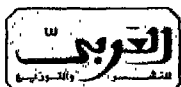
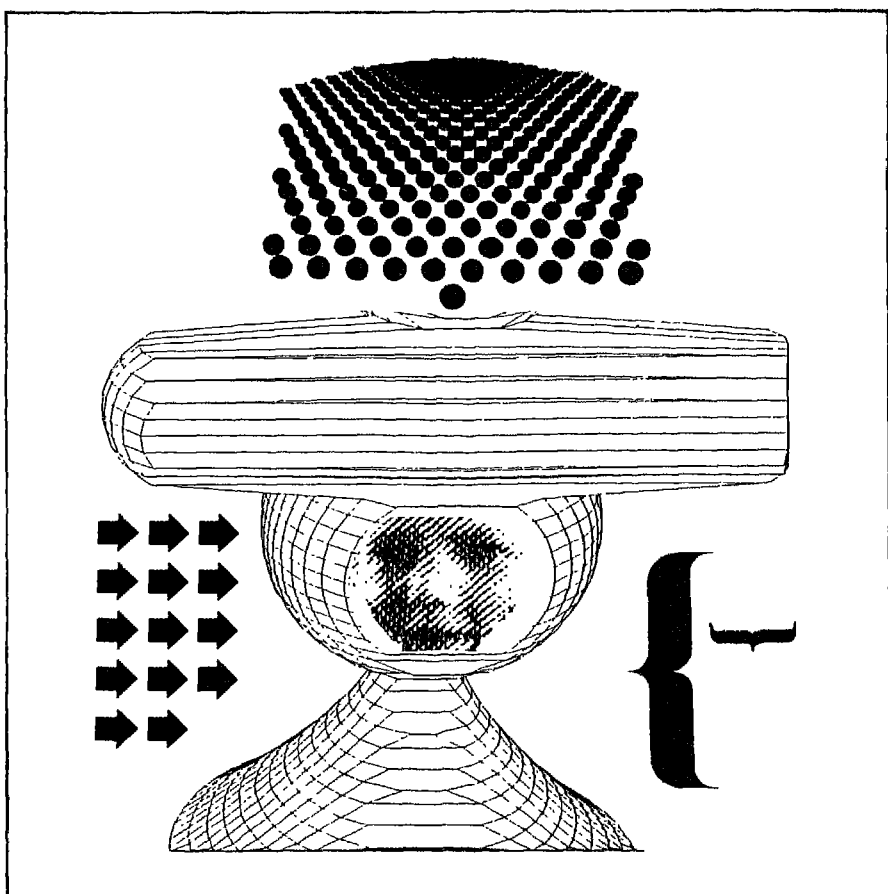


تقنيات دعم أنظمة المعلومات

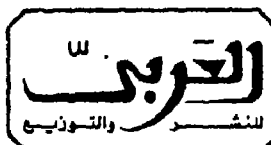
وسائل تعبيتها وبثها وتسويقها



حامد الجوهرى

تقنيات دعم أنظمة المعلومات وسائل تعبئتها وبثها وتسويقهها

د/ حامد الجوهرى



٦٠ شارع القصر العيني أمام وزارة البريد
١١٤٥١ ، القاهرة
ت ٢٥٥٤٥٢٩ فاكس : ٣٥٤٧٥٦٦

جميع الحقوق محفوظة للناشر
العربي للنشر والتوزيع
٦ شارع القصر العيني (١١٤٥١) - القاهرة
٣٥٤٧٥٦٦ فاكس : ٣٥٥٤٥٢٩

الطبعة الأولى
١٩٩٨

تقنيات دعم المعلومات
ووسائل تعبئتها وبنائها وتسويقها
المؤلف : د. حامد الجوهرى
الغلاف للفنان : مصطفى رمزي .
عدد الصفحات : ١٥١ صفحة .
رقم الإيداع : ٩٨ / ١١٦١٠
I.S.B.N. الترميم الدولى
977 - 5040 - 90 - 6

بسم الله الرحمن الرحيم



الوصول الى المعلومات التقنية

يعد تدفق المعلومات التقنية داخل البلد الواحد وعبر الحدود الوطنية من الموارد الرئيسية للتنمية ، فالحصول على هذه المعلومات التي تحتاج اليها مختلف البلدان من اجل اتخاذ القرارات التقنية على جميع المستويات امر لا يقل أهمية عن الوصول الى مصادر الابقاء . وهذا النوع من المعلومات لا يتواافق بسهولة فهو في اغلب الاحيان يتركز في بنى تكنوقراطية ضخمة . والبلدان المتقدمة لازمود البلدان النامية بقدر كاف من هذا النوع من المعلومات لذلك ينبغي أن تولي البلدان النامية اهتماماً خاصاً لما يلى :

أ- الرابط بين السياسات التربوية والعلمية والاعلامية اذا ان تطبيقاتها العلمية كثيراً ما تتدخل فيما بينها .

ب- إنشاء مركز أو اكثرب في كل بلد لجمع واستخدام المعلومات والبيانات التقنية سواء انتجت داخل البلد أو وردت من الخارج .

ج- توفير المعدات الاساسية اللازمة لانشطة الرئيسية لمعالجة البيانات .

د- تنمية المهارات والمرافق اللازمة لاستخدام الحاسوب الالكتروني في معالجة وتحليل البيانات التي يتم الحصول عليها عن طريق الاستشعار عن بعد .

ينبغي للبلدان المتقدمة ان تشجع تبادل المعلومات التقنية وفقاً للمبدأ القائل بأن لجميع البلدان حقاً متساوياً في الحصول بصورة كاملة على المعلومات المتاحة . وقد أصبح من الضروري على نحو متزايد للحد من التفاوت في هذا المجال تشجيع الترتيبات التعاونية لجمع المعلومات التكنولوجية واسترجاعها ومعالجتها من خلال الشبكات المختلفة بغض النظر عن الحدود الجغرافية أو المؤسسية وينبغي

للشبكة العالمية للعلام العلمي والتكنولوجي (اليونيسست unisist) التي وضعت توجيهات أساسية للتعاون التطوعي بين نظم ومرافق المعلومات أن تمضي قدما في تطوير أنشطتها .

ينبغي للبلدان النامية أن تعطى الأولوية لقرار سياسات وطنية في مجال المعالجة الآلية للمعلومات ، على أن تنص هذه السياسات في المقام الأول على انشئ ، مراكز لاتخاذ القرارات تضطلع بما يلى من بين جملة امور (أ) تقييم البدائل التكنولوجية (ب) التنسيق المركزي لعمليات الشراء (ج) تشجيع الانتاج المحلي للبرامج الجاهزة (د) تشجيع التعاون على الصعيد الإقليمي وغير الإقليمي في مجالات مختلفة بما فيها التربية والخدمات الصحية ينبع توجيه الاهتمام على المستوى الدولي إلى اتخاذ تدابير بشأن (أ) اجراء عمليات منتظمة لتحديد البنية الأساسية القائمة لمعالجة البيانات في مختلف مجالات التخصص (ب) الاتفاق على التدابير الخاصة بالمشاركة الفعالة بين عدة اقطار في اعداد البرامج والخطيط والإدارة للبنية الأساسية القائمة حاليا او التي يجرى تطويرها لمعالجة البيانات .

ج- تحليل التدابير التجارية والتقنية التي يرجح أن تحسن استخدام البلدان النامية للمعالجة الآلية للمعلومات .

د- الاتفاق بشأن الأولويات الدولية للبحوث ذات الأهمية لجميع البلدان في المعالجة الآلية للمعلومات .

ينبغي للشركات غير الوطنية أن تزود السلطات في البلدان التي تعمل فيها بناء على طلبها وعلى اساس منتظم ووفقاً لاحكام القوانين واللوائح المحلية بجميع المعلومات اللازمة لاتخاذ الاجراءات التشريعية والإدارية المتصلة بانشطتها والمطلوبة بوجه خاص لتقييم اداء مثل هذه الشركات وينبغي أيضاً أن تزود

الجمهور والنقابات وغيرها من القطاعات المعنية في البلدان التي تمارس فيها نشاطها بجميع المعلومات الازمة لهم .

أن مفاهيم مثل حرية الاعلام والتذبذب الحر للمعلومات والتذبذب المتساوزن للمعلومات وحرية الانتفاع بالمعلومات ووسائل الاعلام جاءت شهارا طبيعية للمبدأ الاساسي الخاص بحرية القول والرأي ، ويجب التنوية الى انه اذا كان قد اتيح للناس مزيد من امكانيات تلقى المعلومات فان ذلك لا يصدق بالنسبة لسائر المكونات الرئيسية لحرية الاعلام ذلك أن اثنين من هذه العناصر الرئيسية وهما الحق في السعي للحصول على المعلومات ونقلها إلى الغير قد تم تجاهلها بصورة واسعة ومتكررة . ان المبالغة في التأكيد على الحق في استقبال المعلومات وفي نقلها مرتعها بصفة أساسية طبيعية كل مجتمع التي تتعكس علىبني وسائل الاعلام . وتکاد سلسلة العوائق التي تحول دون تذبذب المعلومات بحرية الى الجمهور ان تكون سلسلة لا نهاية لها ، وتخالف طبيعتها وخطوطتها وعدها وتوارثها من بلد إلى آخر ، غير انه من الواضح أنها كثيرة في كل المجتمعات دون استثناء ، ويمكن تبويب هذه العوائق الى فئتين

(١) عوائق وقيود وضغوط ظاهرة .

(٢) عوائق وعقبات غير ظاهرة هناك عوائق تحول دون التذبذب الحر للمعلومات من السهل التعرف عليها ومن بينها العنف البدني والتهديد ، وقوانين القمع والرقابة وإدراج الصحفيين في القائمة السوداء، وحظر الكتب ، والاحتكارات التي تقام بواسطة اجراء سياسي، والعوائق البيروقراطية والمخظورات القضائية مثل الجلسات المغلقة وانتهاك حرمة المحكمة ، والامتيازات البرلمانية وقيود الممارسات الضيقة لغاية الاخبار ، وما ينبعى نشره ، وأية قضايا

ينبغي نشرها ومناقشتها ، ونقص الخبرة والتدريب المهني ان هذا النوع من العوائق يحد بدوره من حق الاتجاهات والمحظوظات الثقافية الراسخة و توقير السلطة دون معارضة ومن بين العوائق البالغة الضروح وهى بالتأكيد اشدها ايذاء العنف البدنى والمادى الذى يتعرض له الصحفيون والصحف . الازعاج المستمر والاعتقال والتعذيب والاختطاف والقتل والقاء القنابل .

الارشادات والكلمات

منذ ازمان بالغة فى القدم استخدم الجنس البشري اشكال اتصال بدائية وبسيطة أخذت تتعاظم و تتسع الى أن صقلت ولا تزال تستخدم حتى اليوم فى جميع المجتمعات بالرغم من الاختراع المستمر لتقنيات جديدة وازيد وتعقد التفاعل بين الناس واطراد تعميقه فعلى سبيل المثال استخدم الافراد فى البداية اجسامهم للاتصال ليتمكنوا من التعبير عن مشاعرهم واحتياجاتهم ، ولم تفقد لغة الاجسام وغيرها من اللغات غير المنطقية التى استخدمت لآلاف السنين فى المجتمعات التقليدية لاغراض متعددة شيئاً من صلاحتها وأهميتها حتى اليوم . بالرغم من قصورها الواضح . وهناك من الرسائل والافكار لا تزال تنتقل فى كثير من البلاد عن طريق فرق متجولة للرقص والايماء ومسارح العرائس المتحركة وغيرها من الفنون الشعبية التى لا تخدم اغراض التسلية فحسب ولكنها تستخدم ايضاً للتاثير فى المواقف والسلوك .

وكثيراً ما سبقت اللغة الالفاظ وما زالت تسبقها غير أن اللغة تعد خطوة هائلة على طريق تقديم الاتصال الانسانى ، لاسيما فى دعم الذاكرة وفى نقل المعرفة والمعلومات والتعبير عن مفاهيم معقدة نسبياً . وبالفعل فان اللغة ليست

هي الاداة الوحيدة للاتصال بين الاشخاص غير انها اداة لا غنى عنها ، وما زال التخاطب العادي قوة لا تتحقق بها التكنولوجيا أو وسائل الاتصال بالجماهير . ذلك انه شريان حيوي لشبكات اتصالية لا تحصى .

وفي البلاد التي ساعدت عزلتها او صغر حجمها بل وتفشي الامية فيها على بقاء التقاليد لا يزال التخاطب والاداء الحركي وضرب المثل اكثرووسائل نقل المعرف شيئاً عن لم تكن الوسيلة الوحيدة . وبينما نجد في البلدان الصناعية أن القنوات التقليدية للاتصال المباشر كانت تختفي كمصدر للمعلومات اللهم الا اذا استثنينا المناطق النائية . فان ذلك لا ينطبق بحال على سائر شبكات الاتصال فيما بين الاشخاص التي تتضمن تقديم المعلومات او تبادلها في اطار الاسرة الصغيرة او الاسرة الكبيرة او الاحياء السكنية او الجماعات او المجموعات او شتى انواع الاندية او الرابطات المهنية او المؤتمرات او الاجتماعات التي تدعوا اليها الحکمات او مختلف المنظمات او المؤسسات التجارية ، وهذه كلها وغيرها تتبع فرضاً لتداول المعلومات وتوضيح القضايا والتنفيذ عن الهموم وحل المنازعات او المساعدة في تشكيل الآراء واتخاذ القرارات في مسائل لهم عدة افراد او جماعات او تعنى المجتمع باسره . ويحدث احياناً أن يغفل أمر هذه الأنواع من الاتصال فيما بين الاشخاص المراقبون والباحثون المتخصصون الذين يتتركز انتباهم على وسائل الاعلام الجماهيرية دون سواها : باعتبارها مصدر الانباء والحقائق بل وكل المعلومات الهامة .

اللغات :

١- إن عدد اللغات التي تستخدم في الاتصال الشفوي كبير يصل إلى ٣٥٠٠ لغة امكن تحديدها في جميع انحاء العالم ، ومع ذلك ولأن التخاطب شائع

في جميع المجتمعات بينما الكتابة ليست كذلك ، غير أن عدد اللغات المكتوبة قليل . وفي بعض التقديرات لا يزيد على ٥٠٠ لغة . وقد أدى المسار التاريخي عبر القرون إلى اتساع مطرد في استخدام بعض اللغات ، وببعضها احتل مكاناً بارزاً في تداول المعلومات والبرامج والمواد الأخرى ، وتوجد ١٦ لغة على الأقل طبقاً للتقديرات يتحدث بها معظم سكان العالم وهي أسرة اللغات الصينية والإنجليزية والروسية والاسبانية والهندية والبرتغالية والبنجالية والألمانية واليابانية والعربية والاردو والفرنسية ولغة الملاي باهادزا والإيطالية والتلوجو والتاميل . وهناك ما يقرب من ١٢٥٠ لغة تستخدم في الحديث في القارة الأفريقية ببعضها مثل السواحيلي والولاف والهاوسا يغطي مناطق شاسعة واماً مختلفة ، وفي أوروبا توجد ٢٨ لغة قومية ، أما شعوب جنوب آسيا فانهم يستخدمون ٢٣ لغة رئيسية . وعلى الرغم من أن المنطقة العربية تستخدم من حيث المبدأ لغة واحدة فإن اللهجات العامية تختلف اختلافاً شديداً عن العربية الفصحى ، كما أن لغات ببريرية معينة تتميز عن اللغة العربية تستخدم في بعض بلدان شمال إفريقيا ، أما في أمريكا اللاتينية فتستخدم لغتان رئيسيتان هما الإسبانية في جميع دول أمريكا اللاتينية ما عدا البرازيل التي تتحدث البرتغالية ولكن توجد مئات من لغات ولهجات الهندود ببعضها مثل لغة كويشوا Quechua يتحدث بها الأقوام المحليون في بيرو وبمنطقة جارانى في باراجواى ، وفضلاً عن ذلك ما زالت الانجليزية والفرنسية والهولندية شائعة في المستعمرات السابقة بالمنطقة وفي منطقة الكاريبي . ويوجد عدد كبير من البلاد تتكلم عدداً كبيراً من اللغات . يرجع انتشار عدد كبير من اللغات واللهجات إلى أسباب تاريخية وعرقية واجتماعية ، ولكن قيام دول جديدة على مر الزمن مقتربنا بضغوط الهيمنة والسيطرة الاستعمارية على أجزاء كبيرة من

العالم ادى الى تعديلات لغوية في كثير من الاحيان ، الامر الذي ادى بدوره الى اختفاء تدريجي لبعض اللهجات واللسنات المحلية ، وعلى العكس من ذلك فقد امن الاستعمار بعد قليل من اللغات الاوربية فرص الانتشار عبر الكره الارضية ، وما زالت اتجاهات تنويب وابتلاء الثقافات الصغيرة والضعيفة مستمرة .

إن تعدد اللغات التي تعد كل واحدة منها تجسيداً للتراث عريقة في القدم ، يمثل تعبيراً عن الثراء والتنوع الحضاري في العالم ، وان اختفاء لغة من اللغات يعتبر دائماً خسارة ، كما أن المحافظة عليها يعد نتيجة لنضال من أجل حق من حقوق الإنسان الأساسية ، وفضلاً عن ذلك فإن استخدام لغات متعددة في وسائل الإعلام الحديثة ، ووسائل الاتصال التقليدية يعد ميزة نظراً لأنه يتيح لشعب بأكمله فرصاً متكافئة للتقاء ، ولا يعني هذا أن تعدد اللغات لا ينطوى على مشكلات . ولقد كان اختيار لغة مشتركة كوسيلة للاتصال بين مجتمعات الأمة الواحدة وكذلك العلاقة بين لغة وأخرى مصدراً للمشكلات والمنازعات (في الهند وكندا وبلجيكا على سبيل المثال) ، ومن هنا فإن تعدد اللغات يمثل عائق واضح للاتصال ، ويشير مشكلات ثقافية وحضارية ، كما أنه قد يعرقل التطور العلمي والتكنولوجي . ومن ناحية أخرى فإن استخدام عدد محدود من اللغات على النطاق العالمي يؤدي إلى تحيز ضد اللغات الأخرى وإلى تمييز لغات معينة على حساب لغات أخرى . ومن ثم فإن غالبية شعوب العالم تفتقر إلى الوسائل اللغوية اللازمة لكي تفيذ أفاده كاملة من كثير من البحوث والتكنولوجيات الحديثة والمعلومات ، لأن انتشار المعلومات يميل بطبيعة إلى استخدام تعبيرات ومصطلحات اللغة الأقوى . وتذهب الرؤية المستقبلية إلى أن هناك طرقاً عديدة تؤدي إلى التطور ، فهناك لغات قومية يمكن أن تستخدم على نطاق أوسع ولا سيما في الطباعة ووسائل الإعلام الالكترونية التي يقتصر

استخدامها حاليا على لغة الصفة المحلية في اغلب الاحيان ، وثمة بديل آخر هو أن يؤدي الانتشار السريع للتكنولوجيا إلى تركيز واحتصار عدد اللغات ، على الأقل بالنسبة لغراض محددة . ان تعدد اللغات حل جذاب وربما يكون الحل الواقعى الوحيد فى معظم الدول ، غير أن انتشار لغة واحدة بسيطة مفهومة وفي متناول الجميع ، قد يساعد ايضا على دعم التجانس الوطنى والاسراع بازالة حواجز الاتصال بين مختلف الناس ، ومرة أخرى فان التحسن فى وسائل تعليم اللغات الأجنبية واتساع فرص التعليم وخاصة عن طريق استخدام الراديو والتسمجيات انما يقدم امكانيات واسعة . ويصبح لكل لغة امكانيات اذا امكن التزام مبدأ أساسى واحد هو النظر الى جميع اللغات على أنها متساوية في المنزلة وأنها أدوات اتصال ، وكل دولة في صياغتها لسياساتها اللغوية ان تختار بين بدائل متعددة .

وما اعاق استخدام كثير من اللغات في وسائل الاتصال الحديثة حتى الان ان بعضها لم يتم تطبيقه لاساليب الطباعة الحديثة ولوسائل اعداد ونقل الرسائل والمعلومات . وكان من الطبيعي أن تعطى الاولوية للغات التي تستخدم الحروف اللاتينية والسيريلية وم ذلك فان التقدم الحديث في توحيد المقاييس والرموز وتكنولوجيا الطباعة قد هي الفرصة لتطوير لغات مثل اليابانية والصينية والعربية لكل وسائل الاتصال الحديثة ، فقد تم بالنسبة للغة العربية تطوير نظام يطلق عليه codar ASV . لتوحيد الرموز واحتلال عدد اشكال الحروف بما يتبع استخدام الحروف العربية في الآلات الكاتبة وألات الطباعة ومعالجة المعلومات والاتصالات السلكية واللاسلكية ، ومثل هذه الطريقة يمكن بل وينبغي تطبيقها بالنسبة للغات اخرى كثيرة . إن الاهتمام بالمشكلات اللغوية يرجع اساسا الى الاسباب الآتية :

- ١- تطوير نظام للتفاهم والاتصال يغطي شعراً باكمل امر لا يمكن تحقيقه دون استخدام مزيد من اللغات في الانشطة الاعلامية والثقافية .
- ٢- يجب أن تكون السياسات اللغوية جزءاً لا يتجزأ من سياسات وسائل الاتصال والتفاهم لأن اختيار لغات معينة والعمل على نشرها يمكن أن يفتح المجال أو يحجبه أمام وسائل اتصال أوسع مدى وأكثر ملائمة .
- ٣- الحاجة إلى جهود إضافية لتدريب لغات قومية ومحليه عديدة ولتطوير مجموعات مختلفة من اللغات لآلات الاتصال الحديثة (الات كاتبة ولينتوبي ومبرقات وحواسيب الخ) .
- ٤- استخدام عدد قليل ما يسمى باللغات العالمية في الاتصالات الدولية يثير مشكلات حساسة فيما يتعلق بشخصية بعض البلدان بل وينموها السياسي والثقافي . تعد جميع الانشطة التي تتناول المعلومات في حالة تطور وتغير سريع وكبير، يتضمن هذا تدفق الأفكار الجديدة من أنظمة متعددة ، وازدياد المتطلبات، وانتشار أنظمة وتقنيات وتكنولوجيا جديدة ، وازدياد ميادين المعرفة النظرية والتجريبية والفلسفية وما إلى ذلك . لقد ازدادت مجالات العلوم الإنسانية والفنية والتجارية والاجتماعية والثقافية بالمعلومات، ومن ثم أصبحت المصطلحات والمفاهيم التي تتناول صناعة وعمل المعلومات بشكل عام وتدعم المعلومات بشكل خاص في حالة تدفق مستمر .

تعريف المعلومات : ما هي المعلومات ؟

- ١- المعلومة انتقاء من مجموعة رسائل متاحة يختصر التباساً ، أي أن المعلومة هي تلك التي تفك التباساً .

- ٢- المعلومة معنى يخصصه انسان لبيانات باستخدام اصطلاحات معروفة لها دلالتها في تمثيلاتها .
- ٣- المعلومة بنية لأى من النصوص قادرة على تغيير بنية صورة أى من المتلقين .
- ٤- المعلومات بيانات هامة في صنع القرار .
- وإذا كانت المعلومة ليست لها قيمة ملزمة في حد ذاتها ، فإن قيمتها تكمن فقط لدى استخدامها في معالجة قرار ما سواء كان شخصياً أو وطنياً أو دولياً .
إذ أن استخدام المعلومات لا المعلومات ذاتها هو ما يجعلها ذات أهمية بالنسبة للأفراد والمجتمعات .

المعلومات الداعمة

يتم استخدام انشطة دعم المعلومات لتحديد المسئولية التي يمارسها الأفراد أو الادارات او المؤسسات لتقدير وحصر الوثائق وثيقة الصلة بالموضوع المعين كى يتم تقديمها الى مجموعة متفرجين معينين بمواد جديدة وموجزة من معلومات موثوق بها . ان وظيفة الدعم الهامة تكمن في التقييم يعني استبقاء المعلومات المؤكدة فقط . وإذا كانت مخرجات انشطة تدعيم المعلومات تعد منتجات موجزة مؤكدة تحمل دائماً قيمة مضافة ، فان التقييم هو ما يميز دعم المعلومات من عمليات كالالفهرسة والتلخيص والاختصار . المعلومات الداعمة عبارة عن معارف عامة يتم اختيارها وتحليلها وتقييمها بشكل خاص . ويعاد بناؤها وتعبيتها بهدف خدمة القرارات والمشكلات المباشرة . هذه المعلومات تتطلب عملاء أو جماعة اجتماعية معينة يتاح لهم الوصول إليها واستخدامها بفعالية وكفاءة كمعلومات

متاحة في كميات كبيرة من الوثائق أو في شكلها الأصلي . ان معايير انتقاء وتقدير واعادة بنية وتعبئته هذه المعلومات يتم استنتاجها من العملاء المتوقعين وباختصار تعد المعلومات الدعمة نصاً أو نصوصاً ، رسالة أو رسائل تم تكوينها من معارف عامة موجودة تؤثر في المعلومات الخاصة وقرارات الأفراد الذين لا يتأتى لهم الوصول إلى هذه المعلومات واستخدامها بفعالية وكفاءة من الكميات الأصلية أو في البنية والشكل الأصلي .

