء العقلي العام .

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي ودقة الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف الذكاء العقلي العام .

سمى الدراسة : القدرة الاجتماعية ، والسيطرة والتسلط .

عند مقارنة معاملات الارتباط بين المتغيرات موضع العلاقة عند من هم فوق المتوسط ، وتحت المتوسط في الذكاء العقلي العام ، مع ملاحظة أن المعاملات المذكورة هي المعاملات الدالة فقط ، وأن :

ن، : فوق المتوسط في الذكاء العقلي العام = ٥٧ .

ن، : تحت المتوسط في الذكاء العقلي العام = ٥٩ .

جاءت النتائج كما يلى :

التذكر : لا توجد ارتباطات دالة .

التفكير التباعدى : ارتبط بما يلى :

- ١ - بعد الحقيقى / ب للسيطرة والسلط علاقه سالبة : طردية دالة عند (٠٠٥ ، ١، ٨)
- ٢ - بعد الوصفى أ / ب للسيطرة والسلط علاقه سالبة : طردية دالة عند (٠٠١ ، ٢، ٤)
وهذا يتوقف مع النتيجة الكلية من حيث الداكرة .

فالتفكير التباعدى تساهم زيايادته فى زيادة التطابق بين فكرة كل من أ، ب عن نفسيهما أى فى زيادة إدراك الذات على نحو معين، كما تساهم زيايادته فى زيادة التطابق بين إدراك أ لنفسه وإدراكه لـ ب . وذلك على اعتبار أن العلاقة الطردية تتلازم مع المدرك المقبول ب.

مما سبق يمكن القول بالنسبة لفروض متغير الذكاء العقلى العام :
اختلاف الذكاء العقلى العام - (عند المقارنة بين شريحة فوق المتوسط ، وتحت المتوسط)- لا يؤثر على العلاقة موضع البحث .

* * *

قائمة توضح الارتباطات الدالة فى العلاقة موضع البحث بالنسبة لكل فئة على حدة :

فوق المتوسط في الذكاء العقلى العام :

التذكر : ارتبط بما يلى :

- بعد الحقيقى أ / ب للقدرة الاجتماعية - علاقه سالبة (-) أى طردية.
- بعد الوصفى أ / ب للقدرة الاجتماعية - علاقه سالبة (-) أى طردية.
- بعد التراسلى أ / ب للقدرة الاجتماعية - علاقه سالبة (-) أى طردية.

لا اختلاف عن النتيجة الكلية .

التفكير التباعدي : ارتبط بما يلى :

- ١- بعد الحقيقى /أ ب للقدرة الاجتماعية
- ٢- بعد التراسلى /أ ج للقدرة الاجتماعية
- ٣- بعد الحقيقى /أ ب للسيطرة والسلط
- ٤- بعد الحقيقى /أ ج للسيطرة والسلط

جمعها علاقات سالبة (-) أى طردية لا اختلاف عن النتيجة الكلية ، ما عدا رقم ٢ وهذا الاختلاف في رقم ٢ له دلائله التي يجب الوقوف عندها، بمعنى أنه :

كلما ارتفع الذكاء العقلى العام كلما ازدادت القدرة على الشعور بالغير والتعاطف معه حتى ولو كان الغير أو الآخر هذا مدركاً على أنه مرفوض ، فكلما ازدادت القدرة على التفكير التباعي كلما ازدادت القدرة على الشعور بالغير أيا كان وذلك فقط عند من هم فوق المتوسط فى الذكاء العقلى العام . ويدعم هذه النتيجة الدراسات التى أجريت على الموهوبين حيث وجد أن الموهوبين أكثر قدرة على النجاح الأكاديمى والاجتماعي والتفكير المرن، ومن أمثلة هذه الدراسات الدراسة رقم ٣٣، ٣٤ بالدراسة الحالية بالفصل الثالث .

تحت المتوسط في الذكاء العقلى :

• التفكير التباعي	• التفكير
١- بعد المقارن للقدرة الاجتماعية	- ١- بعد الحقيقى /أ ب للقدرة الاجتماعية
٢- بعد الوصفي /أ ب للسيطرة والسلط	- ٢- بعد الوصفي /أ ب
العلاقات عكسية	- ٣- بعد التراسلى /أ ب علامة طردية
يلاحظ أن رقم (٢) اختلف عن النتيجة الكلية	- ٤- بعد الوصفي /أ ب للسيطرة والسلط
أى أن قلة الذكاء لم تعن (أ) على وصف من يتقبل ، (ب) مما يدعم النتيجة السابقة أى أنه	- ٥- بعد التراسلى /أ ج عكسي
كلما ازداد الذكاء العقلى كلما ازدادت القدرة على الشعور بالغير .	- لا اختلف عن النتيجة الكلية

* * *

مناقشة فرضية الذكاء الوجدا

بالبحث في دلالة اختلاف العلاقة موضع البحث بالمقارنة بين فوق المتوسط وتحت المتوسط في الذكاء الوجدا

٤- الفرضين رقم (٦) ، (١٢) وهما :

(٦) - تختلف العلاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف الذكاء الوجدا

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة باختلاف الذكاء الوجدا

(١٢) - تختلف العلاقة بين التذكر ودقة إدراك القدرة الاجتماعية لسمى الدراسة باختلاف الذكاء الوجدا

- تختلف العلاقة بين التفكير التباعي وإدراك القدرة الاجتماعية لسمى الدراسة باختلاف الذكاء الوجدا

سمى الدراسة : القدرة الاجتماعية، والسيطرة والتسلط .

عند مقارنة معاملات الارتباط بين المتغيرات موضع العلاقة عند من هم فوق المتوسط وتحت المتوسط في الذكاء الوجدا ، مع ملاحظة أن المعاملات المذكورة هي المعاملات الدالة فقط ، وأن :

ن ، فوق المتوسط في الذكاء الوجدا = ٦٧ ،

ن ، تحت المتوسط في الذكاء الوجدا = ٤٩ .

جاءت النتائج كما يلى :

الذكر : ارتبط بما يلى :

١- بعد المقارن للسيطرة والتسلط . علاقة سالبة (-) أى طردية . دالة عند ٥٠٠٥ . (١٠٨)

وهذا الارتباط يختلف عن النتيجة ، ولهذا الاختلاف دلالته بالنسبة لمعنى أو مفهوم الذكاء الوج다نى، بمعنى أن :

اختلاف درجة الذكاء الوجدانى تؤثر في العلاقة بين الذكر والبعد المقارن للسيطرة والسلط، فكلما ازداد الذكاء الوجدانى ازداد الشعور بالغير والاستشاف الوجدانى بما يؤدي إلى أن تساهم معلومات الفرد (أ) المسترجعة في زيادة قرب المسافة بين المدركين بـ جـ بغض النظر عن كونهما مدركين متعارضين أحدهما مرفوض، والأخر مقبول بالنسبة لـ أـ . والعكس صحيح كلما قلت درجة الذكاء الوجدانى.

التفكير التابعى : ارتبط بما يلى :

البعد الحقيقى أ/ ب للقدرة الاجتماعية. علاقة سالبة (-). دالة عند ٠٠١٠٠٢ (٢٧)

لا اختلاف في هذه النتيجة عن النتيجة الكلية .

* * *

قائمة توضح الارتباطات الدالة في العلاقة موضع البحث بالنسبة لكل فئة على حدة :

فوق المتوسط في الذكاء الوجدانى :

الذكر : ارتبط بما يلى :

- | | |
|-------------------------|-------------------|
| ١ - البعد الحقيقى أ/ ب | للقدرة الاجتماعية |
| ٢ - البعد الحقيقى أ/ جـ | للقدرة الاجتماعية |
| ٣ - البعد الوصفي أ/ ب | للقدرة الاجتماعية |
| ٤ - البعد التراсли أ/ ب | للقدرة الاجتماعية |
| ٥ - البعد الوصفي أ/ ب | للسيطرة والسلط |

جميع الارتباطات سالبة (-) أي طردية. لا اختلاف في هذه النتيجة عن فكرة النتيجة الكلية ، وإن جاءت كل الارتباطات مع المدرك (ب)، بالنسبة للبعدين التراсли والوصفي، كما ظهرت ارتباطات بأبعاد أكثر من النتيجة الكلية.

التفكير التباعدي : أرتبط بما يلى :

- ١- بعد الحقيقى /أ/ للقدرة الاجتماعية
- ٢- بعد الحقيقى /ج/ للقدرة الاجتماعية
- ٣- بعد الحقيقى /أ/ للسيطرة والسلط

جميعها ارتباطات سالبة (-) أي طردية لا اختلاف عن النتيجة الكلية ، وإن تحددت ارتباطات التفكير التباعي بإدراك الذات، لا سيما لشريحة فوق المتوسط في هذا النوع من الذكاء .

تحت المتوسط في الذكاء الوجوداني :

• التذكر

- ١- بعد الحقيقى /أ/ للقدرة الاجتماعية
- ٢- بعد الوصفى /أ/ علاقة طردية
- ٣- بعد التراсли /أ/ للسيطرة والسلط
- ٤- بعد الحقيقى /ج/ علاقة طردية
- ٥- بعد الوصفى /أ/ للسيطرة والسلط
- ٦- بعد التراсли /أ/ العلاقةان عكسيتان
- ٧- دقة إدراك السيطرة والسلط

• التفكير التباعي :

لا ارتباطات دالة .

* * *

مناقشة فروض نوع السمة المدركة :

٥- الفرضين (١٧)، (١٨) وهما :

(١٧) تختلف العلاقة بين : الذكاء بنوعيه، التذكر، التفكير التباعي - كل على حدة - وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي باختلاف نوع السمة المدركة.

(١٨) تختلف العلاقة بين : الذكاء بنوعية، التذكر، التفكير التباعي - كل على حدة - ودقة الإدراك الاجتماعي باختلاف نوع السمة المدركة .

أى أن العلاقة المستنيرة من العينة الكلية تختلف عند مقارنة معاملات الارتباط بين المتغيرات سابقة الذكر، لكل سمة على حدة.

نتائج المقارنات :

مع ملاحظة أن المعاملات المذكورة هي المعاملات الدالة فقط ،
وأن $\text{ن}_1 = \text{ن}_2 = \text{ن}_3$ الكلية = ١١٦

بمقارنة معاملات الارتباط لأبعاد الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة الاجتماعية ،
بمعاملات الارتباط لأبعاد الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط ،
فهي كل من متغيرات : الذكاء العقلي والوجوداني ، والذكر ، والتفكير التباعي .

وبمقارنة معاملات الارتباط لدقة الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة
الاجتماعية ، بمعاملات الارتباط لنسبة الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط ،
في كل متغير : الذكاء العقلي والوجوداني ، والذكر ، والتفكير التباعي .

باستخدام معادلة جلفورد سنة ١٩٩٦ تبين أن :

• بالنسبة لمتغير الذكاء (قدرة عقلية عامة) ظهر ارتباط دال عند مستوى ٠٠١
وقيمه ٢,٤٦ عند مقارنة دقة الإدراك الاجتماعي في كل سمة . كما ظهر في متغير
الذكر نفس الارتباط الدال عند نفس المقارنة . وذلك عند مستوى ٠٠٥ . تقريباً
قيمه ١,٨ .

• بينما لم تظهر في الذكاء الوجوداني ، والتفكير التباعي أي ارتباطات دالة عند
مقارنة الأبعاد في كل سمة .

ونذلك يعني أن اختلاف نوع السمة المدركة ظهر في العلاقة موضوع البحث مع
المتغيرين العقليين : الذكاء العقلي العام ، التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي وهذا ما
ظهر في فروض العلاقة في العينة الكلية ، لاسيما في المواقف المشكلة (كما في
إدراك السيطرة والتسلط) .

* * *

ملخص مركز لنتائج الدراسة :

١- إن ارتباط العلميتيين العقليتين موضع البحث - التذكر، والتفكير التباعي - وكذا الذكاء (قدرة عقلية عامة) ، بأبعاد الإدراك الاجتماعي لم تظهر كلها على وثيرة واحدة، فبينما ظهر الارتباط طردياً بصورة متكررة مع إدراك الذات والغير الأكثر شبهاً بالذات، وكذلك ظهر طردياً في المواقف المشكلة التي تؤرق الذات، ظهر هذا الارتباط عكسياً بصورة متكررة مع إدراك الغير الأقل شبهاً بنا والأكثر اختلافاً عنا، وتنافراً معنا .

فالمتغير العقلي هنا لم يسر على وثيرة واحدة، إذ تذبذب وتغير بحسب طبيعة المدرك الاجتماعي، فالذات المشابهة لذاتنا تصبح بمثابة تدعيم لذاتنا وتحفز عملياتنا العقلية ، فالمادة العلمية من مدرس مقبول تستوعب غير المادة العلمية من مدرس مرفوض، والكلمة الموجهة من مربى أو صديق مقبول غير تلك الموجهة من مرفوض .

فالعملية العقلية هنا تفيد الذات وتدعيمها وتأمنها وتعيد توازنها، ولو لم تكن كذلك لسارت على وثيرة واحدة بغض النظر عن اختلاف الأشخاص، فالعملية العقلية لا شك مطلوبة ومفيدة ولكن فقط بالقدر الذي يفيد مصالح الذات أو بلغة بعض العلماء: عاطفة اعتبار الذات. أى أن العملية العقلية انتقائية بما يفيد وينفع التوازن النفسي للفرد.

٢- يؤثر متغير العمر في العلاقة بين العملية العقلية وأبعاد الإدراك الاجتماعي، فيما يتعلق بإدراك الذات كما ظهر في بعد الحقيقى ، وبعد التراسلى .

وذلك لأن إدراك الذات يتغير مع نمو الخبرة ، وبعد التراسلى يتأثر بالسن بسبب عنصر الاستشفاف الوجدانى الذى يزيد كلما قل السن.

٣- يؤثر متغير النوع في العلاقة موضع البحث فيما يتعلق بإدراك الذات، لأن رؤية الطفل الذكر لنفسه تختلف عن رؤية الطفلة الأخرى لنفسها، بسبب اختلاف الخصائص والسمات والدوافع وتأثير قوى البيئة عليهمـ.

٤- تناسب الدقة (دقة الإدراك الاجتماعي) عكسياً مع العمر، لأن الدقة المستخدمة بالدراسة تشير للبعدين التراسلين أ / ب ، أ / جـ وبالتالي فهى تشير إلى التعاطف الوجدانى وهو سمة فطرية تسفر عن وجودها منذ الميلاد وتحتاج إلى يد ترعى هذا الاستعداد .

٥- الأفراد الذين ترتفع درجة ذكائهم العقلى العام عن المتوسط ، وذلك كما ظهر فى العينات الصغيرة عند التقسيم (العينة الكبرى ١١٦) إلى عينتين فوق المتوسط، وتحت المتوسط في الذكاء العقلى العام، ظهر ارتباط طردى بين المتغير العقلى والمدرك المرفوض جـ ، دون أن ينقص هذا الرفض النفسي زيادة العملية العقلية. أى أن ارتفاع الذكاء العقلى عن المتوسط يزيد من القدرة على الشعور بالغير والتعاطف معه. أى أنه كلما كان أداء الأفراد العقلى أفضل، وكلما دربوا أكثر، كلما كانوا أكثر شعوراً بالغير أو تفهمأ لسلوكه، حتى ولو أدركوه على أنه أبعد اختياراتهم السوسيوميتيرية.

٦- تعد السمة المميزة للذكاء الوجانى هو عنصر التعاطف الوجانى- بالإضافة إلى فهم مشاعر الذات والغير- ويعتبر هذا العنصر وهو التقمص الوجانى هو السبب فى الارتباط المضطرب بين الذكاء الوجانى والبعد التراسلى أ/ جـ الذى يجعل الفرد (()) أكثر شعوراً بالآخرين حتى ولو أدركهم على أنهم مختلفين عنه أو مرفوضين .

٧- يرتبط الذكاء الوجانى بالتفكير التبادلى ارتباطاً دالاً موجباً ، فإذا أرادنا تنمية هذا النوع من الذكاء ننمى التفكير بطريقة غير تقليدية لإيجاد الحلول المتنوعة غير التقليدية لمختلف المواقف والمشكلات . والعكس صحيح .

* * *

ملخص ونوصيات ومقترنات الدراسة

١ - ملخص الدراسة

إن إشكالية هذه الدراسة تنصب على علاقة فهم وتفسير سلوكيات الذات والآخر - (الإدراك الاجتماعي) - ببعض المتغيرات أو العمليات العقلية التي تقوم بها، وهي هنا : التذكر، والتفكير التباعدي.

مع الأخذ في الاعتبار تأثير بعض المتغيرات المصاحبة، على هذه العلاقة، وهي هنا: الذكاء (قدرة عقلية عامة، والذكاء الوجداني) - مع الأخذ في الاعتبار علاقة هذين النوعين من الذكاء بمتغيرات الإدراك الاجتماعي - والنوع والعمر.

والدراسة الحالية تتخذ عملية الإدراك الاجتماعي بالمعنى الذي أشار إليه "سعد عبد الرحمن" وحدد أبعاده في أبحاثه ما بين سنة ١٩٧١، ٦٣، وقد كانت الخلفية في تحديد هذه الأبعاد من التعريف التالي للإدراك الاجتماعي، والذي حدده على أنه : العملية التي يتخذ فيها الفرد صورة ذاته أو مفهومه عن ذات غيره إطاراً مرجعياً يقارن به المدركات أو المثيرات الاجتماعية الأخرى.

وفي هذه العملية يقوم الفرد بوصف الآخر من وجهة نظره هو، وهذا أدق مما كانت تفعله الدراسات السابقة، إذ كانت تقيس الفرق بين وصف الفرد لنفسه وتبنته بوصف الآخر لنفسه، وفي هذا النتائج تتحققين .

وأبعاد عملية الإدراك الاجتماعي هي :

Actual Similarity	(٢)، (١) البعد الحقيقي أ / ب ، أ / ج
Descriptive Similarity	(٤)، (٣) البعد الوصفي أ / ب ، أ / ج
Correspondence Score	(٦)، (٥) البعد التراسلي أ / ب ، أ / ج
Descriptive difference Score	(٧) البعد المقارن

المـلـخـص

فإلى أي مدى يؤثر فهمنا لأنفسنا وللآخرين على الطريقة التي تحفظ بها المعلومات ونسترجعها، وعلى الطريقة التي تعالج بها المشكلات، وعلى الطريقة التي نقيم بها علاقات بين مختلف المواقف ، وننكيف إذاها؟

وإلى أي مدى تتأثر هذه العلاقات ببعض المتغيرات المصاحبة: كالذكاء، والتنوع، والسن؟ وبالتالي فالدراسة الحالية تهدف إلى :

البحث في دلالة العلاقة بين بعض العمليات العقلية متمثلة في : التذكر ، والتفكير التباعدي ، وأبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى ، وكذلك دقتها ، وذلك من خلال سنتين اجتماعيتين هما: القدرة الاجتماعية: موقف غير مشكل ، والسيطرة والتسلط : موقف مشكل. مع الأخذ في الاعتبار تأثير المتغيرات المصاحبة وهي هنا: الذكاء بنوعيه سابقاً الذكر، والتنوع، والسن.

ومحاولة معرفة كم ودلالة هذه العلاقات بين المتغيرات.

وفي محاولة لحل إشكالية الدراسة ، والإجابة على التساؤلات السابقة، وتحقيق أو الوصول لهدف الدراسة، فرضت الباحثة الفروض التالية :

- ١- توجد علاقة بين التذكر وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة^(*) .
- ٢- توجد علاقة بين التفكير التباعي وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمى الدراسة.
- ٣- تختلف العلاقة بين التذكر وأبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة ، والتفكير التباعي وأبعاد الإدراك الاجتماعي من جهة أخرى ، باختلاف سن الأطفال.
- ٤- تختلف العلاقات السابقتين باختلاف نوع الأطفال (ذكور ، إناث).
- ٥- تختلف العلاقات السابقتين ، باختلاف ذكاء الأطفال العقلي العام .
- ٦- تختلف العلاقات السابقتين باختلاف ذكاء الأطفال الوجداني.
- ٧- توجد علاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي ، لسمى الدراسة سابقاً الذكر.
- ٨- توجد علاقة بين التفكير التباعي ودقة الإدراك الاجتماعي ، لسمى الدراسة سابقاً الذكر.

(*) سمي الدراسة بما : السيطرة والتسلط ، والقدرة الاجتماعية .

الملاخص

- ٩- تختلف العلاقة بين التذكر ودقة الإدراك الاجتماعي من جهة ، والتفكير التباعدي ودقة الإدراك الاجتماعي، من جهة أخرى، باختلاف عمر الأطفال .
 - ١٠- تختلف العلاقتين السابقتين باختلاف نوع الأطفال .
 - ١١- تختلف العلاقتين السابقتين باختلاف ذكاء الأطفال العقلي العام .
 - ١٢- تختلف العلاقتين السابقتين باختلاف ذكاء الأطفال الوجوداني .
 - ١٣- توجد علاقة بين الذكاء العقلي (قدرة عقلية عامة) وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمتي الدراسة.
 - ٤- توجد علاقة بين الذكاء الوجوداني وكل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي لسمتي الدراسة.
 - ٥- توجد علاقة بين الذكاء العقلي العام، ودقة الإدراك الاجتماعي لسمتي الدراسة.
 - ٦- توجد علاقة بين الذكاء الوجوداني ، ودقة الإدراك الاجتماعي لسمتي الدراسة.
 - ٧- تختلف العلاقة بين كل بعد من أبعاد الإدراك الاجتماعي، وكل من التذكر، والتفكير التباعدي، والذكاء بنوعيه (عقلى عام وجودانى) باختلاف نوع السمة المدركة، أى سواء كانت قدرة اجتماعية ، أو سيطرة وسلط .
 - ٨- تختلف العلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي، وكل من التذكر، والتفكير التباعدي، والذكاء بنوعية، باختلاف نوع السمة المدركة .
- * * *

وفي محاولة لمعالجة فروض الدراسة عرضت الباحثة أطراً نظرية في موضوعات الإدراك الاجتماعي، والذكر، وكذا التفكير التباعدي، ومتغيرات الدراسة المصاحبة. وقد اجتهدت الباحثة في عرض الكم المتنوع لما عالجته الآراء والأفكار والنظريات الخاصة بكل جزء، وذلك فيما يربو على المائة صفحة هم محتوى الفصل الثاني : الخاص بالإطار النظري للدراسة .

* * *

المالخص

كما قامت الباحثة بعرض ٤ دراسة سابقة في موضوع الإدراك الاجتماعي وعلاقته ببعض المتغيرات، كما قامت بالتعقيب التحليلي على هذه الدراسات وبيان علاقتها بالدراسة الحالية:

ومن هذا العرض يمكن القول عامةً أن :

- ١ - الدراسة الحالية تتناول الإدراك الاجتماعي كمركب من سبعة أبعاد، في علاقته بعمليتي التذكر والتفكير التباعدي، الأمر الذي لم تتناوله الدراسات السابقة بل أوصلت به إحدى الدراسات ، بذكرها أن الإدراك الاجتماعي ينبغي دراسته كمركب من أبعاد .
- ٢ - تتناول الدراسة الحالية دقة الإدراك الاجتماعي في علاقته بالعمليات العقلية سابقة الذكر، الأمر الذي لم تتناوله أيًا من الدراسات السابقة.
- ٣ - تتناول الدراسة الحالية أبعاد الإدراك الاجتماعي في علاقته بالذكاء العقلي والوجوداني، الأمر الذي لم تتناوله الدراسات السابقة، خاصة الذكاء الوجوداني.
- ٤ - تتناول الدراسة الحالية العلاقات السابقة في إطار تأثيرها بعض المتغيرات المصاحبة: النوع ، العمر ، الذكاء.
- ٥ - تمثل المرحلة العمرية موضع البحث تباعيًّا بين الدراسات المختلفة كمرحلة مهمة في عملية الإدراك الاجتماعي، ربما لأنها انتقالية بين الذاتية والاجتماعية، كما ذكرت إحدى الدراسات، أو لأنها تجمع بين الطفولة الوسطى ومرحلة ما قبل المراهقة، أو لأنها تضم مرحلة عمرية مستقلة كما جاء في نظرية بياجية .

وبالتالي ... ، فهذه الاعتبارات السابقة تعضد من أهمية إجراء الدراسة الحالية.
وفي محاولة للتحقق من صحة فروض الدراسة حيدانياً، وتجريب الأفكار موضوع الإطار النظري والدراسات السابقة ، اجتهدت الباحثة في انتقاء وتصميم أدوات الدراسة وهي:

- | | |
|---------------|---|
| أحمد زكي صالح | ١- اختبار الذكاء المصور . |
| إعداد الباحثة | ٢- مقاييس الذكاء الوجوداني. |
| إعداد الباحثة | ٣- اختبار التذكر. |
| إعداد الباحثة | ٤- مقاييس التفكير التباعي. |
| إعداد الباحثة | ٥- مقاييس الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة الاجتماعية. |
| إعداد الباحثة | ٦- مقاييس الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط . |

وفي محاولة لاختبار مدى مناسبة الأدوات المنشقة والمصممة لعينة الدراسة، كانت التجربة الاستطاعية . والتي تضمنت ٤٠ طفل و طفلة في عمر عينة الدراسة الحالية من (٨-١٢) سنة، وقد ترتب على هذه التجربة تعديل في بعض بنود الأدوات، وفي وقت تطبيق كل أداة، وفي طريقة تصحيحها.

ثم كانت الخطوة التالية وهي التجربة النهائية للدراسة بهدف معالجة فروض الدراسة على عينة قوامها (١١٦) طفل و طفلة (٥٨ من الإناث ، ٥٨ من الذكور) وذلك في ٤ مراحل دراسية من الصف الثاني إلى الخامس الابتدائي أي في ٤ مراحل عمرية هي تباعاً (٩-٨)، (١٠-٩)، (١١-١٠)، (١٢-١١) سنة.

وقد قامت الباحثة بتصميم الأدوات كما ذكرت ، ثم قامت بتعديلها ، ثم قامت بتطبيقها بمفرداتها بعد التعديل، ثم قامت بتصحيحها، ثم قامت بمعالجة النتائج، بعضها باستخدام الحاسوب الآلى بالاستعانة بمختص ، والبعض الآخر يدوياً بمفرداتها.

وقد أظهرت النتائج ما يلى : نتائج العينة الكلية (عدد ١١٦ طفل و طفلة):

١- ارتباط التذكر: أ- بأبعاد إدراك القدرة الاجتماعية:

- | | |
|-----------------|-----------------------|
| ارتباطاً طردياً | ١- بعد الحقيقي أ / ب |
| ارتباطاً طردياً | ٢- بعد الحقيقي أ / ج |
| ارتباطاً طردياً | ٣- بعد الوصفي أ / ب |
| ارتباطاً طردياً | ٤- بعد التراسلى أ / ب |

ب- بأبعاد إدراك السيطرة والتسلط

- | | |
|-----------------|------------------------------|
| ارتباطاً طردياً | ٥- بعد الوصفي أ / ب |
| ارتباطاً عكسيًا | ٦- بعد التراسلى أ / ج |
| ارتباطاً طردياً | ٧- دقة إدراك السيطرة والتسلط |

٢- ارتباط التفكير التباعي: أ- بأبعاد إدراك القدرة الاجتماعية:

- | | |
|-----------------|----------------------|
| ارتباطاً طردياً | ١- بعد الحقيقي أ / ب |
| ارتباطاً طردياً | ٢- بعد الحقيقي أ / ج |

الملخص

بـ- بأبعاد إدراك السيطرة والتسلط:

ارتباطاً طردياً

٣- بعد الحقيقى / أ / ب

٣- ارتباط الذكاء العقلى العام: أـ- بأبعاد إدراك التقدرة الاجتماعية:

ارتباطاً طردياً

١- بعد الحقيقى / أ / ب

ارتباطاً طردياً

٢- بعد الحقيقى / أ / ج

ارتباطاً طردياً

٣- بعد التراسلى / أ / ب

ارتباطاً عكسياً

٤- بعد التراسلى / أ / ج

بـ- بأبعاد إدراك السيطرة والتسلط:

ارتباطاً طردياً

٥- بعد الوصفى / أ / ب

ارتباطاً طردياً

٦- دقة إدراك السيطرة والتسلط

٤- ارتباط الذكاء الوجدانى: أـ- بأبعاد إدراك السيطرة والتسلط:

ارتباطاً عكسياً

١- بعد التراسلى / أ / ب

ارتباطاً طردياً

٢- بعد التراسلى / أ / ج

من النتائج السابقة يلاحظ:

١- تلون العملية أو المتغير العقلى باختلاف طبيعة المدرك الاجتماعى.

كما هو ملاحظ فى الارتباطات العكسية بين التذكر ، والذكاء من جهة ، وبعد التراسلى فى إدراك السيطرة والتسلط من جهة أخرى .

٢- الرفض النفسى للمدرك (جـ) يعوق تأثير العملية العقلية فى التعاطف مع الآخر المروض أو التوحد الوجدانى معه أو الشعور به كما يشعر هو بنفسه .

٣- تضطرب العملية العقلية فيما يتعلق بالإدراك الحقيقى وإدراك الغير المدرك كأكثر شبهها بالذات وهو المدرك المقبول (بـ) كما هو ملاحظ فى جميع الارتباطات الطردية .

٤- تضطرب العملية العقلية فيما يتعلق بدقة إدراك الآخر (مقبول ، ومرفوض) فى المواقف المشكلة التى تؤرق توازن ذات الفرد المدرك .

الملاخص

كما هو ملاحظ في الارتباطات الطردية بين المتغيرات العقلية ودقة إدراك السيطرة والسلط .

٥- يتميز الذكاء الوج다ى بالانتباه إلى وفهم مشاعر الذات والغير ، لذلك فـأكثـر الأبعـاد دلـلة في الارتبـاط بها هو الـبعد التـراسـلى أ / جـ فى مـوقـف السـيـطـرة والتـسلـط ، ارتبـاطاً مـوجـباً أـى طـردـياً.

أما فيما يتعلق بنتائج العينات الصغيرة عند تقسيم العينة الكلية بحسب المتغيرات المصاحبة، فقد جاء ملخص هذه النتائج على النحو التالي :

١- تتناسب دقة الإدراك الاجتماعي - بالشكل المستخدم بهذه الدراسة - تتناسب عكسياً مع العمر، بمعنى أنها تزيد - لتقترب من الواحد الصحيح - كلما قل العمر ، والعكس صحيح.

والتفسير المقترن في الدراسة - أو الأكثر ترجيحاً من بين تفسيرين آخرين- أن ذلك بسبب زيادة الاستشراق أو التقمص الوجداى كلما قل العمر، فهو استعداد فطري - كما أظهرت الدراسات - لا يجد التهدى التربوى المناسب في البيئة .

٢- يؤثر متغير العمر في العلاقة موضع البحث : فيما هو متعلق بإدراك الذات - في البعد الحقيقى - وفي البعد التراسلى.

٣- يؤثر متغير النوع في العلاقة موضع البحث : فيما هو متعلق بإدراك الذات في الأبعاد الحقيقية .

٤- الأطفال الأكثر ذكاءً (في الذكاء العقلى العام) يكونون أكثر شعوراً بالمدرك المرفوض (جـ).

وبعد استعراض ملخص لنتائج الدراسة لا يبقى سوى مقترنات الباحثة حول كيفية تطبيق هذه النتائج في الحقل التربوي، بمعنى تحويل هذه النتائج لما يمكن الاستفادة منه تربوياً، وهذا هو موضوع النقطة التالية حيث : التوصيات التربوية .

* * *

٢- التوصيات التربوية

اقتراح نموذج متكامل لتنمية الإدراك الاجتماعي

لماذا تقتصر الباحثة نموذجاً لتنمية الإدراك الاجتماعي؟

إن خطورة الإدراك الاجتماعي، تكمن في :

- أن قدرات الإنسان ومواهبه لا تظهر إلا من خلال الإطار الاجتماعي، إذ ينمي التفاعل مع الغير استعدادات الفرد الخاصة ويبرزها ليكون له دور فعال في تقدم المجتمع.
- أن خبرات الأجيال وتجاربها لا تنتقل إلا بالتفاعل بين الأجيال وفهمها لبعضها البعض، حتى لا تعيي الأجيال اللاحقة أخطاء الأجداد، ويقىم المجتمع بشكل مطرد.
- والتفاعل في المجتمع الإنساني يقوم على أساس فهم الإنسان لنفسه وفهمه للأخر.

من هنا فإن الكثير من المشكلات التربوية والتعليمية ، والاجتماعية، التي نعاني منها الآن - وربما في الماضي أيضاً - مفتاحها يمكن في إيجاد نوع من الحوار بين الأفراد يتفهم حاجاتهم وطبيعتهم، بما يعود بالنفع على جميع الأطراف.

والتربية ليست تلك العصا السحرية التي تخلى شيئاً من لا شيء، بل إن خطورة التربية الحديثة تكمن في ارتكازها على معطيات علم النفس لتكون خطابها علمية مضبوطة، لا ارتجالية عشوائية.

والنظرية النفسية التي ترتكز عليها الدراسة الحالية ترى أنه في الخلفية النفسية لكل من ثلاثة أفراد هم : (أ) الذات المدركة ، (ب) أقرب الاختيارات السوسسيوميتيرية - الذات المدركة كمفهول - ، (ج) أبعد الاختيارات السوسسيوميتيرية- الذات المدركة كمفهوض - وطالما أن هناك حياة وهناك تفاعلات بين الأفراد ، وهناك فروق بينهم في الاهتمامات والتوجهات والرؤى والمصالح والتنشئة والثقافة، فإننا لا نستطيع أن ننفي المدرك (ج) من قاموس الإدراك الاجتماعي ، كما أنها لا نستطيع أن نجعل الجميع (ب).

بل إن خطورة التربية تكمن في إثراء وعي الأفراد بأن رفض الآخر - لأسباب معينة- لا ينبغي أن يستتبعه بالضرورة عدم تفهم سلوكه، بل وأكثر من هذا ، عدم إعمال العقل في كل ما يصدر عنه، لأن ذلك لن يعود بالنفع على جميع الأطراف.

ودور التربية هذا، هو ما قصده الباحثة بتنمية الإدراك الاجتماعي، أما ما قصّدته بالنموذج المتكامل ، فيمكن في العناصر المقرحة التالية :

١- تنمية الاستشفاف الوجداني عند المربى :

إن عملية التربية سواء بالأسرة أو بالمدرسة أو بأى مكان آخر ما هى إلا علاقة بين اثنين مربى، "مرسل" ومتلقى "مستقبل".

فهل نشعر بأولادنا كما يشعرون هم بأنفسهم؟ وهل نتفهم حاجاتهم ونقدر اهتماماتهم؟؟

أَمْ أَنَا نَرَاهُمْ كَمَا نَحْبُّ أَنْ نَرَاهُمْ؟ فَنَرَى اهْتِمَامَهُمْ كَمَا يَنْبَغِي أَنْ تَكُونَ مِنْ هُنْدَةٍ نَظَرَنَا.

إن الرائد المربي سواء بالبيت أو بالمدرسة أو بالنادى... الخ بحاجة إلى تنقيف تربوى ونفسى - من خلال وسائل الإعلام المسموعة والمسموعة والمقرؤة مثلًا - وبحاجة إلى تدريب - من خلال دورات تدريبية علمية خاصة ، مثلًا - على أهمية مراعاة شعور الطفل ، ومعرفة حاجات الإنسان فى مراحل نموه المختلفة ، والإيمان بأهمية إشاعها.

وكذلك معرفة أن الفرد لا يستطيع إلا أن يكون ما تؤهله له استعداداته، وبأن أحداً على غير ذلك لن يجني فشلـه سوى الفرد والمجتمع وهذا ليس بالقليل.

ما ذكر ، بنبه أوبس فـ كتابه التربية العامة أن التربية الحديثة :

تَقْمِيمٌ عَلَى دِعَامَتِينِ هُما الثَّقَةُ وَالْحُبُّ . (التَّرِيَةُ عَلَيْهِ التَّارِيخُ (٢٦)، ص ٤٠٧).

والطفل الصغير عندما يفهم أن الكبير ذو الدور المحوري في حياته - سواء كان الأب أو الأم أو المعلم - يحبه ويقبله ويشجعه ويثق به، فإنه بالطبع سيخرج أفضلاً ما عنده، وسيتفقد من خبرة غيره كي لا يكرر خطأه.

ولكي يفهم الطفل ذلك لابد وأن يكون الرائد القائم بعملية التربية كذلك بالفعل. ويقول إيراسموس - أحد مربى عصر النهضة فيما بين القرنين الخامس وال السادس عشر - "أثنا نتعلم بيسر من الدين نحبهم" (التربية عبر التاريخ (٢٦)، ص ١٤٠)

قد أثبتت الدراسة علمياً ذلك.

الوصيات

والآن علينا أن نختار ماذا نريد لأنفسنا ولأولادنا : حياة شفقة صعبة، أم حياة أيسر وأسعد؟!

فهل تربى الراشدون على مثل هذه الأفكار وتدرّبوا على تطبيقها ؟
ذلك هو دور التربية .

٢- القدوة الحسنة :

• رأينا بالدراسة أن الإثارة ومراعاة شعور الغير والإحساس بالأخر أشياء يولد الطفل على استعداد لتعلمها، وأحد وسائل التعلم المؤثرة هو النمذجة، فالسلوك الاجتماعي المرغوب وغير المرغوب فيه - كالعدوان مثلاً - يتم تعلمه بالنمذجة.

فهل يقدم الراشدون نموذجاً طيباً في هذا المقام للصغار؟

إننا في عملية التفاعل الاجتماعي بين المربي والمتنفس بحاجة إلى تربية المربي الرشد أولاً ، لأنه هو الذي سيهين المناخ لوجود خامة جيدة ، وسيشكلها تشيكلاً ملائماً، وذلك في حالة - فقط - إعداده إعداداً وافياً مناسباً.

• كذلك فإن دمج الصغار الموهوبين أو المتفوقيين عقلياً - كما ثبتت الدراسات السابقة - أنهم أكثر قابلية للاتيان بالسلوكيات الاجتماعية المرغوبة، وأكثر قابلية للإحساس بالأخر - لذلك فإن دمجهم مع العاديين في العمل الاجتماعي يقدم قدوة مناسبة للعاديين ويحفزهم على تنمية الشعور بالغير والإحساس بالأخر وفهم موقفه.