المعلومات الدعمة اذن تعد شكلاً خاصاً من تمثيل المعلومات حيثما تكون النواحي العامة للمعلومات صالحة تماماً الا اذا فرضت بعض التغييرات الخاصة يعني :

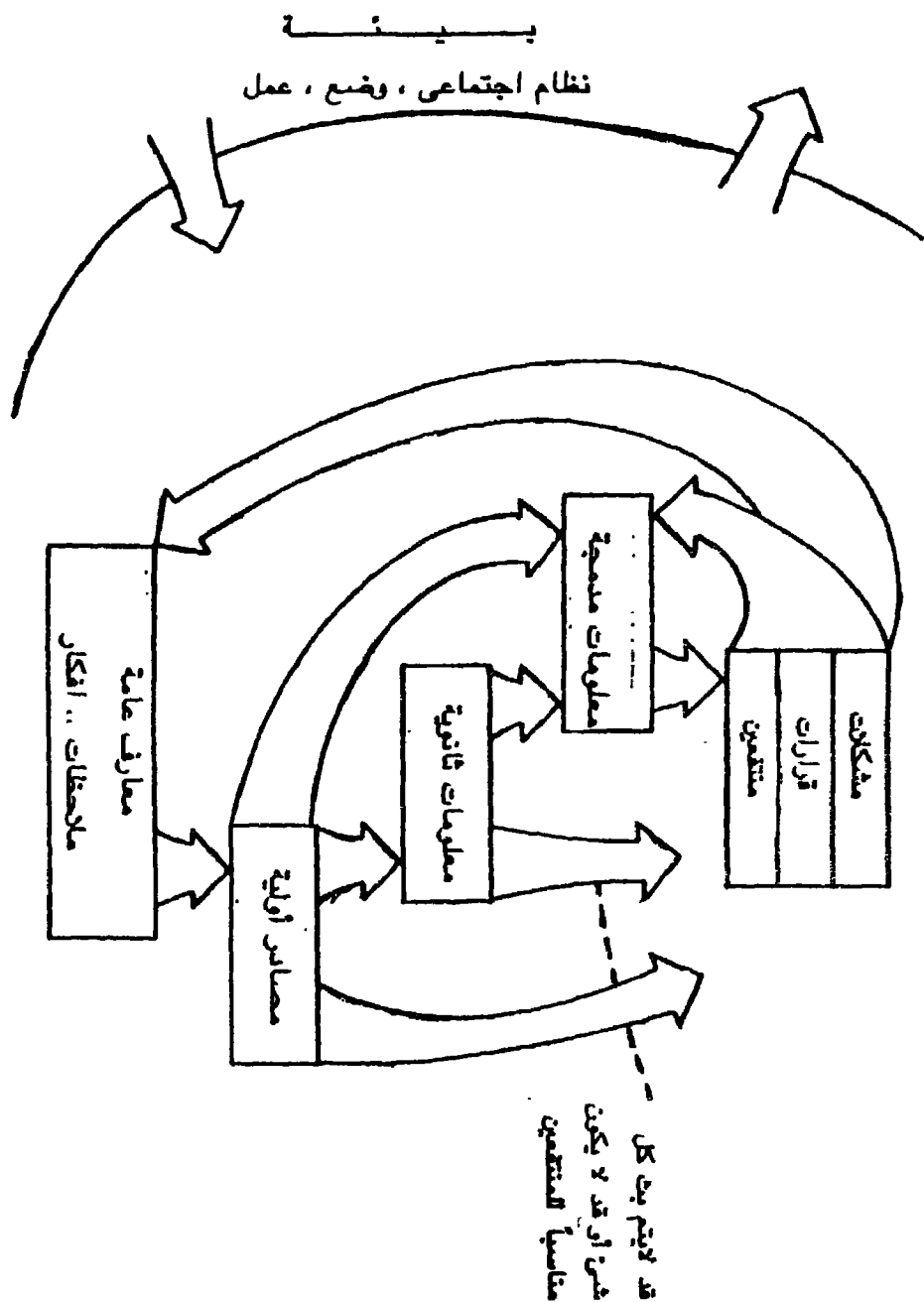
* وجود ايام من مجموعات الرسائل غير المؤكدة يتوقع اختصارها ، ويتم اختيارها وتوفيقها وتقديرها وفقاً لمتطلبات المثقفين المتوقعين .

* ان تحوز معنى معيناً للبيانات باستخدام اصطلاحات في تمثيلها . هذه الاصطلاحات معروفة لكل من المرسلين والمثقفين وتم انتقاءها من وجهة نظر المثقفين .

* ان تمثل نصاً يتوقع تأثيره على معلومات المثقفين حيث يتم تركيب بنية النص أولاً وفقاً لاحتياجاتهم .

* ان يكون لها قيمة متوقعة في صنع القرار .

جبل ١٠٢ : العلاقات فيما بين المعرف العامة ، والمعلومات المتخصصة



الاتصال :

الاتصال عملية يتم عن طريقها نقل المعلومات فيما بين الناس عبر نظام مشترك من الرموز ، ويعنى أكثر تفصيلا ، الاتصال هو عملية يتم عن طريقها نقل المعلومات عبر أي من القنوات المعينة من أي من المصادر أو أي من المرسلين إلى أي من الجهات المقصودة أو أي من المثليين . قد تشتمل عملية الاتصال في الاتجاهين على تغذية مرتبطة من المثليين . وهي قادرة على ضبط نفسها .

مبادئ تكنولوجيا الاتصال :

يطرح النمو والانتشار السريعان لتقنيات الاتصال مشكلات فريدة أفاقاً متميزة أمام نظم الاتصال المخططة ، وتتوافر تكنولوجيات مختلفة التنوع تلبى دائرة واسعة من الأغراض ابتداء من استخدام مسجلات الفيديو إلى استخدام نظم اتصالات سلكية ولاسلكية للتنمية .

تعريفات أساسية : يتألف الفعل الأساسي الاتصالي من رسالة أو اشارة تتبعث من مصدر ما لتبليغ مثليها ما . وقد تتفاوت درجة الرسالة من كلمة واحدة مثل كلمة " انطلق " أو مقابلاها الرمزى كضوء اخضر مثلا ، إلى مؤلفات شكسبير الكاملة ، أو البيانات المخزنة في حاسب الكترونی كبير ، وقد تصل الرسالة إلى المستقبل مباشرة عن طريق الصوت أو الموجات الكهرومغناطيسية وقد تصله بطريق غير مباشر من خلال الحركة الفيزيائية للدعاومة التي سجلت عليها ، مثل البطاقات الورقية أو الأفلام أو الأشرطة المغفنة ، وقد يأخذ المستقبل صوراً عددة تمتد من الأذن البشرية إلى جهاز الاستقبال التليفزيوني أو الحاسوب الإلكتروني .

الموجات الحاملة والتضمين :

يمكن تسجيل الاشارات التي تحمل بيانات والاشارات الصوتية والتليفزيونية كلها مباشرة أو ارسالها فورا إلى اجهزة الاستقبال بواسطة الكابلات ، ومع ذلك فعند ما يراد ارسال هذه الاشارات الى مسافات بعيدة سواء في صور تناظرية أو رقمية ، وسواء كان الارسال عن طريق الكابلات او الاشعاع الكهرومغناطيسي ، فإنه يلزم استخدام الموجات الحاملة . والموجة الحاملة هي موجة عالية التردد ترکب عليها الاشارة المنخفضة التردد نسبيا ، وتسمى هذه العملية " بالتضمين " كما يطلق على العملية العكسية التي تجري عند المستقبل لاستخلاص الاشارة الاصلية من الموجة الحاملة لفظ " الكشف " أو " ازالة التضمين " وهناك انماط كثيرة مختلفة من التضمين وطرق عديدة للقيام بكل نمط منها .

الإرسال والتوزيع :

يمكن أن تتم عملية نقل الاشارة من مصدرها إلى المستقبل باحد شكلين رئيسيين هما :

شكل مباشر عن طريق الاشعاع الكهرومغناطيسي بسرعة تساوى سرعة الضوء (٣٠٠ مليون متر في الثانية) أو بسرعة ابطأ قليلاً جداً عن طريق الموجات الموجهة التي تنتقل خلال الاسلاك أو الكابلات أو الادلة الموجية الانبوبية أو الالياف الزجاجية . ومن الناحية العملية تعتبر كل عمليات الارسال هذه التي تجري داخل بلد ما عمليات آئنة .

شكل غير مباشر عن طريق الحركة الفيزيائية لأحدى دعامات التسجيل . فالاشارات كلها يمكن أن تسجل بطريقة أخرى . وثمة طرق كثيرة للتسجيل

ومواد مختلفة يمكن التسجيل عليها . فطرق التسجيل المفهاطيسية قد تستخدم الاسطوانات والاشرطة المختلفة العرض وشراائح الافلام وغيرها كما يمكن استخدام الورق كأحد مواد التسجيل في تسجيل رسالة عن طريق الكتابة عليه أو الطباعة أو ثقبه أو ما إلى ذلك . وفي جميع يتم تسجيل الرسائل أولًا ثم تنتقل بعد ذلك من المصدر إلى المستقبل بوسيلة ما من وسائل النقل الفيزيائي .

الإرسال والتوزيع المباشران :

يوجد شكلان رئيسيان من اشكال ارسال الارشارات وتوزيعها مباشرة هما الاذاعة واستخدام الموجات الموجة .

الاذاعة : توزع الارشارات المذاعة عن طريق معدات ارسال مقامة على سطح الارض (معدات ارسال ارضية) ومن خلال تقنيات متعددة يكون فيها جهاز الارسال اعلى من سطح الارض بغية زيادة المدى الاذاعي (معدات الارسال غير الارضية) وتنقسم معدات الارسال الارضية الى اربع فئات يحددها طول موجة البث .

الموجة الطويلة : وتميز بمدى شاسع جدا عندما تفذى بطاقة عالية ولكن ليس لها سوى عدد محدد من الترددات ، ولا تصلح الا للراديو .

الموجة المتوسطة : وتستخدم المئات منها للراديو وتنعكس هذه الموجات اثناء الليل عند سقوطها على الايونوسفير ومن ثم فان الارشارات العالية الشفرة يمكن استقبالها على بعد يبلغ مئات الكيلومترات وان كان هذا قد يخلق بعض مشكلات التداخل .

الموجة القصيرة : وتشمل نظم الاتصال بعيد المدى باستخدام الراديو مثل نظم اتصال السفن بالشواطئ ، ونطاقات هواة اللاسلكي . كما تشمل نظم

التليفزيون ذات التردد العالى جداً والتردد فوق العادى ، ونظم الملاحة اللاسلكية ونطاقات التردد العالى جداً تتيح الفرصة لانشاء محطات للراديو عالية الجودة وعدد لا يأس به من قنوات التليفزيون . اما نطاقات التردد فوق العالى (٣٠٠-٣٠٠٠ ميجا هرتز) تستخدمن على نطاق واسع فى التليفزيون وان كان مداها يقصر بشدة فى الاراضى الكثيرة التلال .

الموجة الدقيقة : وتشمل اجهزة ارسال الرادار التى تستخدم الترددات فوق العالية اساساً (الترددات فوق العالية هي التي تتجاوز ٣٠٠٠ ميجا هرتز) ويمكن استخدامها للاذاعة بالراديو والتليفزيون ولكن مداها في هذه الاحوال يصبح مساوياً لمسافة خط البصر بالضبط كما أنها تتأثر كثيراً بالظروف الجوية .

وتشمل اجهزة الارسال غير الأرضية :

الطائرات : حيث تقوم بحمل جهاز ارسال مزودين بطاقة عالية .
منصات المناظير : أى منطاد يساوى في الحجم تقريباً طائرة من طائرات بوينج ٧٤٧ يستطيع أن يحمل جهازاً كبيراً للارسال .

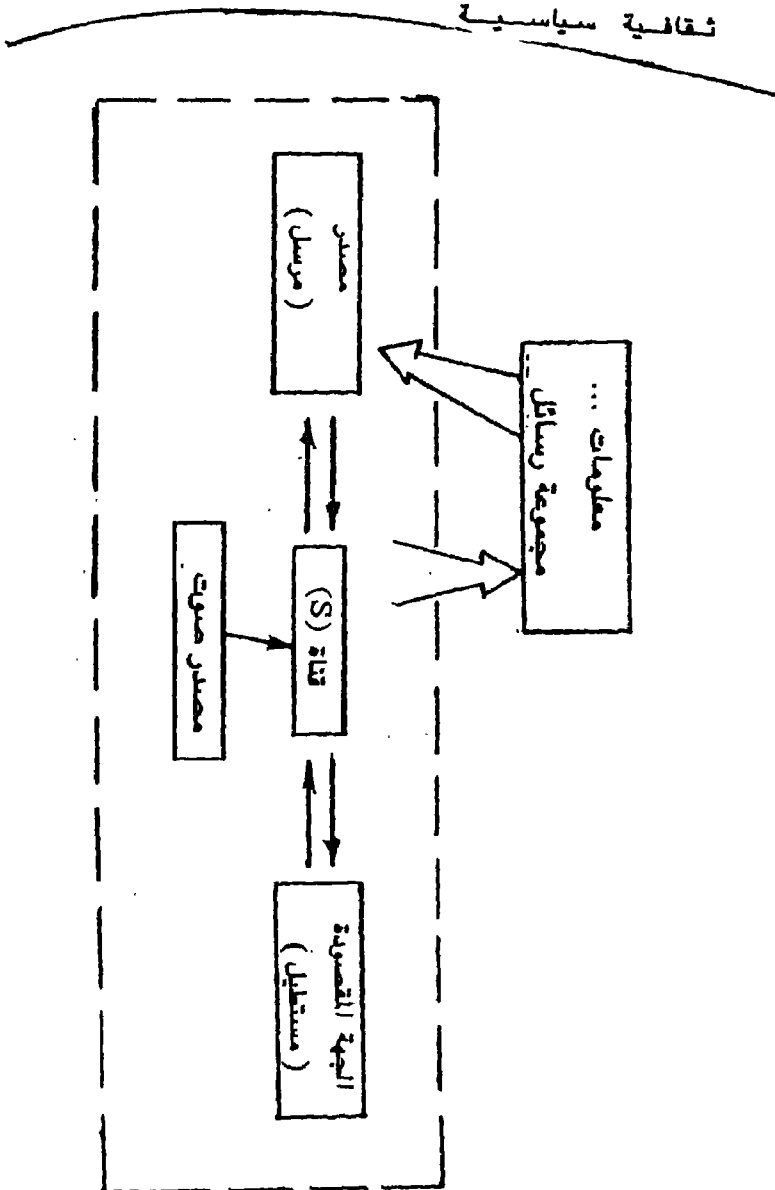
التوابع الإصطناعية : يحد في الوقت الراهن من طاقة جهاز الارسال المحمول بتتابع اصطناعي عاملان هما : حجم مركبة الاطلاق وسعة نظام التغذية بالكهرباء بواسطة الطاقة الشمسية وهذا يعني انه عند الاذاعة الى بلد باسره يلزم ان تكون جميع نقاط الاستقبال مزودة بهوائيات مقعرة خاصة .

وسوف يختفى هذا الشرط فى يوم ما وان كان ذلك لن يتحقق الا بتحويل التكاليف من اجهزة الاستقبال الى جهاز الارسال . وهناك امكانية اخرى بالنسبة لكل من التوابع الاصطناعية والمناظير تمثل فى استخدام عاكس سلبي يدار بواسطة جهاز ارسال قوى على سطح الارض .

الموجات الموجهة :

يجرى التمييز بين الارسال والتوزيع المحلي على اساس كمية الارشارات التي تجتمع على المسارات فيما بين المراكز الرئيسية او العقد ، فى شبكة للاتصال فالارسال اشبه ما يكون بطرق السيارات التى تربط بين المدن فى حين أن التوزيع المحلي يشبه الشوارع الجانبية فى المدن ويتغير نطاق الترددات وبالتالي طاقة حمل الارشارات لمختلف نظم الموجات الموجهة تغيرا كبيرا ، لذلك فان بناء نظام تكفى طاقته لاشباع الطلب المتوقع يعادل في الأهمية بناء طرق تناسب حركة المرور المتوقعة .

بيان
اقتصادية اجتماعية
ثقافية سياسية



شكل ٢٠٢ عناصر في عملية الاتصال

الامانات الرئيسية لنظم الموجات الموجهة

الخطوط والكابلات : وهى الخطوط الهوائية والكابلات المدفونة تحت سطح الارض ، وفى كل منها الفا زوج أو يزيد من الاسلاك المعزولة بعضها عن بعض . وهى واسعة الاستعمال فى التليفونات وتوزيع البيانات .

الوصلات اللاسلكية : وتستخدم هذه منذ سنوات عديدة ، ولاسيما فى نطاق الترددات العالية جدا . لعبور القنوات المائية الوعرة ذلك انه عندما يرتفع التردد الى نطاق الموجات الدقيقة يمكن تركيز الاشارات على هيئة حزم زمنية بالاستعانة بهوائيات مقعرة او مخروطية ، ومن ثم يمكن الحفاظ على طاقتها ، وعرض النطاق عند هذه الترددات يكفى لحمل عدة اشارات تليفزيونية او الالاف من المكالمات التليفونية ويمكن استخدام التقنية نفسها بالضبط لاطالة الوصلات الى مسافات شاسعة بالاستعانة ببنقطة ترحيل متصلة بتتابع صناعي .

الكابلات المتحدة المحور : يتكون الكابل الواحد من موصل نحاس داخلي معزول تحيط به انبوبة خارجية من النحاس قطرها من ٢ الى ٨ مم . والكابلات الاكبر قطرها قادرة على توفير نطاقات للتردد تصل الى ٥٠٠ ميجاهرتز وقد تخدم عدة كابلات بهذه معا لتلائم السعة المستخدمة للارسال بين المدن فيما يختص بالتليفونات والبيانات والتليفزيون . وقد جدت في السنوات الأخيرة تطورات فنية باهرة في مجال جمع وتحرير وارسال كميات من الانباء بسرعة متزايدة . ولكن الوكالات العالمية وبعض الوكالات الوطنية الكبرى فقط هي التي تملك امكانيات استخدام هذه التطورات فباستخدام الاشعة الكاثوية أصبح من الممكن الآن كتابة وتصحيح وتحرير الاخبار لتكون معدة للتقليل التقائى المباشر . كما تستخدم النظم

الالكترونية لتخزين واسترجاع وتحريرو نقل الانباء والبيانات التجارية . وقد ازدادت طاقة ومدى وسرعة ونوعية نقل الانباء والرسائل والصور سلكياً ولاسلكياً . ويجرى الآن تحسين وتوسيع شبكات الكواكب وخدمات الهاتف والمبرقة الكاتبة ودوائر الراديو داخل الدول وفيما بين الدول والقارات . وقد دعمت واستبدلت بها في بعض المناطق نظم ارسال عن طريق التوابع الصناعية المختلفة إلى محطات أرضية في جميع أنحاء العالم يمكنها بدورها بث الرسائل في نفس اللحظة بواسطة نظم أرضية إلى المكاتب الرئيسية لوكالات الانباء والصحف ومحطات الإذاعة .

تضاعفت طاقة الذاكرة الإنسانية اليوم بصورة غير متناهية بفضل خزن المعلومات في بنوك معلومات الكترونية وقد أصبحت بنوك المعلومات التي تخزن مجموعات هائلة من الحقائق التي يسهل تصححها واستكمالها وتتنسقها وتنظيمها والحصول عليها في التو واللحظة ، من الامور التي لا يمكن الاستغناء عنها في التشغيل الكفاء للأنشطة الإعلامية الواسعة النطاق وشركات الاعمال والصناعة والجامعات والمكتبات وهيئات البحث العلمي ... الخ .

الحاسبات الالكترونية في نظم الاتصال : تغلقت الحاسبات الالكترونية وتقنياتها دوائرها الرقمية في فروع نظم الاتصال كافة . وقد بلغ الامر اليوم حد التساؤل عما اذا كان الاتصال فرعاً من تكنولوجيا الحاسبات أم العكس هو الصحيح . ويتم الارتباط بين الحاسبات الالكترونية وبين نظم الاتصال على صور عديدة .

الحاسبات الالكترونية كمشتركة في نظم الاتصال : ان حاجة الحاسبات الالكترونية الى " التخاطب " ادي الى انشاء شبكات للبيانات ذات طاقة عالية من الوحدات الثنائية نظراً لأن الحاسبات الالكترونية العصرية ذات الذاكرة الضخمة قد ترغب في أن تتبادل الكثير من المعلومات في من غاية في القصر .

الحاسبات باعتبارها أجهزة تحكم : تستخدم الحاسبات الالكترونية الان في نظم الاتصال المركبة الضخمة في بعض العمليات مثل التحويل واختبار المسالك في السنترالات التليفونية وتسجيل المكالمات في حسابات المشتركين . ولا شك أن تطور الاتصالات بين القارات والاذاعة على الصعيد الوطني باستخدام التوابع الاصطناعية ما كان يمكن أن يحدث دون اللجوء الى الحاسبات الالكترونية لاضلاع بالعمليات الاساسية للموافقة الآتية والتحكم وفي حالات النظم الصغرى والأقل تعقيدا بدأ ينتشر استخدام الحاسبات الدقيقة الاحداث لمعالجة المعلومات (أو الحاسبات الالكترونية الصغيرة المعدة لاغراض محددة) للقيام بعمليات التحكم المائة .

الحاسبات كمولادات برامج أو كرموزات طرفية : كانت اولى شبكات البيانات المتميلة بخطوط التليفون تستخدم المبرقات التي طورت عن الالات الكاتبة الكهربائية ، اما التقنيات الاحدث في انتاج الرسائل وعرضها المستخدمة في حالة الارسال عبر الخطوط فمشتقة من مزيج لوازيم الكمبيوتر والتليفزيون .

الاتصال كسلعة أو خدمة : نستطيع أن نعتبر أن المنتجات الاولية لنشاط الاتصال هي الاعلام وتشكيل القدرات والمواقف أو تغييرها ، والترفيه (وان كان من الواضح ان أي نشاط قد يشمل توليفة من بعض هذه الانشطة أو كلها) ويقدر دراسة اوجه النشاط الترفيهي يمكن للاقتصاديين الكلاسيكيين القول بأن الترفيه يجب أن يعامل كأى سلعة أو خدمة اخرى موجهة للاستهلاك الخاص أي أن على الحكومة ان تدعه و شأنه تاركة مثل هذا الانتاج للقطاع الخاص . وستعود القوى المنافسة للعرض والطلب الى تحديد انواع الترفيه المقدمة واثمنتها ، ما لم يكن في تكنولوجيا الانتاج ما يتطلب تدخل القطاع العام ، غير أن الجانب الاعلامي لنشاط الاتصال مكانا خاصا نوعا ما في النظرية الاقتصادية الكلاسيكية الجديدة

. فنظرية السوق التنافسية في شكلها الأساسي عادةً ما تفترض أن لدى المنتجين والمستهلكين معلومات كاملة دقيقة عن امكانيات الانتاج وفرصه وأثمانه ، وبقدرت ما يعجز هذا الافتراض عن الصمود على مستوى التطبيق فان هناك اساسا نوع من تدخل القطاع العام . وهكذا أبى الاقتصاد الكلاسيكي الجديد بالرغم من قلة اهتمامه بنظم الاتصالات في ذاتها . اهتماماً كبيراً لاقتصاديات الاعلام ويرهن في، اطار النظرية على أن توافر معلومات غير صحيحة أو غير كاملة كثيراً ما يؤدي إلى تخصيص غير كفء للموارد الاجتماعية ، فضلاً عن هذا يقال أنه من الارجح أن تنتج السوق الخاصة اذا ما ترك شأنه كمية غير كافية من المعلومات المرغوب فيها اجتماعياً . وأن مثل هذه المعلومات كثيرة ما تكون متحيزه . وهكذا يمكن تبرير تدخل القطاع العام . وعلى سبيل المثال نفرض التزام الصدق في الإعلانات عن طريق التنظيم . ويمكن للمرء أن يقول فضلاً عن ذلك أن على الحكومة أن تدعم بث المعلومات ، بل حتى أن تبث انواعاً معينة من المعلومات لا توفرها السوق بصورة كافية . مثل المعلومات عن الجوانب السلبية للمنتجات ، وتعد التحذيرات المدونة على علب السجائر مثالاً لذلك . لكننا لسنا بحاجة إلى وجود خطر على الصحة العامة لنبرر من هذا المنظور الإضطلاع بهذا النوع من النشاط فالسمات السلبية لأى ناتج نادراً ما تعلن . وافتراض المعلومات الكاملة يزودنا بأساس لتشجيع آليات لبث مثل هذه المعلومات بصورة أكثر كفاءة من مجرد التجربة والخطأ ومن تناقلها عن طريق السمع . ومن الواضح أن أوجه النشاط الإعلامية لقطاع الاتصالات تتضمن ما هو أكثر كثيرة من المعلومات المتصلة مباشرة بانتاج السلع واستهلاكها .

يمكن تطبيق مفهوم التعليم على الاتصال كاستثمار فردي واجتماعي في البشر يؤدي إلى تكوين "رأس المال البشري" الذي يمكن أن يكون عاملاً هاماً في

الانتاج ، فنظم الاتصال شأنها شأن نظم التعليم تبث المعلومات ويمكن أن تنتج تغيرات في المهارات والمواقف لدى الأفراد .

الحصول على البيانات : يحتاج القائم بخطيط تكنولوجيا الاتصال إلى عدة انماط من المعلومات للتبؤ القصير المدى وتشتمل هذه البيانات على تفاصيل تاريخية عن استخدام المعدات في التكنولوجيا محل البحث ، وعن مستويات التداول الخاصة بهذه المعدات وتفاصيل وافية عن تركيب المعدات في الوقت الحاضر ومستويات التداول ومجالات التطبيق في التكنولوجيات محل البحث ومؤشرات النشاط الاقتصادي في الماضي والمستقبل ومعلومات تتعلق بقيود اجتماعية واقتصادية أو تكنولوجية معينة ربما تكون قد أثرت فيما كان يتّخذ من تدابير في الماضي أو يحتمل أن تؤثّر في التنبؤات الخاصة بالنمو في المستقبل . وتشكل هذه البيانات الكمية الكيفية قاعدة البيانات لمشروع التنبؤ وتستخدم في صياغة النماذج وفي معايرة التنبؤات خلال المرحلة التالية من التخطيط ومع ذلك ينبغي التنويه بأن مصطلح "قاعدة البيانات" يشير فقط إلى المجموعة الكاملة للبيانات التي يزمع استخدامها ولا يتضمن شكله صياغة المعلومات أو بنيتها ، على الرغم من أن استخدامه الجاري في الكتابات المتوافرة عن الموضوع قد أصبح يشير إلى نظام لاسترجاع المعلومات كامل البنية ومتعدد المستويات ومتصل بالحاسوب الإلكتروني ، والواقع أن الأصح أن يطلق على مثل هذا النّظام مصطلح "نظام استرجاع المعلومات" أو "نظام إدارة قاعدة البيانات (DBMS)" . وبشكل أعم تكون قاعدة البيانات من معلومات تأخذ أشكالاً متعددة ، يذكر منها السجلات اليدوية الخام أو المعالجة أو الأشكال الورقية الأخرى المكتوبة بلغة الحاسوب " مثل سجلات مبيعات المعدات أو تأجيرها وقوائم المشتركين وسجلات الفواتير) وسجلات الوسائل الالكترونية أو المغفطة الحاملة للمعلومات (مثل الأشرطة

المغفنة أو الاسطوانات أو البطاقات التي قد تكون مقترنة بنظم الاسترجاع الموجودة بالحاسوب وبيانات مبوبة (مثل مصفوفات حركة المرور فيما بين جهة القيام وجهة الوصول) والرسوم البيانية ، والقوانين الرياضية (مثل النماذج الرياضية القائمة أو العلاقات التنبؤية التي يمكن التحقق من صحتها استنادا إلى مصادر مستقلة) وسوف يكون اغلب هذه البيانات متواافرا بالفعل لدى فريق الخطيط أو سجلات الهيئة الإدارية .

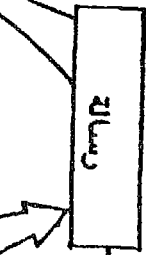
مشاكل الاتصال :

- ١- مشاكل فنية : تتناول دقة رموز الاتصال التي يتم نقلها (هل كانت الرموز المستلمة كما تم ارسالها) .
- ٢- مشاكل دليلية : تتناول الدقة التي يتم بها نقل الرموز التي تحافظ على معنى المعلومات المنقولة أو التي تم توصيلها (هل كان المعنى مفهوما بنفس الطريقة لكل من المرسل والمتلقي ؟) .
- ٣- مطابقة أو فعالية المشاكل : تتناول الفعالية التي تؤثر بها المعلومات المتلقاة في سلوك المتلقي بأى من الطرق المرغوبة . وتحقيق نتيجة مرغوبة سواء عن طريق المصدر أو الجهة المقصودة أى جهة الوصول أو كليهما (هل تم تحقيق الهدف أو التأثير المطلوب ؟ وهل تم نقل المعلومات بالفعل ؟ تتناول المشكلة الفنية العملية غير المعقدة لنقل الرموز دون تحيز . إن الاتصال لا يتم من فراغ اذ أن العوامل البيئية (اجتماعية وثقافية وسياسية واقتصادية) تؤثر بشكل كبير في أي من أوسع نواحي ومستويات مشكلات الاتصال حيث أن تقييم نتائج الاتصال لا يتم فيما يختص بالمتلقين أو حتى المرسلين فحسب بل فيما يختص بالعوامل البيئية .

ابتكار
فكرة جديدة
تكنولوجيا جديدة

الفرق
الدراسة التجريبية

أى من الممكnd اعاده كمعلومات مدمجة
الخ.....



مرسل

مستلم

قناة

متضرعين

علماء

مهندسين

سماسرة

قادرة رأى

Change agents

وحدات تدريم معلميات

الخ.....

اعضاء مجتمع اجتماعي

قددين

عمال ... فنيين

صانعى خلط

entrepreneurs

مشترين

رجال اعمال ... مدربين

رجال صناعة

الخ.....

يشكل ٢٣٠ عناصر في إطار أى من عمليات الاتصال

الانتشار :

هناك بالطبع انماط عمليات اتصال عديدة ، يتم تحقيقها لأغراض خاصة أو صالح الجمهور في أوقات وظروف خاصة .. هناك الاتصال الفنى والعلمى فيما بين الاشخاص ، والتعليم . والدعـاية . والتسلية ... الخ . وبعد الانتشار نمطاً خاصاً من الاتصال له أهمية في نقل المعلومات أو النص ، ويتم عن طريق انتشار ائـة أو ابتكار جديد فيما بين اعضاء أي من النظم الاجتماعية أو فيما بين مجموعة اجتماعية معينة . قد لا تعد الحادثة المطلقة لفكرة أو ابتكار ما مسألة هامة في الانتشار ، الا ان حداثتها النسبية قد تمثل ناحية هامة لأى من الجماعات الاجتماعية . ليس من المهم وجود فكرة معروفة أو ابتكار معروف أو فيما إذا كانت تستخدم لزمن طویل أو لفترة من الوقت في مكان آخر يشارك هذا في الاهمية :

- (١) الفترة البينية لانتشارها أو نشرها ومعدل استعمالها .
- (٢) النتائج التي حدثت نتيجة لتبني أو رفض فكرة أو ابتكار . يجب ادراك أن الانتشار لأى من عمليات الاتصال لا بد وأن يراعى جميع المكونات وخاصة المنتفعين وأوضاعهم وكذلك النظم الاجتماعية . وعلى سبيل المثال لا يمكن نقل أو تعلم طريقة أو معدل تحقيق استعمال التكنولوجيا بشكل مستقل عن النظام الاقتصادي والاجتماعي حيثما تستنتج هذه التكنولوجيا . ونقل الافكار يعد أحد مبادئ الاتصال الانساني الذي يحدث بشكل متكرر فيما بين أى من المصادر وأى من المتلقين شريطة أن يكون الاتصال بينهما متجانساً من حيث اللغة والمعتقدات والقيم والتعليم والوضع الاجتماعي وما إلى ذلك ويحدث العكس في حالة عدم وجود تجانس اذ يمثل الانتشار والاتصال هوة شاسعة لدى عدم وجود ثقافة مشتركة

فيما بين المصدر والمتلقي عند نقل الابتكار التكنولوجي من دول متقدمة إلى دول أقل تقدماً . هنا يعد تدعيم المعلومات فيما يختص بالانتشار تضييقاً للفجوة ، كما أن ايصال الأفكار والابتكارات الجديدة يتبع الاهتمام بقيمة الرسائل و يجعلها أكثر قيمة وأكثر ملائمة للمتلقين بل وأكثر فعالية وأيسر وأسرع الأمر الذي يؤدي بدوره إلى جعل الرسائل مرغوبة بشكل كبير .

الاتصال كأداة سياسية : لا يمكن فهم الاتصال حين ينظر إليه في مجموعة بدون الرجوع إلى بعده السياسي ومشكلاته التي لا يمكن حلها دون أن نضع في اعتبارنا العلاقات السياسية ، فالسياسة إذا ما استخدمنا العبارة بمعناها الرفيع لها علاقة لا تنفصم بالاتصال ، فالى أى حد تؤثر السياسة على الاتصال وما هي أساليبها في ذلك ؟ وإلى أى حد وبأى طرق يؤثر الاتصال على السياسة ؟ إن العلاقات الحاسمة هي العلاقات القائمة بين الاتصال والسلطة ، وبين الاتصال والحرية . تسود مفاهيم متعددة في أماكن مختلفة من العالم تحدد ما ينبغي أن تكون عليه تلك العلاقات ، وهي مفاهيم تعد استجابة لختلف التقاليد والموارد والنظم الاجتماعية ومتطلبات التطور .

تنوع أساليب ممارسة الحرية . ومن المحم أن تكون كذلك . ويسود الاعتقاد بضرورة التوفيق بين الحرية والالتزام بطاعة القانون ، وبالاستغفال للإساءة إلى حرية الآخرين وبيان ممارسة الحرية لها مقابل هو ضرورة ممارستها بروح المسؤولية ، الأمر الذي يعني في ميدان الاتصال الاهتمام بالحقيقة في المقام الأول وبالاستخدام المشروع للسلطة التي تتيحها . فضلاً عن ذلك نحن بحاجة إلى أن نتساءل عن الأسس التي تقوم عليها الحرية التي نطالب بها ، فحرية المواطن أو الجماعة الاجتماعية في الانتفاع بالاتصال كمستقبلين ومساهمين فيه في أن واحد معاً ، تختلف عن حرية المستثمر في كيان السلطة لأن أغصان المسؤولين قد يؤدي

احياناً إلى حرمانهم مثلاً من تسهيلات الحصول على مصادر معلوماتهم والحقيقة أن القول بحرية التعبير في بلد ما لا يضمن وجودها في الممارسة ... وحتى عندما لا تهاجم السلطة الحرية علنا فقد تحد منها الرقابة الذاتية من جانب العاملين بالاتصال انفسهم فقد لا يمكن الصحفيون من نشر الحقائق التي تتواaffer لديهم لأسباب عدة مجرد الخجل أو لفطر احترامهم الرقابة نفسها .

ان حرية المعلومات أولاً هي حق المواطن في الحصول على المعلومات - الحق في أن يطلع على أية معلومات من شأنها أن تؤثر في حياته اليومية ، ويسهل له اتخاذ القرارات ، وتسهم في تفكيره ، وقد اتسع نطاق الحق في المعلومات عندما اتاحت التكنولوجيات الجديدة تحسين فرص الوصول إلى المعلومات على نطاق الدولة وبعد ذلك على نطاق عالمي وقد أدى هذا إلى إزاحة السرية التي اكتفت مسلك الشئون السياسية والحرية في نشر المعلومات .

وهناك أمر مؤكد هو أن الاتصال يتسم اليوم بقدر من الأهمية يتبعين معه على الدولة فرض قدر من التنظيم حتى في المجتمعات التي تكون فيها وسائل الاعلام مملوكة ملكية خاصة ، ويوسع الدولة أن تتدخل بكلفة الاساليب ابتداء من السيطرة السياسية الشاملة حتى اتخاذ تدابير لدعم التعدد . وتجد بعض الحكومات انه من الطبيعي ان تمارس تحكماً كاملاً في محتوى المعلومات مبررة ذلك بـالايديولوجية التي تعتقدها . فإذا ما حكمنا على هذا النظام بمعايير عملية تماماً فاننا نشك في امكان وصفه بأنه نظام واقعي إذ دلت التجربة على أن نتائج الاحتكار السياسي أو التجارى لوسائل الاعلام أو التلقين المذهبى من جانب الدولة لا تتسم قط بطابع شامل وأن الحوار المستمر من طرف واحد لا يمكن أن يطفئ شعلة الذكاء الناقد أو الحكم المستقل وتعد وسائل الاعلام رقابة كئيبة تثير الريبة بدلاً من الثقة وعندما تصمت اصوات المنشقين تتدهور الثقة في وسائل الاعلام .

وتبدو الدولة وكأنها تخشى مجادلتهم وتشعر أنها غير واثقة من صورة الواقع الذي تقدمه على أنه الحقيقة . وعلى أية حال فإن احتكار وسائل الاعلام الموضوعة تحت الرقابة تكسره وسائل اتصال أخرى . اذ تنتقل الانباء بالحديد الشفهي وتوزع المنشورات غير القانونية . وقد تكون هذه الطرق بدائية إلا أنها تحفظ بحيويتها ، ويزيد القمع من مدى تصديق الناس لها وأخيراً فإن الاذاعات الأجنبية تخترق حصار الاحتكار الذي تفرضه أي دولة داخل حدودها .

وفي حين تحفظ بعض الحكومات لنفسها ببعض الوظائف التنظيمية فإنها لا تسمح فحسب بل تشجع استخدام وسائل الاعلام البديلة ومشاركة المواطنين وانتفاع الجمهور بمصادر المعلومات والاتصال الجماعي وتحقيق الامركزية في الوسائل الاعلامية وعلى نقيف ذلك نجد الفكرة القائلة بأن على الدولة أن تقيم نفسها حارساً للتعديدية ، فتوفر الاعنات لبعض المجموعات الضعيفة مالياً برغم صفتها التمثيلية ، حتى لو كانت نظرتها السياسية تأبه للسلطة القائمة وذلك لكي تحررها من سيطرة المصالح المالية فتضمن وجود أكبر تنوع ممكن من الاحتكار والمعلومات ، بيد أن هذه السياسة لا تخلو من مشكلات (بعضها تقني مثل تخصيص عدد محدود من اطول الموجات الازاعية) ويقوم أي مجتمع بتحديد اطار اساسي للافكار المقبولة . ويصعب مطالبة اكثر الدول تحرراً بقبول تقديم المعونة المالية لنشر مطبوعات تدعو للعنصرية باسم التعديدية . كذلك فليس من المقبول في شيء أن نمنع دولة منظمة على أساس ديمقراطية باعتبارها المعبرة عن الاهداف الوطنية المتفق عليها . من أن تستخدم وسائل الاعلام لشرح سياساتها واعمالها وفق القواعد السائدة قومياً لاستخدام مثل هذه الوسائل .

أن الاطار الذي يتم الاتصال بداخله تحدده في نهاية المطاف الصراعات السياسية والاجتماعية التي شكلت اتفاق الرأي الاجتماعي في مجتمع معين

والطريقة التي يتم بها تنظيم الاتصالات في مجتمع ديمقراطي هي في الأساس قرار سياسي يعكس قيم النظام الاجتماعي القائم وعلى مستوى عملى . تتوقف حلول المشكلات السياسية للاتصال على ايجاد التوازن بين المصالح المشروعة للدولة وبين حقوق الانتفاع بالاقلام التي يمكن توسيعها لتشمل قطاعات متنوعة من الرأى وبالضرورة فإن هذه الحلول ستتنوع حسب البنية الأساسية ودرجة التطور وحجم وموارد كل أمة .

بيد أنه إذا تم هذا التوازن فسيظل من الضروري حمايته من افكار معينة أحدها يبدأ التركيز على خدمة الصفرة وهو أمر معروف منذ الأيام الأولى للصحافة الحرة . ويؤدي الاتصال المتجه في اغلبية من القمة إلى القاعدة . والذى ينقل صوت القادة السياسيين والذين يحتلون مراكز الصدارة في قطاعات الحياة الوطنية ، أو رجال الفكر البارزين . إلى أن يصبح المواطن العادى متلقياً سلبياً كما أنه يحجب اهتماماته ورغباته وخبرته . وتمهيد الطريق لاتصال يتجه نحو القمة بقدر ما يتجه نحو القاعدة مهمة شاقة ، ويدعم خطر التركيز على الصفرة هذا خطر المركزية الزائدة الذى يسير معه جنبا إلى جنب ذلك انه اذا اقتصرت امكانية الانتفاع بوسائل الاعلام على مجموعات مسيطرة سياسياً أو ثقافياً . سواء على الصعيد الوطنى أو الدولى . نشأ خطر كبير يتمثل فى فرض انماط تتعارض مع قيم الأقليات الدينية والثقافية والعرقية . ومن المطالب الأخرى للمنادين بالتعهد الحاجة إلى تمكين هذه الأقليات من اسماع صوتها بغية تأكيد هذه القيم .

وظائف الاتصال : اذا نظرنا إلى الاتصال بنظرة أوسع ، ليس فقط باعتباره تبادلا للنباء والرسائل وإنما باعتباره نشاطا فرديا وجماعيا يشمل كل عمليات الافكار والحقائق والبيانات والمشاركة فيها ، فسوف يمكن تحديد وظائفه الأساسية في أي نظام اجتماعي على النحو التالي :

الاعلام : هو جمع وتخزين ومعالجة ونشر الانباء والبيانات والصور والحقائق والرسائل والأراء والتعليقات المطلوبة من أجل فهم الظروف الشخصية والبيئية والقومية والدولية والتصريف تجاهها عن علم ومعرفة . والوصول إلى وضع يمكن من اتخاذ القرارات السليمة .

التنشئة الاجتماعية : هي توفير رصيد مشترك من المعرفة يمكن الناس من أن يعملا كأعضاء نوى فعالية في المجتمع الذي يعيشون فيه ودعم التأزر والوعي الاجتماعي .

خلق الواقع : دعم الاهداف المباشرة والنهائية لكل مجتمع وتشجيع الاختبارات الشخصية والتطلعات . ودعم الانتشطة الخاصة بالافراد والجماعات والتي تتجه صوب تحقيق الاهداف المتفق عليها .

- **الحوار والنقاش** : توفير وتبادل الحقائق الازمة لتسهيل الاتفاق أو توضيح مختلف وجهات النظر حول القضايا العامة . وتوفير الادلة الملائمة والمطلوبة لدعم الاهتمام والمشاركة الشعبية على نحو أفضل بالنسبة لكل الأمور التي تهم الجميع محلياً وقومياً ودولياً .

- **التربية** : نشر المعرفة على نحو يعزز النمو الثقافي وتكوين الشخصية واكتساب المهارات والقدرات في كافة مراحل العمر .

- **النهوض الثقافي** : نشر الاعمال الثقافية والفنية بهدف المحافظة على التراث ، والتطوير الثقافي عن طريق توسيع آفاق الفرد ، وايقاظ خياله . وابشاع حاجاته الجمالية واطلاق قدرته على الابداع .

- **الترفيه** : اذاعة التمثيليات الروائية والرقص والفن والأدب والموسيقى والمسرحيات الفكاهية والرياضية والألعاب .. الخ من خلال العلامات والرموز والاصوات والصور بهدف الترفيه والامانة على الصعيدين الشخصى والجماعى .

- التكامل : توفير الفرص لكل الاشخاص والجماعات والأمم بما يكفل لهم الوصول إلى رسائل متعددة تحقق حاجتهم في التعارف والتفاهم والتعرف على ظروف معيشة الآخرين ووجهات نظرهم وتطلعاتهم .

وبالاضافة إلى هذه الوظائف التي تنبع اساساً من وجهة نظر الفرد ، فإنه يتعمد أيضاً التوكيد على ظاهرة جديدة ، أو هي على الأقل ظاهرة تتزايد أهميتها بسرعة . فقد أصبح الاتصال حاجة حيوية للكيانات الجماعية والمجتمعات ، فالمجتمعات كل لا يمكن أن تحيا اليوم مالم يتم اعلامها على نحو صحيح بالشئون السياسية والاحاديث الدولية والمحلية الاحوال الجوية وما إلى ذلك وتحتاج الحكومات إلى معلومات متعددة ترد من كافة انحاء العالم فيما يتعلق باتجاهات نمو السكان وغفلات المحاصيل وموارد المياه إذا ارادت أن تكون قادرة على أن تخطط للمستقبل على نحو ديناميكي ، وبدون توافر بيانات كافية عن اسواق السلع والاحوال العالمية ، فان السلطات العامة سوف تتعرّض في أنشطتها ومقاؤضاتها . كذلك تحتاج المشروعات الصناعية إلى معلومات سريعة من مصادر كثيرة لتتمكن من تحقيق زيادة في الانتاج ومن تحديث عملياتها الانتاجية ، وتعتمد المصارف بصورة متزايدة على شبكة عالمية للحصول على البيانات عن التقلب الدوري .. الخ وبالمثل فان القوات المسلحة والاحزاب السياسية وشركات الطيران والجامعات ومعاهد البحث وكافة انواع الهيئات الأخرى لا يمكن أن تعمل اليوم بدون تبادل يومي كاف للمعلومات . ومع ذلك فإن النظم الجماعية للمعلومات والبيانات لا تتفق مع احتياجات السلطات العامة أو الهيئات الخاصة ، فيما عدا الادارات الحكومية الرئيسية والمؤسسات والمصارف الكبيرة التي تحصل على حاجتها من المعلومات والوثائق فان كثيراً من الهيئات المحلية والمصانع والشركات لا تستطيع الوصول بيسراً إلى مصادر معلومات منتظمة . ومن ثم فان التركيز لا يزال منصبأً في احوال

كثيرة على نظم المعلومات التي تستهدف اشباع احتياجات الاتصال الفردية ، ومن الأمور البالغة الأهمية تصحيح هذا الوضع الذي قد يؤثر تأثيراً سلبياً على آفاق تطور الملايين خاصة في البلدان النامية .

ويصبح الأمر كذلك بالنظر خاصة إلى أن وظائف الاتصال ترتبط بكافة احتياجات الناس المادية وغير المادية على سواء ، وال الحاجة إلى الاتصال برهان على التطلع الكامن في اعمق الفرد إلى حياة افضل يثيرها التعاون مع الآخرين فالناس يتطلعون إلى تحقيق نمو نواتهم فضلا عن اشباع حاجاتهم العادلة . ان الاعتماد على النفس والذاتية الثقافية والحرية والاستقلال واحترام الكرامة الإنسانية ، والتعاون المتبادل ، والاسهام في اعادة تشكيل البيئة كل ذلك يعكس بعض التطلعات غير المادية التي يتبعن السعي إلى تحقيقها جميعا من خلال الاتصال لكن زيادة الانتاجية وتحسين فلة المحاصيل ورفع الكفاءة ، والقدرة على التنافس ، والصحة الافضل ، وظروف التسويق الملائمة والاستخدام الصحيح لمراقب الرى هي أيضاً اهداف بين اهداف أخرى عديدة لا يمكن تحقيقها بدون اتصال ملائم وبدون توفير البيانات المطلوبة .

ويتعين ايضاً الاقرار بأن كل وظيفة من هذه الوظائف يمكن أن تكتسب سمات مختلفة بل متباينة ، حسب الظروف البيئية ، ويسهل افساد المعلومات من خلال نشر انصاف الحقائق بل الافتراضات والاقناع من خلال التحايل والدعائية . وبالمثل فان الاتصال الذي اكتسب طابعا مؤسسا يمكن أن يستخدم في اعلام المواطنين أو السيطرة عليهم والتلاعب بهم ، في حين يستغل المضمون عادة لمؤازرة الهوية الشخصية الذاتية ويمكن أن يؤدي إلى تتميط الواقع والتطلعات . وتيسير نظم المعلومات التي تستخدم تشكيلة متنوعة من المصادر والرسائل تعزيز الانتاج الفكري ، في حين ان النظم التي تتجاهل هذه الحاجة يمكن أن تؤدي إلى الضحالة

والتحجر العقليين . ويتم عادة تجاهل أو بخس قدر الحقيقة البسيطة القائلة بأن وظائف الاتصال هي في الأساس وظائف نسبية وترتبط الحاجات المتنوعة للمجتمعات والبلدان المختلفة ، رغم أنه لا يمكن بدون الاعتراف بها أن تكون هناك معالجة واقعية لمشكلات الاتصال في عالم منقسم ومتبااعد ويعتمد على بعضه البعض ، ومن هنا فإن آثار الاتصال تتباين وفق طبيعة كل مجتمع والواقع أنه ليس هناك ما يسمى بمجتمع معاصر ، وإنما هناك فقط مجتمعات معاصرة .

كذلك فإن هناك افكاراً متنوعة من العلاقة بين وسائل الاتصال والسلطة ، هناك رأي يقول بأن الاعلام اداة حيوية لراقبة السلطة بصفة دائمة ، بل هو قوة موازنة لها ، ذلك أن مهمة وسائل الاعلام هي أن تعمل بمثابة مرآة تعطي صورة صادقة لما تفعله الحكومات والرأي المناقض هو أنه ينبغي للاعلام أن يكون في خدمة الدولة حتى يساهم في إيجاد نظم اجتماعية جديدة تتسم بالقوة والاستقرار . بيد أنه من الضروري فهم اتجاه ما يحدث من تغيرات إلى جعل العلاقة بين وسائل الاتصال والسلطة قضية رئيسية أكثر من أي وقت مضى ، إذا تعمقت الخصومة التقليدية وبين القادة والقاعدة بسبب نزاع اساسي آخر أو بين المؤسسات التي تحكم في مجالات هائلة من المعلومات وبين الأفراد الذين تتأثر حياتهم بقرارات لا سلطة لهم عليها ويعتبر استخدام البيانات هو الدور الأساسي لمؤسسات عديدة تقوم بوضع البنية الأساسية للمعلومات (وكالات، صحفية، معاهد الرأي العام، مراكز التوثيق) وكذلك لعلوم كثيرة (الإحصاء والاقتصاد والاجتماع وعلم النفس والبحوث العلمية وتحليل النظم) وهكذا أصبحت وسائل الاتصال إلى حد كبير ترسانة للارشادات والتعليمات تعزز سلطة المنظمات بقدرات على وضع التخطيط المتقدم واتخاذ القرارات ومن ثم قدرة على التحكم تفوق كثيراً قدرة المجموعات المفككة من المواطنين الذين لا يملكون سوى قدر ضئيل من

المعلومات ، وعلى ذلك ، فكل المعلومات التي يمكن استخدامها هي مصدر للسلطة ، ولهذا السبب فإن هناك حاجة إلى احداث تغيرات في النظرة والسلوك من جانب أولئك الذين يتحكمون في مصادر المعلومات ووسائل النشر .

الاتصال قوة اقتصادية :

يتداخل الاتصال مع الاقتصاد ويعتمد عليه بعده طرق ، في بنائه وفي محتواه ، والتدفق المستمر للمعلومات أمر حيوي للحياة الاقتصادية ، ففضلاً عن أنه قوة اقتصادية كبيرة بها امكانيات لا يمكن تقديرها فهو يعد عاملاً حاسماً في التنمية ، والاتصال باعتباره عنصراً هاماً في جميع الاقتصادات القومية يمثل قطاعاً مطرب النمو في النتاج القومي وله تأثير مباشر على الانتاجية والعمالة ، ويتيح التقدم بصفة خاصة في الاتصالات اللاسلكية ارسالاً فوريأً للمعلومات . ان وسائل الاتصال الحديثة كثيراً ما تجعل موقع المؤسسة امراً لا أهمية له ، وتتيح نقل الصانع إلى مناطق نائية أو اختيار أماكن مختلف الصناعات وغيرها من أنواع النشاط كالتجارة وأعمال البنوك وخطوط الطيران بمزيد من الحرية ، ويشعر الإنسان العادي بالدور الحاسم الذي تقوم به وسائل الاتصال والمعلومات في مجالات الاقتصاد حتى لو لم تكن له سيطرة عليها .

وهكذا فإن الاعلام وعلى وجه التحديد القدرة على بث وتخزين واستخدام المعلومات يكون مورداً أساسياً على قدم المساواة مع الطاقة أو المواد الخام . وإن كان الاتصال قد أصبح في بعض المجتمعات أو بالنسبة لمجموعات محددة في كافة المجتمعات تقريراً منحرفاً أو مشوهاً بطريقة أو بأخرى وقد أصبحت المعلومات العلمية والتكنولوجية مصدراً اقتصادياً حيوياً ينبغي أن يكون ملكية عامة إذ أنها مستمدّة من جهود وتفكير رجال ونساء في بلاد عديدة ، في الماضي والحاضر ،

ومن المؤكد أنها تمثل المفتاح لجميع اشكال التنمية القوية المستقبلة . ومن الواضح أن المعالجة الآلية للمعلومات تتحكم في جميع البيانات العلمية وتصنيفها وتحليلها بيد أنه على الرغم من كونها ضماناً للسرعة وفي كثير من الحالات ضماناً للثقة ، فإنها لا تؤمن دائمًا صلة البيانات بالموضوع ، لذلك يتطلب تنظيم المعلومات العلمية والتقنية على مستوى العالم استراتيجية توضع في خدمة المنتفعين بالمعلومات وتكون مكرسة لتقديم المعلومات والتوليف بينها ، وهي بيانات تتعلق بحل المشكلات الواقعية ويمكن ترجمتها إلى معرفة تطبيقية مباشرة تلائم المجتمعات المختلفة . لكن هنا يثور السؤال عن من يسيطر على عملية اختيار وتوزيع المعلومات ، وكيف يتم هذا؟ هناك حاجة خاصة للت التركيز على تنمية البنية الأساسية القومية مع امكانية الانتفاع بموارد العالم من المعلومات العلمية والتقنية ، بحيث يمكن الاضافة إلى المخزون العالمي من المعلومات معرفة ذات اصل محلى ، وذلك عامل من عوامل نجاح التنمية القومية المستقلة .

أنظمة المعلومات : البنية النوعية

حيث أن دعم المعلومات يتحقق عن طريق نمط من نظم المعلومات أو وحدة تدعيم معلومات ، لذلك من المهم فحص نظم المعلومات بصفة عامة .

يعد ايها من نظم المعلومات مجموعة من عناصر مترادفة تتفاعل لتحقيق وظائف محددة سلفاً لأغراض أو أهداف معينة . لذلك من المهم بالنسبة لأى تصميم أو عملية أو فعالية أى من النظم تعين كلا من

(١) اهدافه .

(٢) وظائفه التي تتفاعل لعمل مدخلات ثابتة وتقديم مخرجات أى من النظم

له اتصال وثيق بأهدافه . فلو عمل أى من النظم دون دليل وفهم واضح لأهدافه فإنه حينئذ يعمل فى فراغ . لقد اقيمت النظم لتحقيق عمليات ، وهناك انماط مختلفة من الاتصال ومن ثم انظمة اتصال مختلطة (يعني انظمة تحقيق عمليات الاتصال) وتعد معظم نظم المعلومات نمطا من نظم الاتصال التى تختار ، وتنظم ، وتخزن وتبحث المعلومات أو المعرف العامة بهدف ايصالها إلى المستفيدين وبمعنى آخر .

أن الهدف من نظم المعلومات هو استرجاع وايصال المعلومات الملاينة للمستفيدين ، حيث تمثل المطابقة أو الملاعة مقياس فعالية أى من الاتصالات فيما بين أى من المصادر وجها الوصول فى أى من عمليات الاتصال .

هناك انواع عديدة من نظم المعلومات - مثل ، المكتبات ، نظم استرجاع المعلومات ، مراكز تحليل المعلومات ، نظم الأسئلة والأجوبة ، نظم حجز شركات الطيران ، نظم معلومات السوق ، مراكز الكتابة الفنية ، وما إلى ذلك ، ويعد تدعيم المعلومات جزءاً من هذه النظم الذى تتناوله بصفة خاصة مراكز تحليل المعلومات كأحد منتجاتها .