٣- عدم التفرقة في المعاملة بين الأطفال (موضوعية وحياد المربي) :

على الأب والأم لا يفرق أى منهما في معاملة الطفل بمعنى تفضيل أحد الأبناء على الآخر، فالتفرقـة في المعاملة تزرع الضغينة بين الأفراد وتشير الأحقاد والعداءـات وتهدم الجماعات.

كذلك على المعلم لا يفرق بين تلميذه في المعاملة، أو يفضل أحد التلاميذ، أو نوعية من التلاميذ على أخرى ، فإن رفض طفل فالاطفل بالتالي سيبدله نفس الشعور ويرفضه مما سيؤثر على عملياته العقلية وسيرفضه ويرفض كل ما يقدمه له مما سيؤثر على توافقه المدرسي، وتبـدأ سلسلـة المشاكل. وقد رأينا بالإـدراك الاجتماعي بالإطار النظري تأثيرـ ما يسمـى بالـتنـبة التـى تـحقق ذاتـها : "Self fulfilling Prophecy" على تحـصـيل الأـطـفال.

٤- تدريب الأطفال على إدراك اجتماعي موضوعي قدر الإمكان :

هل يتم تدريب الأطفال في كل سلوك اجتماعي مع الغير في الحياة وفي المدرسة على الشعور بالغير بمعنى التفكير في نتائج سلوك الطفل وتأثيرها على الآخر؟

يجب على الراشد تدريب الصغير بصفة مستمرة، حتى يكتسب السلوك ويصبح جزء منه يجب تدريسه على التفكير في عواقب سلوكه قبل أن يسلكه وتأثير ذلك على الآخر، باعتبار أن الآخر امتداد ذاته ، وأنه يعيش مع الغير في بوتقة واحدة وأن الضرر الذي سيلحق بهم، سيؤثر فيه ولو بعد حين بشكل غير مباشر.

ولكن هل يدرك الراشد ذلك، ليُدرب الطفل على الإيمان بهذا والعمل به؟!

كما يجب أن يُدرب الراشد الصغير على تفهم حاجات الآخر، وتقبل ضعفه، لأن ذلك سيقلل من رفض الصغير للآخر، وبالتالي سيتعامل الطفل مع الآخر المرفوض بشكل أفضل، الأمر الذي سيعود عليه بالنفع ، وسيجعله ينمو أفضل، وذلك لأن الرفض يحجب العملية العقلية ، وعدم الرفض يثيرها. كمارأينا بالدراسة الحالية.

ذلك فإنه من الأهمية بمكان رعاية الطفل من خلال أنشطة مصاحبة للعملية التعليمية تتمى الاستشاف الوجانى عند الطفل، وتعاطفه مع الآخرين وتدربيه على التمييز بين خصائص الأفراد، وتقبل الاختلاف والتعامل معه.

٥- توجيه الأطفال بما يتلاءم مع ذكائهم النوعي :

أثبت علم النفس الحديث أن كل فرد ميسر لما خلق له، بمعنى أن لكل فرد ذكاء نوعي أو استعداد لتعلم نوعي يكتسبه أسرع وأقدر من غيره من ليس لديه مثل استعداده، وبالتالي فعلى علم النفس أن يضم المقاييس المقننة لكل استعداد وذكاء نوعي بكل الأعمار، لتضع التربية الفرد المناسب في المكان المناسب، وكذلك تدريب الأطفال في برامج تربوية مناسبة لذكائهم النوعي مع معلمين مرشدين مدربين لديهم نفس الذكاء النوعي، الأمر الذي ينمّي الأطفال أكثر - وهكذا فتحقيق الفرد لذاته يجنبه الإحباط والفشل والعدوان و يجعله أكثر إشباعاً ومن ثم أكثر مراعاة لغيره وتفهماً له.

٦- التدريب على التفكير التبادلي وتهيئة جو نفسي مناسب لذلك :

بنعقد مشاكل الحياة يجب التدريب على التفكير بطريقة غير تقليدية وإيجاد أكثر من حل للمشكلة ، تفادياً للفشل.

وقد رأينا كيف أن هذا النوع من التفكير يتناسب طردياً مع الشعور بالغير - الذي يعد أحد أركان الإدراك الاجتماعي وذلك على اعتبار أن الذكاء الوجداني جزء من الإدراك الاجتماعي وهو الجزء المعنوي بالإدراك وفهم المشاعر، بينما الإدراك الاجتماعي يشمل إدراك وفهم الشخصية بكل بما فيها المشاعر - وبالتالي فهل درب الأطفال جيداً على هذا النوع من التفكير ؟

هل البرامج المعدة والمطبقة تساعد على ذلك ؟

هل أعد المربون جيداً على ذلك ؟

هذه أمور يجب أن تراعيها التربية وتضعها نصب أعينها، وفي صميم أهدافها. ومن المعروف كذلك أن الآداب العالمية تنمو شعور الطفل بالآخر، ومن ثم تنمو تفكيره، لاسيما التبادلي، فهل اهتمت التربية بالفعل بتدريب الأطفال على القراءة الوعية الناقدة؟ وهل أثرت خبرة الأطفال بهذا الصدد؟

والعكس صحيح :

فوجود الطفل في جو من الحب والتشجيع والتقدير مع مربى ذكي وجذاب ينمي التفكير التبادلي عند الطفل .

"المربى الحقيقي هو الذي يساعد الطفل على أن يغدو إنساناً ذا شأن وشخصية ذات وزن، وأن يكون - من هو - على حد تعبير نيشه، أي أن يستخرج قواه الذاتية وطاقاته المبدعة الخالقة حتى أقصى قدر ممكن لها" (التربية عبر التاريخ ٢٦)، ص (٢٧٦).

٧- تنمية خبرات الأطفال :

يجب تعريض الطفل للخبرات ومثيرات مختلفة : عقلية - اجتماعية...الخ، وذلك ينمى عقله و يجعله أكثر مرونة في معالجة مختلف المواقف وبالتالي التعامل معها بفعالية.

وطالعنا شبكة المعلومات الدولية بما يدعم هذا ، فتفق :

بأنه يجب إثراء خبرة الطفل : بزيادة المثيرات التي يتعامل معها، ففي مقال على الانترنت يعتبر بمثابة ملخص لثلاثة كتب لأساتذة الجامعات الأمريكية أعوام ٩١، ٩٣، ١٩٩٧ تبحث موضوع كيف نصبح أكثر ذكاءً:

How did We get So Smart?

يوصي الكتاب بأن استخدام الفرد للتكنولوجيا الحديثة، وكافة اختراعات العقل بما فيها الكتابة أو استخدام الرموز من شأنه أن يجعلنا أكثر ذكاءً، لأن هذا الاستخدام لا يغير فقط من معلوماتنا ، ولكن أيضًا من طريقة تفكيرنا وتعقلنا للأشياء . وبهذا فهم يقولون أننا صنعنا التكنولوجيا والتكنولوجيا صنعتنا (Internet, 2000) (109B).

ويذكر عبد الله عبد الدايم أن الثورة التربوية الجديدة تدعو إلى تغيير إطار المدرسة التقليدي وإطار الصدف والمعلم والطالب داعية إلى تعليم يتم في غير هذا الإطار مبشرة بتحطيم جدران الصدف مستعينة بالوسائل التكنولوجية الحديثة التي تدعو إلى إدخالها في التربية: كالراديو والتلفاز والأفلام وألات التسجيل ، والعقول الإلكترونية وسائل وسائل التعلم الذاتي Auto-Education ، والتعليم في الهواء الطلق ، والتعليم المبرمج.

وتدعوا إلى تربية تندع عبر مراحل العمر : تربية دائمة مستمرة : Continuous E. Long-Life Education Educated Society (التربية عبر التاريخ (٢٦)، ص ٥٠٢-٥٠٣).

إن ذلك ظهر منذ خمسين سنة خلت من القرن الماضي تقريبًا، على حد ذكر المؤلف، فلابد من هذا كله، ونحن أبناء الألفية الثالثة، إن الأطفال أنفسهم اقترحوا استخدام العقول الإلكترونية للتعلم عندما طرحت الباحثة عليهم مشكلة عدم وجود مدارس.

إن وظيفة التربية هي أن تفيد من علم النفس فتعلم ماذا تقدم من مثيرات ومتى تقدمها ؟ لتفاعل معها المتعلم بنفسه، لا أن تعطل قدرات ونمو المتعلم بالتلقين.

- دور التربية في إثراء الذكاء وتنمية المخ :

يذكر فؤاد البهري أن الوراثة تحدد الخواص النفسية للفرد بطريقة غير مباشر، وذلك لأن المورثات تحدد التكوين ، والوظيفة النفسية تنشأ عن هذا التكوين. كما يذكر أن الوراثة تحدد مستوى الذكاء، ويضيف قائلاً : أن المشكلة في جوهرها ليست زراعة

التوصيات

الحد الأعلى لمواهينا ، ولكنها تقوم على الإفادة كل الإفادة مما لدينا مواهب (الذكاء)
(٣٢) ، ص ٤١ ، ٤٣ ، ٥٢ ، ٥٥ .

وقد رأينا سابقاً كيف أن الأطفال الأكثر ذكاءً والموهوبين يكونون أكثر قدرة على الشعور بالآخر والتعاطف مع الغير، وحيث أن الوارثة تلعب دوراً مؤثراً في الذكاء لذا كان لزاماً الاهتمام بالتركيب العضوي للطفل.

يضاف إلى هذا أن المخ يتحكم في العمليات العقلية العليا - كما سبق وقد رأينا - مثل التذكر والتفكير. كما أن هناك ارتباط في المخ بين الجوانب العقلية والجوانب العاطفية - كما سبق ذكره أيضاً - لهذا فإنه من الأهمية بمكان الاهتمام بهذا المكون (المخ) ما أمكن .

أما دور التربية في ظهوره فـ :

- الاهتمام بالتجذيف : إذ ثبت علمياً أهمية بعض العناصر الغذائية في إثراء ذكاء الطفل، وذلك عندما يتم تناولها في فترة معينة من نمو المخ .
- عدم تعريض الأم أثناء الحمل للضغط العصبي لأن ذلك يؤدي لعدم اكتمال في نمو المخ .

إلى غير ذلك من نتائج علمية تطالعنا بها مصادر مختلفة على رأسها الشبكة الدولية للمعلومات، وبيان ذلك كما يلى :

ما هو الغذاء الذي تتناوله الأم الحامل ؟

يدرك الزين عباس عمارة أن : **التغذية الجيدة ضرورية لنمو الطفل، ومن أهم واجبات التنفيذ الصحي في فترة الحمل إرشاد الأمهات حول أفضل الوسائل العلمية لغذاء الأم الحامل ، وضرورة التوازن بين المواد الغذائية المختلفة:**

- ١ - فالمواد الدهنية تعطي الطاقة للنمو الحركي والنشاط العضلي والذهني.
- ٢ - والمواد السكرية والنشوية تصاحب الأكسجين في كرات الدم الحمراء لتغذية خلايا المخ.
- ٣ - والمواد الزلالية لتعويض في عمليات الهدم والبناء وخاصة النمو والبناء .

٤ - والأملاح والمواد المعدنية في العمليات الكيميائية والنشاط العصبي مثل الفيتامينات والماء للنمو العام وتتجدد كرات الدم . (مدخل إلى الطب النفسي (٥)، ص ٣١١).

ما هي الفترة الحرجة في نمو مخ الإنسان ؟

طالعنا الشبكة الدولية للمعلومات Internt في أحدث معلوماتها حول هذا الموضوع في مارس ٢٠٠٠ بأن أقصى نمو لمخ الجنين يحدث في فترة ما قبل الميلاد وحتى حوالي سنتان بعد ميلاد الطفل أو الطفولة.

ويحدد كل من : Dr. F. Rene Van de Carr And Dr. Marion Kramer أن هناك فترة حرجة في نمو الصغير تبدأ من الشهر الخامس في الحمل تقريباً وتمتد حتى عامين بعد الميلاد تقريباً ، وترجع خطورة وأهمية هذه الفترة إلى أن الارتباطات البينية لخلايا العصبية بهذا الوقت تتشكل بأعداد هائلة وضخمة بعقل الطفل. من هنا فهي تعد فرصة جيدة لنا لزيادة عدد المثيرات المقدمة للطفل. فالطفل يتعلم من خلال المثيرات، وتقديم المثيرات بشكل منظم ومنظم للطفل أو لعقل الطفل ينمي عصبياً قبل الميلاد . فبالاهتمام بهذه الفترة يمكن زيادة ساعات الطفل العقلية وقدرتها على التوافق مع ما يحيط به (Infantelligence. Internet (109A), 2000).

وهكذا يكون فحوى هذه النقطة هو الاهتمام بهذه الفترة الحرجة في نمو المخ، لتقديم المثير المناسب في الوقت الأسب .

وهذه معلومات أكثر حول هذه الفترة الحرجة في نمو المخ ودور المثيرات المختلفة في التأثير على هذا النمو .

• يذكر الطبيب النفسي (Curt Sandman, M.D.) من خلال أبحاث قام بها مع طلبة جامعة كاليفورنيا أن : الضغط النفسي الذي يتعرض له الأم الحامل خاصة في بداية الحمل يخلق بينة مهددة لنمو الجنين عن طريق زيادة معدل هرمونات الضغط التي تفرز بشكل طبيعي أثناء الحمل. ويكون نتيجة ذلك خطر مزدوج يتمثل في : ولادة مبكرة قبل إتمام الأشهر التسعة ، ونمو مصاب أو غير مكتمل للمخ (Internet, 2001, 113).

• تذكر ”Rita Trujillo“ أنه على الرغم من أن الدهن يشكل حوالي ٦٠ % من مخ الإنسان إلا أن أعظم أنواع الدهون مناسبة سواء لنا أو للصفار (من ٥ أشهر إلى حوالي سنتين بعد الميلاد) هو الدهن الذي لا يكون كوليسترون بالدم وبسمى

التوصيات

(Polyunsaturated) وحمضه هو Docosahexaenoic (DHA) ورمزه (AA) وقد أظهرت الدراسات الحديثة أن (DHA), (AA) ينتقلان للصفار عن طريق لين الأم بعد الميلاد، ومن خلال المشيمة أثناء الحمل. وهذه الأحماض تؤدي إلى زيادة في الأداء العقلي المعرفي، وزيادة في نسبة الذكاء، وجهاز عصبي أكثر استقراراً ونضجاً عاماً، وأداء جيد في الوظائف البصرية عند الرضع. وفي اجتماع الهيئة الأمريكية للتغذية والأكاديمية The American Society for Clinical Nutrition كتب مجموعة من الباحثين تقريراً مفاده أن: مستوى (DHA) عند الأم وقت الولادة يرتبط بالقدرة على النوم الكافي الهدى المستقر عند الرضع.

وبالتالي فالعقل الذي حصل على قسط أكبر من الراحة يكون أكثر تقبلاً ويفقدة. كما أظهرت الدراسات أن النوم الواقي يرتبط بأداء متزايد في الوظيفة العقلية المعرفية وفي الوظيفة الحركية عند الرضع.

وقد وجد أن ارتفاع مستوى (AA)، (DHA) عند الأم يعتمد على ما تأكله الأم . كما قد وجد أن أكثر المصادر غنية بـ (DHA) هو سمك المياه الباردة مثل السالمون، والسردين ، والسمك البحري العادي ، والتونة (Internet, 2001, 114).

• يضاف لهذا دراسة أجراها مجموعة من علماء النفس بالمعهد القومي لصحة الطفل ونمو الإنسان بأمريكا على ٨١ زوج من الأمهات والأطفال حيث تم قياس معدل نبضات القلب لكل من الأم والطفل مرتين عندما كان الطفل عمره شهرين والثانية عندما أصبح في الخامسة من العمر، وكانت النتيجة مثيرة وهي تشبه الاستجابة الخاصة بمعدل ضربات إزاء مثيرات معينة وقد وجد أن الأطفال يقتدون بمستويات معدل الضربات قلب الأم لمثيرات البيئة، حيث يبدأون في تعلم أسلوب الأم في تنظيم الذات من الرحم، كما قد وجد أن أسلوب الطفل في تنظيم ذاته يؤثر على انتباذه للعالم وكذلك تعلمه (Internet , 2001 , 115).

وختاماً يمكن القول أن :

العناصر السابقة كانت بمثابة النموذج الذي تفترضه الباحثة لتنمية إدراك اجتماعي وذلك في كافة الأصعدة الممكنة:

- من خلال المربى بتثقيفه وتدربيه .
- ومن خلال وسائل الإعلام التثقيفية للراشدين، والأخرى المقدمة للأطفال والتي تقدم لهم القدوة الحسنة وتثبيتها.
- ومن خلال الطفل بتدربيه وتشجيعه وتنمية إمكاناته الخاصة. وتعدهه منذ بداية خلقه بالغذاء والمثير المناسب في الوقت المناسب، وذلك بتوفير بيئة صحية مناسبة تنتج طفلاً أفضل.

وحيث أن الإنسان مخلوق اجتماعي بطبيعة، لا تبلور شخصيته إلا في إطار تفاعله الاجتماعي مع الآخرين، ولكن يحدث التفاعل الاجتماعي مع الغير فإنه يعتمد في أساسه على إدراكهم على نحو معين، من هنا فإن تنمية إدراك اجتماعي موضوعي أو أكثر شمولًا للإنسان الكائن العاقل المفكر المخترع ، من الأهمية بمكان في أي وقت وزمان، وهي وإن كانت لازمة بالماضي فهي ألزم الآن، في مطلع قرن جديد وألفية جديدة ، ليضافي هذا تطور العقل الذي صنع التكنولوجيا الهاوية التي نعيشها الآن.

* * *

٣- الدراسات المقترحة من الدراسة الحالية

- ١- دراسة للعلاقة بين أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية، بخلاف موضوع الدراسة الحالية (الانتباه والتركيز - التفكير التلقائي - الإبداع) من ٨-١٢ سنة.
- ٢- دراسة للعلاقة بين أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مرحلة الرشد.
- ٣- دراسة للعلاقة بين أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مرحلة المراهقة.
- ٤- دراسة للعلاقة بين أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مرحلة الطفولة المبكرة .
- ٥- دراسة مقارنة للعلاقة بين أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية لدى مجموعات مختلفة من الأطفال الموهوبين (الاختلاف هنا في الذكاء النوعي أو نوع الموهبة).
- ٦- دراسة للعلاقة بين أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية عند المعوقين ذهنياً أو من يعانون صعوبات في التعلم.
- ٧- دراسة للعلاقة بين أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية عند المعوقين حركياً.
- ٨- دراسة للعلاقة بين أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية عند المكفوفين.
- ٩- دراسة للعلاقة بين أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية عند الصم والبكم.
- ١٠- دراسة للعلاقة بين أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية عند المضطربين انتفعاليًّا.
- ١١- دراسة للعلاقة بين أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مستويات اقتصادية مختلفة.

المقررات

- ١٣ - دراسة للعلاقة بين أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مستويات ثقافية مختلفة.
- ١٤ - دراسة مقارنة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية لدى بيئات ثقافية مختلفة.
- ١٥ - دراسة مقارنة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في ظروف اجتماعية متباينة.
- ١٦ - دراسة مقارنة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مستويات اقتصادية مختلفة.
- ١٧ - دراسة مقارنة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية لدى مجموعات متنوعة من الموهبين (عن طريق المقارنة بين بعض أنواع الموهبة أو الذكاءات المختلفة).
- ١٨ - دراسة مقارنة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية لدى مجموعات متنوعة من المعوقين (عن طريق المقارنة بين بعض أنواع الإعاقات المختلفة).
- ١٩ - دراسة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية. (بخلاف متغيرات الدراسة الحالية).
- ٢٠ - دراسة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مرحلة المراهقة.
- ٢١ - دراسة للعلاقة بين دقة الإدراك الاجتماعي وبعض المتغيرات العقلية في مرحلة الرشد.

قائمة المراجع

أولاً: المراجع العربية

- ١ أحمد العابد وآخرون : تأليف جماعة من كبار اللغويين العرب، بتكليف من المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم - لاروس ، **المجمّع العربي بالأساسى**، جامعة الدول العربية ، تونس ، ١٥ مايو ١٩٨٨ .
- ٢ أحمد زكي بدوى : **معجم مصطلحات العلوم الاجتماعية** ، مكتبة لبنان ، بيروت ، ١٩٧٨ .
- ٣ أحمد زكي صالح : **اختبار الذكاء المصور** ، المطبعة العالمية، القاهرة ، ١٩٧٥ .
- ٤ أحمد عزت راجح : **أصول علم النفس** ، دار المعارف، الإسكندرية ، ١٩٩١ .
- ٥ الزين عباس عمارة : **مدخل إلى الطب النفسي** ، دار الثقافة، بيروت، ط ، ١٩٨٦ .
- ٦ أ. مدنيك وآخرون : ترجمة : محمد عmad الدين إسماعيل ، مراجعة محمد عثمان نجاتي : **التعلم** ، مكتبة أصول علم النفس الحديثة ، الشروق ، القاهرة ، ١٩٨٩ .
- ٧ أنور الشـــرقاوي : **علم النفس المعرفي المعاصر** ، ط١ ، الأنجلو المصرية، القاهرة ، ١٩٨٢ .
- ٨ يام روينس ، جان سكوت: ترجمة: صفاء الأعسر، علاء الدين كفافي: في التربية **السيكولوجية : الذكاء الوجوداني** ، دار القباء للطباعة والنشر والتوزيع، القاهرة ، ٢٠٠٠ .
- ٩ بيدبا الفيلسوف: ترجمة : عبد الله بن المقفع ، **كليلة ودمنة** : باب الناسك وابن عرس، كتاب الشعب ، ط٢ ، د.ت.

- ١٠ - **ثناء البجبي** : دراسة دقة عملية الإدراك الاجتماعي لدى الأطفال في مجموعات عمرية متتابعة ، رساله دكتوراه ، جامعة عين شمس ، كلية البنات ، ١٩٩١ .
- ١١ - حامد عبد السلام زهوان : **علم نفس النمو : الطفولة والراهقة** ، عالم الكتب ، القاهرة ، ط٤ ، ١٩٧٥ .
- ١٢ - خليل ميخائيل معرض : **القدرات العقلية** ، دار الفكر الجامعي ، الإسكندرية ، ط٢ ، ١٩٩٤ .
- ١٣ - د. إبراهيم : إعداد : مجدي عبد الكريم حبيب : **اختبار التفكير الابتكاري** ، كراسة التعليمات ، النهضة المصرية ، ١٩٩٠ .
- ١٤ - دانييل جولمان : ترجمة : ليلى الجبالي ، مراجعة محمد يونس ، **الذكاء العاطفي** : عالم المعرفة ، سلسلة كتب ثقافية شهرية يصدرها المجلس الوطني للثقافة والفنون والآداب ، الكويت ، العدد ٢٦٢ ، أكتوبر ٢٠٠٠ .
- ١٥ - رمزية الغريب : **التعلم** ، الأنجلو المصرية ، القاهرة ، ١٩٩٠ .
- ١٦ - روبرت سولو : ترجمة : محمد نجيب الصوة وأخرون : **علم النفس المعرفي** ، دار الفكر الحديث ، الكويت ، ١٩٩٦ .
- ١٧ - سعد عبد الرحمن : **السلوك الإنساني** ، مكتبة الفلاح ، الكويت ، ١٩٧٧ .
- ١٨ - سعد عبد الرحمن : **القياس النفسي** ، دار الفكر العربي ، القاهرة ، ١٩٩٨ .
- ١٩ - سماح خالد زهران : **العلاقة بين بعض الخصائص العقلية وبعض السلوكيات الاجتماعية لطفل ما قبل المدرسة** ، رساله ماجستير ، غير منشورة ، جامعة عين شمس - كلية البنات ، ١٩٩٨ .

- ٢٠ سيموند فرويد : ترجمة : سامي محمود على ، عبد السلام القفاش ، مراجعة: مصطفى زبور: **الموجز في التحليل النفسي**، المؤلفات الأساسية في التحليل النفسي بإشراف مصطفى زبور ، ط ٤ ، دار المعرف ، القاهرة ، ١٩٩٨.
- ٢١ سيد عثمان. فؤاد أبو حطب **التفكير دراسات نفسية**، الأنجلو المصرية ، ١٩٧٢.
- ٢٢ سيد عثمان. فؤاد أبو حطب **التفكير دراسات نفسية** ، الأنجلو المصرية ، ط ٢ ، ١٩٧٨.
- ٢٣ عادل عبد الله محمد : **النمو العقلي للأطفال : النمو العقلي عند بياجيه**، ط ١ ، الدار الشرفية ، ١٩٩٠.
- ٢٤ عبد السatar إبراهيم : **أصالة التفكير** ، بحوث ودراسات نفسية ، الأنجلو المصرية ، ١٩٧٩.
- ٢٥ عبد العزيز القوصي : **اللغة والفكر** ، مطبوعات معهد التربية العالي للمعلمين ، المطبعة الأميرية ، القاهرة ، ١٩٤٨.
- ٢٦ عبد الله عبد الدايم : **التربية عبر العصور** ، دار العلم للملاتين ، بيروت ، ط ٦ ، نوفمبر ١٩٨٧.
- ٢٧ عبد الله محمود سليمان ، تقديم نظري : **اختبارات نورانس للتفكير القباعدي**، الأنجلو المصرية ، القاهرة ، ١٩٧٣.
- ٢٨ على عبد الواحد وافي: **اللغة والمجتمع**، دار نهضة مصر للطبع والنشر ، القاهرة ، ١٩٧١.
- ٢٩ على عبد الواحد وافي : **نشأة اللغة عند الإنسان والطفل** ، دار نهضة مصر للطبع والنشر ، القاهرة ، ط ٤ ، ١٩٨٠.
- ٣٠ فؤاد أبو حطب : **القدرات العقلية** ، الأنجلو المصرية ، ١٩٩٠.

- ٣١ - فؤاد البهى السيد : **الأسس النفسية للنمو** ، دار الفكر العربى ،
القاهرة، ط٤ ، ١٩٧٥ .
- ٣٢ - فؤاد البهى السيد : **الذكاء** ، دار الفكر العربى ، ط٥ ، ١٩٩٤ .
- ٣٣ - فؤاد البهى السيد ، **علم النفس الاجتماعي** ، رؤية معاصرة ، سلسلة
سعد عبد الرحمن : **المراجع في التربية وعلم النفس** ، دار الفكر العربى ،
القاهرة ، ١٩٩٩ .
- ٣٤ - فتحى مصطفى الزيات : **الأسس المعرفية للتقويم العقلى وتجهيز**
العلومات ، سلسلة علم النفس المعرفي ، دار الوفاء
للطباعة والنشر ، المنصورة ، ط١ ، ١٩٩٥ .
- ٣٥ - فتحية عبد الرؤوف على : **علاقة اتخاذ القرار ببعض متغيرات الإدراك**
الاجتماعي ، رسالة دكتوراه ، دراسة ميدانية
بدولة الكويت ، مقدمة لجامعة عين شمس ، ١٩٨٤ .
- ٣٦ - ك. هول، ج. لندزى : ترجمة: فرج أحمد فرج ، قدرى محمود حفى، لطفى
محمد فهيم، مراجعة : لويس كامل مليكة : **نظريات**
الشخصية ، دار الفكر العربى ، القاهرة ، سبتمبر ،
١٩٦٩ .
- ٣٧ - مجدى حبيب : **التفكير : الأسس النظرية والاستراتيجيات** ،
النهاية المصرية ، ط١ ، ١٩٩٦ .
- ٣٨ - محمد الهراوي : **ديوان الهراوي للأطفال** ، الهيئة المصرية العامة
للكتاب ، ١٩٨٥ .
- ٣٩ - محمد فريد وجدي : **دائرة معارف القرن العشرين** ، مطبعة دائرة
معارف القرن العشرين ، القاهرة ، ١٩٣٤ .
- ٤٠ - محمد مصطفى زيدان ، **مجمع مصطلحات علم النفس** ، الأنجلو المصرية .
أحمد محمد عمر :

ثانياً : قائمة المراجع الأجنبية

- 46- Arthur Asa Berger: **Seeing is believing: An Introduction to visual communication.** Many Field Publishing company. Mountain view, California.
47. Arthur S. Reber : **Dictionary of Psychology-** Penguin Books 1995.
48. Barbara S. Wood: **Children and Communication:** Verbal anal Nonverbal Language development. Prentice Hall, inc. Englewood Cliffs, New Jersy A. 1976.
49. Brar, S.: **Social Emotional Competence of Pre-School Children: Relationship to Intelligence and Maturity.** Paper presented at the annual convention of the American Psychological Association . Aug. 1998.
- 50- Boniro, Silvia,
Cattelino, Elera: **The relationship between Cognitive abilities and social abilities in Childhood:** A research on flexibility in thinking and Co-Operation with peers. International . journal of Behavioral Development. Mar. 1999.

51. Bukowski, - William-M.: **Age differences in Children's memory of information about aggressive, socially with drawn, and prosocial boys and girls.** Journal Article Child development. Canad. Oct. 1990
- 52- Burleson, Brant-R.: **Friendship and similarities in Social Cognitive and Communication abilities: social skills bases of interpersonal attraction in Childhood.** Personal Relationships. Oct. 1994.
- 53- Charles B., Tom Pkirs: **Concepts of communication: and Others :** Interpersonal, Intrapersonal and Mathematical. University of California. 1971.
- 54- Daniel Calhoun: **The intelligence of a people.** Princeton University Press. Princeton, New Jersey. 1973.
- 55- David Sears: **Social Psychology : Person Perception.** Seventh Edition. Los Angeles – Englewood Cliffs, New Jersey. 1991.
- 56- Duck, Julie-M.: **Children's Ideals: The role of real life versus media figures.** Journal Article. Australian Journal of Psychology. Apr. 1990.

- 57- Dunn,-Lorraine; Herwig, Toan-E.: Play behaviors and convergent and Divergent thinking skills of young children attending full-day preschool. Journal Articles: Child study Journal. ERIC. 1992.
- 58- Edward C. Tolman and Others: Toward a general theory of action. Harvard University Press. Cambridge Massachusetts . 1967.
- 59- Edward S. Rosenbluh Ph.D.: Social Perception in study of Psychology. Paper on Internet, 1999.
- 60- Encyclopedia Britannica : Encyclopedia Britannica Publications. Volum 6 and 15. U.K. 1983.
- 61- Flecher-Flinn, Claire; Snelson, Heidi: The Relation between Metalinguistic ability, social metacognition and Reading: A developmental study. New Zealand. Journal -of- Psychology. Jun. 1997.
- 62- Fournier,-Janice-E.; Wineburg,-Samuel-S.: Picturing The Past: Gender differences in the depiction of historical Figures- Journal Article. American Journal of Education. 1997.
- 63- Freedman, Jonathan L. Sears. Carlsmith: Social Psychology Third Edition by Prentice-Hall, Inc., Englewood Cliffs, N.J. 1978.

- 64- Gallagher-John-Joseph: **The effects of interpersonal cognitive problem-solving on social problem solving ability, social competence and behavior change.** Ph.D. Temple University. 1987.
- 65- George Humphrey: **Thinking: an Introduction to its experiment Psychology.** London, Methuen & Co. LTD. Printed in Great Britain. 1951.
- 66- Hans Toch and Henry Clay Smith: **Social Perception : The development of interpersonal impressions: An enduring problem in psychology.** D. Van Nostr and Company, Inc. U.S.A. 1968.
- 67- Howard Garner: **Art, Mind and Brain.** Basic Books, Inc. Publishers. New York. 1982.
- 68- Huber M. Walsh: **Introducing the Young Child to the Social World.** University of Missouri Saint Louis Macmillan Publishing Co. Inc. New York. Collier Macmillan Publishers London. 1980 .
- 69- James Hsett, Kathleen M. white : **Psychology in Perspective:** Chapter 16: Social Psychology. Boston University. Harper and Row, Publishers. New York. Seventh. Edition. 1989.
- 70- James S. Coleman: **Foundations of Social Theory:** Chapter 19: The Self. Harvard University Press. Second Printing. U.S.A. 1994.

- 71- Jean Piaget, Barbel Inhelder. Translated to English by Arnold J. Pomerans: **Memory and Intelligence** ; Routtedges Kegan Paul. London and Henley. 1978.
- 72- Jeffrey H. Gold Stein: **Social Psychology**. Asusbsidiary of Harcourt Breace Jovanovich, Publishes. Academic Prss. London, New York. 1980.
- 73- Jahn Sabini : **Social Psychology**. W.W. Norton Company. New York- London. Second. Edition. 1995.
- 74- Jones, karen, Day, Jeanne D.: **Cognitive Similarities between Academically and Social Gifted Students**. Journal Article . ERIC. 1996.
- 75- Jones – Karen-Leigh: **Discrimination of two aspects of cognitive social intelligence from academic intelligence Ph.D. University of North Dam**. 1996.
- 76- j. Richard Eiser: **Gognitive Social Psychology: Aguide Book of theory and research-MC**. Graw-Hill Book Company U.K. Limited England. 1980.
- 77- Karl Haberlandt. Allyn & Bacon: **Cognitive Psychology**. Viacom Company. U.S.A. 1997.
- 78- Koning- Cynthia-Joar: **Validation and Application of the Child and Adolescent Social Perception measure**. MSC. University of Alberta-Canada , 1997.

- 79- Kroll, Barry.M.: **Social Cognition ability and writing performance : How are they related?** Written – Communication, Journal Article. 1985.
- 80- Ladd-GW; Kochenderher-BJ; Colenan-CC.: **Classroom Peer acceptance, friendship and victimitation: A distinct relational systems that contribute unequally to Children's School adjustment.** Child Development. Dec. 1997.
- 81- Landau, Erika; eissler, Kinerete: **The relationship between emotional maturity, intelligence and creativity in gifted Children.** Gifted Education International. Journal Article. ERIC. 1998.
- 82- Lauren B. Adamson: **Communication development during infanc.** Publishers. U.S.A. 1996.
- 83- Lau,-Sirg; Li, Wing. Ling; Chen, - Xiamei; Cheng, Gong; Siu, Carol- K.K.: **The self perception of ability by Chinese children in china and Hong Kong: Gender and Grade differences.** Journal Article. Child Development. Social Behavior and personality , 1998.
- 84- Leippe, Michael- R.; Manion, -Andrew- P.; Romancryk, Ann.: **Eyewitness Persuasion : How and how well do fact finders judge the accuracy adults and children's memory reports.** Journal Article. Journal of personality and social psychology. Aug. 1992.

- 85- Leonard W. Doob: **Social psychology.** Henry Holt and Company New York. March. 1960.
- 86- Lepore, Stephen J.; and others : **Children's perception of social ability:** social cognition's and behavioral outcomes in the face of social rejection. Child study Journal. 1989.
- 87- Lochman, John. E.; Dodge, Kenneth A.: **Distorted perception in dyadic interactions of aggressive and nonaggressive boys: effects of prior expectations, context and boy's age.** Journal Article. Developmental and Psychopathology. 1998.
- 88- Lyle E. Bowrne, Roger L. Dominowski U.S.A. and Others. : **Cognitive Processes** Second Edition.
- 89- Mac Donald, Christine D.: **Over all accuracy of Children's awareness of peer perceptions.** Meeting Papers. U.S., Indiana . 1995.
- 90- Magill-Evans, Joyce. Koning, Cyndie. Cameron. Sadava, Anne. Manyk, Kathy: **The Child and Adolescent Social Perception Measure.** Journal of nonverbal behavior U.S.A. 1995.
- 91- Malloy TE; Yarlas.A; Agreement and Accuracy in Montinlo-R.K; Sugarman-DB: **Children's interpersonal Perceptions: Asocial relations analysis** J.Pers-Soc. Psychol. Oct. 1996.

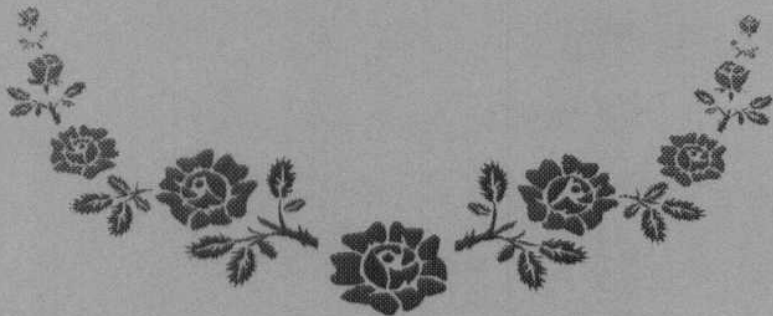
- 92- Mark Cook: **Perceiving Others : The Psychology of interpersonal perception.** Methuen and Co. London, Great Britain. 1979.
- 93- Marvin R., Koller, Oscar W. Rilchie: **Sociology of Childhood** Prentice-Hall, Inc. Englewood Cliffs, New Jersey. Second Edition. USA. 1978.
- 94- Measelle, Jeffrey R.; Ablow, Jennifer C.; Cowan, Philip A.; Cowan, Carolyn. P.: **Assessing Young Children's views of their academic, social and emotional lives: An evaluation of the self perception scales of the Berkeley Puppet Interview Journal Article.** Child Development. Dec. 1998.
- 95- Patrick, Helen; Hicks, Lynley; Ryan, Allison-M.: **Relationships of Perceived social efficiency and social goal pursuit to self-efficacy for academic work.** Journal of early adolescence. May , 1997.
- 96- Paul Walrlaeick: **How Real is Real ?** Rardom house Now York. 1976.
- 97- Peter A. Ornstein: **Memory development in Children.** Laurence Erbium Associates, publishers Hillsdale, New Jersey. 1978.
- 98- P.H. Collin, N. Kassia Harrap's English Dictionary for speakers of Arabic Kernerman Semi-Bilingual Dictionaries Cairo, 1990.
- 99- Real W. Stevick: **Memory Meaning and Method** New burg house Publishers, Inc. Rowleg. Massachusetts. U.S.A. 1976.