يتبعين أن يكون لدى كل نظم المعلومات الاهداف التالية كى تكفل مجابهة متطلبات المعلومات :

* مجموعة معينة من المستفيدين.

* متطلبات تتعلق بمشكلاتها الخاصة .

* معلومات عن موضوعات معينة .

* احتواء المعلومات فى مصادر معينة .

* حل عوائق ومتطلبات اقتصادية معينة .

وبناء على ذلك لكي تعين اهداف جميع نظم المعلومات يجب عليها أن تقرر

بتفصيل النواحي التالية الخاصة بوظائف أو عمليات نظم المعلومات :

- ١- اختيار وتحصيل مصادر المعلومات .
- ٢- اظهار اعادة تركيب المعلومات .
- ٣- تنظيم وتخزين وصنع منتجات المعلومات .
- ٤- استرجاع المعلومات (تحليل وبحث الاسئلة) .
- ٥- بث وتقديم خدمات المعلومات .

تؤكد نظم المعلومات المختلفة بدرجة كبيرة أو قليلة اي من هذه الوظائف اعتماداً على اهدافها ، وغياب أي من هذه الوظائف الاساسية في أي من نظم المعلومات المعينة يجعلها غير فعالة وناقصة .

طرق تدعيم المعلومات :

- ١- دراسة المتفعين المتوقعين لاستنتاج معايير للعمليات الأخرى .
- ٢- اختيار مصادر المعلومات التي تتضمن معظم المعلومات المفيدة المتوقعة لشكلات المتفعين ، ومتطلبات معلومات معينة ، قد يتحقق الاختيار من عدة مصادر أولية وثانوية .
- ٣- تقييم المعلومات وفقاً لزيادتها الحقيقية وصلاحتها وتوكيدها .
- ٤- التحليل بهدف تعين واستخراج السمات المميزة .
- ٥- اعادة بنية (اذا لزم الأمر) المعلومات المستخرجة داخل مضمون يتم استخدامه بكفاءة وفعالية كبيرة من قبل المتفعين ، يشتمل هذا على التوليف ، والاختصار ، واعادة الكتابة والتوليف ، والتبسيط ، والمراجعة ، والعرض الفنى ، الخ .

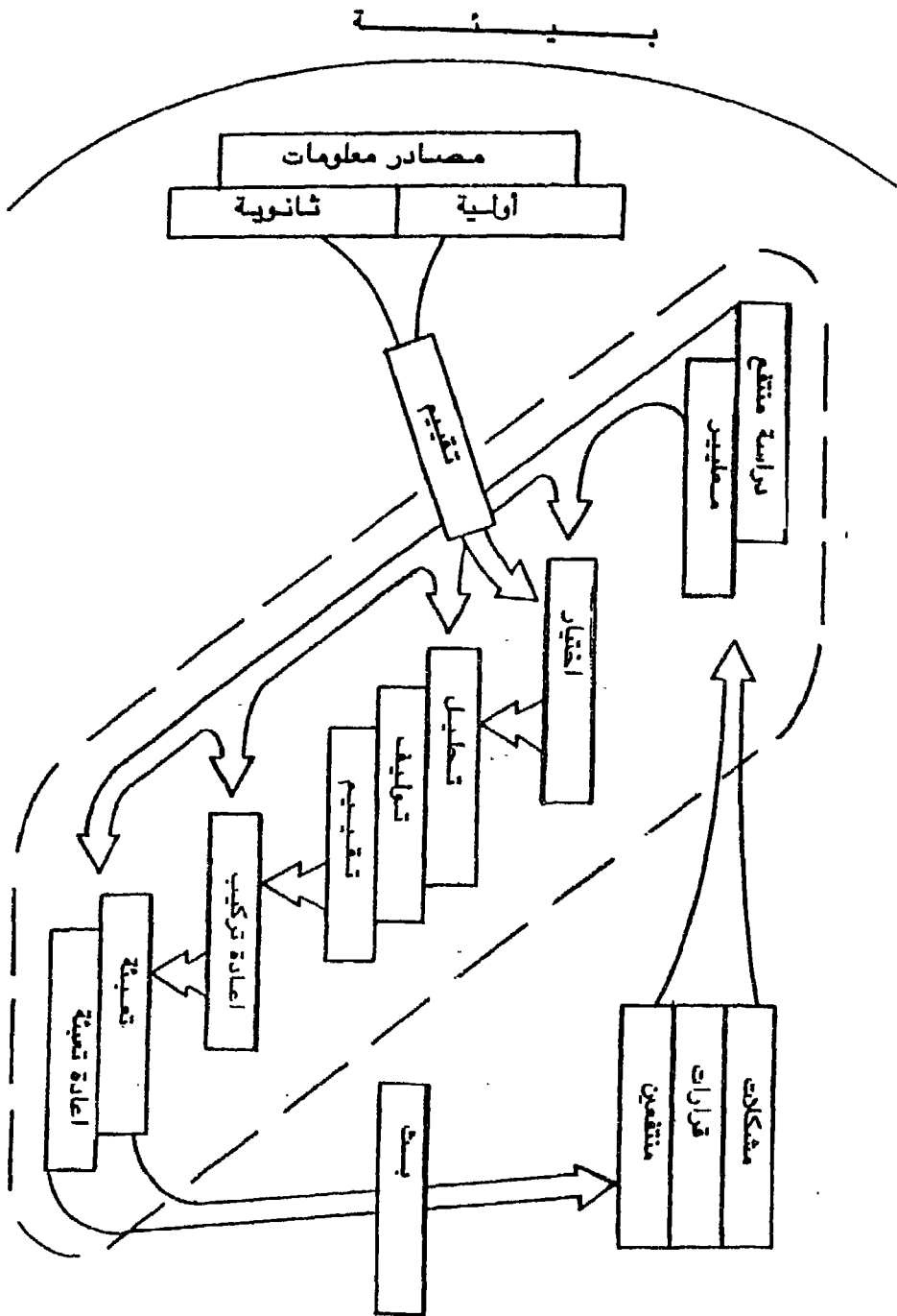
- ٦- تعبئة واسترجاع المعلومات المركبة في شكل يزيد من توقع استخدامها .
- ٧- نشر أو بث المعلومات بطرق تشجع وتروج استخدامها ، يشتمل هذا أيضاً على تعليم المنتفعين استخدام وتسويق المعلومات .
- ٨- التقنية المرتدة من المنتفعين ، وتقيم الجهد والتواقيات .

التعريفات أو التعبينات العاملة :

- * **الاختيار** (من مصادر المعلومات) هو عملية اختيار معظم مصادر المعلومات الملائمة من أكبر قدر ممكن من المصادر المتاحة للمعالجة بواسطة نظام معلومات ورفض المصادر الأخرى غير الملائمة بناء على المعايير والمبادئ والخطط المحددة سلفاً ، وتقرير مدى افادة هذه المصادر ومجابتها لمتطلبات المنتفعين .
- * **التقييم** : عملية تأكيد وتقدير التفوق الحقيقى وصلاحية وتوكيد المعلومات التي تم ايصالها ، ومقارنة المعلومات عن نفس الموضوع من مصادر متعددة وحل وتفيق المعلومات المتراقبة إن أمكن .
- * **تحليل (المعلومات)** : عملية تحديد وعزل المعلومات الجوهرية التي تم ايصالها أو نقلها بواسطة مصدر معلومات وفصل هذه المعلومات في عناصرها المكونة على أساس التقييم والمعايير الأخرى المحددة سلفاً .
- * **ادماج (المعلومات)** عملية جمع المعلومات الجوهرية كما تم تحليلها من عدد من مصادر المعلومات .
- * **اعادة تركيب (المعلومات)** يعد هذا اسمأ نوعياً للعمليات التي تتناول تقديم أو عرض المعلومات التي تم تحليلها ككل جديد يختلف عن العروض أو الترتيبات الأصلية وتشتمل هذه العمليات بين ما تشمل على ما يلى :

- التلخيص - استنتاج أيّاً من الملاخصات القصيرة للمعلومات من أيّ من المصادر أو استخراجها من تقارير رئيسية (جمل، فقرات، اشكال أو صور، الخ).
- التوليف - تلخيص وتصفيّة المعلومات التي تم تحليلها من مصدر واحد أو أكثر وعرض المعلومات في أيّ من الترتيبات أو التركيبات أو البني الجديدة من وجهة نظر تقييمية أو تفسيرية.
- المراجعة - توليف وفحص نقدى للمعلومات الاسترجاعية عن أيّ من الموضوعات التي تم تقريرها كى توضع في إطارها الأشمل.
- التقارير الفنية - مراجعة ترتكز على المعلومات الحديثة عن أيّ من الموضوعات.
- التبسيط (إعادة الكتابة) - توضيح المعلومات التي كانت في الأصل في لغة فنية غير مفهومة من قبل جمهور ما إلى لغة مفهومة بالنسبة إلى هذا الجمهور.
- تعبئة المعلومات - وهي عرض مادي للمعلومات في أيّ من الأشكال المعينة.
- استرجاع المعلومات - هي إعادة ترتيب الأشكال المادية التي قدمت فيها المعلومات أو عرض مادي في شكل مادي معين للمعلومات المركبة والمصممة وفقاً لمتطلبات عملاء معينين .

شكل ٢٠٢ عمليات فس تدريم المعلومات



التطور الاقتصادي والاجتماعي

التطور مصطلح يحمل عدة معانٍ تعتمد على المضمون تصف عمليات معقدة بشكل كبير يتم عن طريقها تحويل وتغيير أي من المجتمعات لكي تقدم مميزات وكفاءات ذاتية أكثر ، واعتماد أقل على الغير ، ودرجة أكبر وأسرع من التغير الاجتماعي .

* التغير الاجتماعي هو العملية التي تحدث بواسطتها تغيرات في بنية ووظيفة أي من النظم الاجتماعية .

* التطور هو تغير اجتماعي نحو أي من أنواع النظم الاقتصادية والاجتماعية ، ذلك التغير الذي قرر المجتمع أنه مطلوب ، ويعد مقدمة لافكار وتصورات جديدة في أي من النظم الاجتماعية بهدف انتاج أعلى مستويات المعيشة وأعلى نسبة من الدخل مرتبطة بالتوزيع العادل ، الذي يتتحقق من خلال سلوك وتنظيم اجتماعي أكثر عدالة ، وطرق انتاج أكثر حداثة . وكيفما كان يعد التطور تغييراً يحدث على مستوى المجتمع تحدثاً على أي من مستويات النظم الاجتماعية ككل .

وإذا قبلنا أن الهدف الأساسي لأى من أو كل انشطة المعلومات هو اتاحة المعلومات وقادتها ، فعلينا مراعاة الشروط الادنى لعمل واستخدام المعلومات بهدف التطور الاقتصادي والاجتماعي التي تتضمن ما يلى :

* استعداد فطري من قبل صانعى القرار والقائمين على حل المشكلات لاستخدام المعلومات التي تقدم فيما بين أشياء أخرى ، ومعرفة قيمتها الحاجة إليها .

* ايا من مستويات البنية الأساسية (نظم وخدمات المعلومات البيئية)

التي تحقق المعلومات الصحيحة المتاحة أولًا ثم التي يسهل الوصول إليها بهدف استخدامها .

***ايام الظروف الاجتماعية والسياسية المناسبة لتشجيع استخدام المعلومات وتطور البنية الأساسية للمعلومات .**

تجابة الدول النامية وحدها هذه الظروف بشكل جزئي ودرجات متفاوتة ، لذلك تم تصنيف المشكلات هناك ووضع إطار لها على أساس هذه النواحي :

١- قيمة ومعرفة دور المعلومات في عملية التطور الاقتصادي والاجتماعي .

٢- اتاحة المعلومات وتعيين المعلومات المطلوبة للتطور بشكل خاص .

٣- سهولة الوصول إلى المعلومات وسهولة تحصيلها .

٤- استخدام المعلومات والمتطلبات بهدف زيادة الاستعمال والافادة .

هامى الظروف الموجدة في الدول النامية التي تجابة مثل هذه المعرفة الواسعة .

***افتقار إلى وجود ميل في هذه الدول إلى استخدام المعلومات ، وانخفاض الدافع لتحسين استخدامها .**

***ميل القائمين على حل المشكلات إلى الاعتماد على خبرتهم أكثر من اعتمادهم على المعلومات فيما يختص باتخاذ القرارات ، ومن هذا المنطلق يفتقرون إلى الشعور الحقيقي بقيمة المعلومات .**

***افتقار القائمين على حل المشكلات إلى المهارة في تصميم خرائط معلومات خاصة بالمشكلات النوعية (مثل توليف وترجمة وتوفيق المعلومات من المصادر المختلفة) .**

***عدم دعم النظم التعليمية وخاصة الجامعات بالمعلومات المطلوبة ، ومن ثم**

لانتاج المعلومات الصحيحة بالكمية واللغة والشكل الصحيح في الوقت الملائم حتى لدى وجود رغبة في استخدامها قد تكون المعلومات المتاحة ذاتها غير ملائمة للمشكلات الجارية ، وقد تكون غير قابلة للفهم ، وقد يكون هناك كم كبير منها الأمر الذي يؤدي إلى اهمال قيمة المعلومات بشكل عام .

* انخفاض مكانة واجور اخصائيو المعلومات والمكتبيين مقارنة بالمهن الأخرى ، ولذلك يجب معاملة خدماتهم بناء على ذلك لاجتذابهم وخاصة الاكفاء منهم .

هذه المشكلات يتبعن مجابتها عن طريق التعليم العام والمستمر لخدمات المعلومات المتخصصة ، وتدعم المعلومات احدى الطرق التي تلعب دوراً هاماً في ذلك بهدف معرفة اوسع لقيمة المعلومات بالنسبة للتطور . فعندما يقوم شخص ما بتلقي معلومات ملائمة لما يقوم به من اعمال ثم بناؤها وتبنيتها كي تتطابق مع مستوى ولغته والوقت المتاح له ، سوف يشعر هذا الشخص بقيمة المعلومات وحاجته إليها . وبهذا الاحساس يعد تدعيم المعلومات جهداً كبيراً لايجاد الوعي والمعرفة والعلقة الهامة فيما بين المعلومات والتطور .

اتاحة المعلومات

لكى تتم الافادة من المعلومات ، يتبعن أولاً اتاحة هذه المعلومات ثم سهولة الوصول إليها ثانياً وفيما يختص بنظم المعلومات يتضمن مفهوم الاتاحة ثلاثة نواحي مختلفة هي :

١- تعين المعلومات المرغوبة أو المطلوبة للأعمال المحددة سلفاً لكى يباح الاختيار من المعارف العامة الموجودة . هذا التعين يتضمن تحديد خصائص

المعلومات مثال ، الموضوع ، النوع ، المستوى ، اللغة ، الخ .

- ٢- أن يكون اختيار ما يتاح من المعلومات وتقرير المواد الخاصة التي يتعين احتواها (أو استبعادها) في نظام معلومات معين قائماً على أساس (١) تعيين المعلومات المرغوبة أو المطلوبة .
(٢) المصادر المتاحة .

- ٣- تحصيل المعلومات المختارة أو المؤلفات تحصيل مادى للوثائق أو مواد تسجيل المعلومات .

ما هي المعلومات المطلوبة للتتطور ؟ الاجابة على هذا السؤال تتأثر بعدة عوامل :

اهداف ومتطلبات التطور ، معرفة قيمة المعلومات وال الحاجة إليها فيما يختص بمحاولات تطوير معينة . الانتفاع من المعلومات أو الافتقار إلى هذا الانتفاع ، متطلبات المنتفعين ، تداول الفكر الوطني والدولى عن هذه المواد .

أما فيما يتعلق بتنوع المعلومات فيتم التمييز فيما بين المتطلبات وفقاً لما يلى :

- * المعلومات العلمية والفنية . اتاحة تعلم ومعرفة وبحث القرارات والاعمال الفنية .
 - * تخطيط وإدارة المعلومات : تهيئة انتقاء القرار من الاستراتيجيات البديلة وزيادة القدرات لإدارة وتدبير وتداول ومقارنة وتقدير الاعمال ، الخ .
 - * معلومات صناعية وعملية . اتاحة الانتاج والصيانة والخدمات ، يتضمن هذا معلومات تجريبية في المقام الأول .
- اما فيما يتعلق باستخدام ونقل المعلومات فيتم التمييز فيما بين المتطلبات وفقاً لما يلى :

- * الدراسة العملية بالمعلومات وتوجيهها بشكل عملى ، سرعة العثور عليها فى المؤلفات ونقلها بسهولة .
 - * الدراسة التقنية بالمعلومات : توجيهها بطريقة فنية .
 - * العرض التقنى للمعلومات . توجيهه بشكل عملى (تدريب ، صيانة .. الخ)
 - * الدراسة الشخصية بالمعلومات توجيهها بصفة شخصية بالرجوع إلى مصادر المعلومات (الناس ، المؤسسات ، الدلائل ، الجداول ، الخ) بهدف الاستفسار عن مسائل نوعية .
- اما فيما يتعلق بالمعلومات المطلوبة فى مراحل التطور المختلفة ف يتم التمييز فيما بين المتطلبات وفقاً لما يلى :
- * معلومات خاصة بمرحلة ما قبل التصنيع أو مرحلة بداية التصنيع و توجيهها نحو :
 - ١- قرارات اساسية عن الاختيارات والاستراتيجيات .
 - ٢- نشر المعلومات العامة عن العوامل التى تتأثر كل منها بالأخرى فى الجهود التنموية ، (مثال الصحة ، والحفظ على الصحة) .
 - ٣- تقرير ونشر المعلومات التجريبية والفنية (الدراسة التقنية والعرض التقنى) المطلوبة لدعم الجهود التنموية . - * معلومات خاصة بمرحلة التصنيع المقدم نسبياً و توجيهها نحو :
 - ١- التعاون مع الدول النامية الأخرى ، واجراء الحوار ، الخ .
 - ٢- توسيع الدراسة التقنية .
 - ٣- زيادة وانشاء صناعات جديدة (الصناعات الصغيرة بصفة خاصة) والمنتجات والأسواق الجديدة .

تبسيل وسهولة الوصول إلى المعلومات :

لكى يتم استخدام المعلومات لا يكفى اتاحتها فى مكان أو آخر فحسب ، بل يتعمق سهولة وصولها مادياً وفكرياً إلى المنتفعين بشكل مباشر . ولકى يتيسر الوصول إلى المعلومات يتعمق ما يلى :

- ١- معالجة فكرية للمعلومات : تحليل ، فهرسة ، تصنيف ، إعادة بنية ، استرجاع ، توليف ، الخ .
- ٢- تقرير الملفات وشكل المعلومات ، النشر ، التخزين في كتالوجات أو حاسيبات آلية ، الخ .
- ٣- بث المعلومات إلى المنتفعين ، نشر وتقديم بث اختياري لخدمات المعلومات .

تعين مصادر المعلومات كمصادر أولية وثانوية بشكل عام . المصادر الأولية هي تلك التي تظهر فيها المعلومات أولاً (صحف ، مقالات ، تقارير ، كتب ، الخ) وهذه تتأثر بمعدل نمو كبير أو ما يسمى "بانفجار المعلومات" أما مصادر خدمات المعلومات الثانوية فهذه لها وظيفة أساسية ألا وهي ضبط المصادر الأولية من خلال تمثيلات مختلفة ، هناك أيضاً انفجار في خدمات المعلومات الثانوية في موضوعات مختلفة (خدمات المعلومات الجارية ، شبكات الانظمة المتصلة ، مراكز تبادل واسترجاع المعلومات) ويتم بالنسبة لهذه الخدمات استخدام تكنولوجيا المعلومات ، حيث لا يوجد نظام معلومات يعمل منعزلاً أو يعالج المعلومات بهدف الوصول إلى منفعته فقط ، بل يعتمد كل من النظم بدرجات متفاوتة على مصادر المعلومات الأخرى الثانوية المتاحة وعلى الربط فيما بين الشبكات .

الافادة من المعلومات

لكى يتم الافادة من المعلومات يتquin السعى لتحقيق عدداً من الحلول مثال .

* تغطية نظم المعلومات لمتطلبات المنتفعين ، واستخدام الدقة فى دراسة المنتفعين ، وتقىيم الخدمات والمنتجات بهدف الافادة منها .

* تعميم خدمات ومنتجات المعلومات لختلف مستويات المنتفعين والطلبات .

* توسيع دور اخصائى المعلومات من حراس معلومات إلى وسطاء معلومات يقومون بتقديم الارشادات للمنتفعين وفقاً للطلبات والاستفسارات والبحوث والافكار والتحليلات الملائمة .

* توسيع مجال المعلومات المقطبة كى تتضمن مصادر وخدمات ملائمة للجموعات البسيطة التى يتم خدمتها (مثال الأميين وأنصار الأمين) .

* تنظيم مصادر المعلومات بطرق تلائم التطورات الاقتصادية والاجتماعية وعرضها فى اشكال مشكلات تم معالجتها وتوجيهها .

* تنظيم النظم الآلية بهدف توصيل معلومات أكثر فعالية للقائمين على حل المشكلات واستخدام شبكات وتقنولوجيا المعلومات الملائمة لظروفهم .

ومن ثم يجب اعتبار تدعيم المعلومات فى هذا الاطار مشروعأً صحيحاً فى مجال الانشطة الملائمة لتحقيق النمو فى استخدام المعلومات من أجل التنمية .

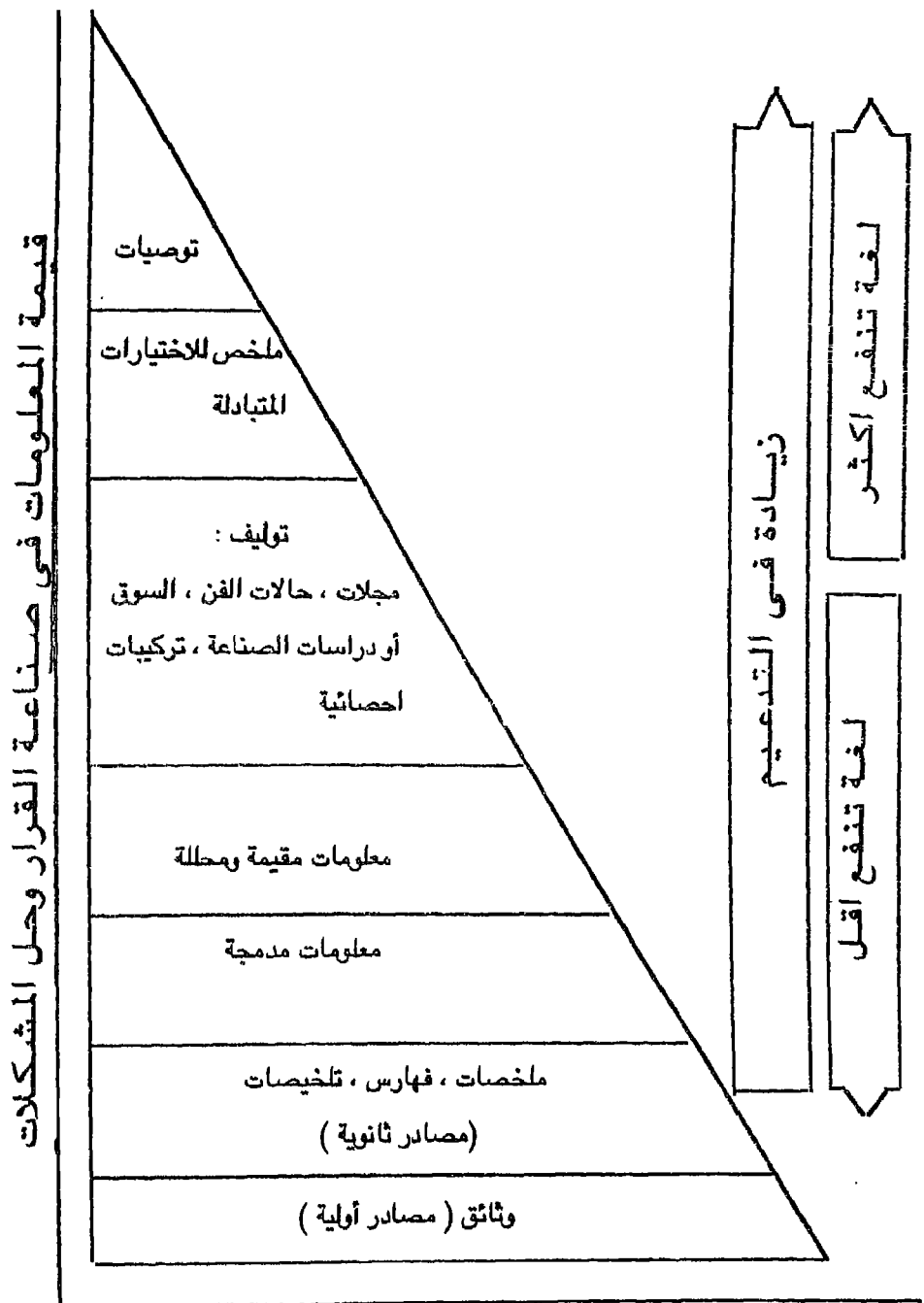
ان الحاجة إلى زيادة الفائدة من المعلومات هي القوة الدافعة الأولى لتدعم المعلومات .

كيف يمكن تحقيق تدعيم المعلومات ؟ يتحقق ذلك بصفة خاصة من خلال قيمتها لحل المشكلات وصنع القرارات لمجالات معينة ، وبصفة عامة من خلال قيمتها في مجمل عملية التطور الاقتصادي والاجتماعي . ويتطلب قيمتها زيادة

المعرفة بها فنياً وعلمياً ، لأن تلك القيمة تساهم في شئون الحياة المختلفة ، وعلى سبيل المثال إذا اعتبرنا أن قيمة المعلومات تساعد في تحسين الصحة فإنها وبالتالي تؤدي إلى تخفيض الأمراض والألام والمعاناة .

ان عملية التطور تتطلب نمواً في مكونات المعلومات المختصة علمياً وفنرياً ، كما أن أكثر المجتمعات تقدماً هي تلك التي تسود فيها الأفكار وتعظم العلاقات فيما بين مواطنيها ، وعلى سبيل المثال قد يكون ادراك أى من المزارعين في منطقة مختلفة لوظيفة أى من الجرارات انه اداة لحرث الأرض ، في الوقت الذي نجد فيه أن عمل الجرار يعني بالنسبة لأى من المزارعين في مكان متقدم بأنه آلة ميكانيكية لها جميع المواصفات المشاركة في أى من القاطرات أو وسائل النقل ، أو النظام الكهربائي وقطع الغيار ، الخ .

ان الافتقار إلى الفهم الكامل بحقيقة الجرار من قبل المزارع الأول يحدد قدرته على الانتفاع من التكنولوجيا . هذا الافتقار إلى تدعيم المعلومات الفنية يعوق الانتفاع من الآلة على النحو الامثل الأمر الذي يؤدي بدوره إلى انخفاض القيمة الاقتصادية لها . ويمكن قياس هذا على جميع المستويات التي تشير إلى حقيقة هامة مؤداها أن قيمة المعلومات المختصة سواء الفنية أو العلمية أو التجارية تكمن في استخدامها الاستخدام الامثل الذي يؤثر بدوره على البنية الاقتصادية والثقافية والاجتماعية لأى من المجتمعات . قد تتغير قيمة المعلومات وفقاً لنوعها وكميتها ، إلا أنه من المؤكد أنه عندما تكون المعلومات المقدمة لصانع القرار مدعمة بشكل كبير ازدادت قيمتها ، وكلما تم توسيع المعلومات في لغة التعامل اليومية ، والمجال الثقافى والاجتماعى الخاص بالمجتمع ازدادت قيمتها بالنسبة له . وباختصار اذا اعتبرنا أن الاتصال اساسي بالنسبة للتغير الاجتماعي ، فإن المعلومات المدعمة تعد ايضاً أساسية لأهداف التنمية .