- 100- Robert A.Baron: **Psychology.** Fourth Edition Boston USA 1998.
- 101- Rubest Kail: **The development of Memory in Children** Assures of Books in Psychology Purdue University W.H. Freeman and Company. New York. 1990.
- 102- Smith, Penelope . J.: **An exploration of gender issues and their relevance to the perceptions of primary school children.** Journal Article. Easly Child Development and care. 1991.
- 103- Strmomquist Valerie- Valerie – Jean: Effects of Children's accessible constructs on impression Formation and recall of social Information Ph. D. The University of Wisconsin-Madison. 1995.
- 104- Terry, - Roger. L.; Macy, Rebecca- J. : **Children's social Judgment of Other children who wear eyeglasses.** Journal of social behavior and personality. Dec. 1991.
- 105- Vernon Hamilton and The development of cognitive processes. Academic press London, New York, San Francisco. A Subsidiary of Hascount Brace Jovanoich Publishers. 1976.

- 106- Wentzel-K.R.;
Caldwell K.R.;
Caldwell K. : **Friendships, peer acceptances and group membership : Relations to academic achievement in middle school child Dev.** Dec. 1997.
- 107- Williams-Keith-
Edward: **Neuropsychological correlates of social perception among children with and without learning disabilities,** Ph.D. University of Maryland. Baltimore-Country 1996.
- 108- Wright, Jak-C.;
Zakniski, Audney-L.;
Fisher, Philip: **Age differences in correlates of perceived dominance. Social Development.** Mar. 1996.
- 109- **Infantelligence, Prental Classroom.**
Internet – Mar. 2000. A: Written by: Dr. F. Rene Van de Carr, M. D., Isapracticing obstetrician gynecologist in Hayward, CA., & Dr. Marion Kramer, Chief OB-GYN, Rose hospital hayward, CA.
B.: Merlin Harvard University, Merlin Donald (1991) Donald A. Norman. 1993. Kieran Egan University of Chicago, 1997.
Internet 2000.
- 110- **Psychology – Internet explorer . 2000.**
- 111- **System Theory in Psychology. Person Perception. Internet explorer. 2000.**

- 112- WWW.Yahoo.Com/Emotional Intelligence – 1999.
- 113- WWW.Infantelligence.Com/ “The best stressed list”. A study of : Curt sandman, Master Degree (M.D.) Apr. 2001 University of California.
- 114- WWW.Infantelligence.Com/ “Just on't call them Fatheads” written by Rita Trujillo, From paper presented at: The American Society for Clinical Nutrition. Apr. 2001.
- 115- WWW.Infantelligence.Com/ “All Thinking starts with the heart” Report Psychologists: Marc H. Bornstein Ph. D. & Patricia Seuss, Ph.D. A study presented at: The National Institution for child health and human development. Apr. 2001 .

الملائـق



ثالثاً : فهرس الملاحق

رقم الصفحة	الموضوع	رقم الملحق
٤٤٢	: استمارة بيانات عن الطفل والأسرة.	ملحق رقم (١)
٤٤٤	: اختبار الذكاء المصور.	ملحق رقم (٢)
٤٥٧	: مقياس الذكاء الوجداني.	ملحق رقم (٣)
٤٧٧	: اختبار التذكر .	ملحق رقم (٤)
٤٨٥	: مقياس التفكير التباعدي.	ملحق رقم (٥)
٤٩٤	: مقياس الإدراك الاجتماعي :	ملحق رقم (٦)
	أ - للقدرة الاجتماعية.	
	ب- للسيطرة والسلطة .	
٥٠٣	: درجات الذكاء والتذكر بالتجربة الاستطلاعية.	ملحق رقم (٧)(أ)
	- الملحق أرقام : ٨ ، ٩ ، ١٠ ، ١١ ، ١٢ ، ١٣ تشمل	
	جداول آماك لحساب معاملات الارتباط .	
٥٠٤	: الوصف الإحصائى لمتغيرات العينة (آماك).	ملحق رقم (٧)(ب)
٥١٠	: يمثل ثبات وصدق المقاييس المستخدمة بالدراسة على كل مرحلة عمرية.	ملحق رقم (٨)
٥٣٨	: معاملات الارتباط بالنسبة لمتغير العمر.	ملحق رقم (٩)
	على كل مرحلة عمرية .	
٥٤٩	: معاملات الارتباط بالنسبة لمتغير النوع.	ملحق رقم (١٠)
	بالنسبة للذكور والإثاث كل على حده.	

محتويات الرسالة

رقم الصفحة	الموضوع	رقم الملحق
٥٥٤	معاملات الإرتباط بالنسبة لمتغير الذكاء العقلي	ملحق رقم (١١) : معاملات الإرتباط بالنسبة لمتغير الذكاء العقلي العام.
٥٦٠	بالنسبة لمن هم فوق المتوسط ، ومن هم تحت المتوسط كل على حده .	ملحق رقم (١٢) : معاملات الإرتباط بالنسبة لمتغير الذكاء الوجداني . بالنسبة لمن هم فوق المتوسط ، ومن هم تحت المتوسط كل على حده .

(ه)

ملحق رقم (١)

استمارة تتضمن معلومات عامة

عن الطفل والأسرة

إعداد: الباحثة

- قامت الباحثة بإعداد بهذه الاستمارة للتأكد من تجانس العينة من حيث مستوى الأطفال: الاقتصادي ، والاجتماعي، والثقافي.
ونذلك من خلال أسئلة غير مباشرة للتعرف على هذه المستويات.
- وزعت الباحثة الاستمارة على عينة البحث الكلية، وطلبت منهم عرضها على ولد أو امرأة.
- جمعت الباحثة في اليوم التالي الاستمارات من الأطفال ، وقامت بتحليلها - كما تم عرضه بالفصل الخامس بالرسالة - وأنجح من التحليل التجانس المطلوب في هذه المستويات ، حيث تم تثبيتها لتنمية المتغيرات المراد دراسة العلاقة بينها دون تأثير اختلاف هذه المستويات.
- والاستمارة كالتالي:

الملحق

هذه الاستماراة تتضمن معلومات عامة عن الطفل والأسرة لأغراض البحث العلمي، يرجى استيفائها شاكرين لكم تعاونكم

بيانات عامة عن الطفل والأسرة:

- ١- نوم الطفل : ذكر () أنثى ()
- ٢- الفرقة الدراسية :
- ٣- تاريخ الميلاد :
- ٤- السكن : مصر الجديدة () ، مدينة نصر () ، مناطق أخرى تذكر
.....
- ٥- عدد أفراد الأسرة : <الأب () ، الأم () ، الأولاد () ، آخرون ()>
- ٦- الحالة الصحية العامة للأسرة والطفل : جميع أفراد الأسرة بحالة صحية طبيعية :
نعم () لا ()
يعانى بعض الأفراد من أمراض : تذكر
الحالة الصحية للطفل : جيدة () ، عادية () ، يعانى من أمراض () .
تذكر
.....
- ٧- سكن الأسرة : ملك () ، إيجار ()
- عدد الحجرات ()
- هل للطفل حجرة خاصة : نعم () ، لا () .
- مدى توفر الأجهزة الحديثة لدى الأسرة : ضم علامة () أمام الأجهزة المتوفرة بالأسرة ويدرك
العدد في حالة تكرار بعض الأجهزة.
- تليفزيون () - فيديو () - غسالة ملابس () - غسالة صحنون ()
- سيارة () - تليفون موبيل () - كمبيوتر () - أخرى تذكر
.....
- ٨- النشاط الاجتماعي والرياضي والثقافي للأسرة والطفل :
- هل الأسرة مشتركة في نادي ؟ نعم () ، لا ()
- في حالة الإجابة بنعم يذكر اسم النادي أو الأندية
- هل يمارس الأب ، الأم ، والطفل ، والأخوة أية أنشطة رياضية أو اجتماعية أو ثقافية ؟
نعم () ، لا ()
- في حالة الإجابة بنعم تذكر الأنشطة منسوبة لمن يمارسها من أفراد الأسرة :
- الأب :
- الأم :
- الطفل نفسه :
- الأخوة والأخوات :
.....
- ٩- الحالة العملية والمهنية للأب والأم :
- الأب : المؤهل : العمل :
- الأم : المؤهل : العمل :
.....

(٤٤٣)

ملحق رقم (٢)

اختبار الذكاء المصور لقياس الذكاء العقلي العام

إعداد: أحمد زكي صالح

الخطوات التي مر بها الاختبار قبل تطبيقه بصورة نهائية على عينة البحث الكلية في التجربة النهاية :

- ١- تقديم الاختبار لعينة الدراسة الاستطلاعية، بصورة التي صممها أ.د.أحمد زكي صالح دون الالتزام بالوقت الذي حدد المؤلف .
- ٢- تصحيح الاختبار كما جاء بمفتاح تصحيح الاختبار .
- ٣- عمل تحليل أخطاء لكل فئة عمرية ، بحسب نسبة تكرار الإجابات الخاطئة لكل سؤال .
- ٤- استبعاد الأسئلة التي حصلت على تكرار خطأ ، أو نسبة خطأ من ٨٠% إلى ١٠٠% وذلك فيما يخص كل فئة عمرية .
- ٥- تطبيق الاختبار بصورة نهائية بعد استبعاد الأسئلة غير المناسبة ، والتي تختلف باختلاف العمر .

وفيما يلى عرض صور الاختبار كما طبقتها الباحثة في التجربة الاستطلاعية، يليها جدول يعبر عن الأسئلة المحدوفة وبالتالي الأسئلة المطبقة في التجربة النهاية وذلك بعد إجراء المعالجات سابقة الذكر .

الملاحق

١) الاختبار في صورته الأولى كما تم تطبيقه
في التجربة الاستطلاعية

الاسم :
السن :
تاريخ اليوم :

الدرجة

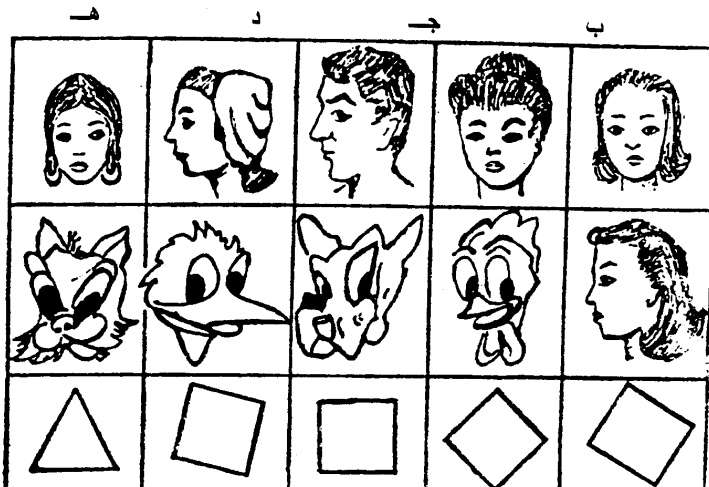
تعليمات :

يهدف هذا الاختبار إلى قياس القدرة على إدراك التشابه والاختلاف بين الموضوعات والأشياء.

ويوجد في هذا الاختبار مجموعات من الصور كل مجموعة تتكون من خمس صور أو خمسة أشكال، أربعة منها متفقة أو متشابهة في صفة واحدة أو أكثر، وشكل واحد فقط هو **المختلف عن الباقيين**.

والمطلوب منك في هذا الاختبار أن تبحث عن هذا **الشكل المختلف** بين أفراد المجموعة الواحدة وتضع عليه علامة (x).

والآن فلتتدرّب على بعض الأمثلة حتى تتأكد من فهمنا لهذا النوع من المشاكل :
ابحث عن **الشكل المختلف** في كل مجموعة من المجموعات الآتية وضع علامة (x).



ما هو الشكل المختلف في المجموعة رقم (١)؟

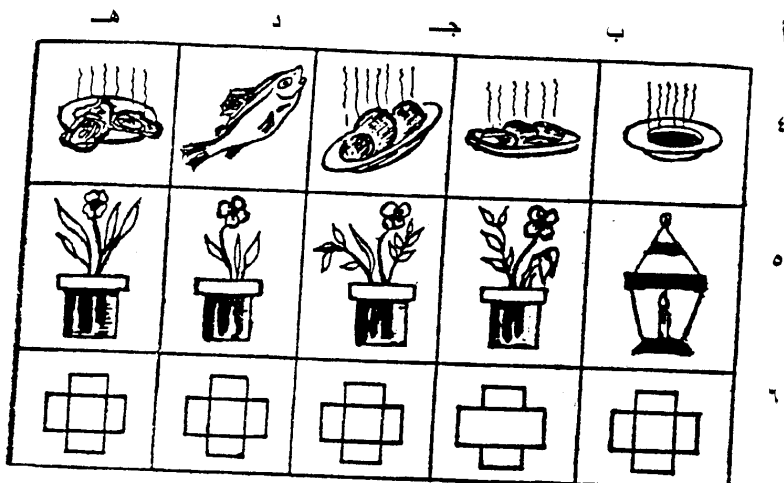
لاحظ أن كل الصور تعبر عن "بنت" أو "سيدة" ما عدا الصورة (جـ) فهي تعبر عن رجل، ولذلك يجب أن نضع عليها علامة (x).

أما في المثال رقم (٢) فإن الشكل المختلف هو (أ)، لماذا؟

وفي المثال رقم (٣) فإن الشكل المختلف هو (هـ)، لماذا؟

الملحق

والآن أجب عن الأسئلة التالية بنفسك وحينما تنتهي منها ضع القلم.



الإجابة الصحيحة في المثال رقم (٤) هي (دـ) لماذا ؟

والإجابة الصحيحة في المثال رقم (٥) هي (أـ) لماذا ؟

والإجابة الصحيحة في المثال رقم (٦) هي (بـ) لماذا ؟

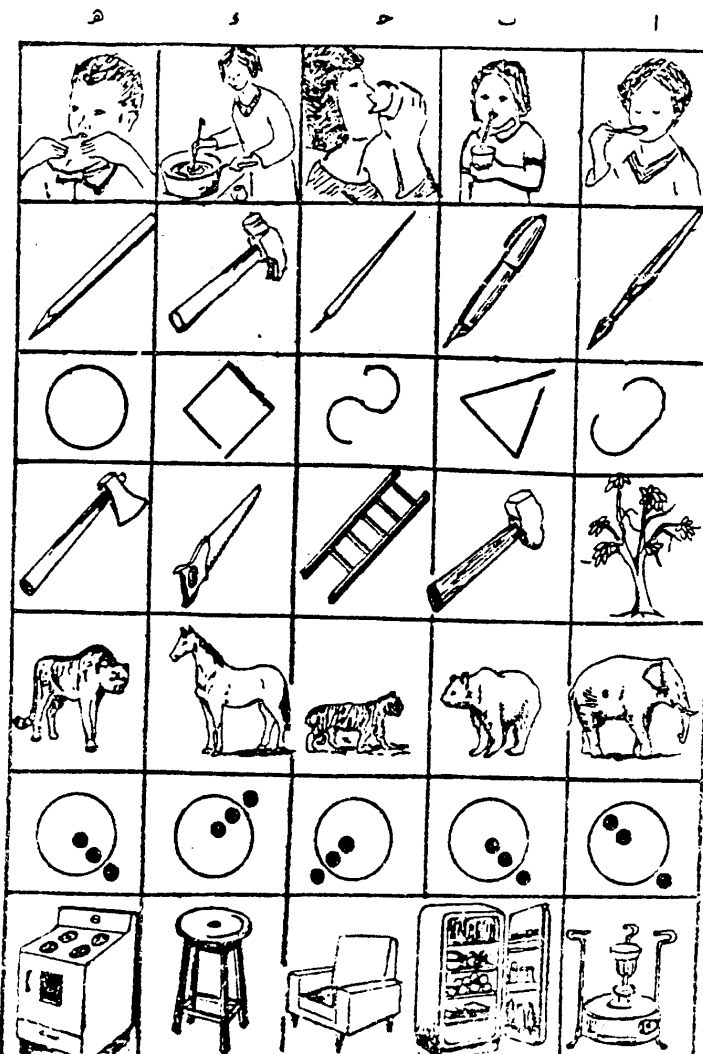
والآن قد فهمت هذا النوع من المشاكل. المطلوب منك الآن أن تعمل بسرعة ودقة ولا ترتكب أخطاء ، لا تضيع وقتاً طويلاً في سؤال واحد. **ستعطيك عشر دقائق فقط للإجابة عن الأسئلة في هذه الكراسة ، وهي ستون سؤالاً.**

ليس من المفروض أن تحل كل الأسئلة . لا تضيع وقتاً طويلاً في سؤال واحد. حينما تعطى تعليمات بالإجابة ابدأ واستمر في الإجابة عن أسئلة الاختبار حتى يطلب منك أن تضع القلم.

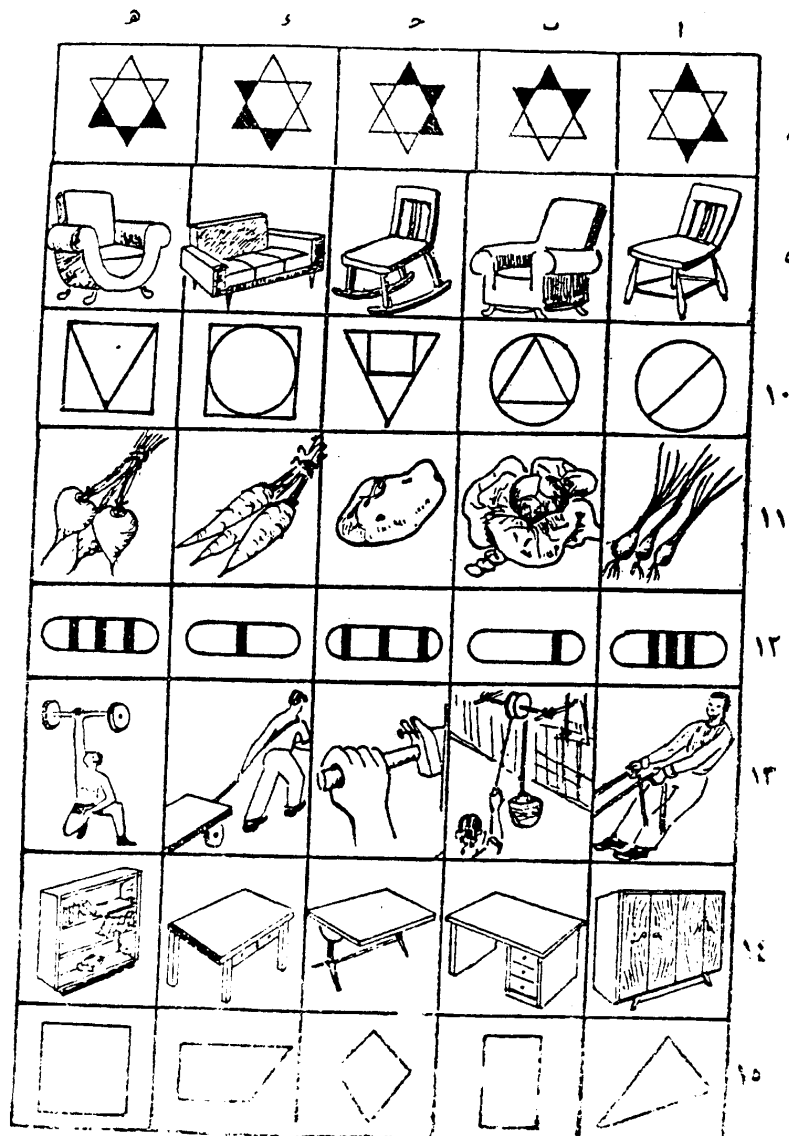
لا تقلب هذه الصفحة قبل أن يؤذن لك.

ولا تسأل أسئلة كيلا تضيع وقتاً .

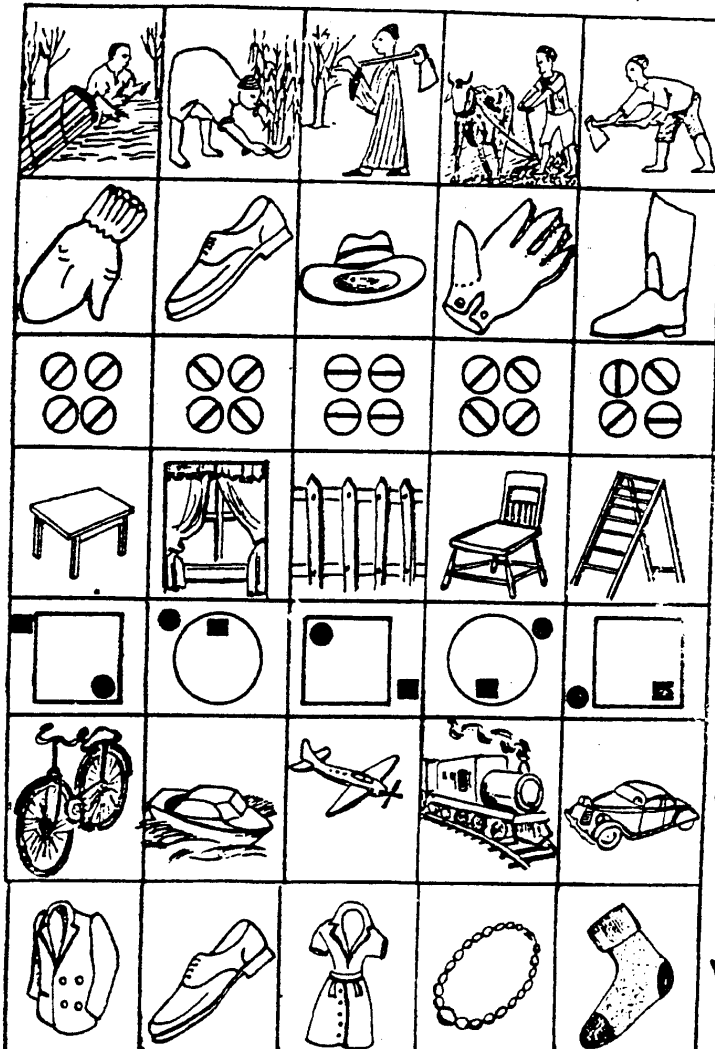
الملاحق



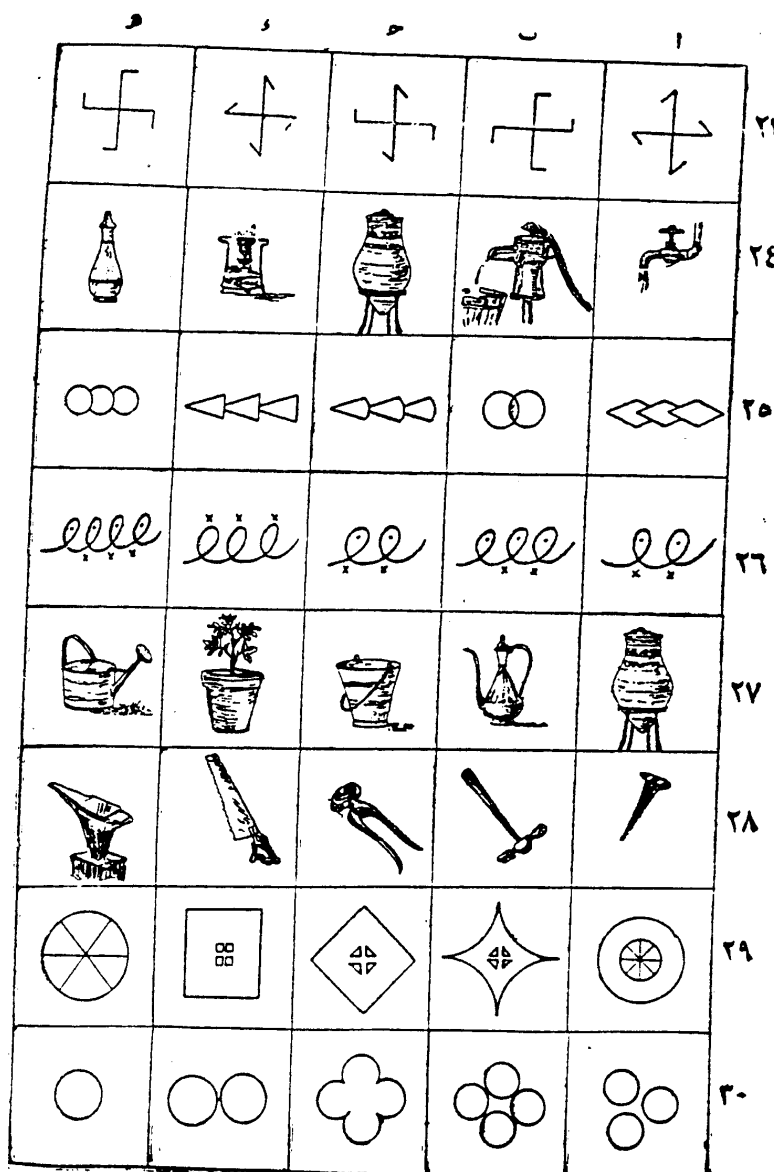
الملاحق



الملاحق

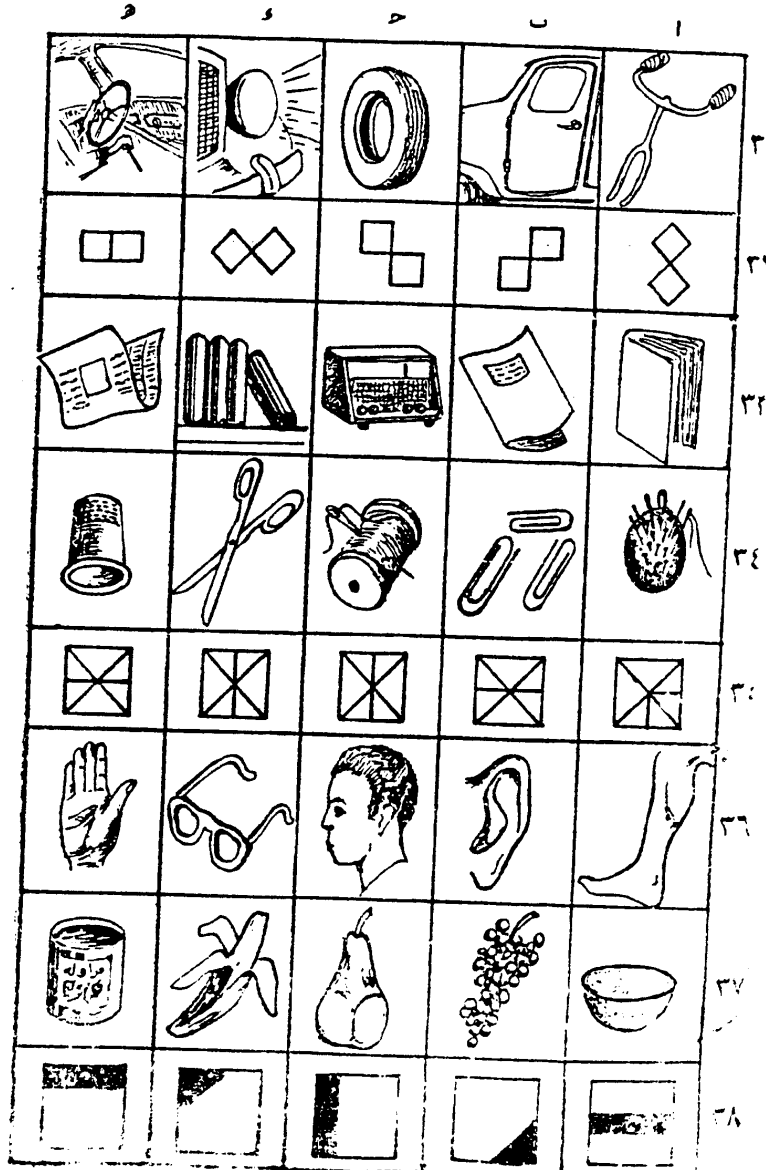


الملاحق



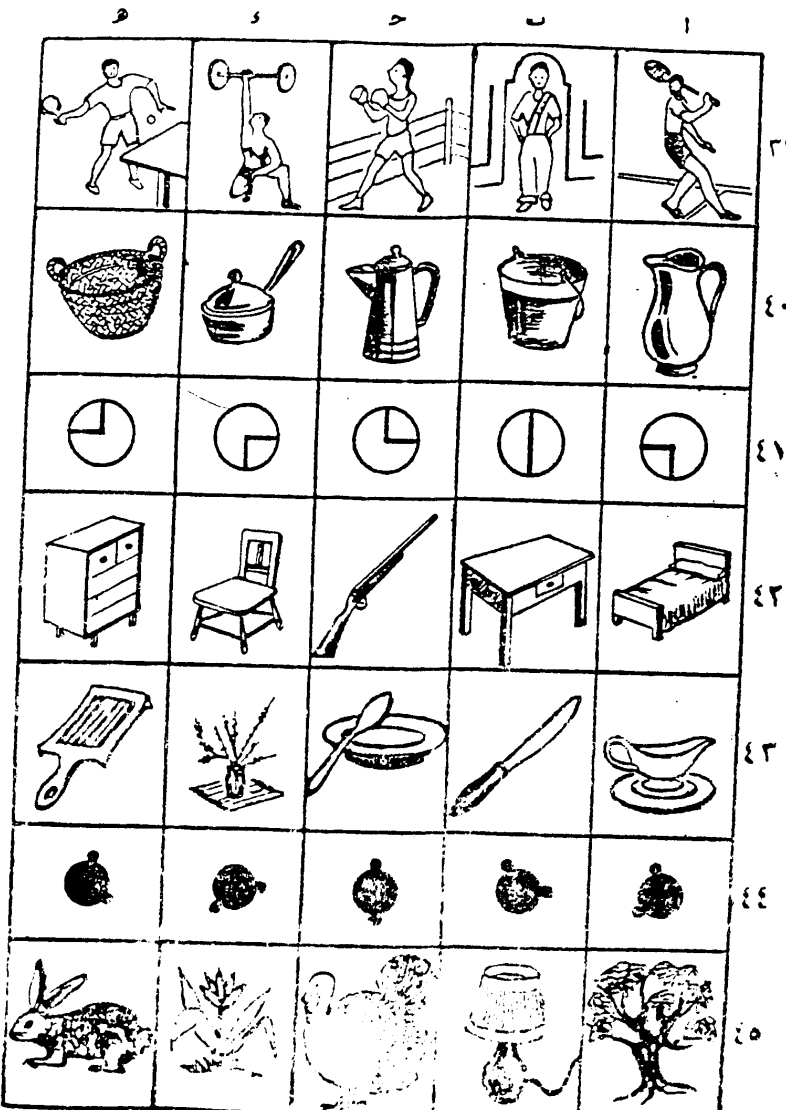
(٤٥١)

الملاحق



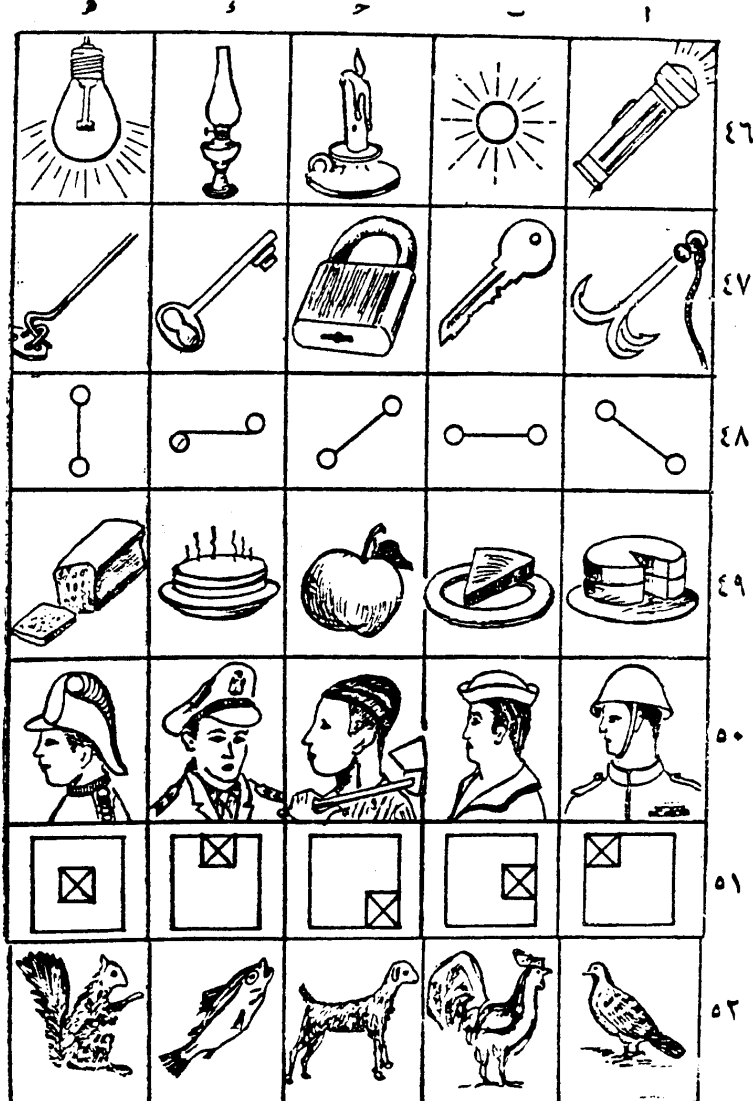
(٤٥٢)

الملاحق



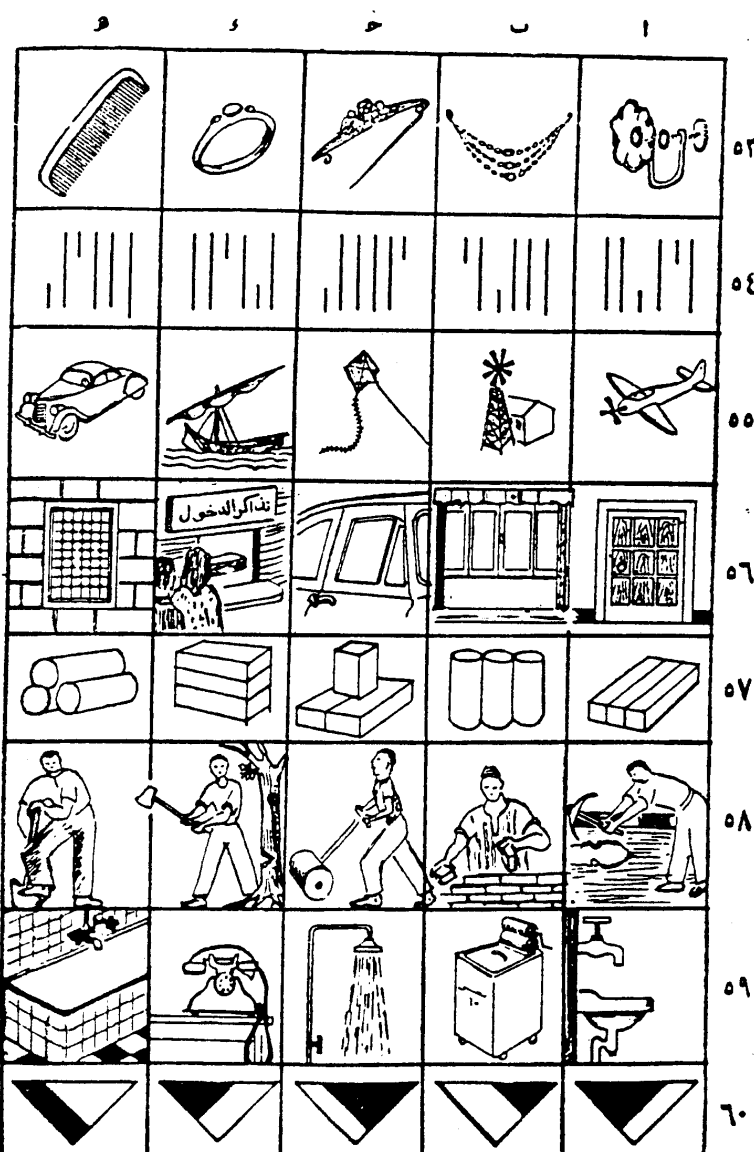
(٤٥٣)

الملاحق



(٤٥٤)

الملاحق



الملاحق

والحدول التالي (١٧): يمثل بيان بالأسئلة المذوقة بكل فنة :

الفترة العمرية أو السنة الدراسية	عدد الأسئلة المحددة	العدد		أرقام الأسئلة المحددة بكل فئة
		الأسئلة المستبقاه	الأسئلة المحددة	
- ١- الصف الثاني الابتدائي (٩ - ٨) سنوات.	٥١	٩	٥٧	/٥٦/٢٩/٢٤/١٩/١٨/١٤/١١/١٠
- ٢- الصف الثالث الابتدائي (١٠ - ٩) سنوات.	٥١	٩	٦٠	/٥٨/٥٦/٣٠/٢٠/١٩/١٨/١٦/١١
- ٣- الصف الرابع الابتدائي (١١ - ١٠) سنة	٥٢	٨	٥٥/٥٥/٥٤/٣٤/٢١/١٩/١٦/٥	
- ٤- الصف الخامس الابتدائي (١٢ - ١١) سنة	٥٢	٨	٥٦/٥٥/٣٧/٢١/٢٠/١٩/١٤/٥	

جدول (١٨):

مفتاح تصميم الأختيار: حيث رقم السؤال يقابلة رقم الاختيار الصحيح.

- ٥٢) حسب المرحلة.

- الاختبار حماعي بطيء، في جلسة واحدة مدة ٣٠ ق لجميع المراحل.

ملحق رقم (٣)

مقياس : الذكاء الوجداني

إعداد: الباحثة

خطوات إعداد المقياس :

١ - قامت الباحثة بصياغة خمسة أسئلة ، ليعبر كل سؤال منها عن شكل من أشكال الذكاء الوجداني في مواقف سلوكية إجرائية .

٢ - لا يتطلب هذا المقياس إجابة صحيحة وأخرى خاطئة ، فكل استجابة للطفل تعبر عن درجة ذكائه الوجداني.

٣ - استفادت الباحثة من التجربة الاستطلاعية في تحديد اختيارات الإجابة بالنسبة لكل سؤال بما يناسب كل مرحلة عمرية ، وذلك بمراجعة كتابات الأطفال وتصنيفها.

٤ - قامت الباحثة في الصورة النهائية لاختبار بتحديد اختيارات كل سؤال بما يناسب كل مرحلة، أي أن الأسئلة ظلت كما هي، ولكن اختيارات الإجابة اختلفت باختلاف العمر.

وفيما يلى عرض للصورة الأولية للمقياس ثم لأشكال الإجابة على المقياس بالنسبة لكل صف أو فئة عمرية كما أعادت الباحثة كتابتها كما جاء على لسان أو بقلم الأطفال، وصنقتها الباحثة بالنسبة لكل فئة عمرية، ثم الصورة النهائية للمقياس بعد المعالجات السابقة.

الملاحق

مقياس الذكاء الوجداني في صورته الأولية :

الصف :

الاسم:

١ - تعمل إيه لو صاحبك اللي بتلعب معاهم خدوا منك لعبك كلها ؟

.....
.....

٢ - تعمل إيه لو حد من صاحبك اللي بتلعب معاهم خلاك تعمل زي ما هو عاوز من غير ما تكون موافق ؟

.....
.....

٣ - تعمل إيه لو خدت درجة أقل من اللي إنت شايف إنك تستحقها ؟

.....
.....

٤ - ياترى اللي تحب إنه يكون صاحبك تكون صفاته إيه ؟

.....
.....

٥ - تعمل إيه لو حسيت إنك عاوز تنام أو تلعب أو تشواف التلفزيون أو تخرج ووراك واجب لسة ما خلصتوش ؟

.....
.....

الملاحق

جدول (٩) : أشكال الإجابة على أسئلة مقياس الذكاء الوجداني للصف الخامس السن (١٢-١١) سنة.

م. الأطفال	أرقام الأسئلة وشكل الإجابة
- ١	<p>(١) أحافظ على حاجتي وأقول لهم لا يفعلوا ذلك مرة أخرى وإن لعب معهم .</p> <p>(٢) لن أفعل ذلك إلا لو في مصلحتي ولن ألعب معه .</p> <p>(٣) أحزن وأحاول بذلك كل مجدهوبي بامتحان آخر .</p> <p>(٤) طيب - مؤدب يحترم الكبير ويعطف على الصغير .</p> <p>(٥) أعمل واجبي الأول وبعددين أعمل أي شيء .</p>
- ٢	<p>(١) مش ها ألعب تاني وأشتكي لأنهم يأنسونني وأحافظ على حاجتي .</p> <p>(٢) مالعيش معاه أو أقترح لعبة ثانية ولو ما وافقش على اللعبة ما أعيش معاه .</p> <p>(٣) أحسن جهدى في امتحان ثانى وأخذ درجة جميلة .</p> <p>(٤) يكتمن السر - متعاون بشدة - يشارك في الأفراح والأحزان - متعلم .</p> <p>(٥) أخلص بسرعة حتى أعمل اللي عاوزه .</p>
- ٣	<p>(١) أقول هاتوا اللعب .</p> <p>(٢) أخاصمه .</p> <p>(٣) أزععل .</p> <p>(٤) صادق ومسلم .</p> <p>(٥) أخلص واجبي بسرعة .</p>
- ٤	<p>(١) أقول للمعلم وأخديها وأصحابهم تاني مادام ما يخدوش لعيبي .</p> <p>(٢) لا أصحابه مرة أخرى .</p> <p>(٣) أعطيه وأزعل جداً .</p> <p>(٤) مؤدب - يحترم الكبار - شاطر - حسن مش أنا ثانى .</p> <p>(٥) أعمل الواجب ثم أعمل اللي أنا عايزه .</p>
- ٥	<p>(١) أقول لهم الله يسامحكم وما العيش معاهم ثانى .</p> <p>(٢) أقول له أنا حر .</p> <p>(٣) أبكي وأندم على ما حدث .</p> <p>(٤) مؤدب - يحترم الكبير يعطف على الصغير - يقول الحق .</p> <p>(٥) أكتب واجبي بسرعة وأخرج .</p>

الملاحق

تابع جدول (٩) :

م. الأطفال	أرقام الأسئلة وشكل الإجابة
-٦	أقول لهم ربنا يسامحكم وما أعيش معاهم تاني . أقول له أنا حر أعمل اللي عاوزه . أزعل جداً وأبكي . طيب مخلص مؤدب يحترم الكبار ويعرف على الصغار . أخلصه بسرعة جداً وأعمل اللي عاوزه .
-٧	أقول له هذه لعبتي . أخاصهم . أقول للميس غشائشة . يكتم السر ويستر العيوب . أخلص الواجب أولًا .
-٨	أقول له هات اللعبة وأنصحه لا يأخذها من حد آخر . أقول له لا تكلمني بعد اليوم .. تكون الميس غلطانة . - أخلص الواجب وبعدين ألعب وأخرج .
-٩	أخاصهم وأخذ منهم لعبى . لا أوافق . أحمد الله . طويل ومهذب . أخلصه الأول .
-١٠	أخاصهم وأخذ منهم لعبى . - أحمد الله . مهذب وشعره ناعم وطيب . أخلصه الأول وبعدين أعمل اللي عايزه .

الملاحق

جدول (١٠) : الصف الرابع (١١-١٠) سنة.

م. الأطفال	أرقام الأسئلة وشكل الإجابة
-١	(١) أقول لهم لا تتدخلوا أنا لعبه وأنتم لعبه . (٢) لا ألعب معه. (٣) أنيكي ولكن أذاكر لأجيبي درجة أعلى . (٤) مؤدب شاطر يحبني ولا يتخلى عني وقت الشدة. (٥) أذاكر بعد أن ألعب أو أشوف التليفزيون.
-٢	(١) أطلب منهمأخذ اللعب دون خناق وألاعبهم معه. (٢) لا ألعب معه. (٣) أطلب من معلمي أن يراجع الدرجة بأدبه . (٤) صادق وأمين وعلى خلق ودين ولا يتخلى عن صديقه وقت الشدة. (٥) أحاول أن أخلص الواجب في أقل وقت.
-٣	(١) ما أعيش معاهم وأحاول استرداد حاجاتي. (٢) أخاصمه ولا أكلمه. (٣) أحاول أحسن مجموعى المرة القادمة. (٤) على خلق ودين ويقف بجانبى وقت الشدة . (٥) أخلص واجبى أوام
-٤	(١) إلى (٤) - . (٥) أخلص الواجب .
-٥	(١) أخذ اللعب من غير ضرب . (٢) أخاصمه. (٣) أحاول أن أذاكر واجتهد. (٤) مؤدب وعلى خلق ودين ويحبني واحبه . (٥) أخلص الواجب.

الملاحق

تابع جدول (١٠) :

م. الأطفال	أرقام الأسئلة وشكل الإجابة
-٦	(١) أقول له هات اللعبة . (٢) ملعيش . (٣) أزعل وأقول للمستر . (٤) اختار الآخيار . (٥) أخلص الواجب وأنزل ألعاب .
-٧	(١) أقول له هات لعبتى عشان عايزها ألعب بها . (٢) ما أعيش معاه . (٣) أذاكر عشان أجيب نمرة أستحقها . (٤) ما يكنش كذاب ويشاركتى الأفراح والأحزان ويتم السر ويستر العيوب . (٥) أخلص الواجب وأعمل اللي أنا عايزه .
-٨	(١) أجري وراه . (٢) لا ألعب . (٣) أذاكر وأخذ أكبر درجة . (٤) يكون طيب وصادق ومخلص . (٥) أخلصه وأنزل ألعاب .
-٩	(١) أزعل منهم وما أكلمهمش . (٢) لا ألعب . (٣) أذاكر وأجيب أكثر . (٤) طيب وصادق . (٥) أخلصه وأنزل ألعاب .
-١٠	(١) أدفع عن نفسي . (٢) لا ألعب . (٣) أتألب بحفي . (٤) لا يكون وحش . (٥) أذاكر وأخلص .

الملاحق

جدول (١١) : الصف الثالث السن (٩-١٠) سنوات.

م. الأطفال	أرقام الأسئلة وشكل الإجابة
-١	(١) أزعل منهم . (٢) لا ألعب . .- (٣) (٤) مؤدب وكويسي وحلو. (٥) أذاكر وبعدين ألعب وبعدين أتفرج على التلفزيون وبعدين أنام.
-٢	(١) أقول لأمى أو أقول لهم الله يسامحكم. (٢) أقول لأمى أو أخاصهم. (٣) أزعل أو أقول للمدرسة . (٤) يقف معايا عشان نحى نفنسنا ويشاركنى لعبى ولما أعمل الواجب . (٥) أفكرا و أول حاجة أعملها واجبى وبعدين أخرج .
-٣	(١) أزعل منهم وأخذ منهم لعبى . . (٢) .- (٣) (٤) جميلة ومؤدية وأخلقتها حسنة . (٥) أخلص وبعد كدة أعمل اللي أنا عاوزه .
-٤	(١) أزعل منهم . (٢) لا ألعب . .- (٣) .- (٤) (٥) أذاكر وبعدين ألعب براحتى .
-٥	. (١) (٢) لا ألعب . . (٣) أذاكر . (٤) كويسي ومش وحش . (٥) أخلص واجبى .

الملاحق

تابع جدول (١١)

أرقام الأسئلة وشكل الإجابة	م. الأطفال
(١) أزعل منهم . (٢) أخاصمه . (٣) أزعّل وأبكي . (٤) كويس ويلعب معايا . (٥) أكتب الواجد وأخرج .	-٦
(١) أخذها منه . (٢) لا ألعب . (٣) أطلب حقى . (٤) أمين وطيب . (٥) أذاكر الأول .	-٧
(١) أزعّل منهم . (٢) ألعب معاه . (٣) أزعّل . (٤) كويس . (٥) أعمله الأول وأخرج بعد كده .	-٨
(١) أقول له لو سمحت أديني اللعبة وأخذ منه لعبته لحد ما يديني اللعبة . (٢) أخاصمه . (٣) أقول للأستاذ . (٤) -. . (٥) أخلص واجبي بسرعة .	-٩
(١) أخذها منه . (٢) لا ألعب . (٣) أطلب حقى . (٤) أمين وطيب . (٥) أذاكر الأول .	-١٠

الملاحق

جدول (١٢) : الصف الثاني السن (٩-٨) سنوات .

م. الأطفال	أوقات الأسئلة وشكل الإجابة
- ١	(١) أزعل منهم ولا أصاحبهم أبداً وأشكى منهم . (٢) أخاصمهم ولا أوفق على أي حاجة يقولوها. (٣) لا أزعل وأبارك الذي جاب الدرجة النهائية . (٤) مؤدب وأخلاقه طيبة ويكره الشر . (٥) أخلص الواجب الأول وبعد كده أعمل اللي عايزاه .
- ٢	(١) أزعل منهم . (٢) مش هاللعب معاهم . (٣) أروح للمستر وأقول أذا عملت صح وحضرتك علمتني لي غلط . (٤) نظيف ويعمل واجبه . (٥) أعمل الواجب وبعدين أخرج .
- ٣	(١) أشكى منهم . (٢) أقول أنا مش موافق . (٣) أفرح له . (٤) مؤدب ومتربى . (٥) أخلص الأول وبعدين ألعب .
- ٤	(١) أزعل منهم ولا أصاحبهم أبداً . (٢) لا أوفق على أي حاجة يقولوا هالي أبداً . (٣) لا أزعل . (٤) بيذاكري كوييس . (٥) أعمله قبل ما أخرج .
- ٥	(١) أشكى منهم . (٢) لا أنا مش موافق . (٣) أفرح له . (٤) مؤدب ومتربى . (٥) أخلص الأول وبعدين ألعب .

الملاحق

تابع جدول (١٢) :

أرقام الأسئلة وشكل الإجابة	م. الأطفال
(١) أقول له لو سمحت أديني لعبتي.	-٦
(٢) لا أوفق .	
(٣) أوفق عليها.	
(٤) تكون صفاتك كويسة.	
(٥) أخلص اللي ورايا وأعمل اللي عاوزه.	
(١) لا ألعب معاهم ولا أصحابهم .	-٧
(٢) ملعيش معاهم.	
(٣) أزعـل.	
(٤) مسلم.	
(٥) أعمل الواجب.	
(١) أقول له أنا لا أصحابك.	-٨
(٢) أخاصمه.	
(٣) - .	
(٤) مؤدب وبيتكلـم بأدب.	
(٥) أخلص الواجب وبعدين أعمل هذه الأشياء.	
(١) أزعـل منهم ولا أصحابهم أبداً.	-٩
(٢) لا أوفق .	
(٣) أعيط وأقول تماماً.	
(٤) نعم ألعب مع صحابي وأصحابهم.	
(٥) أعمل الواجب قبل ما أتأمـلـ.	
(١) أزعـل منهم ولا أصحابهم.	-١٠
(٢) مش هائـلـعـبـ معـاهـمـ.	
(٣) أعيط .	
(٤) لما أحتاج حاجة أقول له.	
(٥) أترـجـ علىـ التـلـفـزيـونـ وـبعـدـ ماـ يـخـلـصـ الـبرـنـامـجـ أـعـلـمـ الـوـاجـبـ .	

تعقيب على الجداول السابقة :

يظهر من الجداول السابقة أن الباحثة فرغت إجابات ٤٠ طفل وطفلتها ، هم أطفال العينة الاستطلاعية، بحيث جمعت كل ١٠ أطفال يعبرون عن مرحلة عمرية معينة في جدول، ووضعت أرقام تعبّر عن كل طفل ، ثم إجابات كل طفل على كل سؤال أي أعادت كتابة (٢٠٠) إجابة (٥ أسئلة لكل طفل × ٤ طفل، وصنفتها إلى ٤ فئات هي الفصول الأربع أو مراحل العمر الأربعة (٩-٨)، (١٠-٩)، (١١-١٠)، (١٢-١١).

بعد ذلك قامت الباحثة بمراجعة إجابات كل سؤال ٤ مرات أي بالنسبة لكل مرحلة عمرية، ووضعت هذه الإجابات كاختيارات للإجابة بالنسبة لكل سن، وهي في المتوسط ٥ اختيارات تقريباً، واقتصرت أحد الاختيارات في السؤال الخامس بما يتناسب وخبرة المرحلة العمرية المطبق عليها.

تركت الباحثة آخر اختيار بالنسبة لجميع البنود في كل المراحل مفتوحاً ، وعبرت عنه بالكلمة : أخرى.... أي لو كانت هناك اختيارات أخرى فاذكرها، وذلك تحسيناً للجديد أو لأى تعبير آخر يمكن للطفل أن يضيفه، وتحدد درجة هذا الاختيار بناء على درجة تشابهها لأى تشابهه إجابة هذا الاختيار من حيث المضمون مع أي اختبار سابق حددت درجه.

وفيما يلى الصور النهائية للمقياس ، ويعقبها مفتاح التصحيح.

مقياس الذكاء الوج다نى فى صورته النهائية

(٩-٨ سنوات)

الصف : الثاني الابتدائى

الاسم:

١- تعمل إيه لو صحابك اللي بتلعب معاهم خدوا منك لعبك كلها؟

أ- أقول لهم نو سمحتوا إدونى لعبتني.

ب- أقول لهم نو اخدتم لعيتى أنا لن أصحابكم.

ج- لا العب معهم.

د- أزعل منهم ولا أصحابهم ابداً. و - أخرى.....

٢- تعمل إيه لو حد من صحابك اللي بتلعب معاهم خلاك تعمل زي ما هو عاوز من غير

ما تكون موافق؟

أ- ألعب معاهم شوية زي ما هما عاوزين.

ب- أشتكيهم.

ج- ما ألعش معاهم.

د- أقول لا أنا مش موافق.

هـ- أخاصمه ولا أوفق على اى حاجة يقولوها لي ابداً. و - أخرى.....

٣- تعمل إيه لو خدت درجة أقل من اللي أنت شايف أنك تستحقها ؟

أ- لا أزعلي وأبارك لله جاب الدرجة النهائية.

ب- أروح للمستر وأقول له أنا عملت صح وحضرتك عملت لي غلط.

ج- لا أزعلي. د- لا أوفق على الدرجة.

هـ- أعيط وأزعلي وأقول لماما . و - أخرى.....

الملاحق

٤- اترى اللي تحب أنه يكون صاحبك تكون صفاته ايه ؟

أ- لما أحتاج حاجة اقوله .

ب- مؤدب ومتربى .

ج- بيذاكري كويس .

د- نظيف ويعمل واجبه .

هـ- مؤدب وأخلاقه طيبة ويكره الشر . و - أخرى

٥- تعمل ايه لو حسيت إنك عاوز تنام أو تخرج أو تشواف التلفزيون ووراك واجب
لسه ما خلصتوش ؟

أ- أنظم وقتى عشان أقدر أعمل الواجب وأعمل اللي أنا عاوزه كمان .

ب- أخلص الواجب الأول .

ج- أخلص الواجب بسرعة جداً . د- أعمل اللي أقدر عليه .

هـ- أعمل اللي أنا عاوزه . و- أخرى

مقياس الذكاء الوجداني في صورته النهائية

(٩-١٠ سنوات)

الصف : الثالث الابتدائى

{الاسم :

١- تعمل إيه لو صحابك اللي بتلعب معاهم خدوا منك لعبك كلها؟

أ- أقول لهم لو سمحتوا أدوني اللعبة وأخذ منهم لعبهم لحد ما يدوني لعيتى.

ب- أخذ منهم لعيى.

ج- أزعل منهم وأخذ لعيى.

د- أقول لأمى أو أقول لهم الله يسامحكم.

هـ- أزعل منهم . و - أخرى.....

٢- تعمل إيه لو حد من صحابك اللي بتلعب معاهم خلاك تعمل زى ما هو عاوز

من غير ما تكون موافق؟

أ- ممكن العب معاه.

ب- ألعب معاه شوية بس أو أعمل زى ما هو عاوز بس مش على طول.

ج- أشتكي لأمى أو للمدرسة.

هـ- أخاصمه . د- لا ألعب معه.

و - أخرى.....

٣- تعمل إيه لو خدت درجة أقل من اللي أنت شايف أنك تستحقها ؟

أ- أذاكر.

ب- أزعل وأقول للمدرسة.

ج- أطالب بحقى.

د- أحمد ربنا.

و - أخرى.....

هـ- أزعل وابكي .

الملاحق

- ٤- ياترى اللي تحب انه يكون صاحبك تكون صفاته إيه ؟
أ- يقف معايا عشان نحمي نفسنا ويشاركتى لعبي ولما أعمل الواجب.
ب- أمين وطيب.
ج- كوييس ويلعب معايا.
د- حلو ومؤدب وأخلاقه حسنة.
هـ - كوييس وحلو.
و - أخرى.....
- ٥- تعمل إيه لو حسيت إنك عاوز تنام أو تخرج أو تشوف التلفزيون ووراك واجب
لسه ما خلصتوش ؟
أ- أكتب الواجب بسرعة جدا.
ب- أتفرج على التلفزيون وبعد ما يخلص البرنامج أعمل الواجب.
ج- أعمل الواجب ولو بقى وقت ألعب.
د- أخلّ شوية وقت للعب والخروج والتلفزيون شوية وقت للمذاكرة والواجب.
هـ - أخرى.....

مقياس الذكاء الوجداني في صورته النهائية

(١١-١٠ سنة)

الاسم :

الصف : الرابع الابتدائي

١- تعلم إيه لو صحابك اللي بتلعب معاهم خدوا منك لعبك كلها؟

أ- أطلب منهم أخذ اللعب دون خناق ولأعهم معنـى.

ب- ما ألعبش معاهم وأحاول استرداد حاجاتي.

ج- أقول لهم هاتوا لعبي عشان عايزها ألعب بيها.

د- أدفع عن نفسي.

هـ- أزعل منهم وما أكلمهش .

و - أخرى.....

٢- تعلم إيه لو حـد من صحابك اللي بتلعب معاهـم خـلـاك تـعـلـم زـى ما هو عـاـوز من غير ما تكون موافق؟

أ- أوفقـه إذا وافقـ أن أـلـعب على كـيفـه مـرـة وـعـلـى كـيفـه مـرـة.

ب- أقولـ لهـ كلـ واحدـ يـعـملـ الليـ عـاـيزـهـ.

ج- اقترحـ عليهـ لـعـبـةـ ثـانـيـةـ تـعـجـبـهـ وـتـعـجـبـنـىـ فـىـ نـفـسـ الـوقـتـ.

د- ما اوافقـشـ.

هـ- أخـاصـمـهـ وـلـاـ أـلـعبـ مـعـهـ .

و - أخرى.....

٣- تعلم إيه لو خـدـت درـجـةـ أـقـلـ مـنـ الليـ أـنـتـ شـايـفـ أـنـكـ تستـحقـهاـ؟

أ- أحـاـولـ أـنـ أـذـاـكـ وـاجـتـهـدـ عـشـانـ اـحـسـ مـجـمـوعـيـ الـمـرـةـ الـقادـمةـ.

ب- أـبـكـ وـلـكـ أـذـاـكـ لـجـبـ درـجـةـ اـعـلـىـ.

ج- أـطـلـبـ مـنـ مـعـلـمـيـ أـنـ يـرـاجـعـ الـدـرـجـةـ بـأـدـبـ.

د- أـطـلـبـ بـحـقـيـ .

هـ- أـعـيـطـ .

و - أخرى.....

٤- ياترى اللي تحب إنه يكون صاحبك تكون صفاته ايه ؟

أ- صادق وأمين .

ب- يشاركتني في الافراح والاحزان.

د- يستر العيوب

هـ- على خلق ويبنني واحبه. و - خير (من الأخيار - طيب) .

ح- ما يكنش وحش.

ز- شاطر ومؤدب.

ط- أخرى.....

٥- تعمل ايه لو حسيت إنك عاوز تنام أو تخرج أو تشوف التلفزيون ووراك واجب

لسه ما خلصتوش ؟

أ- أنظم وقتى عشان أقدر أعمل الواجب وأعمل اللي أنا عاوزه كمان.

ب- أخلص الواجب الأول. جـ- أخلص الواجب بسرعة جداً.

هـ- أعمل اللي أقدر عليه.

د- أعمل اللي أنا عاوزه .

و- أخرى.....

مقياس الذكاء الوجداني في صورته النهائية

(١١-١٢ سنة)

الصف : الخامس الابتدائي

الاسم :

١ - تعمل إيه لو صاحبكم اللي بتلعب معاهم خدوا منك لعبك كلها؟

أ- أقول لهم ألا يفعلوا ذلك مرة أخرى وإلا لن ألعب معهم وأحافظ على حاجتي.

ب- آخذ لعبي وأصححهم ألا يفعلوا ذلك مرة أخرى مع حد آخر.

ج- أشتكي للمعلم أو لأمهاتهم وأخذ لعبي.

د- أخاصصهم وأخذ منهم لعبي . هـ- أقول لهم هذه لعبي .

و - أخرى.....

٢ - تعمل إيه لو حد من صاحبكم اللي بتلعب معاهم خلاك تعمل زي ما هو عازز من غير ما تكون موافق؟

أ- لن أفعل ذلك إلا لو في مصلحتي وإلا لن ألعب معه.

ب- أقترح لعبة ثانية ولو ما وافقش على اللعبة ما أعيش معاه.

ج- أقول له أنا حر أعمل اللي أنا عاززه.

د- لا أوفق. هـ- أخاصصه ولا ألعب معه وأقول له لا تكلمني بعد اليوم

و - أخرى.....

٣ - تعمل إيه لو خدت درجة أقل من اللي إنت شايف إنك تستحقها؟

أ- أحسن جهدى فى امتحان ثان وأخذ درجة جميلة.

ب- أحزن وأحاول بذلك كل مجهدى بامتحان آخر.

د- أقول للميس.

ج- أندم على ما حدث.

الملاحق

- و - أزعل جدا وأيكي .
هـ - أحمد ربنا .
ز - أخرى

- ٤- ياترى اللي تحب انه يكون صاحبك تكون صفاته ايه ؟
أ- متعاون معى وقت الشدة .
ب- يشاركنى فى الافراح والاحزان .
ج- يكتم السر .
د- طيب ومخلص وصادق ومش اتاني
هـ - مؤدب يحترم الكبير ويعطى الصغير . و - يكتم السر .
ح- متعلم
ز- طويل وشعره ناعم
ى - أخرى

- ٥- تعمل ايه لو حسيت انك عاوز تنام أو تخرج أو تشووف التلفزيون ووراك واجب
لسه ما خلصتوش ؟
أ- أنظم وقتى عشان أقدر أعمل الواجب وأعمل اللي أنا عاوزه كمان .
ب- أخلص الواجب الأول . جـ - أخلص الواجب بسرعة جداً .
د- أعمل اللي أقدر عليه . هـ - أعمل اللي أنا عاوزه .
و - أخرى

الملاحق

جدول (١٩) : مفتاح التصحيح :

السؤال	العمر ورقم السؤال	الصف الثاني (٩-٨) سنوات	الصف الثالث (١٠-٩) سنوات	الصف الرابع (١١-١٠) سنة	الصف الخامس (١٢-١١) سنة
الاختبارات والدرجات	١	٥ ٤ ٣ ٢ ١ ٥	٤ ٣ ٢ ١ ٥	٤ ٣ ٢ ١ ٥	٥ ٤ ٣ ٢ ١ ٥
أ		٥ ٥ ٥ ٥ ٥ ٥	٥ ٥ ٤ ٥ ٢ ٥	٥ ٤ ٣ ٤ ٤ ٤	٥ ٥ ٥ ٥ ٥ ٥
ب		٤ ٥ ٤ ٤ ٤ ٤	٥ ٤ ٣ ٤ ٣ ٤	٤ ٣ ٤ ٤ ٤ ٤	٤ ٣ ٣ ٣ ٣ ٣
ج		٣ ٢ ٣ ٣ ٣ ٣	٣ ٣ ٥ ٣ ٤ ٣	٣ ٤ ٣ ٣ ٢ ١	٣ ٣ ٣ ٣ ٣ ٣
د		٢ ٤ ٣ ٢ ١ ٢	٣ ٢ ٢ ٢ ٠ ٢	٢ ٢ ٢ ٢ ٣ ٢	٢ ٢ ٢ ٢ ٢ ٢
هـ		١ ٣ ٢ ١ ٢ ١	٤ ١ ١ ١ ١ ٥	١ ١ ١ ١ ٤ ١	١ ١ ١ ١ ١ ١
و		١ ١-٥	٤ ١-٥	١-٥	١-٥
ز		١ ١-٥	٢		
ح		٢	١		
ط			١-٥		
ى		١-٥			

يلاحظ من الجدول السابق أن :

الاختبارات في كل مرحلة بكل سؤال يقابلها درجة، تبلغ أعلى درجة (٥) درجات وتعبر عن توازن الطفل في حل الموقف أو المشكلة المطروحة دون إخلال بهذه التوازن على حساب الطفل أو الآخر ، وتدرج الدرجة إلى (٤) فـ (٣ فـ ٢ فـ ١) كلما قل هذا التوازن، وكلما اختار الطفل اختيار فيه هروب من الموقف أو سلبية تعبر عن عدم تفهم مشاعره أو مشاعر الغير وعدم القدرة الكافية أو الفعالية في حلها.

ولا يوجد (صفر) لأنه لا توجد إجابة خاطئة - كما سبق توضيحه - ولا يحصل الطفل عليها إلا في حالة عدم الإجابة فقط.

وبالتالي تصبح الدرجة العظمى في أي مرحلة (٢٥) درجة، وتدرج الدرجات كما سبق وأن ذكر .

وأخيراً يلاحظ أن الاختيار (و) في معظم الأسئلة والمراحل ، هو الاختيار الذي يحمل البديل: أخرى أي : استجابات أخرى تذكر ... وتعطي الدرجة من (٥) إلى (١) حسب طبيعة الاختيار.

ملحق رقم (٤)

اختبار التذكر

لقياس متغير الذاكرة : القدرة على التذكر عند الأطفال

إعداد: الباحثة

الخطوات التي مر بها الاختبار ليتم تطبيقه في صورته النهائية بتجربة الدراسة النهائية :

١- بعد الإطلاع على الأطر النظرية المعنية بأنواع الذاكرة وخصائصها، قامت الباحثة بتحويل ذلك إلى مواقف إجرائية ، يمكنها أن تظهر القدرة على التذكر عند الأطفال .

٢- قامت الباحثة بالتجربة الاستطلاعية للتأكد من مدى ملاءمة البنود المقترحة لعينة الدراسة سن (١٢-٨) سنة.

٣- لم تعدل الباحثة في مضمون البنود المقترحة كما أظهرت التجربة الاستطلاعية، عدا بند واحد عدل طريقة صياغته لتكون أكثر وضوحاً.

٤- أعدت الباحثة الصورة النهائية بعد إجراء الخطوة السابقة وعمل تحليل الأخطاء.

وفيما يلى البنود المقترحة أو الاختبار في صورته الأولية ، ثم النهائية ، كذلك عرض لكل المواد المسموعة والتي طلب من الأطفال استدعاها من الذاكرة ، وكذلك المواد المرئية، وأخيراً مفتاح تصحيح الاختبار .

اختبار التذكرة

الاسم: _____ **الصف:** _____

١- أكتب أسماء الوجوه التي شاهدتها في الصورة تحت كل وجه:



٢- أكتب أسماء الحيوانات التي شاهدتها في الصورة:
 -٣ -٢ -١
 -٦ -٥ -٤
 -٩ -٨ -٧

٣- أكتب الأرقام بترتيب سماعك لها:

٤- أكتب الأبيات التي سمعتها:

- - - - -
- - - - -
- - - - -
- - - - -
- - - - -

(٩) ضع دائرة حول الاختيار المناسب كما سمعت في القصة :

٥- كان الأولاد يضحكون لأن الجو جميل.

٦- أمتنع الجميع عن الضحك ما عدا الكبار.

(*) تذكر الصورة التي رأيتها في البداية وضع علامة (✓) عند الاختيار المناسب.

- كم عدد الأشخاص بالصورة؟
٤-٣) لا يوجد

٨- ماذا كانت ترتدي، المرأة بالصورة؟ (فستان قصير - حجاب - لا يرتدي) (٩)

٩- هـ . هناك سباقات بالصورة؟

١- ابن يعقوب الدجاء الذي ينظم بالصورة:

١٠- این یعنی اگرچه الله نمایش می‌کند اما بتصویر

اخـتـيـارـالـذـكـر

الصورة النهائية (شكل ورقة الإجابة)

الصف :

:: ४८४ ::

-

٣- أكتب الأرقام بترتيب سماحك لها:

٤- أكتب الأبيات التي سمعتها:

(*) أحب عن السؤالين التاليين بعد سماع القصة :

٥- لماذا كان الأولاد يحكون؟

٦- أمنتُنَّ العَجَمِيُّونَ الصَّحَّكَ مَا عَدَا الْكِتَابَ.

(٤) تذكر الصورة التي رأيتها في البداية وضع علامة (✓) عند الاختيار المناسب.

٧- كم عدد الأشخاص بالصورة؟ (٤-٣) لا يوجد

٨- ماذا كانت ترتدي المرأة بالصورة؟ (فستان قصير - حجاب - لا يجد أمرأة)

٩- هـ ، هناك سيارات بالصورة ؟ ٣-٢) لا يوجد سيارات (

١٠- أين يقف الرجل الذي يظهر بالصورة

(على يمين الصورة - على يسار الصورة - لا يوجد رجل

المواد المرئية المطلوب استدعاها

الورقة الأولى

ذاكرة بعيدة المدى

والمطلوب هو ملاحظة الشكل جيداً وحفظ محتوياته ومعرفة موقعها.

وبحاجة عن أسئلته بأخر الاختبار



الملاحق

المطلوب هو: ربط الشكل بالاسم الخاص به ، وهو أول سؤال بالاختبار
الورقة الثانية



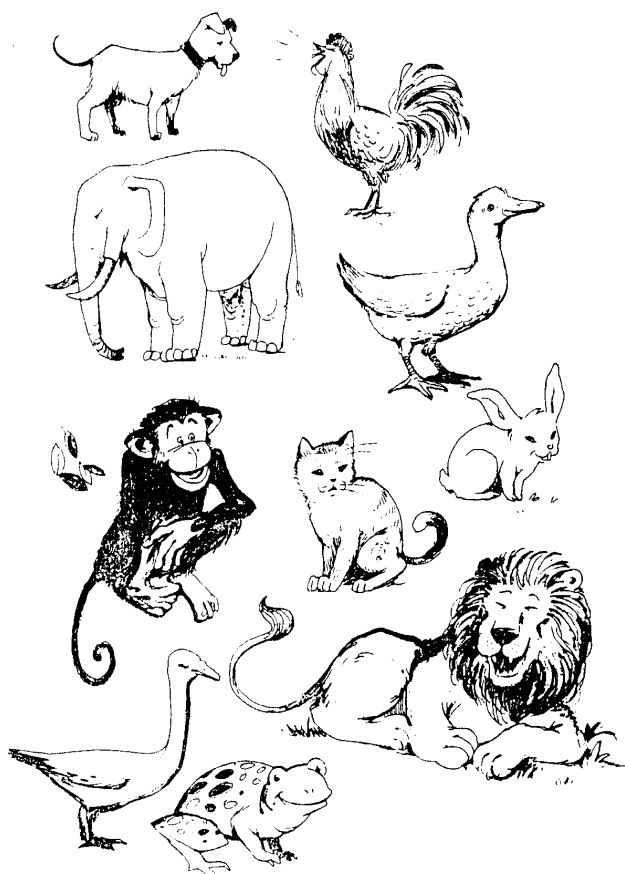
الملاحق

مع ملاحظة أن الطفل يعطي أوراق المواد المرئية معاً قبل ورقة الإجابة ليعرفها جيداً، ثم يعطي ورقة الإجابة ليجيب على الورقتين الثانية والثالثة المرئتين ثم المواد المسموعة وأخيراً تستدعي من الذاكرة طويلة الأجل الورقة الأولى.

الورقة الثالثة

المطلوب هو :

حفظ أسماء الحيوانات بالصورة جيداً - لا بهم الترتيب ، ويجب عن هذا في ثاني
أسئلة الاختبار .



٢- المَوَادُ الْمُسَمِّوَةُ :

وهي تعتمد على الذاكرة قصيرة الأجل ، إذ تلقى على الطفل قبل الإجابة على السؤال مباشرةً، وتتنوع أشكالها كما يلى:

٤/٨/٦/٢/٩/١/١٠/٧/٣/٥

وتمثل السؤال الثالث.

عدد (١٠) أرقام ، وتسردها الباحثة على الأطفال (٣) مرات بسرعة متوسطة ، تطلب من الأطفال قلب ورقة الإجابة عند سماع المادة ، حيث تكون أدوات الكتابة بعيدة عنهم ، وبعد الانتهاء من سرد المادة ، تطلب الباحثة إعادة الورقة كما كانت وتناول الأدوات للإجابة.

ثانياً: أبيات الشعر: وهي :

ألف ألف في منزلنا

ألف، أخته، وأخه، وأنا

فوج امی وابی معدود

وتعيد الباحثة الآيات (٣) مرات بسرعة متوسطة ، وبعد الانتهاء من الاستماع، يطلب من الأطفال كتابة ما سمعوه . وتمثل السؤال الرابع.

ثالثاً : القصة ; وهم : ويمثل المسؤولين الخامس والسادس

الأطفال يضحكهم؛ وهو ضوعها:

كان الملك ذا وجه لا يعرف الابتسام ، وفي يوم مر على أحد الحدائق فوجده أطفالاً يضحكون فسألهم لماذا تصحفون؟ فقال أحدهم أنا أضحك لأن السماء زرقاء، وقال الثاني: وأنا أضحك لأن العصافير تطير. وقال الثالث : لأن الأشجار خضراء . فنظر الملك إلى السماء والعصافير والأشجار فوجدها لا تضحك . فلما يقين أن ضحكات الأطفال لا معنى لها إلا الضحك عليه، فأصدر أوامر الملكية بمنع جميع أهل مملكته من الضحك، فامتنع الكبار عن الضحك كما أمر الملك، إلا أن الصغار استمرروا بضحكهم: لنفس ، الأسباب السابقة.

عن قصة الأطفال، بضم الكاف، تأليف: زكريا تامر، سلسلة قصص أطفال للجيب).

الملحق

جدول (٢٠) : مفتاح تعميم الاختبار :

رقم السؤال	الإجابة	الدرجة
١	الأسماء: مرتبة كما تظهر وجوهها : أحمد / معتز / هبة / ريم / في ترتيبه (مكانه) درجة.	(٥) درجات لكل اسم
٢	أسماء الحيوانات - لا يهم الترتيب: ديك / كلب / بطة / فيل / أرنب / قطة / فرد /أسد / ضدقع / وزة . درجة.	(١٠) درجات لكل حيوان
٣	الأرقام متيبة : ٤/٨/٦/٢/٩/١٠/٧/٣/٥	(١٠) درجات لكل رقم في ترتيبه درجة.
٤	الأبيات : ألف ألف في منزلنا ألف لزمت كل مانا (٤) درجات كل نصف بيت درجة.	
٥	كان الأولاد يضحكون لأن السماء زرقاء والأشجار خضراء، والعصافير تطير	(١) درجة
٦	العبارة (x)	(١) درجة
٧	عدد الأشخاص بالصورة : (٣)	(١) درجة
٨	المرأة بالصورة كانت ترتدي : فستان قصيرأ.	(١) درجة
٩	هناك سيارات بالصورة عدد : (٣)	(١) درجة
١٠	الرجل الذي يظهر بالصورة يقف على : يسار الصورة.	(١) درجة

يطبق الاختبار في جلسة واحدة جماعة لكل مرحلة عمرية، مدة المرة (٣٠ دقيقة).

الدرجة الكلية للختبار ٣٥ درجة.

ملحق رقم (٥)

مقياس التفكير التباعدي

إعداد: الباحثة

خطوات إعداد المقياس:

- إعداد بنود تتناسب مع الأطر النظرية المحددة لطبيعة التفكير التباعدي، وذلك من خلال اقتراح مجموعة بنود أو أسئلة إجرائية .
- تطبيق المقياس المقترن على عينة الدراسة الاستطلاعية .
- تعديل بعض تعليمات المقياس بناء على ما أسفرت عنه التجربة الاستطلاعية.
- بلورة المقياس في صفحتين ليطبق بصورة النهائية في التجربة النهائية بالدراسة.