كمية معلومات مقدمة إلى صانعي القرار والقائمون على حل المشكلات .

شكل ٣-١ قيمة المعلومات في صناعة القرار وحل المشكلات .

المراجعة إلى دراسة المترددين :

لابد وأن يسلم بأن المترددين هم البداية والنهاية لجميع نظم المعلومات ، أما ما لم يسلم به من الناحية العملية هو ضرورة دراسة المترددين بشكل منتظم على أن تكون نتائج هذه الدراسة هي القاعدة لتصميم وتجهيز خدمات المعلومات ، حيث تعد خدمات ونظم المعلومات ناجحة فيما لو وافقت المترددين ومتطلباتهم بشكل بديهي أو عن عمد . وعلى العكس من ذلك فإن نظم وخدمات المعلومات تعد فاشلة ما لم تهتم بالمترددين ومتطلباتهم ، وما لم يسهل وصول المترددين إلى المعلومات ، وما لم تتح لهم بشكل ميسر ، كما أن نظم وخدمات المعلومات المصممة بشكل ردئ لا تؤدي إلى تقليل الأفادة منها فحسب ، بل إلى عداء سافر وعدم تعاون من قبل المترددين المعنيين ، لذلك يجب دراسة احتياجات المترددين وفقاً لمتطلباتهم .
وان كان هذا يفتقر إلى التحقيق للأسباب التالية .

١- الخبرة النظرية : يعتقد كثير من الذين يعملون في مجال خدمات المعلومات بمقتضى عملهم أنهم على دراية وخبرة بالمترددين ومتطلباتهم ومن ثم تعد دراسات المترددين في مفهومهم مضيعة للوقت والجهد وأن الذي يعرفونه لا يدعو إلى القول بأنه غير صحيح .

٢- دراسة مناهج البحث العلمي : تعد دراسة المترددين مسألة منهجية صعبة نظراً لافتقار إلى وجود نظريات خاصة بتدعيم دراسة معينة لمناهج البحث العلمي ، حيث أن لكل دراسة منهجية تصور ما ، فغالباً ما كان هناك قصور في الاقدام على دراسة المترددين نظراً لما يلى :

(١) قصور هدف النظريات والأنماط الموجدة والدراسات المنهجية المتعلقة بالمترددين .

- (ب) افتقار الموضوع إلى معرفة الدراسة المنهجية التجاربة والمهارات اللازمة من قبل مصممى ومشفى نظم المعلومات .
- ٣- الخبرة : الافتقار إلى جودة الخبرات الخاصة بدراسات المنتفعين التي يتم توصيلها . فمعظمها يتمثل في القصور والافتقار إلى معرفة الدراسة المنهجية العلمية وتطبيق الطرق الملائمة لملئ هذه المجالات كسلوكيات البحث .
- ٤- الترجمة : أن نتائج دراسات المنتفعين لا تترجم آلياً في خدمات معلومات ملائمة ، كما أن هناك افتقار إلى الاستبطاط الجيد والخلق وفحص الأخطاء .

تخطيط دراسة المنتفعين :

- كيف يقوم شخص ما بدراسة المنتفعين ؟ يتبعن أولاً وجود خطة وأن يكون رسم الخطة مفصلاً لكل خطوة قادمة للتخطيط ورصد وتحصيل البيانات وأن يتم التخطيط للدراسة بعناية من البداية إلى النهاية ، حيث أن الاندفاع دون التخطيط الجيد يعد وصفة مؤكدة للفشل كما يجب أن يشتمل التخطيط أو الخطة على ما يلى :
- ١- مسح الدراسات والمؤلفات السابقة بشكل عام ومعرفة جميع التواحي الخاصة بدراسات المنتفعين .
 - ٢- تحديد أهداف الدراسة .
 - ٣- تحديد المتغيرات لتحقيق دراستها وتحديد النماذج التي يجب اتباعها .
 - ٤- اختيار نموذج السكان لتحقيق دراستهم .
 - ٥- تحديد طريقة جميع البيانات ورصدها .
 - ٦- تحديد طريقة تحليل البيانات ورصدها .
 - ٧- تحديد طرق عرض النتائج والأفادة منها مشتملة في ذلك على البث .

مسح الدراسات السابقة :

الاخطاء فى دراسات المنتفع تبدأ بمعرفة الاعمال السابقة غير الملائمة عن المتنفعين والبحوث النقدية لمثل هذه الاعمال . ويبداً جمع وتنسيق هذه المعلومات من مراجعات دراسات المتنفع التى تظهر فى كل مجلد من مجلدات المجلة السنوية لعلم المعلومات والتكنولوجيا ، بدءاً بالمجلد الأول الصادر ١٩٦٦ والدوريات الأخرى . يتضمن كل مصدر رئيسي من مصادر الاختصار والفهرسة فى علم المعلومات والمكتبات قسماً عن دراسات المتنفع ، كما تتضمن هذه المصادر على : مستخلصات علوم المكتبة والمعلومات "Lisa" ومستخلصات علوم المعلومات ومنشورات المكتبة "ISA" الخ .

غديد الاهداف

- * الاهداف تنتج عن أى من المشكلات ، ومن ثم فهى تتطلب تحليلًا سابقًا للمشكلة .
- * الاهداف تمثل قيم مؤكدة وثابتة ، ومن ثم فهى تقوم على قيم اجتماعية وأخلاقية وقانونية معينة وعلى مجموعة من القيم الأخرى .
- * مراعاة أن تكون الأهداف موضوعية ليس فيما يتعلق بالقيم المستخدمة فقط بل في التعبير عن هذه القيم .
- * قد تظهر الاهداف في تسلسلات هرمية ، وقد يوجد أكثر من هدف لأى من الدراسات ، وبالتالي قد تأخذ بعض الاهداف أولوية عن أهداف أخرى ، وقد يستنتج من الأهداف العامة اهداف خاصة في أى من طرق التسلسل الهرمي .
- * قد تتحقق اهداف معينة بعدة طرق مختلفة ، يعني أنه قد يوجد عدداً من الحلول للمشكلة المقررة .

* يتم تقرير الأهداف لتحقيق بعض النتائج المتوقعة ، قد تتلوها نتائج غير متوقعة ، ومن ثم لا يمكن أن يتم ربط أهداف معينة بإنجازات متوقعة فقط .

الخطوات المطلوبة لتقرير الأهداف

- ١- تحليل المشكلة كي يتم تناولها وتلخيصها من الناحية التي تتبع دراستها .
- ٢- تحديد القيم التي تقوم عليها الدراسة .
- ٣- تحديد الانجازات المطلوبة .
- ٤- تحديد حدود الدراسة وأية عوائق أو متطلبات أخرى .
- ٥- استنتاج التقرير الموحد الذي يلخص جميع هذه النواحي الأربع السابقة .
- ٦- ترتيب الأهداف وفقاً للأولوية ، فيما لو كان هناك عدداً مشتركاً منها أو تحديد التسلسل الهرمي . إذا ما انبثقت من عام إلى خاص .
- ٧- فحص تقرير الأهداف وفقاً لصحتها المنطقية ووضوحها وحقيقة ومتناقضاتها ، الخ ، وإعادة اجرائها إذا لزم الأمر .

مراحل في عملية النشر :

- ١- الادراك : يتم أولاً عرض ابتكار أو فكرة من الافكار لفرد أو جماعة ، قد يوجد ادراكاً لوظائف الابتكار ، إلا أنه في نفس الوقت قد يفتقر إلى المعلومات الكافية عن هذا الابتكار ، قد يتحقق الادراك عن طريق طلب المعلومات سواء كان ذلك فعالاً أو غير فعال ، أو بالحدث العرضي .
- ٢- فائدة المعرفة : يهتم الفرد أو الجماعة بالفكرة الجديدة وتلتزم معلومات اضافية حتى يتسمى تكوين موقف نحو هذه الفكرة . لأن وظيفة هذه المرحلة هي زيادة معلومات الفرد أو الجماعة عن الفكرة أو الابتكار . وهنا يعد

السلوك هادفاً ، حيث تتأثر شخصية صانعى القرار وقيمهم وقواعد نظامهم الاجتماعى بطلب الفرد (أو الجماعة) للمعلومات وشكلها الذى يرغب فى قبوله ويستطيع هضمها ، وأيضاً كيفية نقل المعلومات المتلقاة أو التى تم استلامها .

٣- **تكوين موقف :** يكون الفرد (أو الجماعة) موقفاً ملائماً أو غير ملائماً تجاه الابتكار ، فيقيمه وفقاً لوضعه الخاص أو وفقاً لوضع مستقبله المتوقع ومن الضرورة وجود مشاركة نفسية مع الابتكار ، قد لا يكون الفرد واثقاً من الابتكار ويشعر بأنه فى حاجة إلى تدعيم موقفه ، عن طريق سماع آراء ونصائح ومعلومات زملائه .

٤- **فحص القراء :** يعمل الفرد أو الجماعة في أنشطة تؤدى إلى أي من القرارات . ومن النادر أن يتم اختيار ابتكار من الابتكارات دون فحصه على أي من الأسس والقواعد الاختبارية أو التجريبية . والمعلومات تبحث عن طريق من أجل فحص وتجربة الابتكار ونقل النتائج ، هذه النتائج لها أهميتها في اتخاذ أو استبعاد القرار النهائي ، ومن ثم يتعمق تناولها بعناية كى لا يحرف معناها .

ويتحقق أيا من القرارات فيما بين هذه البديل :

١- اقرار الابتكار .

٢- استبعاد الابتكار .

٣- طلب ابدال الافكار الجديدة .

٤- احتمال اقرار القراء أو نبذه فيما بعد .

تأكيد القراء : يقرر الفرد أو الجماعة استمرار استخدام الابتكار . أما المعلومات المطلوبة هنا فهى التى :

(١) تؤكد القراء .

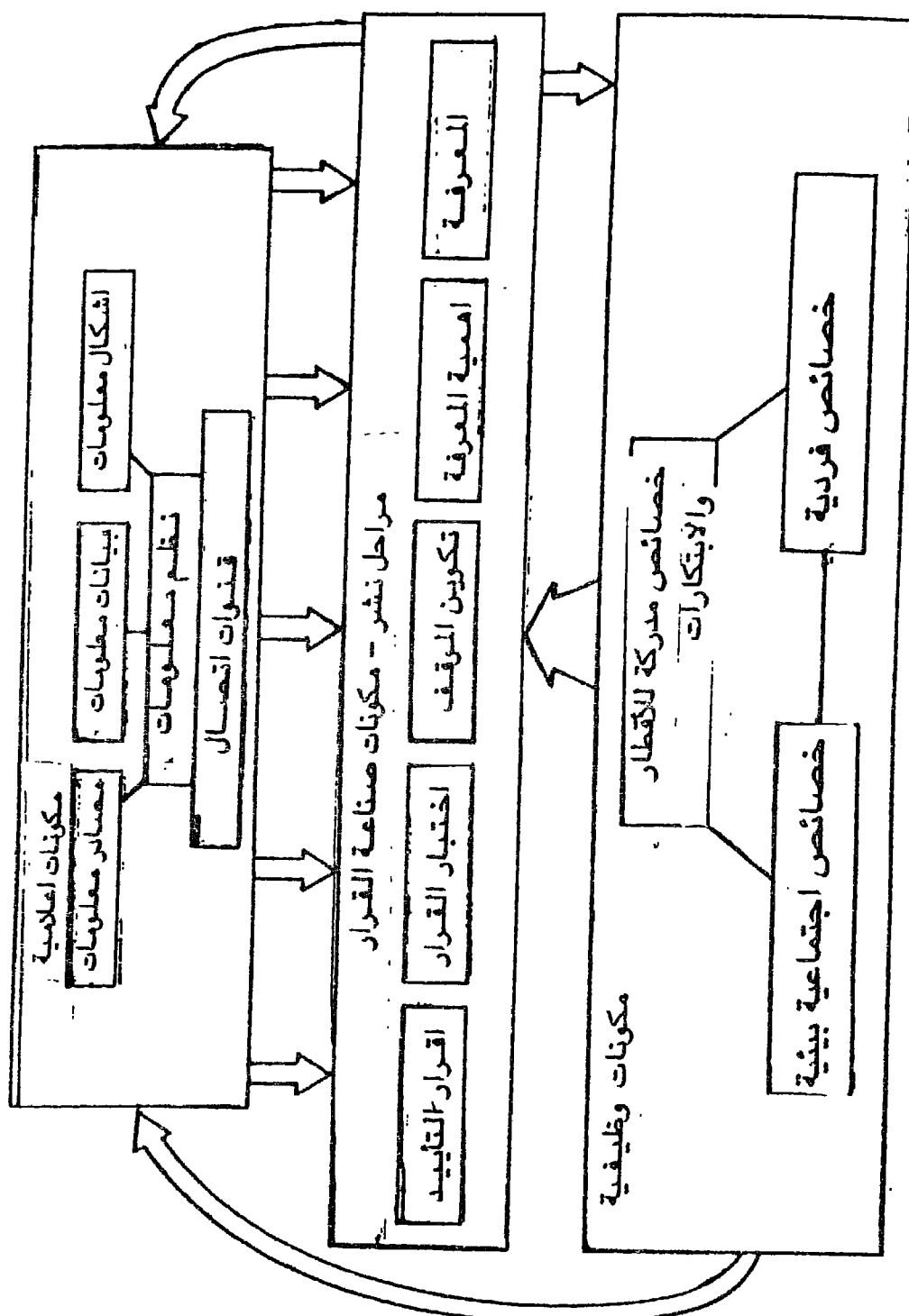
(٢) تساعد فى تحقيق الابتكار .

(٣) تعرض النتائج المرجحة .

وقد ينقض القرار فيما لو عرض على فرد ما معلومات متناقضة عن الابتكار وتأثيراته ، أما المعلومات المستخدمة هنا فهي نوعان : معلومات خارجية ومعلومات اختيارية أو تجريبية ، وتقدم المعلومات الخارجية معلومات خارجية إضافية عن الابتكار وتأثيراته ، أما المعلومات الاختبارية أو التجريبية فهي بيانات مجمعة من تجارب خاصة أو من مستعملين آخرين . هذه المعلومات التجريبية تعد أكثر تصديقاً بالنسبة للمستعمل أو المتبني ، لأنها تنتج من تجارب حقيقة فيما يختص بتحقيق ابتكار أو فكرة ما وهي مقنعة تماماً لاتخاذ أو الغاء القرار .

ولذا كانت عملية النشر تعتمد على زمن ، فإن معدل الاختيار يعد أيضاً من الأهمية بمكان ، هذا المعدل قد يختلف من وقت إلى آخر ، ومن مرحلة إلى مرحلة ، ومن جماعة اجتماعية إلى أخرى . ومن فرد لأخر . وما إلى ذلك . لذلك من المهم دراسة معدل الاختيار وعزل العوامل التي تساعده أو تعوق سرعة المعدل فيما يتعلق بابتكارات أو افكار معينة . ومصادر المعلومات المناسبة تعد أحد العوامل التي تساهم في سرعة معدل الاختيار .

أن سبب رسم ودراسة مختلف مراحل عمليات نشر أو نقل المعلومات هو امكانية توقع متطلبات المنتفع كى يتم تشكيل المراحل على أساسها ، وبالتالي يكون لدى خدمة المعلومات تجربة مع مختلف انواع مصادر المعلومات التي تناسب كل مرحلة .



شكل ٤٠٣ عناصر في نشر أو نقل الأفكار والمعلومات

طرق اختيار العينة :

- ١- اختيار العينة الملائمة : اختيار أول خمسة وعشرون أو خمسون أو غير ذلك من المنتفعين الذين يأتون بصفة مستمرة كموضوع للدراسة .
- ٢- اختيار جزافي لعينة : اختيار المنتفعين جزافاً بهدف الدراسة فيما بين أي من عدد السكان القاطنين في منطقة ما .
- ٣- اختيار عينة مرتبة على شكل طبقات : تقسيم فرعى لعدد سكان منطقة ما في مجموعة فرعية ثم يتم اختيار المنتفعين بهدف الدراسة جزافاً من كل مجموعة فرعية .
- ٤- اختيار عينة نموذجية : تحديد الأفراد سلفاً ، زوجان من الأفراد أو مجموعة صغيرة لها بعض الخصائص بصفة عامة كموضوع دراسة .
كل من هذه الطرق لها مميزاتها وأضرارها ، وببعضها يعد أكثر ملاءمة لنماذج دراسة عن نماذج أخرى . أيضاً هناك صعوبة في اختيار العينة تتمثل في تحديد حجم العينة بهدف تحقيق دراستها ، إلا أن أصغر العينات هي التي تكون أكثر عرضة لتقديم نتائج متميزة عن العينات الأخرى ، وعلى أية حال ها هي ذى أفضل طرق اختيار العينة :

- ١- اختيار العينة الملائمة : عدد ثابت من المنتفعين يأتون مباشرة (مثل استخدام أي من المكتبات ، أو طلب المعلومات أو الحديث في الشارع أو المشاركة في فصل) يتم اختيارهم للدراسة . قد يتضمن هذا بعض الوقت (مثل منتفعين يستخدمون مصدر معلومات أو مكتبة خلال عشرة أيام) . تكمن مميزات هذه الطريقة في أنها أيسر وأكثر ملاءمة لاختيار العينة ، أما أضرارها فتكمّن في أن المجموعة المستهدفة من الدراسة قد لا تكون نموذجية فيما بين أي من السكان كل .

٢- اختيار عينة عشوائياً : يتم اختيار المجموعة المستهدفة للدراسة عشوائياً من سائر السكان ، وهذا يتطلب بالطبع تعين وتسجيل السكان المستهدفين ، وما لم يتحقق هذا فليس ثمة امكان في اتمام أي من العينات عشوائياً ، وعلى المرء في هذه الحالة اختيار عينة ملائمة ، ويمكن تحقيق طريقة الاختيار العشوائي هذه بأن يختار تسعه أو عشرة افراد من عدد معين من السكان ، أو سحب عدد من الأسماء من صندوق أو قبة بها مجموعة من الأسماء ، تمثل ميزة الاختيار العشوائي للعينة في أنه يؤكد أن كل عضو من السكان لديه امكانية متساوية لكتابتها دراسته أما ضررها فهي أغفال بعض المجموعات الفرعية من الدراسة . وقد لا تكون العينة العشوائية ملائمة لأنها لا تنتج أياً من النماذج لزوجين أو مجموعة من الأفراد المرتبطة في الاتصال .

٣- اختيار عينة مرتبة : يعد هذا اختلافاً عن الاختيار العشوائي لتأكيد تمثيل كل المجموعات الفرعية بصرف النظر عن حصتها في عدد السكان الشامل (مثال في أي من المصانع هناك عمال ، فنيين ، ملاحظي عمال ، مهندسون ، مدربون ، وفي أي من القرى هناك مهن ومجموعات سنية مختلفة) . يتم تقسيم السكان جزئياً في طبقات مطلوية سلفاً ثم يتم الاختيار عشوائياً من كل طبقة .

٤- اختيار عينة نموذجية : هذه الطريقة في الاختيار تهدف إلى دراسة أي من المجموعات (أو الجماعات التي لها بعض الخصائص المشتركة والمعممة فيما يتعلق بالسكان الذين يبيدون أو يعرضون نفس الخصائص . وعلى سبيل المثال ، اختيار زوجين من الأفراد المرتبطين في أي من العمليات المماثلة ، أو اشخاص في أي من نسق الاشراف أو القيادة .. الخ ، تمثل ميزة هذه الطريقة في أنها تهدف إلى خبرات اتصال خاصة ودراسة اهداف . أما ضررها فيكمن في القوة المحدودة بالنسبة للتعيم ودرجة الأرجحية العالية في التعيمات .

تتمثل المشكلة الكبيرة في سائر دراسات المتفقع في معدل استجابة وتعاون الاشخاص المختارون للعينة . كما تتمثل أيضاً في أن الافتقار إلى الاستجابة في طبقة معينة من العينات قد تؤدي إلى نتائج مضللة . وعلى سبيل المثال إذا ما اشتمل اختيار العينة على نسبة كبيرة من اشخاص يفتقرون إلى الكتابة والقراءة ، فإن نسبة قليلة بطبيعة الحال من هؤلاء هم الذين سوف يجيبون على الاستبيانات المكتوبة . ومن ثم يتبعن أن تكون طريقة اختيار العينة وجمع البيانات مرتبطة كل منها بالأخرى لتوكيد مستوى جيد من الاستجابة في كل الطبقات ومن ثم تجنب النتائج المضللة .

طرق جمع البيانات :

- ١- المسح أو الحصر : يعد وضع الأسئلة والحصول على اجابات مباشرة من المتفقعين عن سلوكياتهم ، وصفاتهم ، وقيمهم ، وظروفهم ، وخياراتهم أكثر الطرق المستخدمة في دراسات المتفقعين ، إلا أنها أكثرها فضولية ، لذلك يتوقع أن تكون أكثرها تحيزاً أو محدودية .
- ٢- المراقبة : اجراء الملاحظات مباشرة على سلوك اتصال المتفقعين في حالات وممارسات وفترات زمنية معينة .
- ٣- تحليل الوثائق : الحصول على وثائق مكتوبة ، أو مشفولات يدوية أخرى لاتصالات سابقة (مثل الصحف ، المراسلات ، الاحصائيات) واستنتاج ملاحظات عن المتفقعين من هذه الوثائق .
- ٤- التجريب : ادخال عنصر اتصال لأى من المجموعات المعينة وملحوظة النتائج أو التبعات ، وأيضاً مقارنة مجموعة بأخرى في مكان لم يكن قد تم فيه ادخال عنصر الاتصال .

٥- المسح أو الحصر : قد يكون الحصر رسمياً أو غير رسمي وأن كان كلاهما يعتد على أى من الاستبيانات ، يتعين تحقيق الاستبيان بعناية بهدف :

- (١) أن تعكس الأسئلة المتغيرات التي ينبغي دراستها الأمر الذي يعني أن تكون الأسئلة هي الموضوع أو بيت القصيد وليس أكثر .
- (٢) منع التفسيرات المختلفة والخاطئة ، يعني أن تكون الأسئلة واضحة لا لبس فيها .
- (٣) منع ادخال التحيزات أو التشريعات التي قد تضرر بالاجابات أو تخل بها ، يعني يجب الا تحمل الأسئلة على اجابات محددة سلفاً .

هناك طريقتان رئيستان لتؤدية أى من الاستبيانات :

- (١) **تؤدية ذاتية :** يتم فيها تقديم أى من الاستبيانات إلى المتنفعين أو يرسل إليهم عن طريق البريد مثلاً لكي يملئونه بأنفسهم .
- (٢) **المقابلة :** حيث يتم توجيه الأسئلة شفاهة وجهاً لوجه بين أى من المتنفعين وأى من القائمين على الحصر . الاستبيان موجود أما الاجابات فيتم تسجيلها من قبل القائم بالحصر ، ايضاً قد تتم المقابلة تليفونياً اختصاراً للوقت وفيما لو كانت هامة ويتطلب السرعة ، وان كان هذا لا يتناسب بالحصر الشامل . ومن المنطقي أن تكون هناك طريقة ثالثة تجمع بين الطريقتين هوأن يدار الاستبيان بذاته أوأ متبوعاً بمقابلة ، اضافة إلى ذلك يجب أن يشتمل أى حصر على اتباع أى من الجداول أو البيانات وفحص مسبق للإسبيان واجراءات المقابلة للتأكد بأنه ينتهي الهدف الذي اجري من اجله ، وأن يكون الإسبيان مقنناً سلفاً بهدف تحليل ايسر للبيانات ، وأن يشتمل على تصنيفات عدبية ، ومقارنات .

٦- المراقبة أو الملاحظة : قد تكون هذه ايضاً رسمية أو غير رسمية وان

٢- المراقبة أو الملاحظة : قد تكون هذه أيضاً رسمية أو غير رسمية وان كانت هي الاخرى تعتمد على تعين دقيق مسبق لنواحي خاصة يمكن دراستها وملاحظتها ، يعني انه لا يمكن ملاحظة المنتفعين عامة ، وتشتمل الملاحظة على عدة نواحي مثل اين يذهب المنتفعون لأنواع متعددة من المعلومات ، وما هي المصادر والبني والقنوات التي يستخدمونها ، وبأى تكرار أو تعدد ، وماذا عليهم أن يفعلوا بالاجابات ؟ ولمن يقدمون المعلومات ؟ تتطلب الملاحظات التسجيل بطريقة ملائمة ، ووقتاً مناسباً ، وقد يتم اجراؤها في اوقات عشوائية في أى من الساعات وفي فترات متقطعة أو بين حين وأخر . ايضاً من الممكن أن يقوم المنتفعون بأنفسهم بتسجيل بعض أو كل الملاحظات .

٣- تحليل الوثائق : تفتقر كثير من الاحاديث إلى بعض الوثائق التي تعد ثروة لتحليل سلوك الاتصال ومصادر المعلومات المستخدمة ، وتبينات في معدل الاقرار (مثال أن يتم تحليل توصيفات أى الادوية من عدد مختلف من الأطباء) والتحليل يمثل شكلاً خاصاً من الملاحظة ، وله نفس مميزات الحصر حيث يعتمد على حقائق ، فضلاً عن الآراء أو الاستحضرارات أو التذكريات .

٤- التجريب : يتحقق هذا كأى من الدراسات الرسمية ، ويشتمل على وضع شروط مقتنة لتقديم أى من مصادر المعلومات يتم تحديدها بعناية أو تجربة اتصال ، قد يشتمل على مجموعة ضبط ومقارنة النتائج فيما بين الضبط والمجموعة التجريبية ، هذه الطريقة رغم صعوبتها إلا أنها تحتوى على حوصلة كبيرة متوقعة من المعلومات ، كما ان قواعد التجريب في العلم تنتهي إلى هذه الطريقة .

٥- تحليل البيانات : بعد جمع البيانات امراً غير كافياً ، فلكي تكون البيانات مفيدة يتبعن تلخيصها ، ومقارنتها وتوليفها وفحصها بهدف تحقيق معالجتها ، وتحليل البيانات يعد احدى العمليات المعقّدة في دراسات المنتفع ،

ومحاط بعدة صعوبات وفخاخ خفية ، وكثيراً ما يكون التحليل غير رسمي ، وبناء على ذلك فهو يتكون من انطباع أو احساس مثلاً توضحه البيانات ولاتجاه الذي تشير إليه .

الطرق الأساسية لتحليل البيانات :

- ١- تحليل احصائي : تطبيق معيار تقنيات أو أساليب فنية احصائية للتخيص ومقارنة وفحص البيانات الهامة التي تم توضيحها والتعبير عنها عددياً .
- ٢- تحليل دليلي : تطبيق تقنيات دليلية للتخيص ومقارنة البيانات التي تم توضيحها والتعبير عنها شفاهياً .
- ٣- تحليل نفسي اجتماعي : تحليل تقنيات نفسية واجتماعية وانثربولوجية لتصنيف أو وصف بيانات يتم التعبير عنها بشكل مجرد أو منطلق أو نموذجي .
- ٤- تحليل اقتصادي : تطبيق تقنيات اقتصادية للحصول على استنتاجات وأصطلاحات اقتصادية .

تطلب كل من هذه الطرق معرفة المجالات المختصة ، وان كان التحليل الدليلي والاحصائي الاساسي يتحقق بسهولة بمعلومات أولية للاقتصاديات والتفاصيل الدليلية ، ايضاً يتعين توضيح جميع طرق تحليل البيانات في أي من الاشكال التي تتيح المعالجة في التحليل .

حدود دراسات المنتفع :

تكشف دراسات المنتفع قدرأً كبيراً من المعلومات المفيدة ، ايضاً هناك حدوداً لما يمكن أن تكشفه هذه الدراسات إلى حد يمكن به عمل التنبؤات ، يرجع

هذا إلى الأسباب التالية :

- ١- المشكلات التي تواجه تغير المتفعين ، قد لا تكون اتجاهات التغيرات مسبوقة دائمًا بالمتفعين أو أى اشخاص آخرين .
- ٢- صنع القرار لا يمثل عملية منطقية ، فقد توجد بعض النواحي التي تقف في وجه التحليل المنطقي .
- ٣- تغير الظروف الاجتماعية والنفسية للانسان وفقاً لعوامل غير مرئية وخطط غير متوقعة مؤكّد هذه الأمور لا يمكن معالجتها بدراسات المتفع حيث أن هناك عنصراً غير مؤكّد في متطلبات واستخدام المعلومات ، الأمر الذي يعني أنه لا يمكن التكهن بها أو دراستها ، وبمعنى آخر انه ليس في الامكان ايجاد اجراءات تكشف متطلبات المتفعين الفردية والتکهن بالمتغيرات . ومن ثم تعد المشاركة الديناميكية والاتصال الفردي والمرنة هنا أمور مطلوبة فيما بين المتفعين ونظم المعلومات

وضع اهداف مراحل النشر :

وضع الاهداف يعني توجيهه منتجات معلومات معينة إلى جماهير معينة ، ووحدات تنظيمية وما جريات في نقل معلومات معينة .. الخ . عندما يتواافق نشر ابتكار أو منتج مع متطلبات المعلومات في مراحل عملية النشر المختلفة ، هذه المراحل يتم تقسيمها إلى خمسة مراحل .

- ١- **الدرائية :** عرض الفكرة أو الابتكار أو المنتج على المتفعين ، وخلق الوعي العام من خلال النماذج ، توجيهه وارشاد المتفعين إلى مصادر المعلومات المادية .
- ٢- **أهمية المعرفة :** تقديم وعرض التفاصيل الاساسية للابتكار أو الفكرة، وتكوين الدراسة التقنية والخطوات المطلوبة للفحص والاختيار ، والإرشاد لمصادر ترويج التعليم والممارسات الحقيقة وقرارات التطبيق .

٢- تكوين موقف : لربط الابتكار أو الفكرة باحتياجات المتنفع ، واعلام المتنفعين بالمنفعة العامة للابتكار أو الفكرة أو المنتج . تقديم تفاصيل وافية لمقارنة هذه الفكرة أو الابتكار لأخرين في بيئه المتنفعين الخاصة ، وارشادهم لمصادر المعلومات التي يستتبطون منها التقييم والاختيار والقرار .

٤- فحص القرار : تقديم التفاصيل المعنية لقياس تحقيق قابلية تطبيق الابتكار تجاه الاحتياجات . مساعدة المتنفعين على تحقيق بيانات يعني تقييم عن منفعة الابتكار لأشخاصهم الخاصه ، ارشاد المتنفعين لمصادر تيسير فحص القرارات وتوجيههم إلى مصادر لتحصيل تفصيلات اضافية تقنية أو عملية .

٥- توكييد الاختيار : تقديم معلومات تؤكد قرار المتنفعين وتقلل الاختلاف ، وتقديم المعلومات المستمرة لارضاء متطلبات بيئه المتنفعين . توجيه المتنفعين نحو مصادر التدعيم العملى والتزويد يمثل هذه المصادر .

ويتعين أن تتواافق منتجات كل مرحلة مع احتياجات المتنفع الخاصة لتلك المرحلة ، وأن يكون لكل مرحلة دليل يرشد المتنفعين للمعلومات المطلوبة استمراراً للمرحلة التالية .

المحتويات :

حيث أن إعادة تركيب المعلومات تعد احدى العمليات الفرعية الرئيسية التي يتضمنها تدعيم المعلومات ، فهى تتطلب معلومات بطريقة تلائم وضع واحتياجات المتنفعين ، ومنتج ذات نص مختصر . ولتحقيق ذلك يتبعن وجود ما يلى :

١- حجم المحتويات ودرجة الاختصار : يدل هذا على درجة التفصيل التي يتم بها معالجة واختصار أى من الموضوعات فى منتج معلومات معين ، وهذا يتضمن بعدين .

(١) الاتساع الموضوع المرتب من عام يعني عرض شامل للموضوعات أو المشاكل المحتواة في الموضوع خاص وهو عرض ضيق ومحدود لأى من المشاكل أو الموضوعات .

(٢) عمق الموضوع والمرتب من موضوع ملخص : سطحي ، اختياري . ثم تركيز الأضواء عليه ، ثم معالجته بعناية .

موضوع مفصل : كامل شامل في المعالجة الخاصة بعمق الموضوع .

٢- الدراسة الفنية : أى تعيين المستوى الفني وامكانية فهم محتويات تدعيم المعلومات . وهذا يشتمل على أربع نقاط لأى من المستويات .

* **تافه :**

- ادخال نواحي أو افكار مفردة قليلة جداً لأى من الموضوعات .

- استخدام لهجة غير فنية أو مصطلحات غامضة .

* **معتدل :**

- ادخال نواحي ومفاهيم متعددة لأى من الموضوعات .

- استخدام بعض المصطلحات الفنية التي تم اعدادها بعناية وادخالها بشكل منطقي .

* **عال :**

- الاحاطة واللام بجميع المفاهيم والنواحي الاساسية لأى من الموضوعات .

- اتاحة الاستخدام الشامل للمصطلحات الفنية .

* **عال جداً :**

- مناقشة العلاقات المعقّدة بال الموضوعات الأخرى والنتائج على المدى الطويل.

- اتاحة الاستخدام الحر للمفاهيم والمصطلحات من الموضوعات الأخرى .

٣- نواحي زمنية : تصف بعدي الزمن الاساسيين وتتضمن .

- ملاعة واتساع الزمن المخصص للمعلومات المشتركة في أى من المنتجات

- معلومات مباشرة .. تظهر فترة قصيرة - ستة أشهر على سبيل المثال .
- معلومات جارية .. تظهر في السنة الأخيرة .
- معلومات استرجاعية .. تظهر قبل سنة وتمتد إلى فترة زمنية محددة .

* تكرار اصدارات المنتج

- فترة واحدة فقط .
 - اصدارات دورية حديثة دون فترات زمنية عادلة محددة .
 - اصدارات دورية محددة (شهرية ، ربع سنوية ، سنوية) .
- ٤- نواحي تحريرية : تتضمن هذه عدراً من النواحي النوعية المشتركة مع نموذج العرض ، وتتمثل وظائفها في اتاحة قبول المتنفعين للمحتويات وتسويتها للاستيعاب ، تشمل هذه النواحي على :

- * النحو والقواعد .
- * الموازنة والمقابلة .
- * التنظيم المنطقي ، الترابط .
- * التخطيط .
- * الوان ، صفات توضيحية .

- ٥- نوعية ودقة المعلومات : تتمثل في درجة الصلاحية والوثق ، يعني أن تتضمن نوعية المعلومات أو البيانات المعروضة في المنتج . وتقدير المعلومات السابقة في أي من المنتجات .

- ٦- درجة الثبات أو القيمة المضافة : وتمثل في الدرجة التي يتم بها تقديم المعلومات كما تم جمعها في النص أو النصوص الأصلية ، ودرجة تقدير

القيمة المضافة (وجهات النظر ، المقارنات ، نتائج الاختبارات ، الاحكام) .

٧- درجة ضبط الخطوط : تتمثل في الدرجة التي يكون فيها العرض في المنتج هو نفسه كما في النص أو النصوص الأصلية .

وسائل تعبئة وبث المعلومات :

تعد التعبئة والبث احدى العمليات الرئيسية في صنع منتج المعلومات ، وتتضمن تقديم المعلومات في أي من الاشكال بالصورة التي تزيد من توقع استخدامها . هناك ناحيتين مميزتين في تعبئة المعلومات :

١- وسائل تعبئة .

٢- اشكال تعبئة .

١- وسائل التعبئة : المرجع هنا هو الوسيلة المادية التي يتم فيها عرض وتقديم المعلومات لمنتفعين ، وتعود المطبوعات أهم الوسائل المشتركة في تقديم المعلومات وكذلك الاصدارات المطبوعة والنسخ الفيلمية ، والعروض المchor ، والوسائل السمعية والبصرية ، والرسوم البيانية ، وتوليفاً من أي منها . ومن الامامية بمكان مراعاة عدم اقتصار منتجات دعم المعلومات على وسيلة الطبع فقط ، بل يجب الاهتمام بالوسائل الأخرى ، وتحقيق اكتشافها بفاعلية . فقد تكون اكثر ملائمة لمجموعة منتفعين معينين في بعض الحالات عن الصفحات المطبوعة ، وعلى سبيل المثال يعد الراديو شائعاً وواسع الانتشار ومن ثم فإن برامجه تصل إلى القرى الثانية التي تفتقر بالطبع إلى وجود مطبوعات كافية ، هناك أيضاً التليفزيون والأفلام في المراكز الحضرية .

٢- اشكال التعبئة : يعني هذا شكل وتركيب العرض المادي لمنتج تدعيم المعلومات . هناك اشكال متعددة لتنظيم وتقديم المعلومات المتاحة في أي من

وسائل المعلومات . ويتبع الا يعكس اختيار الاشكال الخاصة بالوسيلة المادية
فحسب بل أن يعكس أيضاً :

(١) محتويات وطبيعة المعلومات المقدمة .

(٢) المنتفعين وبنيتهم .

(٣) وسائل أو قنوات التوزيع ووصول المنتفع إلى المعلومات وأن يقرن تقديم
المعلومات بمراعاة الوسائل التي يوضع بها المنتج في أيدي المنتفعين بربط أي من
قنوات البث بوسائل انتقال أو نظام آلى يتم عن طريقه توزيع وتوصيل منتجات
المعلومات إلى المنتفعين ، وأن يكون هناك صلة قوية فيما بين اختيار الوسائل
والاشكال وقناة أو قنوات البث المعنية .

تقسم قنوات البث إلى :

- ١- توزيع فيما بين الاشخاص : يتم فيها توزيع المنتجات إلى كل منفع بصفة شخصية .
- ٢- توزيع شخص فيما بين المجموعات : يتم فيها تقديم المنتجات إلى المنتفعين في اجتماعات أو مظاهرات عامة .
- ٣- اماكن استراتيجية : تقدم المنتجات في أماكن رئيسية كى يلتقطها المنتفعون (تشتمل على توزيع المنتجات المتاحة عبر المستويات) .
- ٤- البريد ووسائل أخرى للتوزيع العام .
- ٥- مستودعات محلية : منتجات متداولة من أى من المكتبات والخدمات الأخرى .
- ٦- وسائل الأخبار .
- ٧- الإذاعة ، الراديو والتليفزيون .
- ٨- الاتصالات السلكية واللاسلكية : تليفون ؛ قمر صناعي ، الخ .
شبكات الحاسب الآلى . نظم مجموعة البيانات المتصلة .

لوحة ٥ : نماذج منتجات دعم المعلومات في مختلف وسائل الاعلام

المنتج	المظهر	الوسيلة
مجلات نقدية ، كتيبات فنية بحث عمل منفرد تقارير فنية	اصدار مفرد (جانب زمني)	مطبوعات نسخة تقليدية
مجال يدوى (خاص بالعمليات ، والصيانة ، والمعالجات) دليل كتاب كتاب مدرسي ، أو تعليمي صحفية اسئلة واجوبة مجموعة بيانات ، بيانات نقدية ملخصات احصائية تعليمات ، ملخص تقييمي كتاب دليل ، اجابات تقييمية استرجاعات ، اجابات تقييمية انتاج مطبوعات		
صحف ، ثشرات (شهرية ، ربع سنوية ، ... تقارير ، ملخصات	مسلسلات	
ميكروفيلم ، ميكروفيش ، بطاقات متقوية ، نص مصغر	مصغرات Microform	نسخ فيلمية مطبوعة
مراجعة استرجاع مجموعة البيانات المتصلة ، عبارات التكوينات البنائية ، بيانات مبوية ، صحيفة فيديو	انباب اشعة الكاثode	نسخ على ورق مصقول
شرائط كاسيت ، اسطوانات سمعية	تسجيلات	وسائل سمعية

الوسيلة	المظهر	المنتج
رسالة مسجلة تليفونياً (توزيع، بث)		تعليمات ، ملخص ، جلسة استئة وأجوبة صحفية ، معلومات
راديو (توزيع ، بث)		ملخص ، منهج تعليمي ، صحيفه ، عرض راديو
وسائل بصرية	صور	صور فوتوغرافية ، رسم ، خرائط ، ملصقات ، عروض ، شرائح ، صور مطبوعة على مادة شفافة . شفافييات ، لوحات ، صور
وسائل سمعية	أفلام	أفلام متحركة ، شرائح وتسجيلات ، نسخة بخط المؤلف
	فيديو	شرائط فيديو ، أسطوانات فيديو
ثيلفيزيون (توزيع ، بث)		ملخص ، نصائح ، ارشادات تعليمية ، صحف ، تعليمات ، عرض ثيلفيزيون
نقل بين الأشخاص	اتصال جماعات (توزيع - بث)	قراءات ، احاديث ، قاعات بحث ، محاضرات ، تدريس مناهج تعليمية
	اتصال فردي (توزيع - بث)	استشارة شخصية ، نصيحة ، مراسلات ، محادثات تليفونية ، زيارات العاملين ،

لوحة ٥ : نماذج دعم المعلومات منتجات بحسب مراحل النشر

نوع التنظيم	الادراك	الأهمية المعرفة	تكوين موقف	- لغص-	اختيار تأكيد
صناعة صغيرة	تسلية-اعلان	تقارير	حلقات	بيانات،كتيبات فنية (عروض)	كتيبات عملية
	عن منتج	مجموعة	دراسية عن التأثيرات	بيانية (حياة)	تقارير سوق كتيبات.
	أو عملية خاصة	حلقات	دراسية احصائيات	كتبيبيانات	
	كراسةترويجية	دراسية	زيارات	نسبية	كتيبات
	صحيفة	تعليمات	(تقارير) عن البدائل	(كتيبات)	
	عروض	عروض	والخبرات	توليفات	
	متطلبات	شرائط فيديو	شرائط	بيانات	
		افلام			
صناعة متوسطة	كتيب وصف	وضع المجلة	خبرات نسبية	بيانات	كتيبات عملية
	لمنتجات	الفنية الخاصة	مقالات نقدية	كتيبات المساعدة	مستحدثات
	العمليات ذات	بوصف	تحايل السوق	الفنية	الاتجاهات
	الأهمية للعاملين	التكنولوجيا		افلام ،	توليفات تقدم
	الفنيين	تحليل او		شرائط، صور،	كتيبات
	وصف السوق	ملخص الموارد		كتيببيبيانات	
	المديرين	الطبيعية			
		والاقتصادية			

كتيبات عملية خاصة بالمستويات المختلفة للعاملين SDI توليفات آلة التقدم بيانات تقديرية متواصلة بيانات وموسم بها	بيانات تقارير فحص كتيبات فنية كتيبات تدريب لوحات بيانات موصى بها	تحليلات التنافس تحليلات التأثير مراجعة تاريخية للجهود المائة تقييمات	حلقات دراسية فردية عن التطورات او في الفن تحليل اقتصادي توليف نتائج البحوثبيانات نقدية ، الرد على الاستبيان	نشرات توقيعية كتيب توليف اخبار فنية اتجاهات السوق	صناعة كبيرة
				نبذة (كراسة ترويجية) بيان صحفى	حكومة محلية

دعم توزيع جارى للمعلومات المولفة اقامة اجراءات الاسئلة والاجوبة .	كتيبات للتنفيذ تجارب مقارنة احالة توثيق	تحليل التأثير بيانات مقارنة (عرض) بالنماذج	ندوة (ورشة عمل) للموظفين مراجعة (مجلات) توليفات احصائية زيارات تحليلات ، توليف الممارسات	تقارير اعلان صحفية عن مواضيع ذات أهمية محلية	
دعم جارى للمعلومات المولفة تقييم تقارير	توليفات تجارب واختبارات كتيبات احالة توثيق	بيانات تاريخية المقارنة بدول اخرى عرض بنماذج تأثير تقييمات دراسات مستقبل متكاملة	شرائط ، شرائط وصف . تعليمات مراجعة توليفات احصائية توليفات أدوات البحث لوحات بيانات	اعلانات جريدة خطابات عرض في الجلسات صحف نشرات وعية	حكومة ولاية
تقوية معلومات مولفة وتنقیح الممارسات	عرض المعلومات كتيبات مبسطة اصنفع كتب بنفسك	مقارنات بممارسات أخرى (عرض بالنماذج) (بيانات) توليف عينة تأثيرات ممكنة	عروض راديو وتليفزيون مقالات ترسيخ كراسات	مقالات صحافية اعلانات في الراديو والتليفزيون احاديث شائعة عن ممارسة او منتج معين	جمع سكان مدنين

		مواقف سلبية ايجابية	كتيبات مبسطة قصص فكاهية مصورة (تصدر) مسلسلة في (جريدة) قصص مصورة معارض صغريرة صحف رائجة كتيبات ميدانية	صحائف الاسئلة والاجوبة	
تدعيم معلومات مقارنات مقارنة مع (تنقيحات) كيفية معرفة المعلومات المزيدة تكبير سوق المعلومات	كيفية عرض المعلومات كتيبات ميدانية تدعيم معلومات معلومات تجريبية للحماصيل المباعة نقداً اصنع كتيبات بنفسك	احاديث لقادة الفكر (مقارنات مع القرى الاخرى توليف صالحية بحياة القرية تأثيرات ملخص	عروض بنماذج خدمه موسعة كتيبات مبسطة كتيبات ميدانية في مختلف وسائل الاعلام (مثل كتب مصورة، قصص فكاهية مصورة)	اعلانات راديو زيارات مع قاده الفكر ملصقات ، عروض مصورة . احاديث مدارسية	مجموعة سكان قرىون

			عروض مصورة أفلام أحاديث	جلسات تدريب للعمال	
تقارير عن التطبيقات مقالات عن التمحيمصات تحليل نتائج تحليل تأثيرات	ارشادات مختصرة مقابلات مع خبراء وقيادات.	مواد تصورية بيانات مقارنة ملخصات وأخبار مؤتمرات	عرض بالنماذج مقالات ترويجية توليف اكتشافات ونتائج في أماكن أخرى بيانات خطط	بيان صحفى دعوة عرض بالنماذج قصاصات صحف من الصحف الفنية أو الأجنبية . نشرات ترعية	أخبار وسائل الاعلام
استمرار تقارير SDI المولفة محتويات جارية تمحصيات متقدمة مختارة بيانات تقديرية	بيانات بحث ادوات تعليم وتدريب افادة المعلومات تجارب في مؤسسات أخرى	توليف تقارير وتقديرات تقديرية نتائج مقارنة مصدر متطلبات . المعلومات	حالة الفن والمجلات التقديرية نتائج بحث مؤلف احالة مقالات صحفية اقتباسات نص بيانات تقديرية تخطيط بيانات	أخبار صحفية اعلانات قصيرة في صحف مهنية اخبار التزويد	معاهد بحث اكاديمية

٦- اختيار مصادر المعلومات

نظرة عامة

إن عمليات ومشكلات الدعم لا تبدأ بكيفية التدريم ولكن بأدوات التدريم . أما الاختيار الذي يتضمن التقييم فيعد قاعدة وجزءاً أساسياً لا يتجزأ من تدريم المعلومات . التقييم يعد اقراراً أما لفائدة المعلومات ومصادرها أو لمجابهة متطلبات المتلقين متضمناً اعتبارات اقتصادية وعوائق أخرى .

يعنى أن يراعى التقييم قيمة المعلومات ومصادرها في حد ذاتها واختيار يوافق متلقين معينين على أساس المنفعة ، والملازمة وقيود معينة .

اختيار مصادر المعلومات :

ان عمليات الدعم لا تبدأ بكيفية الدعم بل بأدواته ، كما يعد الاختيار الذي يتضمن التقييم قاعدة وجزءاً أساسياً لا يتجزأ من دعم المعلومات . التقييم يعد اقراراً على قيمة وصلاحية وكفاءة المعلومات ومصادرها وبعد الاختيار اقراراً أما لفائدة المعلومات ومصادرها وأما لمجابهة متطلبات المتلقين مشتملاً في ذلك على اعتبارات اقتصادية وعوائق أخرى . يتعين أن يراعى التقييم قيمة المعلومات ومصادرها واختيار يوافق متلقين معينين على أساس من المنفعة والملازمة وقيود معينة . وإذا كان التقييم يبنى على اعتبارات مختلفة ، إلا أنه متشابك مع الاختيار من الناحية العملية بدرجة تجعل الاختلاف بينهما غير عملي . يتضمن الاختيار على العناصر الآتية :

١- خطة الاختيار : تتمثل في مجموعة من المعايير والمبادئ المستخدمة من قبل أي من نظم المعلومات لاتخاذ قرارات عن قبول ورفض مصادر المعلومات .

٢- عوامل اختيار مساعدة : تمثل في الأدوات المستخدمة في الاختيار ، والتقييم والفحص .

٣- عملية الاختيار : الجهور ، الطرق والإجراءات المستخدمة في التوصل إلى قرارات .

خطة الاختيار : تضع خطة الاختيار معايير وأسس القرارات التي تحقق بها نظم المعلومات اختياراتها على أساس معايير متحركة . حيث أن اختيار الخطة الجيد يؤدي إلى :

* المساعدة على تقليل التناقضات والافكار والامزجة والاحكام .

* سد الثغرات والانحرافات في القرارات .

* تقديم تكافؤ في الآراء فيما بين القطاعات المختلفة وعبر أى من الفترات الزمنية .

* تقديم النظام لعملائه والسلطات العليا .

* الخدمة كأداة في الاتصال بالمستفيدين . وفي التسويق والترويج للمنتفعين .

* تقديم قاعدة لتقييم النظام ، والاستخدام رداً على النقد غير الواقع وغير المبرر .

* المساعدة في تدريب العاملين .

عناصر خطة الاختبار :

١- المستفيدين ومتطلباتهم : تقرير خاص عن متطلبات السكان والمعلومات التي تتحقق الخدمة .

٢- الموضوع : تقرير خاص عن الموضوعات و مجالات المشكلات التي يتم تغطيتها

٣- المواد : تقرير خاص عن نمط مصادر المعلومات في الموضوعات المعينة التي يتم تحصيلها والحصول على معيار تقييمها .

١- المنتفعين ومتطلباتهم :

يتضمن هذا تقريراً عن اتجاهات وميول المنتفعين واستخداماتهم التي تشكل قاعدة الاختيار والبقاء للنظام . يتعين أن تمثل نتائج دراسات تطور أي من الخطط المنتفعين وتحليل الجمهور ، حيث أن ارتفاع درجة امكانية الاختيار في أي من النظم تكمن في احتوائها على تقارير مفصلة عن المنتفعين والاستخدامات لأن استخدام هذه التقارير يعد عاملاً مساعداً للرد على الأسئلة مثل ، ما هي مميزات وأضرار وتوافقات معلومات أو مصادر معلومات معينة للمنتفعين ؟ وما هي العوامل (الفردية ، والاجتماعية ، والسياسية ، والعمالية ، والثقافية) التي يجب الاهتمام بها ؟

وما هي الأولويات التي يتعين تقديمها ؟

٢- الموضوع :

يشتمل هذا على وضع تقرير بالموضوعات التي تجمع فيها المعلومات ومصادرها وهو يمثل تقريراً عن محتويات أي من النظم ، وقد يمثل أي من الاختلافات فيما بين نمطين من نظم المعلومات وفقاً لتفصيل الموضوع كما يلى :

(١) **نظام موجه :** تغطي الموضوعات التي تعرض مجالات التعليم التقليدية : كيمياء ، تعدين ، هندسة الكهرباء ، الخرسانة المسلحة ، حفر المناجم ، التهاب الكبد الوبائي ، اللغوبيات ، الخ .

(٢) **مهمة أو مشكلة موجهة :** تغطي احداث انظمة تشتمل على عدد من الموضوعات المناسبة لأى من المشكلات الخاصة ، أو أى من السلع ، أو الانشطة مثل المطاط ، الأرز ، الطاقة التجددية ، ادمان المسكرات ، التشريع ، التكنولوجيات الملائمة ، الخ .

عوامل الاختيار المساعدة

يتتحقق تقرير الاختيار بالفحص المباشر للمواد كى يتم اختيارها ، كما يتم فحص أى من المؤلفات المرشحة للاختيار وأى من المقالات الصحفية أو الكتيبات أو الافلام عن طريق شخص أو لجنة يتم بعدها قرار الاختيار، تتمثل هذه العوامل فى :

- ١- ببليوجرافيات رئيسية .
 - ٢- قوائم مختارة .
 - ٣- مراجعات نقدية ، مجلات .
 - ٤- المراجع والكتابات .
 - ٥- جداول المحتويات .
 - ٦- مصادر وخدمات الفهرسة والاختصار .
 - ٧- خدمات البث الاختيارى للمعلومات " SDI " .
 - ٨- اخبار العناوين الجديدة .
 - ٩- هيئات غير منظورة .
- ١- **الببليوجرافيات الرئيسية** : هناك الكثير من الببليوجرافيات العامة (مثال الببليوجرافيات الوطنية أو ببليوجرافيات النشر السنوية) الكتالوجات أو الفهارس الوطنية الموحدة ، القوائم الموحدة للمسلسلات ، قوائم الكتب الموجودة في السوق والتي نفذت طبعاتها ، ببليوجرافيات الكتيبات .. الخ . هذه الببليوجرافيات تخدم كعوامل مساعدة في الاختيار والتحقيق (تحقيق وفحص ما هو موجود في السوق ، وما تم نشره الشهر الماضي أو السنة الماضية ، اصدارات الناشر ، الاسعار .. الخ) وتعد هذه اكثر اهمية في التزويد فضلاً عن الاختيار .