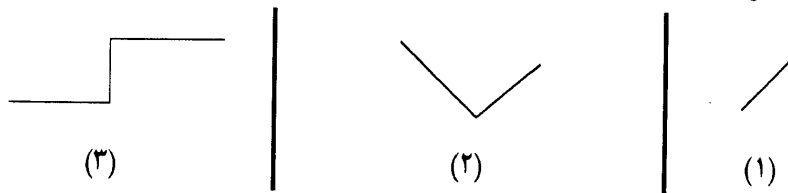
وفيما يلى توضيح للصورة الأولى للمقياس، ثم الصورة النهائية، مع توضيح ما طرأ من تعديلات، وكذلك مفتاح تصحيح المقياس.

مقياس التفكير التباعدي الصورة الأولية

الصف :

الاسم :

- ١ - قدامك ٣ أشكال والمطلوب منك إضافة بعض الخطوط في كل شكل من الأشكال حاول إن رسمك يكون فيه أكبر عدد ممكن من الأفكار والتفاصيل ، لكن ما تكرر أفكارك.



- (٢) (١)
 ٢- أكتب كلمتين تبدأن بحرف (ت):
 (٢) (١)
 ٣- أكتب كلمتين تنتهيان بحرف (ن):
 (٢) (١)
 ٤- أكتب حاجتين بيتأكلوا لونهم أحمر:
 ٥- ياترى بكر التوايليت ممكن نستخدمه في ايه بعد ما يخلص الكلنيكس اللي عليه؟
 أكتب استعمالين غير دارجين :

- ٦- لو ما كنش معاك ورقة فاضية تكتب عليها عنوان واحد قابلته صدفه في الشارع تعمل ايه؟ أكتب حللين ممكنين .

- ٧- يحصل ايه لو ما كنش فيه مدارس؟ أكتب (٣) احتمالات ممكنة .

الملاحق

٨- تعلم أية لو خرجت رحلة مع صحابك في المدرسة وتهت عنهم؟

أكتب (٣) احتمالات ممكنة.

- ١

- ٢

- ٣

أقرأ القصة وجوابه عملي:

القصة

يحكى أن

رجلًا في زمان بعيد كان بيشغل وبياخذ نظير شغله بدل الفلوس سمن وعسل كان بيأكل منهم اللي يحتاجه ويحوش الباقى في وعاء ويعلقه في بيته، وتنه يعمل كده لحد لما الوعاء ده اتملى، وفي يوم نام على ظهره على الأرض في بيته وفي إيه عصاياته وفوقه وعاء السمن والعسل المليان، وسرح وقال لنفسه: بكرة هابيع السمن والعسل وأجياب فلوس كثيرة اشتري بيها معيز يجيبوا لي غنم أبيعه وأشتري بقر وأشتري أرض أزرعها وأبيع لبن البقر وأبيع الزرع، فيبقى معايا فلوس كثيرة أبني بيها بيت جميل وأجياب ناس يخدمونى وأنجوز ست جميلة تجيب لي ولد زكي أعلمه وأدبه ولازم يسمع كلامي وإلا ضربته بالعصايا ده، وهو بيشاور بياده كسر وعاء العسل والسمن فاندلق على وشه وغرقه.

الأسئلة:

٩- أكتب (٣) عناوين مناسبة للقصة:

- ١

- ٢

- ٣

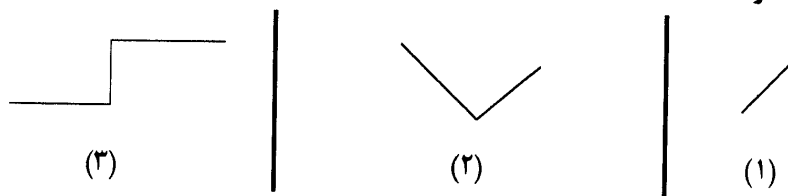
١٠- عبر عن رأيك في تصرف الرجل على قدر ما تقدر.

مقياس التفكير التباعي الصورة النهائية

الصف :

الاسم :

- ١- قدامك ٣ أشكال والمطلوب منك إضافة بعض الخطوط في كل شكل من الأشكال حاول أن رسمك يكون فيه أكبر عدد ممكن من الأفكار والتفاصيل ، لكن ما تكرر أفكارك.



..... ٢- أكتب أكبر عدد ممكن من الكلمات التي تبدأ بحرف (ت):

..... ٣- أكتب أكبر عدد ممكن من الكلمات التي تنتهي بحرف (ن):

..... ٤- أكتب أكبر عدد ممكن من الأشياء التي توكل ولونها أحمر:

..... ٥- ياترى بكر التواليت ممكن نستخدمه في إيه بعد ما يخلص الكلنيكس اللي عليه؟
أكتب أكبر عدد ممكن من الاستعمالات غير المعروفة .

----- ١

----- ٢

..... ٦- لو ما كنش معاك ورقة فاضية تكتب عليها عنوان واحد قابله صدفه في الشارع تعمل إيه؟ أكتب أكبر عدد ممكن من الحلول الممكنة .

----- ١

----- ٢

..... ٧- يحصل إيه لو ما كنش فيه مدارس؟ أكتب أكبر عدد من الاحتمالات الممكنة .

----- ١

----- ٢

----- ٣

الملاحق

- ٨- تعلم إيه لو خرجت رحلة مع صحابك في المدرسة وتهت عنهم؟
أكتب أكبر عدد ممكن من الاختيارات الممكنة.

أقرأ القصة وجاوب عما يلى :

القصة

يحكى أن

رجلًا في زمن بعيد كان بيستغل وبياخذ نظير شغله بدل الفلوس سمن وعسل كان
بيأكل منهم اللي يحتاجه ويحوش الباقى في وعاء ويعلقه في بيته، وتنه يعمل كده لحد لما
الوعاء ده اتعلّى، وفي يوم نام على ظهره على الأرض في بيته وفي إيه عصايهه وفوقه
وعاء السمن والعسل المليان، وسرح وقال لنفسه: بكره هابيع السمن والعسل وأجيب فلوس
كثيرة اشتري بيها معيز يجيروا لي غنم أبيعه وأشتري بقر وأشتري أرض أزرعها وأبيع لين
البقر وأبيع الزرع، فيبقى معايا فلوس كثيرة أبني بيها بيت جميل وأجيب ناس يخدمونى
وأتجوز ست جميلة تجيب لي ولد زكي أعلمه وأدبه ولازم يسمع كلامي وإلا ضربته بالعصا يا
ده، وهوه بيشاور بياده كسر وعاء العسل والسمن فاندلق على وشه وغرفة.

الأسئلة :

- ٩- أكتب أكبر عدد ممكن من العناوين المناسبة للقصة.

- ١٠- عبر عن رأيك في تصرف الرجل على قدر ما تقدر.

الملاحق

يلاحظ من صورتي المقاييس أن :

الأستلة من ٩ إلى ٢ كانت محددة بعد معين من الاستجابات في الصورة الأولية للمقياس، ولكن عندما طبقت الباحثة المقاييس على عينة الدراسة الاستطلاعية ، ل تستطلع مدى مناسبة المقاييس المقترن، وجدت أن تحديد عدد الاستجابات مسألة غير مناسبة أولاً مع طبيعة التفكير التباعدي ، وثانياً مع الأعمار المدروسة، وبالتالي فقد عدلت من هذا في الصورة النهائية، وترك عدد الاستجابات مفتوحاً ، ليختلف باختلاف الأعمار، وبالتالي فاختلاف المقاييس هنا باختلاف السن سيكون في عدد الاستجابات التي يصدرها أفراد أو أطفال كل فئة عمرية، الأمر الذي سيؤثر على الدرجة الكلية للمقياس باختلاف العمر، والتي ستتضح من مفتاح التصحيح التالي:

جدول (٢١) : مفتاح التصحيح :

وقد قامت الباحثة بتحديد درجة كل سؤال من خلال مراجعة استجابات العينة الكلية (١١٦) طفل و طفلة ، حيث قسمت عدد الاستجابات حسب العمر إلى فنتين رئيسين، لتعبر الدرجة عن أعلى استجابات أصدرها أصحاب فئة عمرية معينة وذلك في الأستلة من (١) إلى (٦) أما الأستلة من (٧) إلى (١٠) فالدرجة تعبر عن كم وكيف الاستجابة الصادرة عن كل فئة عمرية ، والمثال التالي يوضح ذلك:

رقم السؤال	الفئة العمرية والدرجة	الصفين الثاني والثالث الابتدائي (٩-٨) (١٠-٩) سنوات	الصفين الرابع والخامس الابتدائي (١١-١٠) (١٢-١١) سنة
١		٦	٦
٢		١٠	١٠
٣		١٠	١٠
٤		٥	٥
٥		٥	٥
٦		٣	٣
٧		٣	٣
٨		٢	٢
٩		٣	٣
١٠		٣	٣
٥٥ درجة		٥ درجة	
			النهاية العظمى

التمثيل على ما سبق :

بالنسبة للسؤال الأول :

يحصل الطفل على (٦) درجات في أي فئة عمرية كنهاية عظمى عندما يستكمل الأشكال الثلاثة بطريقة غير تقليدية كأن يرسم بيت من الخط // كهذا :  أو يرسم من الخطين زهرية رسمة كهذا  أو يرسم من الخط \ رسم كهذا :  أو هرمات

مثلاً وهنا يحصل الطفل على درجتين في كل رسم أما الدرجة الأولى فلأنه استجاب وأما الثانية فلأن استجابته بطريقة تبادعية غير تقليدية . وأمثلة ذلك كثيرة كأن يرسم سيارة أو شخص يصعد سلم أو طرطور أو هدية أو يد... الخ كما سبق تمثيله، أما لو إكتفى باستكمال الخطوط بخط كأن يرسم مثلث أو مستطيل أو مربع فيحصل على درجة واحدة عن كل رسمه. مثل  أو 

وهذا فرقة السؤال تتراوح من (٦-١٠) كنهاية عظمى حسب طبيعة الاستجابة كما سبق ذكره.
أما الدرجة صفر فالطفل لا يأخذها مطلقاً إلا في حالة عدم الاستجابة بالنسبة لأى سؤال من أسلنة المقياس. أو في حالة الاستجابة التي لا تحل المشكلة تماماً .

بالنسبة للأسئللة (٤، ٣، ٢) :

وجدت الباحثة أن أعلى استجابة على هذه الأسئللة تكون تباعاً ١٠-١٠ - ٥ وذلك بالنسبة لأى فئة عمرية ، وبالتالي فكل كلمة يكتبها الطفل تبدأ بحرف (ت) أو تنتهي بحرف (ن) أو تؤكل ولونها أحمر، كل استجابة صحيحة يأخذ عليها درجة، وهذا يحسب للطفل درجه في هذه الأسئللة من عدد الاستجابات الصحيحة التي أصدرها.

وبالنسبة للسؤال الخامس :

فقد وجدت الباحثة أن أعلى استجاباته في الفئة العمرية (٨-١٠) سنوات كانت (٥) استجابات ، وفي الفئة العمرية (١٠-١٢) سنة كانت ٧ استجابات ، وبالتالي فكل استجابة

الملاحق

تتضمن حلًاً معقولًاً أي مناسبًا للسؤال تأخذ درجة، مثل : أعمل من بكر التواليت مقلمة اضع فيها الأقلام أو أعملها عروسة أو أزيتها وأضع بها زهورالخ.
وبالنسبة للسؤال السادس :

فقد وجدت الباحثة أن أعلى استجاباته في سن (١٠-٨) سنوات كانت (٣) وفي سن (١١-١٠) سنة كانت (٤) وبالتالي فكل استجابة تتضمن حلًاً مناسبًا للسؤال تأخذ درجة مثل: أحفظ العنوان، أو أكتب على كلينكس أو أحفظ تليفونه وأتصل به وأخذ عنوانه أو أسجل تليفونه على الموبايل وأتصل به وأخذ عنوانهالخ.

وبالنسبة للسؤال السابع :

فقد وجدت الباحثة أن أعلى استجاباته في سن (١٠-٨) سنوات كانت ٢ وأعلى استجاباته في سن (١٢-١٠) سنة كانت (٣) ، والدرجات هي (٣، ٤) درجات حيث يحصل الطفل على درجة إضافية لكل فئة عمرية بحسب كيف ونوع الإجابة ، فعندما يذكر الطفل نتائج المشكلة أو ما يترتب على عدم وجود مدارس مثل : أن يعم الجهل أو تكون الدنيا مدرسة أو تكون البلاد فقيرة ، يأخذ درجة واحدة عن كل استجابة، ولكن عندما يقدم حلًاً معقولًاً ومناسبًاً أو بدليلاً فعالاً للتعلم يأخذ درجة إضافية، مثل: أتعلم عن طريق الكمبيوتر أو استخدم الكتب لأنعلم أو أطلب من الآخرين مساعدتي. أما لو اقتصرت استجابة الطفل فقط على : أئام أو ألعاب، فالدرجة تكون "صفر". لأنها استجابة لا تحل المشكلة تماماً.

وبالنسبة للسؤال الثامن :

ووجدت الباحثة أن أعلى استجاباته في سن (١٠-٨) سنوات هي (٢)، وبسن (١٢-١٠) سنة هي (٣) استجابات . وكل استجابة تقدم حلًاً مناسبًا للموقف تأخذ درجة ، مثل: اتصل بأمى وأبى ليأخذونى ، أو أذهب لمدير المكان وأخبره، أو أسأل أى حد كبير وأخليه يساعدنى، أو أروح لغرفة الاستعلام وأطلب مساعدتى، أو أنتظر قليلاً ربما يرجع لى أحد، أو أتادى عليهم فى الميكروفون ، أو أذهب إلى الباص....الخ.
أما لو اقتصرت استجابة الطفل فقط على استجابة مثل أبكى فالدرجة تكون صفر.
إذ أنه لم يقدم حلًاً للمشكلة.

بالنسبة للسؤال التاسع والسؤال العاشر (عن القصة):

فقد وجدت الباحثة أن أعلى استجاباته بأى مرحلة عمرية كانت (٣) استجابات، وبالتالي فقل استجابة تعبير عن فهم صحيح و المناسب لمحور القصة، أو هدفها، أو ما تقصده تأخذ درجة ، مثل : الرجل الغبي - الرجل الطماع- أحلام رجل - أحلام فى الهواء، ضاعت الأحلام - أحلام اليقظة . الطمع جعل الرجل يفكر فى نفسه ولا يجتهد - رجل أثاني ولا يستحق الحياة - وعاوز يبقى عنده فلوس كثيرة من غير تعب .
أما لو اقتصرت استجابة الطفل فقط عن استجابة مثل : الرجل والعصا- السمن والعسل - لا يعجبني تصرف الرجل - فالدرجة تكون صفر. إذ أنه لم يقدم حلًّا للمشكلة.
ويقدم الاختبار في جلسة واحدة جماعية بالنسبة لكل صف (سن معين) في مدة ٣٠ دقيقة.

* * *

ملحق رقم (٦)

مقياس الإدراك الاجتماعي

أ- إدراك القدرة الاجتماعية

ب- إدراك السيطرة والتسلط

إعداد: الباحثة

خطوات إعداد المقياس :

١- تم صياغة بنود إجرائية بما يناسب تعريف كل سمة مدركة .

٢- تم تجريب البنود بالنسبة لكل سمة في صورتين كل صورة تعبر عن سمة معينة .

٣- تم تعديل التعليمات بعد أن أوضحت التجربة الاستطلاعية عدم مناسبتها للأطفال ، وكذا التدريج المستخدم في المقياس .

٤- قامت الباحثة بصياغة التعليمات ، والتدريج بالشكل المناسب كما بينت التجربة الاستطلاعية ، وخرجت بالصورة التي تم تطبيقها في التجربة النهائية بالدراسة .

وفيما يلى عرض للصورتين الأولية قبل التجربة الاستطلاعية ، والنهائية بعد التعديل ، بالنسبة لإدراك سمة القدرة الاجتماعية ، وكذلك بالنسبة لإدراك سمة السيطرة والتسلط ، على الترتيب .

أما مفهوم التصحيح : فيتمثل في :

إعطاء الإجابة (✓) (٢) درجتين ، وهي تعبر عن القيام بالسلوك دائمًا ، وإعطاء الإجابة (✗) (١) درجة ، وتعبر عن : القيام بالسلوك أحياناً ، وإعطاء الإجابة (✗) صفر : أى القيام بالسلوك وتطبق كل صورة بجلسة جماعية مدتها ٣٠ ق .

الملاحق

مقاييس الادراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية

الصورة الأولية

الصفحة 11

۱۰۷

(*) أمامك ١٠ عبارات وأمام كل عبارة تدرج من صفر إلى ٤ لو كنت رافض تماماً الشئ التي مكتوب في العبارة ولا تعمله أبداً حط علامة (✓) عند صفر ، ولو كنت موافق شوية أكثر حط (✓) عند ١ ، ولو كنت موافق شوية صغيرين إنك بتعمل الشئ اللي مكتوب في العبارة حط (✓) عند ٢ ، ولو كنت موافق أكثر وأكثر حط (✓) عند ٣ ، ولو موافقة تماماً على إنك بتعمل الشئ اللي في العبارة حط (✓) عند رقم ٤ .

وخلی بالک زی ما هتوصف نفسک اوصف اکثر واحد بتجهه وأذکر اسمه ، وأکثر واحد
بت فضله وأذکر اسمه .

برقصة وادرر اسمه.	العبارات	وصف نفسى	وصف من أحب	وصف من لا يحب
م		الاسم:	الاسم:	الاسم:
١	يأحب اللعب مع زملائى في المدرسة.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٢	قليل لما ينخانق مع زملائى و أنا باللعب معاهم.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٣	لما الميس يتطلب مني حاجة يأسمع كلامها.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٤	لو أى واحد من زملائى أو جيراني طلب مني لعبه أو أداة من أدواتي أذيهله من غير ما يأزعه.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٥	لو حد من زملائى غاب يأسأل عنه ولما بسأغيب بيسألو عنى.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٦	لو حد شتمنى أو ضربنى بأسامحه.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٧	يأشترك في أنشطة المدرسة أو النادى وبنتائج فيها.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٨	يأتبسط من وجودى في المدرسة كل يوم.			٤ ٣ ٢ ١ ٠
٩	يمكن اتمام مع أى حد معايا في المدرسة (زملائى الكبار والصغار من فضول تانية، أو أى واحد كبير).			٤ ٣ ٢ ١ ٠
١٠	لو أى حد طلب مني مساعدة بأساعده، ولو أنا احتجت مساعدة بيساعدونى.			٤ ٣ ٢ ١ ٠

مقياس الإدراك الاجتماعي للقدرة الاجتماعية الصورة النهائية

الصف :

- أ- اكتب اسمك وأقرأ العبارات جيدا ثم ضع علامة (✓) إذا كنت تفعل ما هو مكتوب في العبارة وعلامة (✗) إذا كنت غير متأكد ، وعلامة (✗) إذا كنت لا تفعل ما هو مكتوب في العبارة /

.....
اسمك

العبارات :

- () ١- بأحب العب مع زملائي في المدرسة.
() ٢- قليل لما باتخانق مع زملائي وأنا بألعاب معاهم.
() ٣- لما الميس بتطلب مني حاجة باسمع كلامها.
() ٤- لو أى واحد من زملائي أو جيراني طلب مني لعبة أو أداة من أدواتي ()
باديهاله من غير ما أزعلي.
() ٥- لو حد من زملائي غاب بأسأل عنه ولما بأغيب بيسألوا عنـي.
() ٦- لو حد شتمنى أو ضربنى بأسامحه.
() ٧- بأشترك فى أنشطة المدرسة أو النادى وبأنجح فيها.
() ٨- بأشبسط من وجودى فى المدرسة كل يوم.
() ٩- ممكن أتكلم مع أى حد معايا فى المدرسة (زملائى الكبار والصغرى من ()
فصل تانية، أو أى واحد كبير).
() ١٠- لو أى حد طلب مني مساعدة بمساعده، ولو انت احتجت مساعدة ()
بيساعدونـي.

الملاحق

بـ- اكتب اسم أكثر من تحبه في فصلك ، واقرأ العبارات جيدا ثم ضع علامة (✓) إذا كان صاحبك يفعل ما هو مكتوب بالعبارة وعلامة (✗) إذا كنت غير متأكد ، وعلامة (✗ ✗) إذا كان صاحبك لا يفعل ما هو مكتوب / اسم صاحبك
٢

العبارات :

- () - ١ بيرحب يلعب مع زملائه في المدرسة.
- () - ٢ قليل لما بيترافق مع زملائه وهو بيلعب معاهم
- () - ٣ لما الميس بتطلب منه حاجة بيسمع كلامها.
- () - ٤ لو أى واحد من زملائه او جيرانه طلب منه لعبة او أداة من أدواته بيديهاله من غير ما يزععل.
- () - ٥ لو أى حد من زملائه غاب بيسأل عنه ولما بيغيب بيسألو عنده.
- () - ٦ لو حد شتمه أو ضربه بيسامحه.
- () - ٧ بيشارك في أنشطة المدرسة أو النادي وبينجح فيها.
- () - ٨ بينبسط من وجوده في المدرسة كل يوم.
- () - ٩ ممكن يتكلم مع أى حد معه في المدرسة (زملائه الكبار والصغرى من فصوص) تانية، أو أى واحد كبير).
- () - ١٠ لو أى حد طلب منه مساعدة بيساعده، ولو هو أحتاج مساعدة بيساعدوه ..

الملاحق

ج- اكتب اسم أكثر من لا تحبه في فصلك، وأقرأ العبارات جيدا ثم ضع علامة (✓) إذا كان من لا تحبه يفعل ما هو مكتوب، وعلامة (✗) إذا كنت غير متأكد ، وعلامة (✗) إذا كان من لا تحبه لا يفعل ما هو مكتوب بالعبارة / اسم من لا تحبه ...

العبارات :

- ١ بيلعب مع زملائه في المدرسة.
- ٢ قليل لما بيتحانق مع زملائه وهو بيلعب معاهم
- ٣ لما الميس يتطلب منه حاجة بيسمع كلامها
- ٤ لو اى واحد من زملائه او جيرانه طلب منه لعبه او اداة من ادواته بيديهاله من غير ما يزععل
- ٥ لو اى حد من زملائه غاب بيسأل عنه ولما بيغيب بيسألو عنده.
- ٦ لو حد شتمه او ضربه بيسامحه
- ٧ بيشارك فى انشطة المدرسة او النادى وينجح فيها
- ٨ بيبنبط من وجوده فى المدرسة كل يوم
- ٩ ممكن يتكلم مع اى حد معه فى المدرسة (زملائه الكبار والصغر من فصوص) تانية، او اى واحد كبير)
- ١٠ لو اى حد طلب منه مساعدة بيساعده، ولو هو احتاج مساعدة بيساعدوه.

الملاحق

مقياس الإدراك الاجتماعي للسيطرة والتسلط

الصورة الأولية

الصف

الاسم:

(*) أمامك ١٠ عبارات وأمام كل عبارة تدرج من صفر إلى ٤ لو كنت رافض تماماً الشئ اللي مكتوب في العبارة ولا تعمله أبداً حط علامة (٧) عند صفر ، ولو كنت موافق شوية أكثر حط (٧) عند ١ ، ولو كنت موافق شوية صغيرين إنك بتعمل الشئ اللي مكتوب في العبارة حط (٧) عند ٢ ، ولو كنت موافق أكثر وأكثر حط (٧) عند ٣ ، ولو موافق تماماً على إنك بتعمل الشئ اللي في العبارة حط (٧) عند رقم ٤.

وخليل بالك زى ما هتوصف نفسك أوصف أكثر واحد بتجبه وأنكر اسمه ، وأكثر واحد بترفضه وأنكر اسمه.

العبارات	م			
وصف من لا يحب	وصف من أحب	وصف من لا يحب	وصف نفس	الاسم:
١ لما ألعب مع زملائي بأحب أخذ كل لعبهم.	٤ ٣ ٢ ١ ٠	٤ ٣ ٢ ١ ٠	٤ ٣ ٢ ١ ٠	الاسم:
٢ لو شفت لعبة مش بتاعتي وعجبيتني ممكن أخذها.				
٣ لما الميس تدى جوايز بأحب آخذها كلها، أو أكون أكثر واحد في الفصل بيأخذ جوايز .				
٤ لو جت لأخويها لعبة أحب آخذها منه لو عجبتني.				
٥ أحب آخذ أكبر نصيب من أي حاجة زى أكل أو اللعب أو ددايا.				
٦ أحب أخطط للعب لما يأحب مع زملائي أو أصحابي أو جيراني ، وأحبهم يسمعوا كلامي.				
٧ اشتراك في المسابقات وأفضل أفوز بالمركز الأول بها.				
٨ لو حكيت للناس حكاية ، أحب الكل يركز معايا ويشاركون وأزعل لو ما حصليش كدة.				
٩ أحب من زملائي أو جيراني اللي يسمع كلامي.				
١٠ أحب أخويها لو عمل زى ما باقول له.				

مقياس الإدراك الاجتماعي للسيطرة والسلطان

الصورة النهائية

الصف :

أ- اكتب اسمك وأقرأ العبارات جيدا ثم ضع علامة (✓) إذا كنت تفعل ما هو مكتوب،
وعلامة (✗) إذا كنت غير متأكد وعلامة (✗) إذا كنت لا تفعل ما هو مكتوب في
اسمك العbara/

العبارات :

- () - ١- لما يلعب مع زملائى بأحب آخذ كل لعبهم.
- () - ٢- لو شفت لعبة مش بتاعتي وعجبتني ممكن آخذها.
- () - ٣- لما الميس تدى جوايز بأحب آخذها كلها، أو أكون اكثراً واحد في الفصل ()
بيأخذ جوايز.
- () - ٤- لو جت لأخويا لعبة أحب آخذها منه لو عجبتني.
- () - ٥- أحب آخذ أكبر نصيب من أي حاجة زي أكل أو لعب او هدايا.
- () - ٦- أحب أخطف لعب لما ألعب مع زملائى أو أصحابي أو جيرانى أو أخوانى، ()
وأحبهم يسمعوا كلامى.
- () - ٧- أشتراك في المسابقات وأفضل أفوز بالمركز الأول بها.
- () - ٨- لو حكيت للناس حكاية، أحب الكل يرکز معايا ويشارکنى وأزععل لو ما ()
حصلش كده.
- () - ٩- أحب من زملائى أو جيرانى اللي يسمع كلامى.
- () - ١٠- أحب أخويا لو عمل زي ما بآقول له.

الملاحق

بـ- اكتب اسم اكثر من تحبه في فصلك ، واقرأ العبارات جيدا ثم ضع علامة (✓) اذا كان صاحبك يفعل ما هو مكتوب بالعبارة وعلامة (✗) إذا كنت غير متأكد ، وعلامة (✗) إذا كان صاحبك لا يفعل ما هو مكتوب / اسم صاحبك
٢

العبارات :

- () ١- لما يلعب مع زملائه يحب يأخذ كل لعبهم.
- () ٢- لو شاف لعبة مش بناعنه وعجبته ممك ياخذها.
- () ٣- لما الميس تدى جوايز بيرحب يأخذها كلها، او يكون اكثر واحد في الفصل () يأخذ جوايز.
- () ٤- لو جت لاخوه لعبة يحب يأخذها منه لو عجبته
- () ٥- يحب يأخذ اكتر نصيب من اى حاجة زي اكل او لعب او هدايا.
- () ٦- يحب يخطط للعب لما يلعب مع زملائه او اصحابه او جيرانه او اخوانه، () ويحبهم يسمعوا كلامه.
- () ٧- يشترك في المسابقات ويفضل الفوز بالمركز الأول بها.
- () ٨- لو حكى للناس حكاية، يحب الكل يركز معاه ويشاركه ويزعل لو ما حصلش كده.
- () ٩- يحب من زملائه او جيرانه اللي يسمع كلامه.
- () ١٠- يحب أخوه لو عمل زي ما بيقول له.

الملاحق

ج - اكتب اسم اكثر من لا تحبه في فصلك، وأقرأ العبارات جيدا ثم ضع علامة (✓) اذا كان من لا تحبه يفعل ما هو مكتوب، وعلامة (✗) اذا كنت غير متأكد، وعلامة (✗ ✗) اذا كان من لا تحبه لا يفعل ما هو مكتوب بالعبارة / اسم من لا تحبه

العبارات :

- () ١- لما يلعب مع زملائه يحب يأخذ كل لعبهم.
- () ٢- لو شاف لعبة مش بناعنه وعجبته ممكن ياخذها
- () ٣- لما الميس تدى جوايز يحب يأخذها كلها، او يكون اكثر واحد في الفصل
يأخذ جوايز
- () ٤- لو جت لاخوه لعبة يحب يأخذها منه لو عجبته
- () ٥- يحب يأخذ اكبر نصيب من اى حاجة زي اكل او لعب او هدايا
- () ٦- يحب يخطط للعب لما يلعب مع زملائه او اصحابه او جيرانه او اخوانه، ()
ويحبهم يسمعوا كلامه.
- () ٧- يشترك في المسابقات ويفضل الفوز بالمركز الأول بها.
- () ٨- لو حكى للناس حكاية، يحب الكل يركز معاه ويشاركه ويزعل لو ما حصلش ()
كده.
- () ٩- يحب من زملائه او جيرانه اللي يسمع كلامه.
- () ١٠- يحب اخوه لو عمل زي ما بيقول له.

الملاحق

ملحق رقم (٢-١)

قائمة توضح بيان بالإجابات الخاطئة لأسئلة كل من

اختباري الذكاء المصور ، التذكر على أفراد العينة الاستطلاعية

أ- بيان بالدرجة الكلية لأطفال العينة في الاختبارين (العدد الكلى (٤٠) طفل وطفولة).

جدول (١) :

الدرجة الكلية والذكر		٢/٤ باختبار الذكاء	النوع	م	الدرجة الكلية والذكر		٢/٢ باختبار الذكاء	النوع	م
الدرجة الكلية والذكر	باختبار الذكاء				النوع	م			
٢٢	٤١	أنثى	٢١	٣٥/٣٠	٦٠/٤٠	١	أنثى	١	
٣٣	٤٠	أنثى	٢٢	٣٢	٣٩	٢	أنثى	٢	
٣٣	٤١	أنثى	٢٣	٢٥	٣٥	٣	أنثى	٣	
٢٥	٢٥	أنثى	٢٤	٣٠	٣٨	٤	أنثى	٤	
٧	٢٧	أنثى	٢٥	٢٤	٣٤	٥	أنثى	٥	
٣٤	٤١	ذكر	٢٦	٢٢	٣٠	٦	ذكر	٦	
٣٥	٣٩	ذكر	٢٢	١٩	٢٧	٧	ذكر	٧	
٣٤	٤١	ذكر	٢٨	٣١	٣٤	٨	ذكر	٨	
١٠	٢٩	ذكر	٢٩	٢٢	٣٣	٩	ذكر	٩	
٣٣	٢٣	ذكر	٣٠	٢٩	٢٩	١٠	ذكر	١٠	
الدرجة الكلية والذكر		٢/٥ باختبار الذكاء	النوع	م	الدرجة الكلية والذكر		٢/٣ باختبار الذكاء	النوع	م
الدرجة الكلية والذكر	باختبار الذكاء				النوع	م			
٣١	٢٩	أنثى	٣١	٢٧	٤٦	١١	أنثى	١١	
٣٥	٤٧	أنثى	٣٢	٣٠	٤٣	١٢	أنثى	١٢	
٣١	٤٦	أنثى	٣٣	٢٦	٤٤	١٣	أنثى	١٣	
٣٤	٤٧	أنثى	٣٤	٢٥	٤١	١٤	أنثى	١٤	
٣١	٤٣	أنثى	٣٥	٣٠	٣٩	١٥	أنثى	١٥	
٣٥	٤١	ذكر	٣٦	٢٤	٣٦	١٦	ذكر	١٦	
٣٠	٢٧	ذكر	٣٧	٢٣	٤٠	١٧	ذكر	١٧	
٣٥	٤٣	ذكر	٣٨	٢٠	٢٦	١٨	ذكر	١٨	
٣٥	٤٠	ذكر	٣٩	٢٤	٣٢	١٩	ذكر	١٩	
٣١	١٨	ذكر	٤٠	٢٣	٢٢	٢٠	ذكر	٢٠	

(٥٠٣)

ملحق رقم (٧-ب)

الجدول الآتية تمثل الوصف الإحصائي لمتغيرات الدراسة :

الإحصاءات المحسوبة بترتيب ذكرها :

الخطأ المعياري عن المتوسط	-٢	المتوسط	-١
التباين	-٤	الانحراف المعياري	-٣
الخطأ المعياري عن الالتواء	-٦	الالتواء	-٥
الخطأ المعياري عن التفرطح	-٨	التفرطح	-٧
أقل قيمة	-١٠	المدى	-٩
المجموع الجبرى	-١٢	أكبر قيمة	-١١
الفقد	-١٤	الحالات الصحيحة	-١٣

٢

٢

الملاحق

NUMBER OF VALID OBSERVATIONS (N) = 115.00

VARIABLE V1

MEAN	3.483	ST. DEV.	3.219
VARIANCE	1.293	KURTOSIS	-1.901
SKEWNESS	*0.43	SK. COEFF.	1.136
MINIMUM	2	MAXIMUM	*2.21
VALID OBSERVATIONS	115	AVERAGE VALIDATION	12.304

VARIABLE V2

MEAN	1.000	ST. DEV.	*0.47
VARIANCE	*2.22	KURTOSIS	-2.035
SKEWNESS	*0.000	SK. COEFF.	*0.46
MINIMUM	1	MAXIMUM	*2.22
VALID OBSERVATIONS	116	AVERAGE VALIDATION	0

VARIABLE V3

MEAN	35.578	ST. DEV.	3.219
VARIANCE	25.924	KURTOSIS	-5.04
SKEWNESS	*-1.30	SK. COEFF.	*.446
MINIMUM	22	MAXIMUM	*4.6
VALID OBSERVATIONS	115	AVERAGE VALIDATION	0

VARIABLE V4

MEAN	18.462	ST. DEV.	3.218
VARIANCE	10.353	KURTOSIS	-1.9
SKEWNESS	*-0.63	SK. COEFF.	*.446
MINIMUM	10	MAXIMUM	*2.5
VALID OBSERVATIONS	115	AVERAGE VALIDATION	0

الملاحق

NUMBER OF VALID OBSERVATIONS (USED) = 116.00

VARIABLE	V5	MEAN	30.739	STD DEV	*4.337
		KURTOSIS	5.514	SKEWNESS	*4.46
		SEMEAN	*5.015	RANGE	27.200
		MAXIMUM	*32.5	SUM	356.000
		MINIMUM	13		
VALID OBSERVATIONS	-	116	MISSING 335	147.00	-

VARIABLE	V6	MEAN	32.819	STD DEV <td>*4.54</td>	*4.54
		VARIANCE	74.550	SKEWNESS	*4.40
		STDEV	*0.075	RANGE	45.000
		MAXIMUM	6	SUM	3207.000
		MINIMUM	6		
VALID OBSERVATIONS	-	116	MISSING 335	147.00	-

VARIABLE	V7	MEAN	2.364	STD DEV	*1.37
		VARIANCE	1.292	SKEWNESS	*4.46
		STDEV	*0.385	RANGE	5.000
		MAXIMUM	*0.03	SUM	274.139
		MINIMUM	0		
VALID OBSERVATIONS	-	116	MISSING 335	147.00	-

VARIABLE	V8	MEAN	2.930	STD DEV	*0.57
		VARIANCE	0.734	SKEWNESS	*4.46
		STDEV	*0.835	RANGE	4.099
		MAXIMUM	*0.000	SUM	342.149
		MINIMUM	0		
VALID OBSERVATIONS	-	116	MISSING 335	147.00	-

الملحق

NUMBER OF VALID OBSERVATIONS (NISTI5i) = 115,00

VARIABLE V9

MEAN	1.963	S.E. MEAN	*1.3	STD. DEV	1.431
VARIANCE	2.047	KURTOSIS	*-177	S.E. KURT	*446
SKENESS	*014	S.E. SKEW	*.223	RANGE	5.740
MINIMUM	*300	MAXIMUM	*7.0	SUM	225,440

VALID OBSERVATIONS = 115

MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V10

MEAN	*079	S.E. MEAN	*.132	STD. DEV	1.417
VARIANCE	2.099	KURTOSIS	1.554	S.E. KURT	*446
SKENESS	-1.092	S.E. SKEW	*.225	RANGE	5.320
MINIMUM	*.000	MAXIMUM	*320	SUM	473,167

VALID OBSERVATIONS = 115

MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V11

MEAN	2.424	S.E. MEAN	*1.21	STD. DEV	1.109
VARIANCE	1.712	KURTOSIS	*-129	S.E. KURT	*446
SKENESS	*429	S.E. SKEW	*.225	RANGE	5.100
MINIMUM	*.000	MAXIMUM	*306	SUM	261,609

VALID OBSERVATIONS = 115

MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V12

MEAN	*371	S.E. MEAN	*105	STD. DEV	1.114
VARIANCE	1.287	KURTOSIS	*13	S.E. KURT	*446
SKENESS	*372	S.E. SKEW	*.225	RANGE	5.320
MINIMUM	*.000	MAXIMUM	*323	SUM	260,926

VALID OBSERVATIONS = 115

MISSING OBSERVATIONS = 0

الملحق

NUMBER OF VALID OBSERVATIONS (LISTWISE) = 116.00

VARIABLE V13

MEAN	*.316	S.E. MEAN	*.101	STD. DEV	2.057
VARIANCE	4.233	KURTOSIS	*.942	S.E. KURT	*.446
SKENESS	-.190	S.E. SKEN	*.225	RANGE	*.994
MINIMUM	.000	MAXIMUM	*.994	SUM	360.545

VALID OBSERVATIONS = 116

MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V14

MEAN	2.844	S.E. MEAN	*.171	STD. DEV	2.053
VARIANCE	4.214	KURTOSIS	1.662	S.E. KURT	*.446
SKENESS	1.016	S.E. SKEN	*.225	RANGE	*.994
MINIMUM	.000	MAXIMUM	*.994	SUM	329.574