القوائم المختارة : تشمل هذه على قوائم مشرحة وغير مشرحة للمواد المتعلقة بنماذج معينة من المكتبات أو مراكز المعلومات (قوائم المواد الوصى بها للجمعيات الصغيرة ، المكتبات العامة ، الصالح ، قوائم تم تقييمها في موضوعات معينة (هندسة مدنية ، قانون دولي) أو برامج معينة (استئصال الملاريا ، التنفيذية ، تنظيم الأسرة ، الطاقة الشمسية) قوائم مطبوعات الحكومة أو الوكالات الدولية (اليونسكو ، الفاو ، شبكة المعلومات النووية الدولية INIS وكالة الفضاء الأمريكية NASA وكذلك القوائم الفرعية للموضوعات ، قوائم المواد المشتملة على كتيبات للاستخدام الشائع (أعمال يدوية ، إنشاءات ، حملات محوا الأمية) .. الخ. هذه القوائم تستخدم لاكتساب فكرة لما يناسب موضوع معين أو طريقة تقييمها .

٣- المراجعات النقدية : المجالات : تختص هذه بوجهات النظر النقدية الشاملة للعناوين الخاصة ، مثل الكتب الخاصة ، الكتيبات ، الابحاث ، الصحف ، المقالات ، الأفلام ، قد تظهر أسماء المجلات في مطبوعات مجلات متخصصة موجهة إلى المكتبات أو الجمهور وفي المطبوعات المدرسية الخاصة بموضوعات معينة ، وفي انباء وسائل الاعلام ، وفي أجزاء من أعمال أخرى في أي من الموضوعات .. الخ .

٤- المراجع والكتشافات : تشمل هذه على مواد مسجلة في فهارس وكتيبات ، وفي الترجم القصيرة والبليوجرافيات ، كما تشمل على كتب تعليمية أو مدرسية .

٥- جداول المحتويات : تشمل هذه على قوائم محتويات الاصدارات الجارية ، عناوين ومحفوبيات صفحات الكتب ، وصف محتويات الأفلام أو المواد غير المطبوعة ، وتستخدم مبدئياً في تحصيل فكرة عن موضوع المواد وما هو متاح بصفة عامة .

٦- مصادر وخدمات الفهرسة والاختصار : نادراً ما يخلو أي من الموضوعات من مصدر فهرسة أو اختصار ، قد تمثل هذه في كتب موجودة في السوق أو في شكل حاسب آلي (او كلا الاثنين) وقد تنتج البحث من خلال هذه المصادر أياً من القوائم أو المصنفات المرشحة للاختيار . ومعظم مصادر الفهرسة والاختصار لا تغطي ما يسمى بالمواد العابرة بشكل ملائم (تقارير - كتيبات) كما أنها لا تغطي المخرجات من الدول النامية بشكل كاف .

٧- خدمات بث المعلومات الاختياري : تعد هذه مواد مسترجعة من خدمة فهرسة ما بين حين والأخر (مثال كل شهرين) اجابة عن أي من الأسئلة المختزنة .

٨- اخبار العناوين الجديدة : عادة ما يعلن عن الكتب الجديدة ، والكتيبات ، والافلام ، والصحف بعدة طرق : بيانات صحفية ، كتالوجات واعلانات الناشرين ، عروض الكتب ، مواد وسائل الاعلام ، الاعلانات ، قوائم مطبوعات المؤسسات ، الخ . تعد هذه عوامل مساعدة تطلق المعرفة الأولى لأى من المواد الخاصة أو أى من أنواع المواد الاجمالية .

٩- هيئات غير منظورة : تمثل هذه أياً من الكنى للاتصالات غير الرسمية ، ومعلومات عن المواد المحصلة من خلال الكلام مشافهة ومن خلال استقصاءات واستبيانات واتصالات مهنية ، ومراسلات ، وحضور اجتماعات .. الخ . وقد يتم توجيهه بعضاً منها بشكل هادف لتمييز وتقيم مواد خاصة ، أو اكتشاف بعضاً من المواد الملائمة من خلال اكتشاف الاشياء المفيدة عرضاً ، أو توجيه بعضها نحو التماس نماذج المحاكاة أو التعديل .

عملية الاختيار : عملية الاختيار فكرة تمثل سلسلة من الاحاديث تسفر عن أي من القرارات بقبول أو رفض مواد معينة فيما يتعلق بدعم المعلومات ؛ وهي

تمثل تطبيق سياسة الاختيار من جانب ومعيار التقييم من جانب آخر بمساعدة عوامل الاختيار المساعدة وقد تكون أكثر أو أقل أهميتها ، وقد تكون أكثر موضوعية أو أكثر ذاتية ، وقد تكون أكثر أو أقل تقييداً بالنسبة لأمور يفتقر إليها القائم على الاختيار . وتحتاج عملية الاختيار العناصر التالية :

- ١- القائمين على الاختيار (من يقوم بالاختيار) ؟
- ٢- اجراءات لتقدير القيمة الحقيقة للمادة المختارة ، كيفية تحقيق الاختيار من الموضوع أو المادة .
- ٣- اجراءات لتمييز متطلبات المنتفعين ، كيفية تحقيق الاختيار من في جهة نظر المنتفع .

فيما يتعلق بالقائمين على الاختيار تقتضي الضرورة ما يلي : أن يكون لدى القائم أو القائمين على الاختيار الخبرة الفنية الخاصة بالمادة ، وعات مهارات موضوع الاختيار وحساسية المنتفع ، يعني رغبات المنتفع بالنسبة لمادة الاختيار ، ورغبة ومهارة فنية خاصة بالمعلومات . يجب أن يتم اتخاذ القائمين على الاختيار في مختلف الانظمة من اخصائيو المعلومات والمكتبيين وخبراء في موضوعات معينة ولجان تشتمل على أى منها أو كلاهما ولجان تشتمل أيضاً على منتفعين .

قد يكون اخصائيو المعلومات والمكتبيون من أفضل القائمين على الاختيار لأنهم بحكم عملهم وعلمهم يقومون في الغالب بجمع أي من المعارف والمعلومات ولديهم احساساً بمعرفة النواحي المختلفة ، أما إذا كان الموضوع موضوع الاختيار أكثر تخصصاً فمن الأفضل هنا ولجاجة الانتفاع والاستخدام أن يقوم خبراء مختصين بعملية الاختيار ، ومن ناحية أخرى تعد اللجان التقليدية غير فعالة للحصول على شيء مؤكد في هذا الصدد ، وقد تلتزم المشورة بل والنصيحة من

المنتفعين أنفسهم ، ويتعين في المقام الأول وبشكل أساسى عدم التحيز أو المحاباة لاختيار معين .

أما فيما يتعلق بإجراءات تمييز القيم الحقيقة للمادة المختارة فهذه تتطلب جودة وصلاحية ووثوق المواد المختارة ، يتم هذا على أساس معيار موضوعى ، هناك أيضاً أدوات تساعد في هذا المجال وتشتمل على فحص كل من المجلات والتقارير الفنية المتخصصة والتي يتم تحقيقها من قبل خبراء مميزين في هذا المجال ، والاستشهاد بتحكيم الخبراء والزملاء في المجال المعين أو مؤلف ، أو صحيفة أو مؤسسة .. الخ . ومقارنة البيانات من المصادر المختلفة ل لتحقيق تشابهات واختلافات واحتيارات بناء على ذلك .

٣- إجراءات تمييز متطلبات المنتفعين : تشتمل هذه على تمييز فائدة المواد التي يتعرض لإختيار لقيمتها الحقيقة ، وتوفيق نتائج دراسات المتفع تجاه المواد ، وتقرير القائمين على الاختيار أو لجنة الاختيار بشكل مباشر مثل مطابقة التغذية المرتدة وفحص المواد الملائمة التي تم تمييزها سلفاً من قبل المنتفعين واختيار المواد المماثلة ، وتحليل وفحص المواد المتداولة والمchorعة والمطلوبة سلفاً ، والكشف عن المواد المطلوبة ، والتحدث مع المنتفعين ، واستطلاع الرأى بالتماس الخبرات من النظم والماركز المماثلة .

تقييم المعلومات ومصادرها

يختص التقييم بتحديد قيمة وصلاحية وتوكييد نوعية المعلومات ومصادرها ، ويعنى بالتحليل والتوليف ، وتعيين المعايير الموضوعية لجودة ونوعية المعلومات ، وتتوافق الآراء على ماهية المعلومات عالية الجودة وذات الجودة الأقل ، والمعلومات الزائدة ، والمعلومات التي بطل استعمالها ، والمعلومات المزيفة ، وبناء هذا التوافق

على أساس تطبيق معايير التقييم والتحقيقات كمعايير مقارنة تجاه ما يتقرر من نوعية المعلومات . وذلك باستخدام المصادر الموثق بها والملائمة ، وبالتحليل الملائم الناتج عن حقائق تم رصدها أو جمعها وبالتالي والتفسير القانوني المعقول ، وبملازمة العمل لأى من المشكلات المحددة وتحري الدقة .

تقييم البيانات :

تحتوى المؤلفات والأعمال الفنية والعلمية على بيانات هامة تغطي نسقاً من المجالات المختلفة حيث تدور معظم الانشطة فيها حول البيانات فى حد ذاتها إلا أن بعض المؤلفات بها كثير من البيانات المفتوحة وخاصة في المجالات الصعبة ، الأمر الذى تبدو فيه كثيرة من البيانات متناقضة ومتباينة إلى حد ما ، لهذا يوصى باستخدام البيانات المؤكدة التي تم تقييمها وتوثيقها من قبل المكاتب الوطنية والنationale المختصة ، وحلماً لمحابية هذه المشكلة فقد كون مجلس الاتحادات العلمية " ICSU " لجنة خاصة بالبيانات عن العلوم والتكنولوجيا " CODATA " فى عدد من بلاد العالم لتقييم البيانات وانتاج الجداول المضبوطة .

تحليل وتوليف المعلومات

البعثرة ، الكمية ، النوعية - هذه هي المشكلات الرئيسية الثلاث المعاصرة للمعلومات فغالباً ما تكون المعلومات عن أي من الموضوعات التي تفيد في حل مشكلات خاصة ببعثرة في مصادر معلومات كثيرة في كل أنحاء العالم ، ونتيجة لأنفجار المعلومات وزيادتها بشكل مطرد نجد أن هناك نمواً كبيراً مثل هذه المصادر ، لذلك فإن تحليل وتوليف المعلومات يعد أحد الجهود المبذولة لمحابية هذه المشكلات .

التحليل عملية تحديد وعزل المعلومات المميزة التي تم إيصالها عن طريق أي من مصادر المعلومات المعنية وفصل هذه المعلومات في عناصرها المكونة على أساس المعايير التقييمية والمعايير الأخرى المحددة سلفاً .

التوليف عملية تلخيص وتكرير المعلومات التي تم تحليلها من مصدر أو مجموعة مصادر وتقديمها في أي من الترتيبات أو التركيبات الجديدة بوجهة نظر قيمية أو تفسيرية يعني فحص وتقدير مصادر المعلومات المختارة والمكتسبة لاستخراج النقاط الرئيسية للمعلومات لكي يعاد تركيبها وتوليفها . ان ادماج هذه المعلومات المستخرجة يؤدي إلى حداثة حالة المعلومات عن الموضوع المعين . بعد التحليل قاسماً مشتركاً في أي من أو كل أشكال عروض المعلومات (الفهرسة ، الاختصار .. الخ) كما يعد أي من الاختصارات أو التلخيصات توليفاً .

ان المفهوم الحديث للتحليل والتوليف التقييمي له جذوره في الجهد الذى بذلها العلماء الأوربيون فى القرن الثامن عشر والتاسع عشر لمجابهة مشكلات المعلومات ، من مؤلفات العلماء جوتيريد وليهيم ليبنز ١٦٤٦ - ١٧١٦ Gotifried Wilhelm Leibniz وهو عالم رياضيات وفيلسوف ومكتبي المانى ، وجونز جاكوب بربيليوس ١٧٧٩ - ١٨٤٨ Jons Jakeb Berzelius وهو كيميائى سويدى أنشأ فى ١٨٢١ م التقارير السنوية للأكاديمية السويدية التى كانت تمثل شكلاً جديداً من توليف المعلومات ، ولويوبولد جملين ١٧٨٨ - ١٨٥٣ Leopold Gmelin وهو كيميائى المانى قام بجمع وتحليل وتوليف بيانات ومؤلفات فى الكيمياء ، وكتب فى عام ١٨١٧ - ١٨١٩ م كتاب الكيمياء النظرية Theoretical Handbook Of Chemistry الذى أخذ فى ١٨٥٢ م مسمى "كتاب الكيمياء" Konrad Frie- Chemistry ، وكوزار فريديريش بلستين ١٨٣٨ - ١٩٠٦ M- drich Belistein الذى ولد وتوفى فى روسيا وهو كيميائى المانى قام بجمع

وتوليف بيانات عن المركبات، وفي ١٨٨٠ - ١٨٨٢ نشر له كتاب الكيمياء العضوية Organic chemistry وقام بتوليف معلومات عن "١٥٠٠" مركب . لقد كان كل واحد من هؤلاء العلماء يمثل مركز تحليل معلومات أو وحدة تدعيم معلومات .

المراجعات النقدية والتقارير الفنية

المراجعة النقدية هي توليفة نقدية لمظهر المعرفة في موضوع معين ، وتمثل فحصاً وتحقيقاً نقدياً للمعلومات والمؤلفات عن أي من الموضوعات الموقعة في إطارها الشامل وهي نوعان :

- مراجعة فنية : وهذه ترکز على المعلومات والكتابات الحديثة في أي من الموضوعات .

- الكتبيات : وهذه ترکز على البيانات النقدية (مشتملة على تركيبات وصيغ وما شابه . وعلى ارشادات اجرائية وتقنيات وعمليات ومعايير تم فحصها وقبلاها .

هناك نوعان من وظائف استخدامات المراجعات النقدية :

١- تاريخية : وهذه تعتبر أساسية لتطوير أي من الموضوعات .

٢- معاصرة : وهذه تفيد المنتفعين الأفراد .

تناول الوظائف التاريخية تقييم المؤلفات والتقارير المنشورة عما يجب توفيره في أي من المؤلفات ، وفحص المعلومات من مختلف المصادر . وتلخيص المعرفة الموجودة واستخراج اجزاء من الارواح التي تتضمن معلومات جديدة . وطرح

الاجزاء المتعلقة بالتحقيقات ، والمناقشات ، واحلال الوثائق الأولية كوثائق مكتوبة، اظهار الخواص عن طريق جمع الاعمال المختلفة ، والتعریف بال المجالات الجديدة في أى من المراجعات ، وتقديم الاقتراحات الخاصة بالأعمال الأخرى .

الوظائف المعاصرة :

- ١- اعلام بالمؤلفات المنشورة ، وتمكين الافراد من التركيز على المؤلفات الهامة والملخصات وانتقاء العوامل المساعدة .
- ٢- تمكين الافراد من مجاراة التقدم في المجالات المختصة والمفيدة في التخصيب المزدوج لأفكار فيما بين الموضوعات المختلفة .
- ٣- الرجوع إلى بحث المؤلفات الأخرى ، وهذه تصلح كنقطة بداية لبحث المواد الجارية التي لم تطرح بعد في المراجعات .
- ٤- بحث التقنيات البديلة وهذه تساعده في حل المشكلات المنهجية العلمية ، وتقديم البيانات والمراجع المساعدة .
- ٥- التوجيه في أى من المجالات الجديدة عن طريق تقديم معلومات بيلوجرافية وتعليمية أساسية يستمر العمل من خلالها في أى من الموضوعات الجديدة .
- ٦- تغذية مرتبة بتقديم أى من المقاييس لأى من أعمال الباحثين الخاصة المنشورة .
- ٧- تعليم العوامل المساعدة ونصوص وملحق بديلة .
وقد تختلف نماذج استخدام المراجعات بالنسبة لمختلف الوظائف فيما بين مختلف نماذج المتفعين (العلماء ، المهندسون ، المكان ونوع العمل ، الخ) .
وغالباً ما يتم استخدام المراجعات الفنية في الموضوعات التكنولوجية والتجارة والأعمال التجارية ووصف الانماط والاستخدامات التالية :

- * **تقارير تكنولوجية** : وهذه تلخص وتقارن وتحلّم الإنجازات وخصائص واستخدامات أي من التكنولوجيات المعينة ، ومقارنة الخصائص والبدائل .
- * **نواحي الاستخدام** : وتوجه نحو المتنفعين من التكنولوجيا ، وتؤكد تفاصيل وخصائص ومتطلبات واقتضابيات الاستخدام .
- * **نواحي ادارية** : وتوجه نحو المديرين ، الاداريين ، الاقتصاديين ، وتأكيد المتطلبات والمقارنات الخاصة بالمصادر الاقتصادية والمادية والبشرية والمواد الخام ، والتخطيط والاختيارات البديلة ، والمفاضلات (الشراء ، التبادل) ، والخبرات المختصة في الصناعات والمؤسسات والمنشآت الأخرى المماثلة .
- * **نواحي استراتيجية** : وتوجه نحو صانعي السياسات والخطط على أعلى مستوى (مسئولي وزارة ، واصنعى القوانين ، الممثلون الحكوميون ، الاقتصاديون ، الخ) ، تجارب في دول أخرى واماكن مماثلة .

العمليات الأولية والأساسية لتحليل وتوليف المعلومات .

- ١- دراسة مجال أو مهمة الموضوع الذي يتم فيه تحليل وتوليف المعلومات .
- ٢- دراسة المتنفعين المتوقعين والاستخدامات المتوقعة التي يتحقق عن طريقها التحليل والتوليف .
- ٣- تنظيم وتنسيق محتويات أو خصائص الموضوع أو المهمة ، يعني خلق سابق لأى من جداول المحتويات ، والتصنيف والتمثيل بهدف التحليل والتوليف .
- ٤- الاهتمام بالأهداف المصادر والمعوقات الخاصة بالنظام أو العمل في التحليل والتوليف المحققين .
- ٥- تحديد المعايير التقييمية للاستخدام كقاعدة للتحليل والتوليف .

خطوات التحليل

- ١- التعرف على معالم الموضوع والتالق مع المحتويات الاجمالية لاي من الوثائق او مجموعة وثائق معينة .
- ٢- فرز اولى على أساس محتويات موضوع الوثائق والمعايير التقييمية .
- ٣- انتقاء واستخراج السمات البارزة والملازمة وتنقيتها من المعلومات غير المطلوبة ، اختصار المواد التي يتم تناولها .
- ٤- فحص وتحقيق المحتويات او البيانات في مستخلصات فردية .
- ٥- فرز المعلومات المستخلصة في أنواع وفروع (مداخل موضوعات ، ومداخل فرعية) وفقاً لجداول المحتويات وجداول التصنيف أو التخطيط فيما يتعلق بالموضوع أو المهمة .

خطوات التوليف

- ١- ترتيب وادماج المعلومات المستخلصة داخل كل نوع او فرع .
- ٢- تقييم نسبي للمستخلصات او البيانات المختلفة في كل نوع او فرع .
- ٣- حل المناقضات (ان وجدت) او القرارات التي تظهر معلومات متناقضة في التوليف .
- ٤- ضغط المعلومات في بنية وشكل أكثر ملائمة للمتلقين المعنين والاستخدامات المعنية وفقاً لأهداف و المصادر وقيود النظام أو الوحدة ككل .
- ٥- تقييم المنتج النهائي وفقاً للمعايير المتصلة بالمتلقين والاستخدامات .

الكتابة الفنية والتسلق إلى الجمهور

الكتابه فن يعتمد عليه دعم المعلومات ليس فيما يتعلق بحجم وكم منتج ما عن الموضوع المفطري فحسب بل على طريقة الكتابه التي تم تناولها بها ، ومدى افاده القراء من المعلومات التي تضمنتها هذه الكتابه سواء الفنية أو العلمية .

الكتاب الفنية عرض السمات الرئيسية للإصدارات والموضوعات بطرق تجعلها أكثر فهماً وأيسر استيعاباً لجمهور ما . أنها تمثل اداة توصيل معلومات بطريقة مبسطة خالية من التعقيد تتناول التفاصيل الأساسية للموضوع يتبعين التخطيط الجيد لها وأن تتضمن الخصائص التالية :

* سلكلوجية الإنسان والجمهور ولن يتعين توصيل الرسالة .

* الموضوع الذي تغطيه الرسالة والمصادر التي حصلت على معلوماتها منها .

* الرسالة واستخدامها : لماذا يجب توصيل الرسالة ، ولن يتم استخدامها .

* مبادئ الكتابة ، كيف يتم توصيلها .

ان هدف الكتابة الفنية هو الوصول إلى الجمهور في تبدأ وتنتهي بالاهتمام بهذا الجمهور ، وتسعى إلى التغلب على مشاكل اللغة والعوائق السكلولوجية لجمهور ما ، إذ أن معرفة طبيعة الإنسان بصفة عامة ، وهدف الجمهور بصفة خاصة يعد أساسياً للتغلب على هذه المشاكل والعوائق ، يتطلب هذا عوامل جذب القراءة ، واختياراً جيداً من التغيرات المتضمنة في نقل المعلومات ، تتمثل هذه التغيرات في مراحل عملية الانتشار التي يكون فيها الجمهور على علاقة بالموضوع أو الرسالة التي يجب توصيلها . كما تتمثل في الخصائص الفردية للقراء مشتملة على لغتهم ولهجاتهم ومستوى ادراكيهم وعلاقتهم الإنسانية ، وفي الخصائص البيئية مشتملة في ذلك على القواعد الثقافية والاطار السياسي والوضع الاقتصادي والمصادر المتاحة لحل المشكلات ، وفي خصائص الموضوع المطلوبة التي يحتاج إليها أو يرغبها الجمهور ، وفي خصائص الاتصال وطريقة اتصال الجمهور بمصادر ويني واسكال وقنوات ونظم المعلومات .

المهم أيضاً مراعاة أن هناك عوامل غير ملموسة مثل احترام كرامة الإنسان
وادراك احساساته واساليب حياته .. الخ .

يتquin على المرء مراعاة أن العقل الانساني له طاقة في معالجة كم محدود
من المعلومات ، كما يجب على المرء أيضاً مراعاة صعوبة قراءة الكثير من الافكار
والحقائق في مدى قصير ، وأن امكانية القراءة تتأثر بعوامل كثيرة وأنه يجب
تقسيم مستويات الكتابة والادراك . وعلى سبيل المثال من الاهية بمكان بل ومن
المفيد معرفة وادراك أن العمال غير المهرة يفتقرن إلى مجموعة مفردات اللغة ،
واستخدام المصطلحات المتخصصة ، مثل هؤلاء قد يقومون باجراء عمليات رياضية
بسطينة ، وقد يعرفون قليلاً من العلوم الطبيعية ، وعلى ذلك فإن قراءاتهم محدودة
على الاخبار البسيطة .

أما العمال نصف المهرة فهم يعرفون بشكل عام قليلاً من الرياضيات وعلم
الحساب ، وقد يفهمون المبادئ العلمية الواضحة ، ويعرفون أعمالاً قليلة فيما عدا
ما يتصل بأعمالهم الخاصة ، لذلك يجب أن تقدم المواد المكتوبة لهم بشكل عام
عملاً جوهرياً وتعليمات آمنة .

وعلى الجانب الآخر نجد أن العمال المهرة المدربون جيداً يعرفون
الاصطلاحات الفنية المطبقة في تجهيزاتهم أو موادهم ، يعرفون علم الحساب ،
وبعض مسائل الجبر البسيطة ، ويستطيعون قراءة الجداول واستخدام الوثائق
والاجراءات في مجالهم ، ويعرفون الرموز والاختصارات المستخدمة بصفة عامة في
صنعتهم .

وفيما يتعلق بالمتعلمين الجدد ، يعد من المفيد تزويده بالمواد المكتوبة التي
تدخل في ادراكم على أن يكون بها مادة تسليمة ومعلومات مفيدة وحيوية .
أما فيما يتعلق بالمؤسسات الكبيرة الموجهة فنياً فمن المحقق أن هناك دائماً

عددًا من العاملين غير الفنيين ، هؤلاء يتعين مخاطبتهم بالتعرف على المؤسسة و مجال عملها الأساسي ، وهم قادرين على تحقيق أي من الاعمال الجيدة سواء بالنسبة للمؤسسة أو العمل عن طريق كتابة فنية ملائمة لمساعدة في هذا الشخص.

الموضوع والمصادر

قد يتم تأدية أو عرض موضوع الكتابة الفنية عن طريق مؤسسة من المؤسسات ، وقد يملئ بذاته من الانجازات في أي من الموضوعات ، أو وجود أي من المنتجات أو العمليات ، أو تطوير أي من الواقع .. الخ ، وقد يتم تعين الموضوع عن أي من الدراسات التي تتعلق بالجمهور ، أو الطلب المباشر ، أو بناء على طلب الجمهور ، أو وجود أي من الأسواق أو المتطلبات .. الخ . وفي بعض الحالات يتم تعين أو تقرير الموضوع سلفاً للكتابة الفنية دون امكانية أو احتمال أي من الخيارات ، وفي حالات أخرى يتم اختيار موضوعات لتوفيق أي من المتطلبات وهنا يتعين الاهتمام الدقيق باختيار الموضوع .

كلا الحالين يتضمن اختيار المصادر التي تبثق منها الكتابة الفنية . قد تكون هذه المصادر مصدراً واحداً أو توليفة مما يلى :

- * **الكتاب أو المطبوعات المفتوحة :** مثال الكتابات المتاحة في الصحف ، والكتب ، والبحوث ، ومحاضر الجلسات .. الخ .
- * **الكتابات العابرة :** مثال المتاحة في التقارير .
- * **وثائق داخلية :** مثال المتاحة في المؤسسات (المصانع ، المنشآت ، الوكالات) ، مثال التقارير المعملية ، المذكرات والتقارير الداخلية ، مواصفات العمل ، المراسلات ، المطبوعات الرسمية .. الخ .

* اخصائيو الموضوع : مقابلات مع العلماء ، والمهندسين والمتخصصين الآخرين ، إن مثل هذه المقابلات ليست بالأمر السهل ، فقد يكون هؤلاء العلماء أو المتخصصون متورون أو يوجسون خيفة ، أو متعالين ، وقد لا يجيدون توضيح الأمور للجمهور العادى اللهم إلا لنظرائهم ، وقد يعنون بالاجابات والتفاصيل ، وقد لا يرون ضرورة أو أهمية وصول الكتابات للجمهور بحجة افتقار الجمهور الذى تنبه الكتابة الفنية إلى الفهم العميق بالموضوع الفنى أو العلمى المعروض ، وهذا يعني عدم وجوب تصدع رأس هذا الجمهور بمعلومات لا يستطيعون فهمها ولا يهتمون بها . المهم أن يتم اختيار التفاصيل أو الرسالة فيما يتعلق بالموضوع الذى يتبعن توصيله بدقة فائقة ، وإلا تعرض التفاصيل كاملة بهدف ادراك الكمال ، فمن الأفضل دائمًا اختيار النص الذى يدركه العقل عن الكمال الذى لا يدركه .

ولكى يتم توصيل الرسالة يتبعن اختيارها وفقاً للعوامل التالية : مستوى الجمهور ، والاستخدامات المعنية ، والتأثيرات المطلوبة .

مبادئ الكتابة :

لكي تكون الكتابة الفنية فعالة عليها أن تلتزم بمبادئ الكتابة الجيدة بصفة عامة ، والمبادئ النوعية بصفة خاصة ، وأن تشتمل على ما يلى :

- ١- الدقة : التأكد من أن المواد المختارة للكتابة الفنية دقيقة وفقاً للمعلومات الحديثة المتاحة .
- ٢- التسلسل المنطقي : اتباع التسلسل المنطقي للفكرة .
- ٣- البساطة : الحفاظ على بساطة الكتابة .
- ٤- انتقاء الكلمة : انتقاء كلمات من أجل الاتصال الدقيق ، ومنع الرطانة أو العجمة .