VALID OBSERVATIONS = 116

MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V15

MEAN	3.107	S.E. MEAN	*.164	STD. DEV	1.987
VARIANCE	3.948	KURTOSIS	1.529	S.E. KURT	*.446
SKENESS	.873	S.E. SKEN	*.225	RANGE	*.994
MINIMUM	.000	MAXIMUM	*.994	SUM	369.538

VALID OBSERVATIONS = 116

MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V16

MEAN	2.197	S.E. MEAN	*.104	STD. DEV	2.196
VARIANCE	4.621	KURTOSIS	*.943	S.E. KURT	*.446
SKENESS	-.993	S.E. SKEN	*.225	RANGE	*.996
MINIMUM	.000	MAXIMUM	*.995	SUM	254.879

VALID OBSERVATIONS = 116

MISSING OBSERVATIONS = 0

الملحق

NUMBER OF VALID OBSERVATIONS (Listed) = 115,095

VARIABLE V17
 MEAN 4.043
 VARIANCE 4.504
 SKEWNESS -0.138
 MINIMUM .000
 VALID OBSERVATIONS = 116
 MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V18

MEAN 2.824
 VARIANCE 4.107
 SKEWNESS -0.793
 MINIMUM .000
 VALID OBSERVATIONS = 110
 MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V19

MEAN 4.409
 VARIANCE 3.796
 SKEWNESS -0.132
 MINIMUM .000
 VALID OBSERVATIONS = 115
 MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V20

MEAN 4.105
 VARIANCE 5.448
 SKEWNESS -0.191
 MINIMUM .000
 VALID OBSERVATIONS = 116
 MISSING OBSERVATIONS = 0

الملاحق

01 JAN 92 2795
13:55:07 A.M.A.G FMS/9600 VSF/ESA

NUMBER OF VALID OBSERVATIONS (LISTWISE) = 116.00

VARIABLE V21

	S.E. MEAN	STD DEV
MEAN	2.053	.175
VARIANCE	2.555	.249
SKENNESS	1.949	.225
MINIMUM	*.000	*.002

VALID OBSERVATIONS = 116 MISSING OBSERVATIONS = 0

VARIABLE V22

	S.E. MEAN	STD DEV
MEAN	1.181	.109
VARIANCE	1.160	.954
SKENNESS	1.784	.225
MINIMUM	*.000	*.700

VALID OBSERVATIONS = 116 MISSING OBSERVATIONS = 0

٨) ملحق رقم

ثبات وصدق المقاييس المستخدمة بترتيب ذكرها
بالفصل الخامس أربع مرات لكل مرحلة عمرية

الملاحق

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN	SCALE VARIANCE	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
	IF ITEM DELETED	IF ITEM DELETED		
T1	83.2000	18.3034	-.1611	.5335
T2	82.9667	17.8954	.0000	.5119
T3	83.3000	17.5276	.0344	.5146
T4	83.0000	17.7931	.0448	.5109
T5	83.5000	16.6034	.2502	.4881
T6	83.0667	18.1333	-.1274	.5238
T7	83.3667	17.4816	.0397	.5143
T8	83.0333	17.6195	.0993	.5076
T9	83.2667	18.5471	-.2165	.5417
T10	83.5000	17.2241	.0982	.5073
T11	83.7333	17.1678	.1522	.5013
T12	83.6667	17.5782	.0000	.5182
T13	83.7000	17.7345	-.0109	.5189
T14	83.4000	17.5586	.0196	.5159
T15	83.6000	16.2483	.3561	.4754
T16	83.7667	18.8747	-.3239	.5472
T17	83.4000	15.9724	.4143	.4669
T18	83.7333	17.3057	.1130	.5055
T19	83.1000	17.0586	.2511	.4941
T20	83.1567	16.6954	.3112	.4854
T21	83.2000	15.3207	.5522	.4571
T22	83.1000	17.0586	.2511	.4941
T23	83.4667	17.4989	.0324	.5154
T24	83.3333	18.5747	-.2177	.5437
T25	83.1567	17.9368	-.0600	.5225
T26	83.0333	17.4126	.1976	.5015
T27	83.4333	17.4954	.0336	.5153
T28	83.1333	16.6023	.3721	.4811
T29	83.2000	16.3724	.3843	.4761
T30	83.4567	16.3954	.3014	.4814
T31	83.2000	16.7172	.2823	.4873
T32	82.9667	17.8954	.0000	.5119
T33	83.2333	17.2195	.1269	.5039
T34	83.0000	17.4483	.2713	.5008
T35	82.9667	17.8954	.0000	.5119
T36	83.1567	18.3506	-.1781	.5337
T37	83.3333	16.9195	.1824	.4970
T38	83.0333	18.2402	-.1838	.5251
T39	83.3333	17.4023	.0618	.5116
T40	83.1333	17.1540	.1904	.4984
T41	83.1333	17.2920	.1458	.5026
T42	83.3667	16.8609	.1921	.4957
T43	83.0000	17.5172	.2256	.5028

الملاحق

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T44	83.3333	16.7126	.2352	.4906
T45	83.3000	16.6310	.2645	.4873
T46	83.5667	17.7023	-.0132	.5206
T47	83.4333	16.5989	.2513	.4380
T48	83.5000	17.5000	.0325	.5154
T49	83.7333	18.3402	-.1710	.5345
T50	83.0667	17.1678	.2509	.4959
T51	83.5333	17.6368	.0011	.5191

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 51

ALPHA = 0.5117

1. T52
2. T53
3. T54
4. T55
5. T56

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T52	19.7333	6.6161	.1587	.2256
T53	20.5000	3.5000	.4844	-.2916
T54	19.1333	5.7057	.2038	.1714
T55	19.6333	8.9299	-.2533	.5008
T56	19.2667	6.8920	.1186	.2575

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 5

ALPHA = .2866

1. T57
 2. T58
 3. T59
 4. T60
 5. T61
 6. T62
 7. T63
 8. T64
 9. T65
 10. T66

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T57	34.2333	18.5989	-.1109	.5803
T58	29.6000	11.4207	.5671	.3379
T59	30.1000	7.2655	.5969	.2908
T60	35.9667	12.9299	.4386	.4068
T61	38.2567	17.9264	.1075	.5189
T62	38.0667	17.9954	.1000	.5200
T63	37.8667	18.4644	.0232	.5269
T64	37.9000	18.9207	-.1637	.5431
T65	38.0000	17.3103	.3259	.4936
T66	38.2000	17.6323	.1547	.5122

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10
 ALPHA = 0.5202

1. T67
2. T69
3. T70
4. T71
5. T72
6. T73
7. T74
8. T75
9. T76
10. T77

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T67	37.1667	60.2125	.1200	.7558
T69	35.2333	36.5299	.6781	.6752
T70	35.7333	39.5316	.5830	.6996
T71	37.8000	55.3379	.4218	.7248
T72	36.8000	47.4759	.4829	.7125
T73	39.3333	53.7471	.6270	.7072
T74	40.0333	58.1023	.3560	.7346
T75	40.0667	58.5471	.4437	.7323
T76	40.5333	58.1195	.3871	.7330
T77	40.4000	58.9379	.3249	.7379

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10
ALPHA = 0.7449

الملاحق

1. T78
 2. T79
 3. T80
 4. T81
 5. T82
 6. T83
 7. T84
 8. T85
 9. T86
 10. T87

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T78	23.0000	9.9310	-.0717	.4802
T79	23.4667	7.9126	.2216	.3935
T80	22.8567	9.3609	.2387	.4122
T81	23.0000	9.1034	.1498	.4216
T82	23.3333	8.5747	.1222	.4355
T83	23.5333	7.1540	.3647	.3225
T84	23.6667	8.6437	.0621	.4630
T85	23.4000	7.5586	.3122	.3517
T86	22.8567	9.6368	.1136	.4326
T87	23.0667	8.4392	.2643	.3777

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 10

ALPHA = 0.4391

الملاحق

1. T88
 2. T89
 3. T90
 4. T91
 5. T92
 6. T93
 7. T94
 8. T95
 9. T96
 10. T97

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T85	14.5567	10.7816	.0000	.5239
T89	14.5567	10.7816	.0000	.5239
T90	14.5333	9.2920	.3983	.4587
T91	14.0000	9.0345	.1436	.5221
T92	14.2567	8.9609	.2378	.4849
T93	14.1333	7.9126	.4070	.4210
T94	12.9333	9.5126	.1854	.5002
T95	14.1333	8.7402	.2317	.4876
T96	14.1333	8.7402	.2317	.4376
T97	13.5333	8.2575	.2603	.4736

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10
 ALPHA = .5174

الملاحق

	SCALE MEAN	SCALE VARIANCE	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
	IF ITEM DELETED	IF ITEM DELETED		
T1	84.1667	25.7989	.2312	.6738
T2	83.7333	27.2368	.0000	.6826
T3	84.3000	24.4931	.4991	.6554
T4	83.8667	26.5333	.1639	.6783
T5	84.3000	28.0793	-.2053	.7020
T6	83.8333	26.0747	.3430	.6712
T7	83.9333	26.6161	.1084	.6811
T8	83.8333	26.4885	.2086	.6767
T9	83.9667	27.2747	-.0496	.6900
T10	84.2000	24.3724	.5203	.6537
T11	84.0333	25.4816	.3268	.6681
T12	84.3333	26.3678	.1213	.6811
T13	84.4667	25.4299	.3537	.6667
T14	84.3667	26.8609	.0267	.6870
T15	84.1333	27.7057	-.1367	.6975
T16	84.1667	25.3851	.3146	.6682
T17	83.9333	26.4782	.1417	.6793
T18	84.5000	27.3621	-.0690	.6911
T19	83.9333	26.2713	.1918	.6766
T20	84.0000	25.1034	.4284	.6621
T21	84.2333	25.7023	.2474	.6727
T22	83.9667	25.6835	.3126	.6596
T23	83.9000	26.9897	.0263	.6850
T24	84.2667	26.8920	.0166	.6881
T25	84.4333	26.9437	.0157	.6872
T26	83.9667	24.9299	.4939	.6589
T27	83.8667	28.3264	-.3286	.6999
T28	84.3667	26.4471	.1090	.6818
T29	84.0000	25.5172	.3339	.6580
T30	83.9000	26.1621	.2401	.6744
T31	84.5667	27.4713	-.1124	.6679
T32	84.1000	26.2310	.1525	.6790
T33	83.8000	26.7862	.1471	.6794
T34	83.8667	26.9471	.0474	.6835
T35	83.8667	26.3954	.2032	.6755
T36	83.7333	27.2368	.0000	.6826
T37	83.9667	26.7920	.0583	.6841
T38	83.9333	25.8575	.2934	.6711
T39	83.8333	25.3161	.5952	.6608
T40	83.9333	27.0299	.0098	.6653
T41	84.0333	26.5161	.1049	.6818
T42	83.7667	27.1506	.0278	.6828
T43	84.0000	25.5172	.3339	.6880

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T44	83.8000	27.2000	-.0104	.6846
T45	83.9333	25.9954	.2593	.6730
T46	84.0333	26.2402	.1632	.6782
T47	83.9667	25.7575	.2964	.6706
T48	84.1333	26.3954	.1158	.6815
T49	84.2667	26.3402	.1227	.6811
T50	84.1333	25.4989	.2960	.6695
T51	84.0000	25.9310	.2409	.6736

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 51

ALPHA = .6824

الملاحق

1. T52
2. T53
3. T54
4. T55
5. T56

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T52	18.0333	5.6195	.0156	-.0578
T53	17.3333	4.7126	-.0258	-.0163
T54	16.6333	4.1023	-.0267	-.0120
T55	17.0667	6.9609	-.3787	.2074
T56	16.2667	3.1678	.2386	-.5602

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 5

ALPHA = -.0401

الملاحق

1. T57
 2. T58
 3. T59
 4. T60
 5. T61
 6. T62
 7. T63
 8. T64
 9. T65
 10. T66

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T57	36.9000	9.7483	.0687	.5888
T58	31.8000	7.7517	.5956	.4161
T59	32.3000	4.1483	.5500	.4409
T60	37.7833	8.6842	.5111	.4634
T61	40.6500	10.4681	.1874	.5455
T62	40.5667	10.1851	.4741	.5229
T63	40.5333	11.0161	-.0266	.5651
T64	40.6657	10.5747	.1212	.5535
T65	40.7333	10.6851	.0523	.5638
T66	40.5667	10.3920	.3429	.5349

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10
 ALPHA = 0.5549

1. T67
2. T69
3. T70
4. T71
5. T72
6. T73
7. T74
8. T75
9. T76
10. T77

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN	SCALE VARIANCE	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
	IF ITEM DELETED	IF ITEM DELETED		
T67	35.2667	53.0299	-.3028	.7279
T69	31.4333	26.0471	.7226	.5373
T70	32.7000	26.7690	.6787	.5554
T71	34.8000	37.6138	.6261	.5964
T72	35.8667	39.7747	.3803	.6440
T73	36.6667	45.3333	.3040	.6612
T74	37.6333	48.7920	.2217	.6773
T75	37.1667	49.5230	.0043	.6891
T76	37.7333	44.1333	.5296	.6414
T77	37.7333	47.5816	.1417	.6797

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10
ALPHA = 0.6764

1. T78
 2. T79
 3. T80
 4. T81
 5. T82
 6. T83
 7. T84
 8. T85
 9. T86
 10. T87

* * * WARNING * * * ZERO VARIANCE ITEMS

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN	SCALE VARIANCE	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
	IF ITEM DELETED	IF ITEM DELETED		
T78	24.6667	4.4368	-.0299	.2635
T79	24.9333	3.7195	.0786	.2308
T80	24.6000	4.5241	.0000	.2470
T81	24.8667	3.8437	.0746	.2315
T82	24.7333	4.0644	.0989	.2189
T83	24.7333	4.3402	-.0348	.2765
T84	25.0000	3.5362	.0895	.2250
T85	24.6667	4.4368	-.0299	.2335
T86	25.6000	2.2443	.4070	-.1242
T87	24.6000	4.5241	.0000	.2470

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10
 ALPHA = 0.2439

1.	T88
2.	T89
3.	T90
4.	T91
5.	T92
6.	T93
7.	T94
8.	T95
9.	T96
10.	T97

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T88	13.7333	13.3747	-.2444	.6389
T89	13.7333	11.7195	.4009	.5702
T90	13.6000	11.0759	.3464	.5623
T91	13.7333	12.2713	.1761	.5952
T92	13.6667	11.4023	.3488	.5670
T93	13.1333	9.0851	.4931	.5067
T94	13.0000	10.7586	.1688	.6106
T95	12.8000	9.7517	.3257	.5622
T96	12.6667	8.8506	.4983	.5026
T97	13.1333	10.4644	.2371	.5832

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10

ALPHA = 0.6001

الملاحق

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T1	85.6923	23.8215	.0483	.6493
T2	85.3077	24.3015	.0000	.6462
T3	85.7308	22.4446	.3358	.6269
T4	85.3462	24.4754	-.1094	.6505
T5	85.4615	22.8985	.3600	.6294
T6	85.5769	23.2938	.1839	.6390
T7	85.4615	23.5385	.1758	.6400
T8	85.7692	23.4646	.1174	.6442
T9	85.8846	21.1462	.6262	.6027
T10	86.0769	23.8338	.0675	.6468
T11	85.9615	26.4385	-.4755	.6855
T12	86.0769	23.2738	.2034	.6378
T13	85.9615	24.1985	-.0277	.6546
T14	85.8846	23.1462	.1860	.6388
T15	85.4615	23.2185	.2673	.6348
T16	85.7692	23.6246	.0847	.6467
T17	85.8462	23.0154	.2107	.6368
T18	85.5385	22.5785	.3768	.6261
T19	86.0769	24.3938	-.0652	.6554
T20	85.5000	23.6200	.1331	.6424
T21	85.5000	23.9400	.0509	.6475
T22	85.8077	23.0415	.2043	.6373
T23	85.5000	24.0200	.0305	.6487
T24	85.3462	24.4754	-.1094	.6505
T25	85.8077	22.8815	.2378	.6346
T26	85.8462	23.7354	.0621	.6484
T27	85.7692	23.7046	.0684	.6480
T28	85.5769	22.3338	.4124	.6227
T29	85.3462	23.8354	.2233	.6406
T30	85.4231	23.1138	.3387	.6321
T31	85.3462	23.8354	.2233	.6406
T32	86.1923	25.3615	-.3554	.6661
T33	85.8462	23.4954	.1111	.6446
T34	85.3462	23.8354	.2233	.6406
T35	85.3846	24.9662	-.2719	.6592
T36	85.3846	24.1662	.0230	.6473
T37	85.3077	24.3015	.0000	.6462
T38	85.3846	23.7662	.1742	.6410
T39	85.6154	22.5662	.3385	.6275
T40	85.3846	23.9262	.1134	.6435
T41	85.6538	23.4354	.1343	.6427
T42	85.5385	24.0985	.0044	.6509
T43	85.5000	22.9000	.3224	.6306

الملاحق

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T44	85.6538	22.7154	.2921	.6307
T45	85.4615	24.4185	-.0694	.6537
T46	95.4615	22.4185	.5016	.6210
T47	85.5385	22.8985	.2963	.6316
T48	85.5385	22.1785	.4790	.6190
T49	85.6538	22.3154	.3820	.6237
T50	85.8077	23.6815	.0725	.6477
T51	85.5385	24.4985	-.0897	.6569
T52	85.8462	22.3754	.3467	.6259

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 26.0 N OF ITEMS = 52
 ALPHA = 0.6460

الملاحق

1. T53
2. T54
3. T55
4. T56
5. T57

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T53	20.5385	7.9385	.3223	.5948
T54	21.1154	5.2262	.4987	.5055
T55	20.6923	6.7015	.4910	.5087
T56	21.7308	8.7646	.2312	.6291
T57	20.5385	7.6985	.3755	.5718

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 26.0 N OF ITEMS = 5
ALPHA = 0.6231

1. T58
2. T59
3. T60
4. T61
5. T62
6. T63
7. T64
8. T65
9. T66
10. T67

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T58	34.3077	14.4615	-.1980	.4354
T59	30.0000	10.3200	.3270	.2841
T60	30.6923	6.7815	.2034	.4415
T61	36.2692	9.3246	.3916	.2346
T62	38.6154	13.5262	.0691	.3954
T63	38.4615	13.4585	.1210	.3866
T64	38.2308	14.0246	.0000	.4016
T65	38.4615	14.3385	-.1532	.4319
T66	38.6154	12.1552	.4658	.3138
T67	38.4231	12.8138	.3646	.3474

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 26.0 N.OF ITEMS = 10
ALPHA = 0.3966

1. T68
 2. T69
 3. T70
 4. T71
 5. T72
 6. T73
 7. T74
 8. T75
 9. T76
 10. T77

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T68	35.4231	50.0938	.2931	.7537
T69	33.0769	38.1538	.5528	.7197
T70	35.8846	35.5462	.5738	.7207
T71	35.9231	44.7138	.4544	.7337
T72	37.2308	41.9446	.6113	.7091
T73	37.0385	51.6385	.2766	.7557
T74	37.5000	53.8600	.1068	.7669
T75	37.6538	53.5154	.0773	.7719
T76	38.0000	46.1000	.5501	.7252
T77	38.1538	43.5154	.7106	.7042

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 26.0 N OF ITEMS = 10
 ALPHA = .7585

1. T78
 2. T79
 3. T80
 4. T81
 5. T82
 6. T83
 7. T84
 8. T85
 9. T86
 10. T87

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T78	21.1538	13.4154	.0000	.6092
T79	21.3462	10.1354	.4092	.5379
T80	21.5385	11.1385	.3406	.5609
T81	21.7692	9.7046	.5192	.5054
T82	21.8846	12.5862	.0104	.6436
T83	22.3077	10.9415	.3224	.5641
T84	21.7308	12.0446	.0889	.6255
T85	22.1538	11.4154	.1767	.6056
T86	21.3846	11.3662	.3698	.5532
T87	21.6154	10.7262	.6169	.5154

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 26.0

N OF ITEMS = 10

ALPHA = 0.6017

1. T88
 2. T89
 3. T90
 4. T91
 5. T92
 6. T93
 7. T94
 8. T95
 9. T96
 10. T97

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T88	14.8846	15.3862	.0101	.6758
T89	15.0000	15.3600	.1561	.6621
T90	14.3077	11.9815	.4105	.6148
T91	14.5385	12.8185	.4108	.6179
T92	14.5000	11.9400	.5936	.5804
T93	14.0769	13.9136	.1128	.6852
T94	14.1154	12.1862	.3951	.6187
T95	14.2692	12.2846	.3973	.6182
T96	14.1538	13.0154	.3011	.6399
T97	14.5000	12.5800	.4169	.6153

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 26.0

N OF ITEMS = 10

ALPHA = 0.6593

الملاحق

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T1	88.3667	29.4816	-.0654	.7482
T2	88.2000	28.5793	.2644	.7353
T3	88.6000	31.0069	-.3368	.7539
T4	88.1333	29.3609	.0000	.7406
T5	88.2667	27.9954	.3405	.7314
T6	88.3667	28.1023	.2354	.7348
T7	88.2333	28.7368	.1623	.7379
T8	88.3333	29.1264	.0157	.7442
T9	88.6667	27.3333	.3336	.7295
T10	88.8333	30.4195	-.2482	.7576
T11	88.8667	28.6713	.1012	.7411
T12	88.6333	28.4471	.1208	.7409
T13	88.8333	28.9713	.0344	.7445
T14	88.9333	28.2713	.2136	.7358
T15	88.4000	28.1793	.2051	.7363
T16	88.5667	26.0471	.5948	.7150
T17	88.2333	29.1851	.3342	.7324
T18	88.7000	29.7000	.0753	.7412
T19	88.2000	28.9931	.1111	.7394
T20	88.4333	25.7368	.4993	.7215
T21	88.3667	27.4126	.3914	.7277
T22	88.2000	23.2345	.3939	.7313
T23	88.2000	29.0621	.0857	.7400
T24	88.6333	28.5540	.0823	.7430
T25	88.5333	27.0161	.4048	.7258
T26	88.4333	28.7368	.0814	.7423
T27	88.3000	27.0448	.5510	.7221
T28	88.2333	29.5644	-.0894	.7458
T29	88.6000	28.0414	.1976	.7369
T30	88.2667	28.2713	.2639	.7342
T31	88.1667	28.9713	.1813	.7381
T32	88.5333	28.8092	.0567	.7441
T33	88.1333	29.3609	.0000	.7406
T34	88.2667	29.5126	-.0722	.7462
T35	88.1667	29.1792	.0758	.7401
T36	88.1667	28.6264	.3589	.7347
T37	88.2333	28.8057	.1411	.7386
T38	88.1667	29.0402	.1460	.7387
T39	88.1667	28.6954	.3232	.7353
T40	88.4000	27.2823	.3992	.7269
T41	88.3000	27.6655	.3892	.7288
T42	88.3333	27.0575	.5051	.7231
T43	88.6000	28.8690	.0430	.7450

1. T53
2. T54
3. T55
4. T56
5. T57

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T53	20.8000	1.8897	-.1965	-.6472
T54	21.5333	3.0851	-.5142	.0546
T55	20.6333	1.7575	-.2410	-.5473
T56	20.9667	1.6885	.1354	-1.2961-
T57	20.3333	2.0920	-.1494	-.7194

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 5

ALPHA = -0.7857

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T44	88.2333	28.7368	.1623	.7379
T45	88.3000	28.5621	.1617	.7380
T46	88.2333	28.0471	.3777	.7309
T47	88.4333	27.2195	.3956	.7268
T48	88.3333	28.0920	.2559	.7340
T49	88.4667	28.2575	.1714	.7380
T50	88.8333	26.8333	.4785	.7226
T51	88.2667	28.5471	.1879	.7369
T52	88.5000	26.5345	.5122	.7201

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 52

ALPHA = 0.7404

الملاحق

1. T58
 2. T59
 3. T60
 4. T61
 5. T62
 6. T63
 7. T64
 8. T65
 9. T66
 10. T67

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T58	34.6000	25.9724	.2151	.4878
T59	29.7000	24.9759	.4156	.4554
T60	32.0333	6.6540	.5312	.5361
T61	36.3000	19.2517	.6969	.3176
T62	38.6333	26.9989	.2689	.4927
T63	38.4667	28.4644	-.0526	.5205
T64	38.4333	27.7713	.3022	.5042
T65	38.4667	27.9816	.1268	.5101
T66	38.5000	27.2241	.3357	.4942
T67	38.4667	27.1540	.4417	.4914

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0 N OF ITEMS = 10

ALPHA = .5099

الملاحق

1. T88
2. T89
3. T90
4. T91
5. T92
6. T93
7. T94
8. T95
9. T96
10. T97

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T88	14.1667	15.9368	.0000	.7770
T89	14.1333	15.8437	.0411	.7773
T90	13.8333	13.3161	.3698	.7571
T91	14.0333	14.6540	.3292	.7610
T92	14.0667	15.3747	.1960	.7711
T93	13.2333	11.0126	.7236	.6984
T94	13.0000	13.0345	.3982	.7536
T95	13.1333	11.7747	.4884	.7428
T96	13.4667	11.1540	.6452	.7123
T97	13.4333	10.3230	.7780	.5849

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 10

ALPHA = 0.7674

الملاحق

1. T78
 2. T79
 3. T80
 4. T81
 5. T82
 6. T83
 7. T84
 8. T85
 9. T86
 10. T87

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T78	23.0333	7.7575	.3175	.5953
T79	23.3000	7.8724	.1658	.6248
T80	22.9667	8.2402	.2809	.6126
T81	23.2000	7.2000	.3623	.5841
T82	23.5000	6.1897	.5552	.5265
T83	23.7333	7.1678	.2473	.6134
T84	23.4567	7.1540	.2645	.5080
T85	23.3333	7.1264	.3108	.5952
T86	23.3667	7.8264	.0666	.6530
T87	23.2000	6.9931	.5070	.5570

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 10

ALPHA = 0.6244

الملاحق

1. T68
 2. T69
 3. T70
 4. T71
 5. T72
 6. T73
 7. T74
 8. T75
 9. T76
 10. T77

ITEM-TOTAL STATISTICS

	SCALE MEAN IF ITEM DELETED	SCALE VARIANCE IF ITEM DELETED	CORRECTED ITEM- TOTAL CORRELATION	ALPHA IF ITEM DELETED
T68	42.8667	82.2575	-.0612	.8307
T69	40.1000	57.6103	.7523	.7532
T70	41.5333	45.0161	.6626	.8033
T71	42.8333	73.7299	.6917	.7892
T72	43.6000	59.3517	.7381	.7566
T73	44.5333	68.3264	.7067	.7745
T74	45.1333	73.0851	.4733	.7945
T75	44.9333	76.8230	.4045	.8030
T76	45.2667	71.3057	.5603	.7875
T77	45.4000	71.9034	.4446	.7952

RELIABILITY COEFFICIENTS

N OF CASES = 30.0

N OF ITEMS = 10

ALPHA = 0.8073

(٥٣٧)

ملحق رقم (٩)

معاملات الارتباط بالنسبة للتغير العمر على كل مرحلة عمرية أربع مرات لكل مرحلة عمرية مرة

الأرقام بهذه النوعية من الجداول تعبّر بترتيب ذكرها عن :

- قيمة معامل الارتباط .
- عدد الحالات .
- الدالة ($0,05$ فأقل : دال).

	v5	v6	v7	v8	v9	v10	v11	v12	v13	v14	v15
v5	1.00000 (p= *	*.0545 (p= *.387	-.2025 (p= *.142	-.1781 (p= *.0030	-.5720 (p= *.173	-.1582 (p= *.202	-.3106 (p= *.047	-.2426 (p= *.098	.0492 (p= *.30)	.0285 (p= *.30)	*.1593 (p= *
v6	*.0545 (p= *.387	1.00000 (p= *	-.1134 (p= *.275	*.1111 (p= *.280	*.2951 (p= *.057	*.0018 (p= *.334	*.2044 (p= *.339	*.0563 (p= *.284	*.1203 (p= *.263	*.1568 (p= *.205	*.1459 (p= *
v7	-.2525 (p= *.30)	*.1134 (p= *.275	1.00000 (p= *	*.2677 (p= *.076	*.0496 (p= *.30)	*.2339 (p= *.30)	*.4449 (p= *.30)	*.4264 (p= *.30)	*.0381 (p= *.30)	*.4619 (p= *.30)	*.3915 (p= *
v8	*.1781 (p= *.30)	*.1111 (p= *.280	*.2677 (p= *.076	1.00000 (p= *	*.1818 (p= *.00)	*.0524 (p= *.168	*.0371 (p= *.23	*.0999 (p= *.23	*.0246 (p= *.200	*.0425 (p= *.449	*.2515 (p= *
v9	-.5720 (p= *.30)	*.2951 (p= *.057	-.0466 (p= *.397	*.1818 (p= *.00)	1.00000 (p= *.00)	*.2282 (p= *.00)	*.1048 (p= *.00)	*.0372 (p= *.30)	*.1678 (p= *.30)	*.0154 (p= *.30)	*.2553 (p= *
v10	*.1582 (p= *.202	*.0818 (p= *.334	*.2439 (p= *.097	*.0524 (p= *.392	*.2282 (p= *.113	*.00000 (p= *.00)	*.2410 (p= *.00)	*.3644 (p= *.100	*.0960 (p= *.30)	*.3409 (p= *.30)	*.0648 (p= *
v11	-.3106 (p= *.347	-.2044 (p= *.139	*.4449 (p= *.007	*.0371 (p= *.423	*.1048 (p= *.291	*.2410 (p= *.100	*.00000 (p= *.100	*.2402 (p= *.100	*.0820 (p= *.30)	*.2516 (p= *.30)	*.0349 (p= *
v12	-.2524 (p= *.398	-.0563 (p= *.394	*.4254 (p= *.009	*.0999 (p= *.300	*.0872 (p= *.323	*.3644 (p= *.00)	*.2502 (p= *.101	*.00000 (p= *.00)	*.0557 (p= *.30)	*.5864 (p= *.30)	*.1457 (p= *
v13	*.0592 (p= *.393	*.1203 (p= *.263	*.0246 (p= *.421	*.0381 (p= *.449	*.1678 (p= *.188	*.0960 (p= *.307	*.00000 (p= *.333	*.0057 (p= *.30)	*.0000 (p= *.00)	*.2094 (p= *.30)	*.1151 (p= *
v14	*.3286 (p= *.440	*.1564 (p= *.205	*.6618 (p= *.005	*.0426 (p= *.412	*.0154 (p= *.468	*.3609 (p= *.033	*.2516 (p= *.090	*.5868 (p= *.000	*.2094 (p= *.133	1.0000 (p= *.01)	*.0747 (p= *
v15	*.1608 (p= *.185	*.1458 (p= *.221	*.0815 (p= *.336	*.2678 (p= *.076	*.2653 (p= *.077	*.0668 (p= *.307	*.0389 (p= *.419	*.1049 (p= *.229	*.1181 (p= *.267	*.0747 (p= *.00)	*.0000 (p= *

الملاحق

	v16	v17	v18	v19	v20	v21	v22
v5	-*.4577 (.30) p= .005	*1288 (.30) p= .249	*1830 (.30) p= .166	*2068 (.30) p= .139	-.1808 (.30) p= .169	*.0081 (.30) p= .483	*2483 (.30) p= .093
v6	*.0076 (.30) p= .484	-.0421 (.30) p= .013	-.0299 (.30) p= .438	*0209 (.30) p= .456	-.0393 (.30) p= .418	-.0967 (.30) p= .317	-.1606 (.30) p= .198
v7	.3742 (.30) p= .021	-.0677 (.30) p= -.361	*2009 (.30) p= .144	*5049 (.30) p= .002	*1219 (.30) p= .261	-.1756 (.30) p= .177	-.0312 (.30) p= .435
v8	*.2573 (.30) p= .085	-.0988 (.30) p= .482	-.0626 (.30) p= .371	*0167 (.30) p= .465	*1238 (.30) p= .257	*.0151 (.30) p= .469	*.0044 (.30) p= .491
v9	*3909 (.30) p= .019	-.0174 (.30) p= .464	-.1587 (.30) p= .201	-.0878 (.30) p= .322	*2970 (.30) p= .055	*.0588 (.30) p= .320	-.0571 (.30) p= .382
v10	*1834 (.30) p= .166	*1514 (.30) p= .212	*1084 (.30) p= .284	*2598 (.30) p= .083	-.0005 (.30) p= .499	-.1521 (.30) p= .211	*1211 (.30) p= .282
v11	-.0396 (.30) p= .018	-.0276 (.30) p= .443	*1050 (.30) p= .290	-.1566 (.30) p= .204	*2890 (.30) p= .051	-.2904 (.30) p= .060	-.2583 (.30) p= .084
v12	*3692 (.30) p= .222	*1417 (.30) p= .227	*1243 (.30) p= .256	*4404 (.30) p= .007	*1866 (.30) p= .162	-.0488 (.30) p= .399	*1770 (.30) p= .175
v13	*2286 (.30) p= .112	*1056 (.30) p= .289	-.0285 (.30) p= .441	*1412 (.30) p= .228	-.1494 (.30) p= .217	*.0528 (.30) p= .391	-.4013 (.30) p= .014
v14	*.0274 (.30) p= .443	*2320 (.30) p= .109	*2026 (.30) p= .141	*3916 (.30) p= .216	-.1200 (.30) p= .264	-.1569 (.30) p= .204	-.1275 (.30) p= .251
v15	*1164 (.30) p= .270	-.0858 (.30) p= .326	*1181 (.30) p= .267	-.0758 (.30) p= .340	-.0678 (.30) p= .361	*1580 (.30) p= .202	-.0720 (.30) p= .353

٥٤٩

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.00000 (0) P= .	*2186 (30) P= .123	-*3741 (30) P= .021	*1251 (30) P= .255	-.0050 (30) P= .490	*3313 (30) P= .037	-.0493 (30) P= .398
V17	*2186 (30) P= .123	*0593 (0) P= *	*0593 (30) P= .378	-.0261 (30) P= .445	*1616 (30) P= .197	*0579 (30) P= .381	*2540 (30) P= .088
V18	-.3741 (30) P= .021	*0593 (30) P= .378	1.00000 (0) P= *	-.1221 (30) P= .260	*2055 (30) P= .138	-.0573 (30) P= .382	*0936 (30) P= .311
V19	*1251 (30) P= .255	-.0261 (30) P= .445	-.1221 (30) P= .260	1.00000 (0) P= *	-.2282 (30) P= .113	-.0015 (30) P= .497	*2521 (30) P= .089
V20	-.0050 (30) P= .490	*1616 (30) P= .197	*2055 (30) P= .138	-.2282 (30) P= .113	1.00000 (0) P= *	-.4126 (30) P= .012	-.1553 (30) P= .206
V21	*3313 (30) P= .037	*0579 (30) P= .381	-.0573 (30) P= .382	-.0015 (30) P= .497	-.4126 (30) P= .012	1.0000 (0) P= *	-.0026 (30) P= .495
V22	-.0493 (30) P= .398	*2540 (30) P= .088	*0936 (30) P= .311	*2521 (30) P= .089	-.1553 (30) P= .205	-.0026 (30) P= .495	1.0000 (0) P= *

مروجات A - بـ مروجات $(V_{16} : V_{22})^2$

الملاحق

	v5	v6	v7	v8	v9	v10	v11	v12	v13	v14	v15
v5	1.0000	-.1692 (-.30) p= .158	-.2863 (-.30) p= .063	.1982 (-.30) p= .160	-.2870 (-.30) p= .051	.1310 (-.30) p= .245	-.3584 (-.30) p= .026	.0312 (-.30) p= .35	.3594 (-.30) p= .017	-.0113 (-.30) p= .476	-.4253 (-.30) p= .010
v6	-.1692 (-.30) p= .158	1.0000 (-.30) p= .051	-.0086 (-.30) p= .482	.00461 (-.30) p= .404	-.0043 (-.30) p= .491	.3798 (-.30) p= .019	-.0139 (-.30) p= .471	.3439 (-.30) p= .031	.3293 (-.30) p= .038	-.0159 (-.30) p= .385	-.2653 (-.30) p= .076
v7	-.2863 (-.30) p= .063	.0086 (-.30) p= .482	1.0000 (-.30) p= *	-.0375 (-.30) p= .422	.3110 (-.30) p= .046	-.0574 (-.30) p= .358	.3117 (-.30) p= .002	-.1250 (-.30) p= .555	-.1465 (-.30) p= .220	.3742 (-.30) p= .348	.3314 (-.30) p= .019
v8	-.1882 (-.30) p= .160	-.0461 (-.30) p= .404	-.0375 (-.30) p= .422	1.0000 (-.30) p= *	-.1625 (-.30) p= .0	.0361 (-.30) p= .195	-.0758 (-.30) p= .445	-.0013 (-.30) p= .497	.0221 (-.30) p= .75	.3241 (-.30) p= .049	.0332 (-.30) p= .431
v9	-.2879 (-.30) p= .061	.0043 (-.30) p= .491	.3140 (-.30) p= .066	*.1625 (-.30) p= .195	1.0000 (-.30) p= *	-.2967 (-.30) p= .137	.4325 (-.30) p= .008	-.2886 (-.30) p= .061	.5086 (-.30) p= .002	.4405 (-.30) p= .007	.4659 (-.30) p= .005
v10	-.1310 (-.30) p= .245	-.3798 (-.30) p= .019	-.0349 (-.30) p= .358	.0684 (-.30) p= .429	-.0341 (-.30) p= .137	-.2067 (-.30) p= *	1.0000 (-.30) p= .459	-.0194 (-.30) p= .000	.5937 (-.30) p= .000	-.2226 (-.30) p= .000	-.4549 (-.30) p= .004
v11	-.3584 (-.30) p= .025	-.0139 (-.30) p= .471	*.5117 (-.30) p= .002	-.0758 (-.30) p= .345	-.0177 (-.30) p= .008	*.4325 (-.30) p= .459	-.0194 (-.30) p= *	.6514 (-.30) p= .000	.5131 (-.30) p= .000	.3863 (-.30) p= .000	.5590 (-.30) p= .000
v12	-.3439 (-.30) p= .031	-.1120 (-.30) p= .435	-.0013 (-.30) p= .255	-.0013 (-.30) p= .497	-.0286 (-.30) p= .061	-.6314 (-.30) p= .000	-.2647 (-.30) p= .000	1.0000 (-.30) p= .000	.6066 (-.30) p= .000	-.3057 (-.30) p= .000	-.5779 (-.30) p= .004
v13	-.3894 (-.30) p= .017	-.0293 (-.30) p= .036	-.1465 (-.30) p= .220	-.0121 (-.30) p= .475	-.5086 (-.30) p= .002	-.5837 (-.30) p= .000	-.4531 (-.30) p= .006	-.2647 (-.30) p= *	.3863 (-.30) p= .017	.1457 (-.30) p= .050	.6301 (-.30) p= .010
v14	-.0113 (-.30) p= .476	-.0559 (-.30) p= .395	-.0742 (-.30) p= .404	-.0742 (-.30) p= .348	-.3241 (-.30) p= .007	-.4406 (-.30) p= .111	-.2296 (-.30) p= .017	-.3057 (-.30) p= .050	-.1457 (-.30) p= .221	.0000 (-.30) p= *	.4251 (-.30) p= .009
v15	-.4253 (-.30) p= .010	-.2553 (-.30) p= .078	-.3814 (-.30) p= .019	-.0332 (-.30) p= .004	-.6559 (-.30) p= .005	-.6689 (-.30) p= .001	-.5500 (-.30) p= .000	-.5779 (-.30) p= .000	-.5301 (-.30) p= .000	-.4261 (-.30) p= .000	1.0000 (-.30) p= .000

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	-•1186 (-30) P= .266	.1262 (-30) P= .253	-•2487 (-30) P= .093	.2399 (-30) P= .101	.4633 (-30) P= .005	.4230 (-30) P= .010	.3571 (-30) P= .026
V6	.3187 (-30) P= .043	.4470 (-30) P= .007	-•0484 (-30) P= .400	.2623 (-30) P= .081	.3750 (-30) P= .021	.2739 (-30) P= .072	.3294 (-30) P= .303
V7	.3354 (-30) P= .035	-•2176 (-30) P= .124	.0568 (-30) P= .383	-•2625 (-30) P= .081	.1167 (-30) P= .270	-•0443 (-30) P= .408	.0019 (-30) P= .496
V8	-•0405 (-30) P= .416	.2615 (-30) P= .081	-•0969 (-30) P= .305	.3289 (-30) P= .038	.3767 (-30) P= .020	.0228 (-30) P= .452	.1020 (-30) P= .296
V9	.2667 (-30) P= .077	-•2131 (-30) P= .129	.2885 (-30) P= .061	.0092 (-30) P= .481	-•3073 (-30) P= .049	.2536 (-30) P= .080	-•1860 (-30) P= .163
V10	.2057 (-30) P= .138	.2998 (-30) P= .054	-•2183 (-30) P= .123	.0500 (-30) P= .396	.2693 (-30) P= .075	.1652 (-30) P= .191	.1823 (-30) P= .167
V11	.5715 (-30) P= .000	-•3268 (-30) P= .039	.5017 (-30) P= .002	-•3053 (-30) P= .050	-•5771 (-30) P= .000	-•2009 (-30) P= .144	-•4006 (-30) P= .014
V12	.0525 (-30) P= .392	.2677 (-30) P= .076	-•3264 (-30) P= .039	.0178 (-30) P= .463	.4281 (-30) P= .009	.1980 (-30) P= .147	.3466 (-30) P= .030
V13	-•0555 (-30) P= .385	.1105 (-30) P= .281	-•2864 (-30) P= .062	.1693 (-30) P= .186	.4973 (-30) P= .003	.4425 (-30) P= .007	.3279 (-30) P= .038
V14	.3619 (-30) P= .025	-•3015 (-30) P= .053	.3596 (-30) P= .025	.1924 (-30) P= .167	-•2211 (-30) P= .120	.1614 (-30) P= .197	-•3674 (-30) P= .023
V15	.3205 (-30) P= .042	-•3859 (-30) P= .018	.4165 (-30) P= .011	-•3237 (-30) P= .040	-•4664 (-30) P= .005	-•2701 (-30) P= .074	-•5167 (-30) P= .002

الملحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.00000 (0) P= .	-0.0274 (-30) P= .443	0.2052 (30) P= .38	-0.2269 (-30) P= .114	-0.3865 (-30) P= .017	-0.0359 (-30) P= .425	-0.4579 (-30) P= .005
V17	-0.0274 (30) P= .443	1.00000 (0) P= *	-0.3316 (-30) P= .037	0.5205 (30) P= .002	0.5406 (-30) P= .001	0.0506 (-30) P= .395	.2043 (-30) P= .139
V18	0.2052 (-30) P= .138	-0.3316 (30) P= -.037	1.00000 (0) P= *	-0.1623 (-30) P= .196	-0.5667 (-30) P= .001	-0.1555 (-30) P= .206	-0.3361 (-30) P= .035
V19	-0.2269 (30) P= .114	0.5205 (-30) P= .002	-0.1623 (30) P= .196	1.00000 (0) P= *	*0.5194 (-30) P= .002	*0.3085 (-30) P= .049	*0.1620 (-30) P= .195
V20	-0.3865 (30) P= .017	0.5406 (-30) P= .001	-0.5667 (30) P= .001	0.5194 (-30) P= .002	1.00000 (0) P= *	*0.3150 (-30) P= .045	*0.6756 (-30) P= .000
V21	-0.0359 (-30) P= .425	0.0506 (30) P= .395	-0.1555 (-30) P= .206	0.3085 (30) P= .049	*0.3150 (-30) P= .045	1.00000 (0) P= *	*0.1759 (-30) P= .176
V22	-0.4579 (30) P= .005	0.2043 (-30) P= .139	-0.3361 (30) P= .035	*0.1630 (-30) P= .195	*0.6756 (-30) P= .000	*0.1759 (-30) P= .176	1.00000 (0) P= .000

الملاحق

	v5	v6	v7	v8	v9	v10	v11	v12	v13	v14	v15
v5	1.00000 (. 0)	-.0511 (-.26)	-.2332 p= .402 p=.102	-.2576 (-.26)	-.1797 p=.190 p=.110	-.2486 (-.26)	-.1899 p=.176 p=.235	-.1492 p=.26	-.0823 p=.345 p=.235	-.1902 p=.26	*1.943 p=.176 p=.171
v6	-0.0511 (-.26)	1.00000 (. 0)	-.2576 p=.102 p=.048	-.2576 p=.102 p=.048	-.3332 (-.26)	-.2887 p=.076 p=.186	-.2636 p=.26	-.2694 p=.26	*1.313 p=.25 p=.25	*0.315 p=.25 p=.25	-1.059 p=.25 p=.25
v7	-.2332 (-.26)	-.2576 p=.102 p=.048	1.00000 (. 0)	.2055 p=.157 p=.005	*.4913 p=.184 p=.000	*.1639 p=.26 p=.26	*.6668 p=.184 p=.000	*.1870 p=.25 p=.180	*.3623 p=.26 p=.034	*.3555 p=.25 p=.037	*.0323 p=.25 p=.038
v8	-.2576 (-.26)	-.3332 p=.102 p=.048	-.3332 p=.102 p=.048	*.2055 p=.000 p=.000	1.00000 (. 0)	*.4914 p=.26 p=.26	*.2245 p=.26 p=.26	*.2018 p=.26 p=.26	*.1652 p=.26 p=.26	*.2158 p=.26 p=.26	*.0318 p=.26 p=.26
v9	*.1797 (. 0)	-.2807 p=.150 p=.016	-.4913 p=.005 p=.006	*.4814 p=.000 p=.006	1.00000 p=.000 p=.006	*.4914 p=.26 p=.26	*.0451 p=.26 p=.413	*.4816 p=.26 p=.006	*.0402 p=.26 p=.423	*.0846 p=.26 p=.341	-.0479 p=.26 p=.499
v10	*.2486 (. 26)	*.0598 p=.110 p=.386	*.1839 p=.184 p=.135	*.2245 p=.26 p=.26	*.0451 p=.26 p=.413	*.00000 p=.000 p=.000	*.3056 p=.000 p=.000	*.4547 p=.26 p=.010	*.9114 p=.26 p=.010	*.0037 p=.26 p=.010	*.2553 p=.26 p=.010
v11	*.1899 (. 26)	*.2636 p=.176 p=.097	*.6668 p=.000 p=.057	*.3018 p=.26 p=.25	*.4816 p=.26 p=.026	*.3056 p=.26 p=.026	1.00000 p=.000 p=.000	*.3525 p=.26 p=.039	*.4261 p=.26 p=.015	*.0299 p=.26 p=.015	*.0327 p=.26 p=.015
v12	*.1882 (. 26)	*.2684 p=.235 p=.092	*.1870 p=.180 p=.210	*.1652 p=.26 p=.26	*.0422 p=.26 p=.423	*.4547 p=.26 p=.010	*.3525 p=.26 p=.010	*.5243 p=.26 p=.000	*.5243 p=.26 p=.000	*.0323 p=.26 p=.003	*.0998 p=.26 p=.003
v13	-.0823 (. 26)	*.1313 p=.345 p=.261	-.3623 p=.036 p=.034	*.2156 p=.261 p=.145	*.0846 p=.261 p=.341	*.8114 p=.261 p=.000	*.4261 p=.261 p=.015	*.5243 p=.261 p=.003	1.00000 p=.000 p=.000	*.0797 p=.261 p=.003	*.0478 p=.261 p=.003
v14	-.1902 (. 26)	*.0375 p=.176 p=.428	*.3556 p=.037 p=.037	*.1026 p=.261 p=.261	*.0479 p=.261 p=.309	*.0037 p=.261 p=.493	*.0299 p=.261 p=.442	*.0797 p=.261 p=.438	*.00000 p=.000 p=.349	*.00000 p=.000 p=.293	*.3780 p=.261 p=.024
v15	*.1943 (. 26)	*.1059 p=.303 p=.471	-.0323 p=.436 p=.303	*.0018 p=.261 p=.497	*.1871 p=.261 p=.180	*.2553 p=.261 p=.104	*.0327 p=.261 p=.437	*.0008 p=.261 p=.408	*.0476 p=.261 p=.229	*.3750 p=.261 p=.028	*.3000 p=.261 p=.028

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	.0016 (.26) P= .497	.1021 (.26) P= .310	-.4513 (.26) P= .010	.1282 (.26) P= .266	.0857 (.26) P= .339	-.1960 (.26) P= .169	-.0867 (.26) P= .337
V6	-.4203 (.26) P= .016	-.1512 (.26) P= .230	-.0142 (.26) P= .473	.1154 (.26) P= .286	-.3399 (.26) P= .045	.3590 (.26) P= .036	-.2372 (.26) P= .122
V7	.2318 (.26) P= .127	.1146 (.26) P= .289	.1953 (.26) P= .169	-.0269 (.26) P= .448	.1136 (.26) P= .290	-.0046 (.26) P= .491	.0402 (.26) P= .423
V8	.2115 (.26) P= .150	-.0601 (.26) P= .385	.4468 (.26) P= .011	-.0212 (.26) P= .459	.1755 (.26) P= .194	-.2344 (.26) P= .125	.1404 (.26) P= .247
V9	.4953 (.26) P= .005	.1692 (.26) P= .204	.1894 (.26) P= .177	.0543 (.26) P= .396	.2754 (.26) P= .086	.0565 (.26) P= .392	.1612 (.26) P= .216
V10	.4487 (.26) P= .011	.6854 (.26) P= .000	.0092 (.26) P= .482	.1235 (.26) P= .274	.6806 (.26) P= .000	.3957 (.26) P= .022	.4773 (.26) P= .007
V11	.3116 (.26) P= .061	.5018 (.26) P= .005	.1885 (.26) P= .178	.1611 (.26) P= .216	.3926 (.26) P= .024	.1647 (.26) P= .211	.3284 (.26) P= .051
V12	.0486 (.26) P= .407	.3932 (.26) P= .023	.2176 (.26) P= .143	.3064 (.26) P= .054	.1773 (.26) P= .193	.4771 (.26) P= .007	.0188 (.26) P= .464
V13	.4134 (.26) P= .018	.5529 (.26) P= .002	.0816 (.26) P= .346	.1542 (.26) P= .226	.4552 (.26) P= .010	.6422 (.26) P= .000	.3947 (.26) P= .023
V14	.2546 (.26) P= .105	.1085 (.26) P= .299	.6958 (.26) P= .000	.2489 (.26) P= .110	.1772 (.26) P= .193	.1167 (.26) P= .285	.0954 (.26) P= .321
V15	.0977 (.26) P= .317	.2994 (.26) P= .069	.2067 (.26) P= .156	.1757 (.26) P= .195	.3215 (.26) P= .055	.0889 (.26) P= .333	.2618 (.26) P= .098

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.0000 (.0) P= .	*4957 (.26) P= .005	*2577 (.26) P= .102	*0500 (.26) P= .404	*6124 (.26) P= .000	*2591 (.26) P= .101	*4551 (.26) P= .010
V17	*4967 (.26) P= .005	1.0000 (.0) P= .	*1885 (.26) P= .178	*5010 (.26) P= .005	*8373 (.26) P= .000	*4338 (.26) P= .013	*7774 (.26) P= .000
V18	*2577 (.26) P= .102	*1885 (.26) P= .178	1.0000 (.0) P= .	*2232 (.26) P= .136	*3153 (.26) P= .058	*1954 (.26) P= .169	*2011 (.26) P= .162
V19	*0500 (.26) P= .404	*5010 (.26) P= .005	*2232 (.26) P= .136	1.0000 (.0) P= .	*3519 (.26) P= .039	*4227 (.26) P= .016	*4637 (.26) P= .009
V20	*6124 (.26) P= .000	*8373 (.26) P= .000	*3153 (.26) P= .058	*3519 (.26) P= .039	1.0000 (.0) P= .	*3146 (.26) P= .059	*8532 (.26) P= .000
V21	*2591 (.26) P= .101	*4338 (.26) P= .013	*1954 (.26) P= .169	*4227 (.26) P= .016	*3146 (.26) P= .059	1.0000 (.0) P= .	*4255 (.26) P= .015
V22	*4551 (.26) P= .010	*7774 (.26) P= .000	*2011 (.26) P= .162	*6337 (.26) P= .009	*8532 (.26) P= .000	*4255 (.26) P= .015	1.0000 (.0) P= .

$(V_{16} : V_{22})^2$

الملحق

	v5	v6	v7	v8	v9	v10	v11	v12	v13	v14	v15
v5	1.0000 (- .0)	*.7123 (- .30)	-.4939 (- .30)	-.4.016 (- .30)	-.0824 (- .30)	-.2070 (- .30)	-.2748 (- .30)	-.0890 (- .30)	-.0339 (- .30)	-.5194 (- .30)	-.3925 (- .30)
v6	P= .000 P= *	P= .000 P= *	P= .003 P= *	P= .014 P= *	P= .332 P= *	P= .136 P= *	P= .071 P= *	P= .320 P= *	P= .016 P= *	P= .012 P= *	P= .016 P= *
v7	*.1323 (- .30)	1.0000 (- .0)	*.7548 (- .30)	*.6324 (- .30)	*.1462 (- .30)	*.0676 (- .30)	*.179 (- .30)	*.1659 (- .30)	*.0419 (- .30)	*.6765 (- .30)	*.4941 (- .30)
v8	P= .0000 P= *	P= .0000 P= *	P= .0000 P= *	P= .0000 P= *	P= .0000 P= *	P= .2220 P= *	P= .361 P= *	P= .011 P= *	P= .191 P= *	P= .000 P= *	P= .000 P= *
v9	-.4939 (- .30)	-.7348 (- .30)	1.0000 (- .0)	*.6573 (- .30)	*.2156 (- .30)	-.0556 (- .30)	*.5745 (- .30)	-.0116 (- .30)	*.1950 (- .30)	*.5289 (- .30)	*.2354 (- .30)
v10	-.4016 (- .30)	*.6324 (- .30)	1.0000 (- .0)	*.6673 (- .30)	*.2771 (- .30)	*.1009 (- .30)	*.4840 (- .30)	*.0831 (- .30)	*.2011 (- .30)	*.5335 (- .30)	*.2095 (- .30)
v11	P= .014 P= *	P= .000 P= *	P= .000 P= *	P= *	P= .069 P= *	P= .298 P= *	P= .003 P= *	P= .331 P= *	P= .163 P= *	P= .001 P= *	P= .133 P= *
v12	-.0824 (- .30)	-.1662 (- .30)	*.2156 (- .30)	*.2771 (- .30)	1.0000 (- .0)	*.0851 (- .30)	*.6283 (- .30)	*.3768 (- .30)	*.166 (- .30)	*.1918 (- .30)	*.1842 (- .30)
v13	P= .332 P= *	P= .220 P= *	P= .126 P= *	P= .069 P= *	P= .000 P= *	P= .327 P= *	P= .000 P= *	P= .476 P= *	P= .153 P= *	P= .000 P= *	P= .004 P= *
v14	-.2070 (- .30)	-.0676 (- .30)	*.0556 (- .30)	*.0556 (- .30)	*.1009 (- .30)	*.0851 (- .30)	1.0000 (- .0)	-.0203 (- .30)	*.5424 (- .30)	*.1324 (- .30)	*.1883 (- .30)
v15	P= .136 P= *	P= .361 P= *	P= .385 P= *	P= .298 P= *	P= .000 P= *	P= .327 P= *	P= .000 P= *	P= .458 P= *	P= .001 P= *	P= .002 P= *	P= .150 P= *

(٥٤٤)

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	-21.76 (-30) P= .124	.0619 (-30) P= .373	-.3749 (-30) P= .021	.1401 (-30) P= .230	-.1000 (-30) P= .300	.0315 (-30) P= .434	.2025 (-30) P= .142
V6	-.0185 (-30) P= .461	.1365 (-30) P= .236	-.3915 (-30) P= .016	.0165 (-30) P= .466	-.0811 (-30) P= .335	.3286 (-30) P= .038	.0253 (-30) P= .447
V7	-.0721 (-30) P= .353	-.1730 (-30) P= .180	.2240 (-30) P= .117	-.1207 (-30) P= .263	-.0025 (-30) P= .495	-.3694 (-30) P= .022	-.0803 (-30) P= .337
V8	-.0441 (-30) P= .409	-.2304 (-30) P= .110	.2976 (-30) P= .055	-.1851 (-30) P= .164	-.1403 (-30) P= .230	-.2537 (-30) P= .088	-.0565 (-30) P= .383
V9	.2047 (-30) P= .139	.2372 (-30) P= .103	.0654 (-30) P= .366	.1733 (-30) P= .180	.1513 (-30) P= .212	-.1707 (-30) P= .184	.0617 (-30) P= .373
V10	.2541 (-30) P= .088	.5502 (-30) P= .001	.1140 (-30) P= .274	.3439 (-30) P= .031	.6365 (-30) P= .000	.3977 (-30) P= .015	.3280 (-30) P= .038
V11	.1793 (-30) P= .171	-.1406 (-30) P= .229	.4080 (-30) P= .013	-.0075 (-30) P= .484	.0342 (-30) P= .429	-.4373 (-30) P= .008	-.1467 (-30) P= .220
V12	-.0355 (-30) P= .426	.4035 (-30) P= .014	-.1208 (-30) P= .262	.4287 (-30) P= .009	.0364 (-30) P= .000	.2613 (-30) P= .082	.7210 (-30) P= .000
V13	-.2090 (-30) P= .134	.4293 (-30) P= .009	-.1681 (-30) P= .187	-.6424 (-30) P= .000	.5717 (-30) P= .000	.7334 (-30) P= .000	.5191 (-30) P= .002
V14	.0425 (-30) P= .412	-.4008 (-30) P= .014	.5860 (-30) P= .000	-.1190 (-30) P= .256	-.2334 (-30) P= .107	-.4046 (-30) P= .013	-.2251 (-30) P= .116
V15	.4564 (-30) P= .006	-.2664 (-30) P= .077	.5999 (-30) P= .000	-.1047 (-30) P= .291	-.3472 (-30) P= .030	-.3097 (-30) P= .048	-.6516 (-30) P= .000

(٥٤)

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.0000 (. 0) P= .	.1643 (. 30) P= .193	.5772 (. 30) P= .000	.0214 (. 30) P= .455	.0396 (. 30) P= .418	-.1601 (. 30) P= .199	-.1425 (. 30) P= .226
V17	.1643 (. 30) P= .193	1.0000 (. 0) P= .	-.2864 (. 30) P= .062	.6205 (. 30) P= .000	.7928 (. 30) P= .000	.3730 (. 30) P= .021	.4631 (. 30) P= .005
V18	.5772 (. 30) P= .000	-.2864 (. 30) P= .062	1.0000 (. 0) P= .	-.1089 (. 30) P= .283	-.2282 (. 30) P= .113	-.2950 (. 30) P= .057	-.4040 (. 30) P= .013
V19	.0214 (. 30) P= .455	.6205 (. 30) P= .000	-.1089 (. 30) P= .283	1.0000 (. 0) P= .	.7186 (. 30) P= .000	.3874 (. 30) P= .017	.5798 (. 30) P= .000
V20	.0396 (. 30) P= .418	.7928 (. 30) P= .000	-.2282 (. 30) P= .	-.1186 (. 30) P= .000	1.0000 (. 0) P= .	.3627 (. 30) P= .024	.7245 (. 30) P= .000
V21	-.1601 (. 30) P= .199	.3730 (. 30) P= .021	-.2950 (. 30) P= .057	.3874 (. 30) P= .017	.3627 (. 30) P= .074	1.0000 (. 0) P= .	.2542 (. 30) P= .088
V22	-.1425 (. 30) P= .226	.4631 (. 30) P= .005	-.4040 (. 30) P= .013	.5798 (. 30) P= .000	.7245 (. 30) P= .000	.2542 (. 30) P= .088	1.0000 (. 0) P= .

(٥٤)

ملحق رقم (١٠)

**معاملات الارتباط بالنسبة لمتغير النوع
(الذكور والإناث مرتان)**

الملاحي

	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15
V5	1.0000 (-.0)	.1637 (-.58)	-.1728 (-.58)	-.1128 P=.200	-.1534 (-.58)	-.0362 P=.394	-.1027 P=.310	-.0665 P=.442	-.0075 P=.477	*.0271 P=.679	
V6	P=.*	P=.110	P=.097	P=.200	P=.125	P=.394	P=.010	P=.581	P=.581	P=.581	
V7	P=.097	P=.134	P=*	P=.051	P=.005	P=.000	P=.179	P=.581	P=.581	P=.581	
V8	P=.118	P=.0812	P=.2306	1.0000 P=.051	*.2925 P=.013	*.1681 P=.013	*.1536 P=.005	*.0657 P=.581	*.0364 P=.581	*.2035 P=.581	
V9	P=.200	P=.258	P=.041	P=*	P=.035	P=.035	P=.321	P=.312	P=.312	P=.312	
V10	P=.1534 (-.58)	P=.0078 (-.58)	P=.477 P=.125	P=.051 P=.013	P=.2167 P=.000	P=.2306 P=.000	P=.3363 P=.005	P=.4481 P=.581	P=.1231 P=.581	*.1792 P=.056	*.0510 P=.099
V11	P=.3027 P=.010	P=.025 P=.010	P=.4681 P=.581	P=.1536 P=.010	P=.3393 P=.000	P=.1536 P=.005	P=.1508 P=.005	P=.0328 P=.581	P=.0371 P=.581	*.1734 P=.096	*.2178 P=.050
V12	P=.0665 P=.310	P=.0557 P=.312	P=.2004 P=.066	P=.1231 P=.0174	P=.0328 P=.001	P=.0462 P=.001	P=.104 P=.013	P=.125 P=.013	P=.125 P=.000	*.4228 P=.357	*.0557 P=.288
V13	P=.0025 P=.492	P=.2401 P=.035	P=.0610 P=.325	P=.1792 P=.072	P=.1734 P=.005	P=.1256 P=.001	P=.0371 P=.001	P=.1536 P=.001	P=.1536 P=.000	*.1896 P=.017	*.1025 P=.222
V14	P=.0076 P=.477	P=.0384 P=.287	P=.089	P=.1792 P=.090	P=.1734 P=.096	P=.0457 P=.367	P=.1025 P=.222	P=.1243 P=.176	P=.1243 P=.176	*.2556 P=.026	*.0305 P=.319
V15	P=.0071 P=.479	P=.2005 P=.024	P=.0610 P=.024	P=.1941 P=.072	P=.2176 P=.020	P=.0768 P=.060	P=.1896 P=.581	P=.2786 P=.581	P=.2786 P=.000	*.3393 P=.381	*.0305 P=.0030

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	-.1920 (.58) P= .086	.0607 (.58) P= .325	.0469 (.58) P= .363	.0635 (.58) P= .318	-.0358 (.58) P= .395	-.0070 (.58) P= .479	-.0144 (.58) P= .457
V6	.1720 (.58) P= .098	-.0332 (.58) P= .402	-.0591 (.58) P= .330	.0835 (.58) P= .267	-.1686 (.58) P= .103	-.0208 (.58) P= .438	.0170 (.58) P= .450
V7	.3245 (.58) P= .006	-.1070 (.58) P= .212	-.0630 (.58) P= .319	.0674 (.58) P= .307	.2308 (.58) P= .041	.0778 (.58) P= .281	-.1462 (.58) P= .137
V8	.0864 (.58) P= .260	-.1307 (.58) P= .164	-.0513 (.58) P= .351	.0131 (.58) P= .451	.0847 (.58) P= .264	.0878 (.58) P= .256	-.2949 (.58) P= .012
V9	.3753 (.58) P= .002	.1326 (.58) P= .161	-.0342 (.58) P= .399	.0606 (.58) P= .326	.1442 (.58) P= .140	.0917 (.58) P= .247	-.0445 (.58) P= .370
V10	.2706 (.58) P= .020	.3098 (.58) P= .009	.0685 (.58) P= .305	.1838 (.58) P= .084	.2240 (.58) P= .046	.0960 (.58) P= .237	.2946 (.58) P= .012
V11	.2056 (.58) P= .061	-.0176 (.58) P= .448	.1656 (.58) P= .107	-.1559 (.58) P= .121	.1502 (.58) P= .130	-.1365 (.58) P= .153	-.0464 (.58) P= .365
V12	.0971 (.58) P= .234	.1935 (.58) P= .073	.2459 (.58) P= .031	.1215 (.58) P= .182	.1775 (.58) P= .091	-.2432 (.58) P= .033	.3657 (.58) P= .002
V13	.1625 (.58) P= .111	.1361 (.58) P= .154	-.1004 (.58) P= .227	.4532 (.58) P= .000	-.0039 (.58) P= .488	.1037 (.58) P= .219	.1276 (.58) P= .170
V14	.0524 (.58) P= .348	.0781 (.58) P= .280	.4969 (.58) P= .000	.2952 (.58) P= .012	.2324 (.58) P= .040	-.0447 (.58) P= .369	-.1450 (.58) P= .139
V15	-.0667 (.58) P= .315	-.1702 (.58) P= .101	-.0487 (.58) P= .358	-.1776 (.58) P= .091	-.1200 (.58) P= .185	-.0001 (.58) P= .500	-.2816 (.58) P= .016

(٥٥)

الملاهي

	v16	v17	v18	v19	v20	v21	v22
v16	1.0000 (. 0) P= .	$\begin{pmatrix} *2365 \\ (. 58) \\ P=.037 \end{pmatrix}$	$-.1029$ (. 58) P= .221	$\begin{pmatrix} *2691 \\ (. 58) \\ P=.021 \end{pmatrix}$	$*.0937$ (. 58) P= .242	$*.1564$ (. 58) P= .120	$-.1382$ (. 58) P= .150
v17	$-.2365$ (. 58) P= .037	1.0000 (. 0) P= .	$*.0617$ (. 58) P= .323	$-.0210$ (. 58) P= .438	$.2932$ (. 58) P= .013	$*.2577$ (. 58) P= .025	$*.3534$ (. 58) P= .003
v18	$-.1029$ (. 58) P= .221	$-.0617$ (. 58) P= .323	1.0000 (. 0) P= .	$*.0452$ (. 58) P= .368	$*.1060$ (. 58) P= .214	$-.2231$ (. 58) P= .046	$*.1185$ (. 58) P= .188
v19	$*.2691$ (. 58) P= .021	$-.0210$ (. 58) P= .438	$*.0452$ (. 58) P= .368	1.0000 (. 0) P= .	$*.0119$ (. 58) P= .465	$*.2664$ (. 58) P= .022	$*.1001$ (. 58) P= .227
v20	$*.0937$ (. 58) P= .242	$*.2932$ (. 58) P= .013	$*.1060$ (. 58) P= .214	$*.0119$ (. 58) P= .465	1.0000 (. 0) P= .	$-.1579$ (. 58) P= .118	$*.4021$ (. 58) P= .001
v21	$*.1564$ (. 58) P= .120	$*.2577$ (. 58) P= .025	$-.2231$ (. 58) P= .046	$*.2664$ (. 58) P= .022	$-.1579$ (. 58) P= .118	1.0000 (. 0) P= .	$-.0637$ (. 58) P= .317
v22	$-.1382$ (. 58) P= .150	$*.3534$ (. 58) P= .003	$*.1185$ (. 58) P= .188	$*.1001$ (. 58) P= .227	$*.4021$ (. 58) P= .001	$-.0637$ (. 58) P= .317	1.0000 (. 0) P= .

الملاحق

	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15
V5	1.00000	.1886	-.3839	-.3258	-.4365	.1342	-.2373	.1330	.1879	-.1334	-.0021
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .078	P= .001	P= .006	P= .000	P= .036	P= .158	P= .079	P= .160	P= .159	P= .159	P= .494
V6	.1886	1.00000	-.1380	-.2883	-.1047	-.0690	-.0810	-.0023	-.1081	-.3481	-.1900
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .078	P= .001	P= .151	P= .014	P= .217	P= .303	P= .273	P= .493	P= .210	P= .004	P= .377
V7	-.3839	-.1380	1.00000	-.3881	-.2338	-.206	-.2175	-.1783	-.2311	.4231	.1472
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .001	P= .151	P= *	P= .001	P= .003	P= .039	P= .000	P= .050	P= .090	P= .000	S= .135
V8	-.2556	-.2883	-.3531	1.00000	-.2561	-.0619	-.1882	-.1644	-.0841	.1521	.1337
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .006	P= .014	P= .001	P= .001	P= .026	P= .322	P= .322	P= .079	P= .109	P= .127	P= .095
V9	-.4342	-.1047	-.3531	-.2561	1.00000	-.2770	-.956	-.1894	-.0880	-.0206	.0745
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .000	P= .000	P= .003	P= .026	P= .026	P= .016	P= .000	P= .077	P= .256	P= .339	P= .239
V10	.1342	-.0690	-.2338	-.0619	-.2770	1.00000	-.3056	-.5962	.1149	.1904	-.0038
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .158	P= .003	P= .039	P= .039	P= .322	P= .318	P= .010	P= .010	P= .000	P= .195	P= .424
V11	-.2373	-.0810	-.6206	-.1882	-.9956	-.3056	1.00000	-.3122	-.0588	.3111	.1031
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .016	P= .016	P= .273	P= .010	P= .079	P= .000	P= .010	P= .009	P= .331	P= .009	S= .221
V12	.1330	.0023	-.0233	-.2175	-.1644	-.1894	-.5962	-.3122	1.00000	.2880	.1538
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .160	P= .493	P= .050	P= .109	P= .077	P= .000	P= .009	P= .014	P= .124	P= .101	S= .102
V13	.1879	-.1081	-.1783	-.0841	-.0880	-.1149	-.0588	-.2880	1.00000	.0834	.0017
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .079	P= .079	P= .210	P= .090	P= .265	P= .256	P= .195	P= .331	P= .014	P= *	S= .495
V14	-.1334	-.1900	-.1477	-.1777	-.0745	-.0938	-.1031	-.1702	-.0017	.1056	.0000
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .159	P= .004	P= .000	P= .127	P= .439	P= .016	P= .009	P= .124	P= .267	P= .01	S= .215
V15	-.0021	-.1900	-.1477	-.1777	-.0745	-.0938	-.1031	-.1702	-.0017	.1056	.0000
	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)	(.58)
	P= .077	P= .135	P= .135	P= .096	P= .289	P= .242	P= .221	P= .101	P= .495	P= .215	S= .0

الملحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	-.2910 (.58) P= .013	.1923 (.58) P= .074	-.2400 (.58) P= .035	.3018 (.58) P= .011	.0407 (.58) P= .381	-.1462 (.58) P= .137	.3452 (.58) P= .004
V6	-.0941 (.58) P= .241	.0078 (.58) P= .477	-.1035 (.58) P= .220	-.0206 (.58) P= .439	.0313 (.58) P= .408	.0425 (.58) P= .376	.1767 (.58) P= .092
V7	.1504 (.58) P= .130	-.0306 (.58) P= .410	.1628 (.58) P= .111	.0890 (.58) P= .253	-.1377 (.58) P= .151	.1433 (.58) P= .162	-.1955 (.58) P= .071
V8	.2612 (.58) P= .024	.0443 (.58) P= .371	.2771 (.58) P= .018	.0184 (.58) P= .446	.1803 (.58) P= .038	.1879 (.58) P= .079	-.0651 (.58) P= .314
V9	.2086 (.58) P= .058	-.1476 (.58) P= .134	.1263 (.58) P= .172	-.1199 (.58) P= .185	.0705 (.58) P= .299	.0543 (.58) P= .343	.0028 (.58) P= .492
V10	.1092 (.58) P= .207	.3784 (.58) P= .002	-.1966 (.58) P= .070	.2245 (.58) P= .045	.3485 (.58) P= .004	-.1111 (.58) P= .203	.2382 (.58) P= .036
V11	.1451 (.58) P= .139	-.0362 (.58) P= .394	.3500 (.58) P= .004	-.0945 (.58) P= .240	-.0739 (.58) P= .278	.1184 (.58) P= .188	-.2059 (.58) P= .061
V12	.0439 (.58) P= .372	.2932 (.58) P= .013	-.2472 (.58) P= .031	.3253 (.58) P= .006	.3709 (.58) P= .002	.0381 (.58) P= .388	.4859 (.58) P= .000
V13	.1769 (.58) P= .092	.2600 (.58) P= .024	-.0482 (.58) P= .360	-.0142 (.58) P= .458	.2074 (.58) P= .059	.1848 (.58) P= .082	.0798 (.58) P= .276
V14	.1599 (.58) P= .115	.1326 (.58) P= .161	.1807 (.58) P= .087	.3281 (.58) P= .006	-.0464 (.58) P= .365	-.0268 (.58) P= .421	.2374 (.58) P= .036
V15	.3488 (.58) P= .004	-.0557 (.58) P= .339	.3751 (.58) P= .002	-.0274 (.58) P= .419	-.0905 (.58) P= .250	.3389 (.58) P= .005	.2130 (.58) P= .054

(٥٥٤)

الملحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.0000 (0) P= .	.1863 (-58) P= .081	-.1242 (-58) P= .176	-.0713 (-58) P= .297	-.0315 (-58) P= .407	.4948 (-58) P= .000	-.1795 (-58) P= .089
V17	.1863 (-58) P= .081	1.0000 (0) P= .	-.0844 (-58) P= .264	.3321 (-58) P= .005	.4812 (-58) P= .000	-.1083 (-58) P= .209	.2311 (-58) P= .040
V18	-.1242 (-58) P= .176	-.0844 (-58) P= .264	1.0000 (0) P= .	-.1836 (-58) P= .084	.0272 (-58) P= .420	.1555 (-58) P= .122	-.2996 (-58) P= .011
V19	-.0713 (-58) P= .297	.3321 (-58) P= .005	-.1836 (-58) P= .084	1.0000 (0) P= .	.1427 (-58) P= .143	-.0049 (-58) P= .485	.2499 (-58) P= .029
V20	-.0315 (-58) P= .407	.4812 (-58) P= .000	.0272 (-58) P= .420	.1427 (-58) P= .143	1.0000 (0) P= .	-.1421 (-58) P= .144	.2989 (-58) P= .011
V21	.4948 (-58) P= .000	-.1083 (-58) P= .209	.1555 (-58) P= .122	-.0049 (-58) P= .485	-.1421 (-58) P= .144	1.0000 (0) P= .	-.2081 (-58) P= .058
V22	-.1795 (-58) P= .089	.2311 (-58) P= .040	-.2996 (-58) P= .011	.2499 (-58) P= .029	.2989 (-58) P= .011	-.2081 (-58) P= .058	1.0000 (0) P= .

(٥٥)

ملحق رقم (١١)

**معاملات الارتباط بالنسبة للتغير الذكاء العقلي
فوق المتوسط وتحت المتوسط**

الملحق

	V5	V6	V7	V8	V9	V10	V11	V12	V13	V14	V15
V5	1.0000 (-.0)	*.2955 (.57)	-.2917 (-.57)	-.1788 (.57)	-.3355 (.57)	*.1184 (.57)	-.2618 (.57)	-.0773 (.57)	-.0565 (.57)	-.1473 (.57)	-.0424 (.57)
V6	P= .026 P= .014	P= .092 P= .092	P= .002 P= .067	P= .322 P= .081	P= .095 P= .061	P= .190 P= .025	P= .025 P= .020	P= .294 P= .034	P= .137 P= .004	P= .137 P= .004	S= .317 S= .004
V7	*.2595 (.57)	1.0000 (.0)	-.3729 (.57)	-.2007 (.57)	-.0625 (.57)	-.1877 (.57)	-.2067 (.57)	-.2732 (.57)	-.0309 (.57)	-.3432 (.57)	-.2344 (.57)
V8	P= .026 P= .014	P= .002 P= *	P= .002 P= *	P= .002 P= *	P= .024 P= .024	P= .304 P= .247	P= .304 P= .000	P= .000 P= .000	P= .000 P= .000	P= .000 P= .000	S= .000 S= .000
V9	-.2917 (.57)	-.3729 (.57)	1.0000 (.0)	*.2632 (.57)	*.0695 (.57)	-.0925 (.57)	*.5564 (.57)	-.0380 (.57)	*.2340 (.57)	*.4352 (.57)	*.1317 (.57)
V10	*.1788 (.57)	-.2007 (.57)	*.2632 (.57)	1.0000 (.0)	*.2442 (.57)	-.2265 (.57)	*.1342 (.57)	-.2770 (.57)	-.0388 (.57)	*.1602 (.57)	*.1582 (.57)
V11	*.3355 (.57)	-.0625 (.57)	*.0695 (.57)	*.2442 (.57)	1.0000 (.0)	*.1575 (.57)	*.3885 (.57)	*.0821 (.57)	*.0398 (.57)	*.0375 (.57)	*.0375 (.57)
V12	*.1184 (.57)	-.1877 (.57)	*.0925 (.57)	-.2285 (.57)	-.1575 (.57)	1.0000 (.0)	-.1110 (.57)	*.5226 (.57)	*.2631 (.57)	*.2409 (.57)	*.0431 (.57)
V13	-.2618 (.57)	-.2067 (.57)	*.5564 (.57)	*.1342 (.57)	*.0818 (.57)	-.1110 (.57)	1.0000 (.0)	*.0172 (.57)	*.1891 (.57)	*.1985 (.57)	*.1387 (.57)
V14	*.0773 (.57)	-.2732 (.57)	*.0380 (.57)	-.2770 (.57)	-.0921 (.57)	*.5226 (.57)	*.0172 (.57)	1.0000 (.0)	*.4430 (.57)	*.2749 (.57)	*.3533 (.57)
V15	*.0545 (.57)	*.0309 (.57)	*.2340 (.57)	*.0818 (.57)	*.0398 (.57)	*.2831 (.57)	*.1891 (.57)	*.4430 (.57)	*.0020 (.0)	*.0019 (.0)	*.003 (.0)

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	-.0747 (.57) P= .291	.1050 (.57) P= .218	-.1487 (.57) P= .135	.0902 (.57) P= .252	.0951 (.57) P= .241	.0647 (.57) P= .316	.1845 (.57) P= .085
V6	-.1514 (.57) P= .130	.1014 (.57) P= .227	-.1752 (.57) P= .096	-.1539 (.57) P= .127	-.0994 (.57) P= .231	.0614 (.57) P= .380	.1499 (.57) P= .133
V7	-.1122 (.57) P= .203	-.0367 (.57) P= .393	.2274 (.57) P= .044	.1512 (.57) P= .131	.0320 (.57) P= .407	-.1304 (.57) P= .167	.2285 (.57) P= .044
V8	.0557 (.57) P= .340	-.1719 (.57) P= .100	.1526 (.57) P= .128	-.1303 (.57) P= .167	.1462 (.57) P= .139	-.1512 (.57) P= .131	.2931 (.57) P= .013
V9	.3624 (.57) P= .003	-.0329 (.57) P= .404	.0344 (.57) P= .400	-.1285 (.57) P= .170	.0709 (.57) P= .300	-.0402 (.57) P= .383	.1320 (.57) P= .164
V10	.1970 (.57) P= .071	.5192 (.57) P= .000	.2745 (.57) P= .019	.3514 (.57) P= .004	.2780 (.57) P= .018	.3036 (.57) P= .011	.2080 (.57) P= .060
V11	.0452 (.57) P= .369	-.0425 (.57) P= .377	.3091 (.57) P= .010	-.0321 (.57) P= .406	.0200 (.57) P= .441	.0717 (.57) P= .298	.1483 (.57) P= .135
V12	.0742 (.57) P= .292	.2449 (.57) P= .033	-.1869 (.57) P= .082	.4026 (.57) P= .001	.1763 (.57) P= .095	-.0563 (.57) P= .339	.3713 (.57) P= .002
V13	.3159 (.57) P= .009	.2568 (.57) P= .027	.0228 (.57) P= .433	.0101 (.57) P= .470	.4415 (.57) P= .000	.0820 (.57) P= .272	.1367 (.57) P= .155
V14	.2317 (.57) P= .041	.0873 (.57) P= .259	.2634 (.57) P= .024	.4260 (.57) P= .000	.0818 (.57) P= .273	.2686 (.57) P= .022	.2629 (.57) P= .024
V15	-.0511 (.57) P= .353	-.1496 (.57) P= .133	.4541 (.57) P= .000	-.3474 (.57) P= .004	.0542 (.57) P= .345	.1334 (.57) P= .161	.3208 (.57) P= .007

(٥٥٧)

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.0000 (0)	.1313 (-57)	-.1268 (-57)	-.0469 (-57)	.0328 (-57)	-.2860 (-57)	-.1003 (-57)
P= .	P= .165	P= .174	P= .365	P= .404	P= .016	P= .012	P= .229
V17	.1313 (-57)	1.0000 (0)	-.2203 (-57)	.2748 (-57)	.5302 (-57)	-.2984 (-57)	.2510 (-57)
P= .165	P= .	P= .050	P= .019	P= .000	P= .	P= .	P= .030
V18	-.1268 (-57)	-.2203 (-57)	1.0000 (0)	.0038 (-57)	.1127 (-57)	.2446 (-57)	-.3364 (-57)
P= .174	P= .050	P= .	P= .	P= .489	P= .202	P= .033	P= .005
V19	-.0469 (-57)	.2748 (-57)	.0038 (-57)	1.0000 (0)	.2481 (-57)	.0664 (-57)	.2065 (-57)
P= .365	P= .019	P= .489	P= .	P= .	P= .031	P= .312	P= .062
V20	.0328 (-57)	.5302 (-57)	.1127 (-57)	.2481 (-57)	1.0000 (0)	.0163 (-57)	.2754 (-57)
P= .404	P= .000	P= .202	P= .031	P= .	P= .	P= .452	P= .019
V21	-.2860 (-57)	-.2984 (-57)	.2446 (-57)	.0664 (-57)	.0163 (-57)	1.0000 (0)	-.0727 (-57)
P= .016	P= .012	P= .033	P= .312	P= .452	P= .	P= .	P= .296
V22	-.1003 (-57)	.2510 (-57)	-.3364 (-57)	.2065 (-57)	.2754 (-57)	-.0727 (-57)	1.0000 (0)
P= .229	P= .030	P= .005	P= .062	P= .019	P= .296	P= .	P= .

(٥٥٨)

الملاحق

	v5	v6	v7	v8	v9	v10	v11	v12	v13	v14	v15
v5	1.0000	-0.0475	-0.3261	-0.1679	-0.0819	-0.3732	-0.0105	-0.0239	-0.0551	-0.0239	-0.0551
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v6	-0.0475	1.0000	-0.0005	.102	.013	.269	.002	.066	.429	.429	.312
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v7	-0.2911	-0.0218	-0.3365	-0.0218	-0.0598	-0.1201	-0.094	-0.2390	-0.1529	-0.1180	-0.1180
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v8	-0.2911	-0.0218	-0.3365	-0.0218	-0.0598	-0.1201	-0.094	-0.2390	-0.1529	-0.1180	-0.1180
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v9	-0.0638	1.0000	-0.3365	-0.1679	-0.0819	-0.3732	-0.0105	-0.0239	-0.0551	-0.0239	-0.0551
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v10	-0.0598	-0.0005	-0.3172	-0.1679	-0.0819	-0.3732	-0.0105	-0.0239	-0.0551	-0.0239	-0.0551
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v11	-0.0598	-0.0005	-0.3172	-0.1679	-0.0819	-0.3732	-0.0105	-0.0239	-0.0551	-0.0239	-0.0551
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v12	-0.0819	-0.1201	-0.3222	-0.1679	-0.0819	-0.3732	-0.0105	-0.0239	-0.0551	-0.0239	-0.0551
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v13	-0.0496	-0.1545	-0.3222	-0.1679	-0.0819	-0.3732	-0.0105	-0.0239	-0.0551	-0.0239	-0.0551
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v14	-0.0105	-0.0993	-0.0496	-0.1545	-0.0238	-0.1142	-0.0000	-0.0238	-0.056	-0.0238	-0.056
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)
v15	-0.0551	-0.1579	-0.0496	-0.1545	-0.0238	-0.1142	-0.0000	-0.0238	-0.056	-0.0238	-0.056
p=	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)	(.59)

الملاحي

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	-0.2649 (-.59) P=.021	*1.942 (-.59) P=.070	-0.1208 (-.59) P=.181	.2282 (-.59) P=.061	-.0751 (-.59) P=.283	-.0404 (-.59) P=.381	.1567 (-.59) P=.118
V6	-0.2972 (-.59) P=.011	*0.0693 (-.59) P=.301	-0.0933 (-.59) P=.241	.1314 (-.59) P=.161	-.1027 (-.59) P=.219	.1477 (-.59) P=.132	-.0415 (-.59) P=.378
V7	-0.4310 (-.59) P=.000	-0.1387 (-.59) P=.147	-0.0920 (-.59) P=.244	.0337 (-.59) P=.400	.0091 (-.59) P=.473	.1297 (-.59) P=.164	-.1133 (-.59) P=.196
V8	*1.646 (-.59) P=.081	*0.379 (-.59) P=.388	*1.106 (-.59) P=.202	.1697 (-.59) P=.099	.1388 (-.59) P=.147	.2246 (-.59) P=.044	.0341 (-.59) P=.399
V9	*2.959 (-.59) P=.011	-0.084 (-.59) P=.475	*0.641 (-.59) P=.078	*0.599 (-.59) P=.315	*1.309 (-.59) P=.326	*0.775 (-.59) P=.162	-.1676 (-.59) P=.102
V10	*24.73 (-.59) P=.029	*1.870 (-.59) P=.078	*0.0465 (-.59) P=.363	*0.0844 (-.59) P=.262	*2.822 (-.59) P=.015	*1.005 (-.59) P=.224	*2640 (-.59) P=.022
V11	*30.18 (-.59) P=.010	-0.0570 (-.59) P=.334	*1.883 (-.59) P=.077	*1.785 (-.59) P=.088	*0.0215 (-.59) P=.436	*0.385 (-.59) P=.386	*1562 (-.59) P=.119
V12	*13.28 (-.59) P=.158	*2.586 (-.59) P=.024	*0.069 (-.59) P=.479	*1.165 (-.59) P=.190	*3.436 (-.59) P=.004	*0.0854 (-.59) P=.260	*4870 (-.59) P=.000
V13	*0.767 (-.59) P=.282	*1.479 (-.59) P=.132	*1.658 (-.59) P=.135	*3.719 (-.59) P=.002	*1.258 (-.59) P=.171	*1.699 (-.59) P=.099	*0860 (-.59) P=.259
V14	*04.56 (-.59) P=.366	*1.329 (-.59) P=.158	*31.98 (-.59) P=.007	*2.064 (-.59) P=.058	*0.0507 (-.59) P=.352	*1011 (-.59) P=.223	*1416 (-.59) P=.142
V15	*34.47 (-.59) P=.004	-0.072 (-.59) P=.256	-0.1117 (-.59) P=.200	*1.643 (-.59) P=.107	*2.534 (-.59) P=.026	*1807 (-.59) P=.085	*1630 (-.59) P=.109

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.0000 (0) P= .	.2457 (59) P= .030	-.0983 (59) P= .229	.1815 (59) P= .084	.0477 (59) P= .360	.4716 (59) P= .000	-.1727 (59) P= .095
V17	.2457 (59) P= .030	1.0000 (0) P= .	.2249 (59) P= .043	.0868 (59) P= .257	.2862 (59) P= .014	.2847 (59) P= .014	.3157 (59) P= .007
V18	-.0983 (59) P= .229	.2249 (59) P= .043	1.0000 (0) P= .	-.2276 (59) P= .041	-.0024 (59) P= .493	-.1234 (59) P= .176	.0210 (59) P= .437
V19	.1815 (59) P= .084	.0868 (59) P= .257	-.2276 (59) P= .041	1.0000 (0) P= .	-.0528 (59) P= .346	.1449 (59) P= .137	.1757 (59) P= .092
V20	.0477 (59) P= .360	.2862 (59) P= .014	-.0024 (59) P= .493	-.0528 (59) P= .346	1.0000 (0) P= .	-.2103 (59) P= .055	.3778 (59) P= .002
V21	.4716 (59) P= .000	.2847 (59) P= .014	-.1234 (59) P= .176	.1449 (59) P= .137	-.2103 (59) P= .055	1.0000 (0) P= .	-.1804 (59) P= .086
V22	-.1727 (59) P= .095	.3157 (59) P= .007	.0210 (59) P= .437	.1757 (59) P= .092	.3778 (59) P= .002	-.1804 (59) P= .086	1.0000 (0) P= .

(٦٦)

ملحق رقم (١٢)

**معاملات الارتباط بالنسبة للتغير الذكاء الوجداني
فوق المتوسط وتحت المتوسط**

الملحق

	v5	v6	v7	v8	v9	v10	v11	v12	v13	v14	v15
v5	1.00000 (-.67) P= .*	*.3255 (-.67) P= .004	-.3591 (-.67) P= .023	*.7638 (-.67) P= .001	-.2781 (-.67) P= .011	-.0052 (-.67) P= .483	-.2897 (-.67) P= .009	-.0250 (-.67) P= .420	*.0821 (-.67) P= .254	-.0931 (-.67) P= .212	*.2559 (-.57) P= .224
v6	*.3255 (-.00000 (.67) P= .004	1.00000 (-.00000 (.67) P= *	*.4141 (-.67) P= .000	*.3651 (-.67) P= .000	*.1814 (-.67) P= .001	*.0211 (-.67) P= .071	*.2037 (-.67) P= .433	*.0091 (-.67) P= .471	*.1291 (-.67) P= .022	*.2454 (-.67) P= .149	*.3118 (-.57) P= .310
v7	-.3591 (-.67) P= .001	-.4141 (-.67) P= .000	1.00000 (-.67) P= *	*.4677 (-.67) P= .000	*.5267 (-.67) P= .000	-.0092 (-.67) P= .471	*.6193 (-.67) P= .000	-.0424 (-.67) P= .367	*.0630 (-.67) P= .336	*.3791 (-.67) P= .001	*.1556 (-.67) P= .090
v8	-.2438 (-.67) P= .023	-.3651 (-.67) P= .001	*.4077 (-.67) P= .000	1.00000 (-.67) P= *	*.3418 (-.67) P= .000	*.1684 (-.67) P= .087	*.1619 (-.67) P= .095	*.1537 (-.67) P= .107	*.1022 (-.67) P= .205	*.0934 (-.67) P= .221	*.2508 (-.57) P= .217
v9	-.2781 (-.67) P= .011	-.1814 (-.67) P= .071	*.4226 (-.67) P= .002	*.3418 (-.67) P= *	1.00000 (-.67) P= .000	-.0789 (-.67) P= .263	*.5010 (-.67) P= .000	*.0640 (-.67) P= .303	*.0215 (-.67) P= .432	*.0937 (-.67) P= .225	*.3603 (-.67) P= .314
v10	-.0092 (-.67) P= .483	*.0211 (-.67) P= .433	*.0092 (-.67) P= .471	*.0092 (-.67) P= .087	*.1684 (-.67) P= .663	1.00000 (-.67) P= *	*.0789 (-.67) P= .000	*.0563 (-.67) P= .326	*.4720 (-.67) P= .446	*.1705 (-.67) P= .081	*.0441 (-.67) P= .352
v11	-.2897 (-.67) P= .009	-.2007 (-.67) P= .052	*.6193 (-.67) P= .000	*.1619 (-.67) P= .095	*.6010 (-.67) P= .000	*.0563 (-.67) P= .000	*.20000 (-.67) P= .326	*.0168 (-.67) P= .445	*.0427 (-.67) P= .355	*.1972 (-.67) P= .319	*.0163 (-.57) P= .444
v12	-.0091 (-.67) P= .420	*.0024 (-.67) P= .471	-.0024 (-.67) P= .367	*.1537 (-.67) P= .107	*.0640 (-.67) P= .030	*.6720 (-.67) P= .000	*.0168 (-.67) P= .446	*.0000 (-.67) P= *	*.2903 (-.67) P= .059	*.2454 (-.67) P= .022	*.348 (-.57) P= .348
v13	*.0821 (-.67) P= .254	*.1291 (-.67) P= .149	-.0030 (-.67) P= .306	*.1022 (-.67) P= .205	*.0215 (-.67) P= .432	*.1705 (-.67) P= .084	*.0427 (-.67) P= .366	*.2903 (-.67) P= .009	*.0080 (-.67) P= *	*.0150 (-.67) P= .452	*.3596 (-.57) P= .319
v14	-.0991 (-.67) P= .212	*.2664 (-.67) P= .022	*.3781 (-.67) P= .001	*.0956 (-.67) P= .225	*.0937 (-.67) P= .239	*.0881 (-.67) P= .055	*.1972 (-.67) P= .452	*.0150 (-.67) P= .009	*.1000 (-.67) P= *	*.0140 (-.67) P= .215	*.3740 (-.57) P= .215
v15	*.0569 (-.67) P= .324	*.0218 (-.67) P= .430	*.1556 (-.67) P= .050	*.2606 (-.67) P= .017	*.0603 (-.67) P= .314	*.0441 (-.67) P= .362	*.0163 (-.67) P= .448	*.0586 (-.67) P= .319	*.0160 (-.67) P= .319	*.0300 (-.67) P= .216	*.3740 (-.57) P= *

الملحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	-0.2303 (-67) P= .030	.0779 (-67) P= .265	-0.1697 (-67) P= .085	.1355 (-67) P= .137	-0.1200 (-67) P= .167	-0.0242 (-67) P= .423	.1095 (-67) P= .189
V6	-0.0055 (-67) P= .482	-0.0222 (-67) P= .429	-0.1201 (-67) P= .166	-0.0108 (-67) P= .465	-0.0929 (-67) P= .227	.0247 (-67) P= .421	.1554 (-67) P= .105
V7	-0.2101 (-67) P= .044	-0.0738 (-67) P= .276	.0813 (-67) P= .256	.0202 (-67) P= .435	-0.0497 (-67) P= .345	-0.0096 (-67) P= .469	-0.1152 (-67) P= .177
V8	.1235 (-67) P= .160	-0.1338 (-67) P= .140	.0629 (-67) P= .307	-0.1787 (-67) P= .074	.1091 (-67) P= .190	.0738 (-67) P= .276	-0.1533 (-67) P= .108
V9	.2527 (-67) P= .016	.0267 (-67) P= .415	.1431 (-67) P= .124	-0.0432 (-67) P= .364	.2792 (-67) P= .011	-0.0179 (-67) P= .443	.0375 (-67) P= .382
V10	.2262 (-67) P= .033	.3979 (-67) P= .000	-0.0571 (-67) P= .323	.2859 (-67) P= .010	.3076 (-67) P= .006	.0340 (-67) P= .392	.2671 (-67) P= .014
V11	.1374 (-67) P= .134	.0433 (-67) P= .364	.2334 (-67) P= .029	-0.1306 (-67) P= .146	.1527 (-67) P= .109	-0.1236 (-67) P= .160	.0029 (-67) P= .491
V12	.1597 (-67) P= .098	.2888 (-67) P= .009	-0.0303 (-67) P= .404	.4620 (-67) P= .000	.2874 (-67) P= .009	-0.0488 (-67) P= .347	.4560 (-67) P= .000
V13	.1496 (-67) P= .113	.0109 (-67) P= .465	-0.0147 (-67) P= .453	.2517 (-67) P= .020	.3553 (-67) P= .002	.1159 (-67) P= .175	.1199 (-67) P= .167
V14	.0513 (-67) P= .340	-0.0150 (-67) P= .452	.2321 (-67) P= .029	.3051 (-67) P= .006	.1398 (-67) P= .130	-0.1375 (-67) P= .134	-0.1432 (-67) P= .124
V15	-0.2807 (-67) P= .011	-0.0063 (-67) P= .480	.2162 (-67) P= .039	-0.0230 (-67) P= .427	-0.0462 (-67) P= .355	.3191 (-67) P= .004	-0.2610 (-67) P= .016

(٥٦٣)

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.0000 (0) P= *	/ (* 67) P= .031	/ (* 67) P= .140	-1340 (67) P= .189	1094 (67) P= .251	.0835 (67) P= .000	.3971 (67) P= .000
V17	*2289 (* 67) P= .031	1.0000 (0) P= *	-0688 (67) P= .290	*1247 (67) P= .157	.5098 (67) P= .000	.1827 (67) P= .069	.2715 (67) P= .013
V18	-1340 (* 67) P= .140	-0688 (67) P= .290	1.0000 (0) P= *	-1918 (67) P= .260	.2990 (67) P= .007	-.0075 (67) P= .476	-.1259 (67) P= .155
V19	.1094 (* 67) P= .189	.1247 (67) P= .157	.1247 (67) P= .060	-1918 (67) P= *	1.0000 (0) P= .499	.0004 (67) P= .005	.0834 (67) P= .251
V20	.0835 (* 67) P= .251	.5098 (67) P= .000	.5098 (67) P= .007	.2990 (67) P= .499	.0004 (67) P= *	.0086 (0) P= .473	.2915 (67) P= .008
V21	.3971 (* 67) P= .000	.1827 (67) P= .059	.1827 (67) P= .476	-.0075 (67) P= .251	.0834 (67) P= .473	-.0086 (67) P= *	-.1174 (0) P= .172
V22	-.0849 (* 67) P= .247	.2715 (* 67) P= .013	.2715 (* 67) P= .155	-.1259 (67) P= .005	.3167 (67) P= .008	-.1174 (67) P= .172	1.0000 (0) P= *

الملاحق

	v5	v6	v7	v8	v9	v10	v11	v12	v13	v14	v15
v5	1.0000	.11202	(-.3165)	-.2152	(-.3653)	*.0511	(-.1944)	*.1968	*.0819	-.0758	-.2559
	(.0)	(.49)	(.004)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .*	P= .205	P= .004	P= .247	P= .490	P= .005	P= .364	P= .001	P= .233	P= .313	S= .332
v6	*.11202	1.0000	(.0000)	*.1000	(.49)	*.0001	(.49)	*.0844	*.0232	*.0693	*.1651
	(.49)	(.0)	(.0)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .*	P= .205	P= .004	P= .247	P= .490	P= .005	P= .364	P= .001	P= .233	P= .313	S= .332
v7	(-.3165)	(.0000)	1.0000	(.2460)	(.2460)	*.0001	(.1858)	*.0719	(.2757)	(.0956)	(.1617)
	(.49)	(.004)	(.0)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .*	P= .004	P= .004	P= .247	P= .490	P= .005	P= .364	P= .001	P= .233	P= .313	S= .332
v8	-.2152	(.2460)	(.2460)	1.0000	(.0000)	(.2391)	(.0000)	(.2174)	(.2617)	(.0426)	(.1951)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.0)	(.0)	(.49)	(.0)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .490	P= .490	P= .490	P= .*	P= .049	P= .049	P= *	P= .067	P= .000	P= .205	P= .001
v9	(-.3653)	(.0001)	(.1868)	(.2291)	(.2291)	1.0000	(.2174)	(.2617)	(.2716)	(.0596)	(.2215)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .004	P= .005	P= .500	P= .500	P= .049	P= *	P= .067	P= .035	P= .030	P= .133	P= .035
v10	*.0511	*.0844	(.0087)	(.0719)	(.0719)	(.2174)	(.0000)	(.6240)	(.6240)	(.3501)	(.1142)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .364	P= .282	P= .312	P= .476	P= .476	P= .476	P= *	P= .317	P= .000	P= .217	P= .005
v11	(-.3944)	(.0232)	(.2757)	(.2354)	(.2354)	(.2617)	(.096)	(.0090)	(.1643)	(.2113)	(.3393)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .003	P= .437	P= .000	P= .052	P= .052	P= .035	P= .035	P= .035	P= .030	P= .073	P= .025
v12	*.1068	*.0683	(.0956)	(.1203)	(.1203)	(.214)	(.6240)	(.6240)	(.1643)	(.2971)	(.2557)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .233	P= .320	P= .257	P= .205	P= .030	P= .030	P= .000	P= .130	P= *	P= .354	P= .037
v13	.0819	(.0204)	(.0426)	(.0158)	(.0158)	(.1619)	(.3501)	(.2113)	(.2571)	(.0020)	(.4125)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .288	P= .445	P= .386	P= .457	P= .457	P= .133	P= .007	P= .073	P= .037	P= *	P= .002
v14	*.0756	(-.1658)	(.2167)	(.2716)	(.2716)	(.375)	(.1142)	(.2811)	(.2811)	(.0551)	(.4126)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .303	P= .126	P= .067	P= .030	P= .030	P= .030	P= .399	P= .217	P= .354	P= .002	P= .451
v15	(-.2669)	(-.1661)	(.1851)	(.1273)	(.1273)	(.235)	(.235)	(.3363)	(.2567)	(.0617)	(.0179)
	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)	(.49)
	P= .332	P= .127	P= .101	P= .192	P= .192	P= .192	P= .046	P= .037	P= .037	P= .451	S= .332

الملاحق

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V5	- .3653 (- .49) P= .005	.2494 (- .49) P= .043	.0342 (- .49) P= .408	.2040 (- .49) P= .080	.2332 (- .49) P= .053	-.0573 (- .49) P= .348	.5019 (- .49) P= .000
V6	-.0013 (- .49) P= .497	.0915 (- .49) P= .266	-.0144 (- .49) P= .461	.2240 (- .49) P= .061	.0180 (- .49) P= .451	.0982 (- .49) P= .273	.0719 (- .49) P= .312
V7	.3371 (- .49) P= .009	-.1203 (- .49) P= .205	.0254 (- .49) P= .431	.1222 (- .49) P= .201	.0700 (- .49) P= .316	.1649 (- .49) P= .129	-.3479 (- .49) P= .007
V8	.2551 (- .49) P= .038	.0421 (- .49) P= .387	.1549 (- .49) P= .144	.3441 (- .49) P= .008	.1310 (- .49) P= .185	.1701 (- .49) P= .121	.2059 (- .49) P= .078
V9	.4239 (- .49) P= .001	-.0787 (- .49) P= .295	-.1019 (- .49) P= .243	.0599 (- .49) P= .341	-.1495 (- .49) P= .153	.1578 (- .49) P= .139	.2013 (- .49) P= .083
V10	.1444 (- .49) P= .161	.2305 (- .49) P= .056	-.1600 (- .49) P= .136	.0198 (- .49) P= .446	.2609 (- .49) P= .035	-.1616 (- .49) P= .134	.2301 (- .49) P= .056
V11	.3118 (- .49) P= .115	-.1587 (- .49) P= .138	.2501 (- .49) P= .042	-.0783 (- .49) P= .296	-.1226 (- .49) P= .201	.0637 (- .49) P= .332	-.4666 (- .49) P= .000
V12	-.0499 (- .49) P= .367	.1724 (- .49) P= .118	-.1248 (- .49) P= .196	-.1644 (- .49) P= .130	.2803 (- .49) P= .026	-.1528 (- .49) P= .147	.4387 (- .49) P= .001
V13	.1663 (- .49) P= .127	.4375 (- .49) P= .001	-.1247 (- .49) P= .197	.1343 (- .49) P= .179	-.1865 (- .49) P= .100	.1991 (- .49) P= .085	.0768 (- .49) P= .300
V14	.2128 (- .49) P= .071	.3423 (- .49) P= .008	.3925 (- .49) P= .003	.2892 (- .49) P= .022	-.0636 (- .49) P= .332	.2080 (- .49) P= .076	-.3894 (- .49) P= .003
V15	.0338 (- .49) P= .409	-.3220 (- .49) P= .012	-.1698 (- .49) P= .122	-.2339 (- .49) P= .053	-.2065 (- .49) P= .077	-.1778 (- .49) P= .111	-.2046 (- .49) P= .079

(٥٦٤)

الملاحي

	V16	V17	V18	V19	V20	V21	V22
V16	1.0000 (- 0) P= .	*1305 (- 49) P= *186	-*1047 (- 49) P= .237	-.0063 (- 49) P= .483	-.0554 (- 49) P= .353	*1368 (- 49) P= .174	-.3515 (- 49) P= .007
V17	*1305 (- 49) P= *186	1.0000 (- 0) P= *	*0488 (- 49) P= .370	*0488 (- 49) P= .037	*2569 (- 49) P= .037	*2359 (- 49) P= .051	*1502 (- 49) P= .152
V18	-.1047 (- 49) P= *237	*0488 (- 49) P= *370	1.0000 (- 0) P= *	*0567 (- 49) P= *349	*2210 (- 49) P= *063	*2210 (- 49) P= *375	*0467 (- 49) P= .015
V19	-.0063 (- 49) P= *483	*2569 (- 49) P= .037	*0567 (- 49) P= .349	1.0000 (- 0) P= *	*2408 (- 49) P= *.048	*1954 (- 49) P= *.089	*2656 (- 49) P= .033
V20	-.0554 (- 49) P= *353	*2359 (- 49) P= .051	*2210 (- 49) P= .063	*2210 (- 49) P= .048	*2408 (- 49) P= *	*3666 (- 49) P= *.005	*4471 (- 49) P= .001
V21	*1368 (- 49) P= *174	-.1502 (- 49) P= .152	*0467 (- 49) P= .375	*1954 (- 49) P= *.089	-.3666 (- 49) P= *.005	1.0000 (- 0) P= *	*2140 (- 49) P= .070
V22	-.3515 (- 49) P= *007	*3087 (- 49) P= .015	*2656 (- 49) P= .033	*0684 (- 49) P= .320	*4471 (- 49) P= *.001	*2140 (- 49) P= .070	1.0000 (- 0) P= *

المستخلص

سماح خالد عبد القوى زهوان . العلاقة بين أبعاد عملية الإدراك الاجتماعي وبعض العمليات العقلية- دراسة بين أطفال المرحلة الابتدائية .

دكتوراه الفلسفة في التربية (تربية الطفل) / جامعة عين شمس - كلية البنات - قسم تربية الطفل ٢٠٠١.

تهدف الدراسة الحالية إلى معرفة كم ودلالة العلاقة بين متغيرات أبعاد الإدراك الاجتماعي وبعض العمليات العقلية وذلك في مرحلة عمرية تقع بين ٨ إلى ١٢ سنة.

وأجرى البحث على عينة قوامها ١١٦ طفل وطفلة (٥٨ من الذكور ، ٥٨ من الإناث) وذلك على أطفال المرحلة الابتدائية من الصف الثاني إلى الصف الخامس الابتدائي . يأخذى المدارس التجريبية التابعة لوزارة التربية والتعليم بالقاهرة.

وُطبق على الأطفال :

- اختبار الذكاء المصور .
- مقياس الذكاء الوجداني .
- اختبار التذكر .
- مقياس التفكير التباعدي .
- مقياس الإدراك الاجتماعي لسمة القدرة الاجتماعية .
- مقياس الإدراك الاجتماعي لسمة السيطرة والتسلط .

نتائج البحث :

وجدت الدراسة باستخدام الحقيقة الإحصائية للعلوم الاجتماعية وإحصاءات أخرى أن العملية العقلية تتأثر بطبعية أو بنوعية المدرك الاجتماعي.

الكلمات المفتاحية :

- (١) الإدراك الاجتماعي
- (٢) التذكر
- (٣) التفكير التباعدي .
- (٤) الذكاء العقلى .
- (٥) الذكاء الوجداني .

SUMMARY OF THE RESEARCH

To what extent our mental abilities and process affect our social perception? And vice versa.

This is the main question of the study .

Made use of this study the concept of social perception as S.A. Rahman mentioned in his researches between (1963-1971): It is the process that a person uses his concept about himself or other as a frame of reference, in perceiving another subject.

The dimensions of the social perception process are :

1,2 – Actual Similarity A/B and A/C.

3,4 – Descriptive Similarity A/B and A/C.

5,6 Correspondence Score A/B and A/C.

7, Descriptive difference score .

So, to what extent our self concept (whom accepted “B” or refused “C”) – affects the way we store information, the way we think about problems and the way we handle problems to adapt ourselves with situations??

The mental variables in this study are :

1. Memory

2. Divergent thinking .

3. Intelligence : As a general mental ability.

4. Emotional Intelligence .

The researcher presented these hypotheses :

1. There is relation between Memory and every dimension of social perception (S.P.) in both social ability (S.A.) and Dominance (D.).

2. There is relation between Divergent thinking and every dimension (S.P.) in both (.A & D.).

Summary

3. The relation between (Memory and Divergent thinking, in turn) and the dimensions of social perception differs according to children's age. (From 8 to 12 Years).
4. The previous relations differ between boys and girls .
5. The previous relations differ because of the difference of children's general mental intelligence.
6. The previous relations differ because of the difference of children's Emotional Intelligence.
7. There is relation between Memory and the accuracy of social perception in both S.A. & D.
8. There is relation between Divergent thinking and the accuracy of social perception in both S.A. & D.
9. The previous relations differ according to children's age. (From 8 to 12 years).
10. The previous relations differ between boys and girls.
11. The previous relations differ because of the difference of children's general mental Intelligence .
12. The previous relations differ because of the difference of children's general emotional Intelligence.
13. There is relation between general mental Intelligence and every dimension of (S.P.) in both (S.A. & D.).
14. There is relation between emotional Intelligence and every dimension of (S.P.) in both (S.A. & D.).
15. There is relation between general mental Intelligence and the accuracy of social perception in both (S.A. & D.).
16. There is relation between Emotional Intelligence and the accuracy of (S.P.) in both (S.A. & D.).
17. There relation between mental variables and every dimension of (S.P.) differs between S.A. & D.
18. The relation between mental variables and the accuracy of social perception differs between S.A. & D.

(2)

Then the researcher followed the following procedures :

- Theoretical background which includes different theories that explain the facts about:
 - Social Perception and how it develops.
 - Memory and how it develops.
 - Divergent thinking and how it develops.
 - Mental and social Growth From 8 to 12 Years among boys and girls.
 - General mental intelligence and emotional intelligence .
- This review constitutes the subject matter of Chapter two .
- The chapter three includes :
 - A review of previous studies of local and foreign which relate to the subject of the study. This review shows the importance of this study which discusses the social perception as a process composed of sever dimensions with its relation to some mental abilities. In addition to the discussion of Emotional Intelligence and how it affects on this relation in period from 8 to 12 years. Which has not been discussed in related studies.
- A pilot study : was the content of chapter four to test how are the tools of the study are appropriate to the childcares age range the tools are:
 - Nonverbal Intelligence test. By Ahmed Zaki Saleh.
 - Emotional Intelligence .
 - Memory test.
 - Divergent thinking test .
 - Social perception of social ability .
 - Social perception of Dominance .
 - Designed by the researcher .

The final experiment : was carried out on 116 boys and girls (58 boys and 58 girls) aged from 8 to 12 years. (the content of chapter five).

Research Findings : The content of Chapter six :

I. The Sample : (116 children)

A. *Memory* : There are Significant Relationships between memory and:

1. The actual Similarity A/B & A/C of social Ability .
2. The Descriptive similarity A/B of Social Ability.
3. The correspondence score A/B of social ability.
4. The descriptive similarity A/B of Dominance .
5. The accuracy of social perception of dominance .

All these significant relationships are positive , except this one:

6. The correspondence score A/C of Dominance .

The significant relationship is negative.

B. *Divergent Thinking* : There is a significant positive relationship between divergent thinking and :

1. The actual Similarity A/B & A/C of social Ability .
2. The actual Similarity A/B of Dominance .

C. *Intelligence* : There are significant positive relationships between intelligence as a general mental ability and :

1. The Actual similarity A/B and A/C of social ability .
2. The correspondence score A/B of social ability.
3. The Descriptive similarity A/B of Dominance.
4. The Accuracy of social perception of dominance.

The negative significant relationship:

5. The correspondence score A/C of dominance .

D. Emotional intelligence :

- 1) There is a significant positive relationship between emotional intelligence and : the correspondence score A/C of dominance .
- 2) There is a significant negative relationship between emotional intelligence and : The correspondence score A/B of Dominance.

II. The devided Samples :

A. According to Age Variable :

- This variable affect the relationship between social perception dimensions and mental process in : Actual similarity and correspondence score dimensions.
- There is A negative relationship between age and the accuracy of social perception .

B. According to Gender Variable :

- This Variable affect the relationship between social perception dimensions and mental process in : Actual similarity dimension.

C. According to intelligence variable :

- This variable affect the relationship between social perception and mental process in : correspondence score .
- So : The more intelligent the child , the more (he or she) is sensitive .

رات

com

Abstract

ABSTRACT

Zahran, Samah Khaled Abed El Kawy. The relationship between the dimensions of social perception and some mental processes Among the primary school children.

Ph. D. dissertation, Dept. of Child Education , Girls College University of Ain Shams . 2001.

The main purpose of this study is discover the relationship between the social perception's dimensions and mental qualities among children of age range 8 – 12.

A sample of 116 child (58 boys and 58 girls) at 8 to 12 years at primary school of the ministry of education in Cairo served .

The aim of this study is to know The relationship between the dimensions of social perception and some mental processes.

The following tools were applied to the sample :

- Nonverbal Intelligence test. By Ahmed Zaki Saleh.
- Emotional Intelligence .
- Memory test.
- Divergent thinking test .
- Social perception of social ability .
- Social perception of Dominance .
- Designed by the researcher .

Research findings :

The research found by SPSS and other statistical ways that mental process are affected by social perception.

Key Words :

- | | | |
|-------------------------|---------------------------|------------------------|
| 1. Social perception. | 2. Memory . | 3. Divergent thinking. |
| 4. General intelligence | 5. Emotional Intelligence | |



**University of Ain Shams
Girls College
Department of Child Education**

**THE RELATIONSHIP BETWEEN SOCIAL PERCEPTION
DIMENSIONS AND SOME MENTAL
PROCESSES AMONG THE PRIMARY SCHOOL CHILDREN**

Ph. D. Thesis

By
Samah Khaled Abd El-Kawy Zahran

For The
Ph. D. in Child Education

Supervised by:
Prof. Dr. Saad M. Abdel Rahman
Prof. Of Social Psychology
Girls College : Child Education Dept.
Ain Shams University

Dr. Kareman Abdel Salaam Bedear
Associate Prof. In Psychology
Girls College : Child Education Dept.
Ain Shams University

2001