٥- الاسلوب والقواعد الخاصة بالنحو : اختيار الاسلوب والقواعد من أجل الاتصال المباشر والفعال ، لا من أجل الفن للفن .

٦- التفاس : إتاحة الاستخدام الحر من النماذج المألوفة للجمهور .

٧- الحساسية : تتبع اية تقييدات والتمسك بتحاسيس الجمهور .

فيما يختص بالدقة يتغير ما يلى :

* فحص ومراجعة جميع التفصيلات الفنية والشروط والتقارير المصاحبة .

* التحقق من صحة البيانات كى يتم عرضها .

* التتحقق من أى من الصور ، أو الوثائق الرسمية ، أو الرسوم البيانية المصاحبة .

وبالنسبة للتسلسل المنطقي يتم اتباع أى من التسلسلات المنطقية للفكرة ، وأن يعرض المنطق المطلوب في الكتابات العلمية أى من النماذج الجيدة لنمط التسلسل المطلوب .

بالنسبة للبساطة يتغير العمل على جعل الكتابة بسيطة بأن تشتمل على ما

يلى :

* أن تشتمل على التفصيلات الضرورية فقط ، والحفاظ على وقت القارئ بحذف التفصيلات غير الضرورية .

* جعل الكتابة منسقة وغير مشوشة .

* تجريد كل جملة إلى مكوناتها الأوضح ، وتجنب الكلمات التي لا تخدم أية وظيفة .

* تقديم حقيقة أو فكرة واحدة في جملة بذاتها ، تحطيم الأفكار المعقدة ، أو غير المفردة في جمل مفردة .

* اعطاء افضلية للكتابة القصيرة على الطويلة ، والكتابة الفنية على الكتابة غير الفنية والكتابات المألوفة (للقارئ) على الكتابة غير المألوفة .

فيما يختص بانتقاء الكلمة ومنع الرطانة الفنية
يتعين ما يلى :

* أن تكون الكلمة مختصرة ، ومبشرة أو بسيطة ، استخدام الكلمات الألحن بساطة التي تنقل الرسالة دون إساعه إلى ذكاء القارئ . استخدام كلمات متنوعة . ويفضل الكلمات التصويرية أو الوصفية التي تناسب خبرة القارئ .

* استخدام مصطلحات وكلمات قوية ، محدودة ، معينة ، ثابتة ، دقيقة ، وغير معقدة ، بذل قصارى الجهد لتقديم تعبيرات فعالة سهلة بصيغة المبني للمعلوم .

* انتقاء كلمات ترتبط بالمعنى المختص ما أمكن . التأكد من أن الكلمات تحمل نفس المعنى بالنسبة للكاتب والقارئ . استخدام الكلمات التي تستخدم في المحادثة وجهاً لوجه .

* تعريف العبارات والمصطلحات الفنية التي تستخدم للمرة الأولى ، أو أن يتم تقديم قائمة بالتعريفات فيما لو كانت ملائمة .

* توضيح الاختصارات ، وتقاديمها ما أمكن ، تعريف الرموز التي تستخدم لأول مرة .

* ترتيب الكلمات بشكل صحيح بهدف الوضوح ، وضع الكلمات المختصة معاً ، اختصار التعبيرات الأطول إلى كلمات مفردة . مثال استخدام كلمة "الآن" بدلاً من الوقت الحاضر ، وكذلك عند استخدام الأفعال .

فيما يختص بالأسلوب والقواعد (النحو) يتعين ما يلى :

- * الكتابة إلى أى من اشخاص الجمهور القريبين ، ليس كالكتابة إلى أى من العلماء البعيدين .
- * الحفاظ على وحدة صيغة واسلوب الفعل ، العمل على اتاحة تدفق الافكار بسهولة من البداية إلى النهاية ، ربط الافكار بعضها بالبعض الآخر ، استخدام حروف عطف كافية وجمل انتقالية أو تبادلية .
- * الحفاظ على وحدة ازمنة الافعال ، واتخاذ الفاعل من الجمل ، والناس ، والعمليات أو الاشياء .
- * تحقيق علاقات واضحة ، الاستخدام المحدود للجمل التي تشتمل على صيغة المصدر وحروف الجر .
- * عدم استخدام الجمل والعبارات الطويلة .
- * توقيق الاسلوب للجمهور مثال : اسلوب الكاريكاتير يعد فعالاً بالنسبة للقراء الذين لديهم مفردات لغوية محدودة ، والقراء الجدد .
- * العمل على جعل القراءة مشوقة ، ودعم ذاتية القارئ الشخصية والاقليمية أو الوطنية .
- * تقليل ردود الفعل السلبية إلى أدنى حد باستخدام تعبيرات ايجابية .
- * جذب انتباه القارئ باستخدام أدوات كاقتباس من المصادر الموثوقة ، ومواد نقط الالقاء أو اتفاق الآراء المشتركة والبيانات ، والاستشهادات ، وتوكيد الافادة للقارئ ، والقضايا البلاغية ، والتقارير المذهلة واستخدام الفكاهة أو النكتة إن امكن .
- * استخدام الملحق ان امكن ، والكتابة بالمساعدات البصرية مثال الصور البيانية ، الصور ، الخرائط البسطة ، الاحصائيات ، الجداول ، وجعل المساعدات البصرية وقفا على نقاط النقاش .

فيما يختص بالقياس ، واستخدام نماذج خارجة عن خبرات الجمهور يتعين

ما يلى :

* تحقيق الاستخدام الحر للقياسات ، والنماذج ، والمتوازيات لتوضيح

وشرح أى من النقاط .

* تفسير الكميات ، والكميات الكبيرة بصفة خاصة ، يتم استخدام

المطابق والنماذج التي تغيرها إلى أى من المقياسات المألوفة والانسانية .

اما فيما يختص بالحساسية ، والتمسك بأحساس الجمهور يتعين ما يلى :

* الاهتمام بأى تقييدات قانونية مثل : حق النشر ، المعلومات السرية أو

المصنفة ، التشهير والقذف ، المسئولية القانونية .. الخ .

* ان تكون الكتابة حساسة بالواقع السياسي ، الاجتماعي ، والثقافي ،

وبنية السلطة .

* ان تكون حساسة بنماذج الاتصال المنتشرة والوقت المتاح للجمهور .

* محاولة الحصول على بعض المنتفعين المتوقعين بهدف التفاعل وتجيئه

استلهة عن الكتابة خلال التأليف وبعده . محاولة فحص المنتج .

* ايجاد نظراً لتقدير أى من المسودات .

* محاولة الحصول بعد تداول المنتج على تغذية مرتبطة من المنتفعين عن أى

من القواعد الثابتة ، وتحسين المنتج كأى من النتائج والتعلم من الأخطاء .

الترجمة :

تعد الترجمة من لغة انجليزية فنية إلى لغة انجليزية غير فنية مسألة صعبة ،

تزداد الصعوبة اضعاً مضاعفة حينما تكون الترجمة من لغة انجليزية فنية

(..روسية .. الخ) إلى لغة اخرى غير فنية ، كذلك بالنسبة إلى اللغات الأخرى ،

وان كانت المشكلة الحقيقة تتمثل في المصطلحات الفنية ، حيث أن مجموعة المفردات الفنية في أي من اللغات الوطنية لا تسابر التطور الفني المنتشر في كل أنحاء العالم ، ومن ثم نرى أن العلماء والمهندسين والإداريين في أي من البلد يأخذون ببساطة أيها من المصطلحات الفنية من أي من اللغات المختلفة ويستخدمونه غالباً كما هو دون تغيير باعتباره جزءاً من مجموعة مفردات لغتهم الخاصة . ويظل المتحدث غير الفني في تلك اللغة في ظلام دامس حتى يفتق إلى فهم المصطلحات الفنية ، الأمر الذي يعني أن العلماء والمهندسين والإداريين في لغتهم الخاصة يتحدثون أيها من اللغات الأجنبية في كلام المعينين التاليين : مجموعة كلمات فنية أجنبية ومجموعة كلمات أجنبية تماماً . لذلك يتبع على الترجمة مراعاة هذين المستويين من الأجنبية ، وعلى جهود الترجمة أن تتضمن أيها من اعمال اللغويين لتطوير وموافقة أي من مجموعات كلمات المواطن .

معايير تقييم الكتابة الفنية :

- 1- الموضوع : هل تم اختياره بشكل جيد ؟ هل هو واضح في حدوده الفاصلة ؟ ما هي درجة التفصيل ؟ هل هناك تفاصيل ضرورية أو تفاصيل غير ضرورية ؟ هل هو موضوع بسيط ؟
- 2- الرسالة : هل هناك أي من مصادر القوة ؟ هل هي اداة مركبة ؟ هل هي توجيه ؟ هل هناك حاجة إلى مثل هذه الرسالة أو أن هناك رسالة أخرى عن الموضوع ؟ هل معنى وهدف الرسالة واضحين .
- 3- الجمهور : هل تقوم الكتابة الفنية بمخاطبة جمهور معروف الهوية والمستوى والمجموعة الاجتماعية ؟ هل هناك توافق مع الجمهور ؟ هل تم توصيلها إلى الجمهور ؟

٤- الدقة : هل هي دقيقة ؟ هل هي قائمة على الحقائق المجردة ؟ هل يمكن الاعتماد عليها والوثق بها ؟ هل تحمل استنتاجات أو تكهنات نظرية ؟ إذا كان الأمر كذلك ، هل تم تعينها بشكل واضح ؟

٥- منطق العرض : هل هو منطقي ؟ هل هو ثابت ؟ هل الحقائق والأفكار مبنية كل منها على الآخر ، هل كانت البداية عرض اساسي أو مبسط أو عرض أكثر تعقيداً ؟ هل النسق واضح بحيث يسهل تتبعه ؟ هل كل الأجزاء موافقة لجمل العرض ؟

٦- المصطلحات الفنية : ما هو حكم الرطانة الفنية ؟ هل تم تعريف وتحديد كلمات جديدة ؟ هل تم قبول كلمات جديدة بسهولة ؟ هل هناك أي استخدام متخصص أو شاذ لكلمات مألوفة ؟

٧- القواعد (النحو) : هل النحو المكتوب هو النحو المقبول (المتكلم به) ؟ هل هونحو أكاديمي أو كما يستخدم في الكتابات القانونية والأعمال التجارية ، والمكاتبات الحكومية ؟ هل الجمل قصيرة بما فيه الكفاية ؟ هل الأفعال والفاعل والجمل المشتركة وثيقة الصلة كل منها بالآخر .

٨- الاسلوب : هل هو اسلوب ملائم ؟ هل هو مشوق ؟ هل هو ممل ؟ هل العنوان مناسب ؟ هل البدايات والنهايات مؤثرة ؟ هل تم كتابته بصيغة المبني للمعلوم ؟ هل هناك اتحاد في صيغة الفعل وصيغة الجمل ؟ هل هناك أي فكاهة أو نكتة ؟ هل هناك أي من عناصر الميل والأهتمامات الإنسانية ؟

٩- القياسات : هل هناك أية أمثلة أو نماذج ؟ وهل هي ملائمة ومحضصة بتجارب الجمهور ؟ هل تعرض النماذج بطريقة يتاح أن يفهمها الإنسان بسهولة ؟

١٠- الحساسية : هل تم مراعاة الحقائق السياسية والاجتماعية والاقتصادية والثقافية ؟ هل هناك أية زلة لغوية ؟ هل الموضوع يبعث على الإثارة

والالهام بصورة عامة ؟

١١- التعبئة : هل تتحقق النواحي البصرية والسمعية والتصويرية بشكل جيد ؟ (المطبوعات ، الصور ، الرسوم البيانية ، الوسائل السمعية والبصرية ، صورة ، صوت ، فيلم) هل تم اتخاذ الترتيبات لتسهيل القراءة (المشاهدة ، الاستماع) هل التعبئة جذابة ؟

مثالين :

أ- المقال الأصلي .

الكالسيوم

يحتاج كل شخص إلى الكالسيوم ، وهو الذي يعد مسؤولاً عن قوة وصلابة الاسنان والعظام بدرجة كبيرة ومع ذلك لا يستطيع معظم الناس الحصول عليه بما فيه الكفاية . لقد بدأت البحوث العلمية في تقديم دليل تقتراح فيه دعم المأمورات المنخفضة للكالسيوم قد يمثل أي من العوامل المساعدة في تقوية مسامية العظام (خاصة بالنسبة للتشوهات الشائعة في متوسطي العمر وكبار السن الذين يتناقصون فيهم كثافة العظام ، الأمر الذي يؤدي بدوره إلى تكسيرات تلقائية . هذا المرض يعد قاسياً للغاية لأنه يسبب تلف فقرات الظهر ويؤدي إلى ضرر كبير) . قد يبدأ فقد العظام قبل أن تظهر هي ذاتها في كسور العظام . لذلك فإنها تتبع التأكد بأن مأمور الكالسيوم الخاص بك مناسب طوال حياتك . وبعد الibern ومنتجاته ، وسمك السردين ، وسمك السالمون المعلب ، والخضروات الطازجة اغنى مصادر الكالسيوم .

ب- مقال معاد كتابته .

الكالسيوم

هل تحب اللبن ؟ هل تأكل الجبن ؟ هل تأكل الخضروات ؟ هذه المأكولات تساعدهك في الحصول على الكالسيوم الذي تحتاج إليه .

انت تحتاج إلى الكالسيوم لجعل أسنانك وعظامك قوية وصلبة . ان الافتقار إلى الكالسيوم يجعل العظام هشة ، والعظام الرهيبة تتssكر بسهولة ، ان الفقرات الرانيفية تقصص من عمر كبار السن .

هل تنتظر حتى تتكسر عظامك بسهولة ؟ هل تنتظر حتى تقضي عليك فقرات ظهرك ؟ اشرب اللبن ، تناول الجبن ، تناول الخضروات . تأكد بذلك تحصل على كالسيوم كاف طوال حياتك .

وفيما يلى ستة نماذج سوف تقييد الطلبة أو الآخرين الذين يقومون بالكتابة إلى الممرين بالقراءة والكتابـة الجدد فيما يتعلق على سبيل المثال بموضوع "رجل في الشارع" وسوف يتاح لقارئ هذه النماذج تطبيق افكار أخرى للاستخدام الخاص في موضوعات أخرى . كما ننوه الاحاطة بأن الصور ، والرسوم التوضيحية ، وحجم الصفحة .. الخ من الامور الهامة ، إلا ان الهدف هنا هو الاهتمام بالكلمات ، وطريقة استخدامها لتحقيق الرسالة .

نموذج رقم ١ - المقال

"امان مرور المشاة"

لقد جلب العصر الحديث إلى كوريا فوائد جمة وخطر مصاحبـة . وبعد النقل الميكانيكي أحد فوائد هذا التقدم ، إلا أن سرعة هذا النقل أدت إلى ارتفاع عدد الحوادث التي اضرت بالمشاة . ولم يكن الكثير من هذه الحوادث راجعاً إلى خطأ السائقين ، بل إلى خطأ وامـال المشـاة الذين يمكن تجنبـها بـسهولة .

ونظراً لأن معظم الكوريون يتفاخرون بأن كوريا أصبحت الان تأخذ مكانها اللائق بين دول العالم المتقدمة ، عليهم اذن أن يكونوا على استعداد لقبول نتائج هذا التقدم سواء السارة أو غير السارة . انهم يعرفون أن الحالات الجديدة ، وسيارات الاجرة ، والسيارات الخصوصى تتيح لهم السفر بسرعة وبطريقة مريحة، وتاكدوا بأن النقل بالشاحنات يؤدي إلى خفض التكاليف ، ويروج تدفق التجارة والصناعة ، لذلك يتعمّن عليهم التعاون على حفظ الطرق نظيفة خالية من اجل التدفق الممهد للمرور. وما زال كثير من الكوريين يعيشون في ايام عربات نقل البضائع بالثيران وعربات اليد التي تمثّل الهولينا . انهم يتّجولون وسط الشوارع المزدحمة يحبون اصدقائهم يتوقفون للثرثرة كما كان يحدث في الايام الخواли بينما الابواب تدور والكافحات (الفرامل) تزقّ وحركة المرور تدور كالدوامة حولهم. هؤلاء الاشخاص الحمقى يتسبّبون في ضرر أنفسهم وفي ضرر الآخرين .

هناك اشخاص حمقى يسرعون الخطى في الطريق وفي المكان المخصص لعبور المشاة دون مراعاة اشارات المرور في الاتجاه الآخر ، وعندما تنطلق الابواب ويصبح أي من السائقين عليهم فانهم يتّعجبون ويتّعرضون ، كأنهم لم يرتكبوا خطأ قد يؤدي إلى هلاكهم . وقد يجد بعض المشاة وخاصة الأطفال وكبار السن العصبيين انفسهم في عرض الطريق يعبرون سريعاً في كلا الاتجاهين ، وفجأة يفقدون تفكيرهم فيرجعون إلى الخلف في حيرة ، أو يجرّون إلى الرصيف . قد يستطيع السائق الوقوف أو التحرك بطيئاً ، ولكنه لا يستطيع أن يتوقع أن هناك شخص ما يفر أو يهرب .

يباح لكثير من الأطفال اللعب في الشوارع ، حقيقة أن معظم المدن بل والمجتمعات تفتقر إلى ساحات لعب مناسبة ، إلا أنه يتعمّن تعليم الأطفال التزام جانب الطريق والا يسمح بترك صغار السن في الخلاء دون مصاحبة من ذويهم .

يتعين مراقبة الإرشادات جيداً في التقاطعات المزدحمة حيث توجد شرطة المرور أو إشارات المرور ، وأن يكون عبور الشارع تجاه الاشارة أو في أماكن العبور المخصصة لذلك تفادياً للحوادث اذا أن عبور الطريق في غير الأماكن المخصصة لذلك يعرقل حركة المرور . أيضاً يتعين على المشاة الذين يسيرون ليلاً في الشوارع الضيقة أو الطرق الريفية ارتداء ملابس ناصعة . وإذا كان الرجل يستطيع رؤية سيارة قادمة ، فقد لا يعني ذلك أن باستطاعة السائق رؤيته خاصة إذا كان يرتدي ملابس داكنة . وعلى الرجل أن يسير مقابل المرور .
تذكر أن الحياة التي قد تفقدنا هي ملك الخاص

شكل مقابل بسيط

لتمشي جميعاً بأمان

شوارع مدربتنا أماكن مزدحمة . وهي أيضاً أماكن خطيرة ، إنها مملوقة بالسيارات السريعة وحركة النقل السريعة التي قد تضرك ما لم تكن حذراً ، فإذا كنت تسير عليك أن تحذر حركة المرور .

هناك أشياء يجب أن تتذكرها ، تذكر اسرتك ، لا تمشي في عرض الطريق ، لا تقف للتحدث مع الأصدقاء في نهر الطريق ، التزم جانب الشارع ، تكن أمناً من حركة المرور .

إذا كان لزاماً عليك أن تعبر الشارع ، اذن قف وانظر في كلا الاتجاهين ، وتأكد من عدم وجود حركة مرور . حينئذ هناك أمان لكى تعبر ، اعبر الشارع بسرعة لكن لا تجري . قد تنسى الحذر فتحصر وسط حركة المرور ، كن هادئاً ، لا تجري جيئة وذهاباً ، لا تندفع إلى جانب الطريق ، قف . انتظر توقف المرور ثم استمر في العبور بسرعة .

ابعد اطفالك عن الشوارع ما امكن ، او جد لهم مكاناً آمناً للعب ، علمهم اللعب والسير في جانب الطريق إذا كان لزاماً عليهم التواجد في الشارع . علمهم طريقة عبور الطريق بامان . لا تسمح بوجود الاطفال الصغار في الشارع وحدهم . راقب اشارات المرور في شوارع المدينة المزدحمة ، ارتدي الملابس الناصعة ليلاً في الشوارع المظلمة أو الطرق الريفية . كن في مواجهة المرور القادم . تأكد بأنك تتزم جانب الطريق تستطيع رؤية حركة النقل ، وأن السائق قد لا يراك .

تذكرة "سر دائمًا بأمان"

مقال ٣

قواعد السير الآمن

لكي تكن آمناً : اتبع هذه القواعد

في الشوارع المزدحمة :

ابتعد عن طريق المركبات ، الزم جانب الطريق

انظر إلى كلا الاتجاهين قبل أن تعبر الشارع

إذا حوصلت في المرور ، قف ، انتظر ، استمر عندما يكون الطريق آمناً

آمن الأطفال :

لا تترك الاطفال يلعبون في الشارع

علمهم الالتزام بالسير على جانب الطريق

علمهم بأن ينظروا في كلا الاتجاهين قبل عبور الشارع .

مراقبة علامات المرور

اعبر شوارع المدينة المزدحمة عند اركان الشارع فقط .

راقب رجال شرطة المرور المخصص لاشارات المرور .

اعبر عندما ترى الضوء الأخضر أو الأصفر فقط ، الضوء الأحمر يعني الخطير .

لا تحاول أن تجعل طريقك بين حركة المرور .

السير ليلاً :

ارتدى ملابس ناصعة فى الشوارع المظلمة أو الطرق الريفية . النم جانب الطريق .

واجه المرور القادم كى تستطيع الخروج من الطريق إذا لزم الأمر .
احمل أيا من أدوات الضوء فى الطرق الريفية .

قطعة محادثة

يتاح تطبيقها فيما يتعلق بفقرة اذاعية ، أو عرضها على خشبة المسرح ، أو بالرسوم المتحركة .

رجل الشرطة : اوه عجوز ، لماذا تمشي في وسط الشارع ؟ الا تعلم أن هذا خطر ؟

العجز : انتهى اسير دائماً في وسط الطريق عندما اريد . انتهى استطيع رؤية معظم الاشياء . اصدقائي يمكنهم رؤيتي . كما أن الطريق هادئ تماماً .

رجل الشرطة : يعد هذا ايضاً أكثر خطراً . المرور لن يدور حولك ، اعبر هنا .
النم جانب المشي ، كن آمناً (بوق ينفع . سيارة توقف فجأة) .

السائق : احترسى يا سيدتى ، انظرى اين انت ذاهبة .
السيدة : انا آسفة . انا لم اراك .

رجل الشرطة : طبعاً ، انت لم ترى السيارة ، لقد رأيتكم تقفون في الطريق ، لا تتوقفى وانظرى كل الاتجاهين . لقد كنت غير حريصة .. والآن انظرى

إلى تلك السيدة العجوز .

(يشير رجل الشرطة إلى سيدة عجوز في وسط الطريق . إنها خائفة ، إنها تجري ذهاباً وجيئة) .

رجل الشرطة : السيدة العجوز لم تزل واقفة (ينفخ في صفاته ، المرور يقف ، يقود المرأة العجوز إلى جانب المشي .

السيدة العجوز : شكراً جزيلاً ، كنت خائفة من كل هذه السيارات .

رجل الشرطة : كان عليك أن تقفي وتنتظري . انظرى إلى كلا الاتجاهين . عندما يكون الطريق آمناً . اعبرى بسرعة ، لا تجري .

السيدة العجوز : سوف أتذكر المرة القادمة .

(رجل الشرطة يرى صبية يلعبون الكرة في الشارع)

رجل الشرطة : هيه ، يا أولاد ، ابتعدوا عن الشارع . ان اللعب في الشارع خطير ، قد تقتلوكم أي سيارة .

صبي صغير : أين سنلعب إذن ؟ إننا لا نحتل أكثر من ياردة ، لا يوجد مكان آخر للعب .

رجل الشرطة : أنا أعرف وعلى كل حال ، لا يجب أن تلعبوا في الشارع ، يجب أن تبقوا على الرصيف .

(امرأة تصيح ، إنها تندفع في الطريق ، تلتقط طفلة وتعود)

الأم : يا ابنتي يا مسكينة ، كانت أن تدهس .

رجل الشرطة : كيف خرجت في الشارع ؟

الأم : لا أعرف كنت في البيت . كانت طفلتي تلعب على الرصيف ، لقد خرجت الآن كي .

رجل الشرطة : هل تركتيها تلعب وحدها ؟ أمثل هذه الطفلة الصغيرة ؟

الام : انا لا استطيع مراقبتها كل الوقت .

رجل الشرطة : انها صغيرة على أن تترك وحدها بالخارج . يجب وجود شخص يراقبها أو يحافظ عليها في الداخل .

الام : انت على حق سوف أكون أكثر حرصاً .

رجل الشرطة : حسناً . ان نوبة عمل قد انتهت . يجب على زيارة والدى خارج المدينة هذه الليلة .

(يسير رجل الشرطة في طريق ريفي مظلم)

رجل الشرطة : الطريق مظلم ، لكن القرية قريبة . سوف الزم جانب الطريق . سوف اواجه حركة المرور ، لكن اتمكن من رؤية أية سيارةقادمة .. حسناً ما هذا ؟

(رجل يرقد بجانب الطريق يصرخ في ألم)

الرجل : ساعدنى . لقد صدمتني سيارة .

رجل الشرطة : هل جرحت ؟ هل هناك عظام مكسورة ؟

الرجل : لا . لا اعتذر ذلك . ساعدتني على الوقوف ، شكراً لك .

رجل الشرطة : هل تستطيع السير إلى القرية ؟

الرجل : نعم . إذاً ساعدتني .

رجل الشرطة : ماذا حدث ؟

الرجل : صدمتني سيارة من الجانب ، ولحسن الحظ كانت تسير ببطء وعلى كل حال لم تقف .

رجل الشرطة : انها لجريمة الا تتفق ، ولكنك ايضاً اخطأ ، لم يكن بمقدور السائق رؤيتك . كل ملابسك داكنة ، كان ظهرك نحو المرور لم يكن في مقدرة السائق رؤية وجهك .. سر دائماً بمواجهة المرور ، وخاصة في الليل .

الرجل : سوف افعل هذا في المرة القادمة . دعنا نذهب (رجل الشرطة يساعد الرجل على السير ببطء بجانب الطريق إلى القرية .

.....

سؤال وجواب

س : لماذا تعد شوارع مدینتنا خطيرة ؟

ج : لأنها مليئة بحركة النقل السريعة ، كما أن المرور الحديث يأتي بحوادث كثيرة ، حتى للمشاة .

س : هل من الحكمة السير وسط الشارع ؟

ج : لا ، هذا أمر خطير جداً . إنك قد تُصرع .

س : أين يجب علينا أن نسير ؟

ج : يجب أن نسير على الرصيف أو بجانب الطريق .

س : ما هو الطريق الذي ينبغي على المرأة أن ينظر إليه قبل عبور الطريق .

ج : ينبغي عليك دائمًا النظر في كلا الاتجاهين ، وعندما يكون الطريق آمناً اعبره حينئذ .

س : لماذا ينبغي علينا ألا نجري عبر الشارع ؟

ج : لأن السائق قد لا يراك في الوقت المناسب لكي يقف . وإذا حوصلت بين حركة المرور قف ! دع المرور يدور حولك ، وعندما يكون المرور آمناً ، استمر بسرعة إلى الجانب الآخر .

س : لماذا نعلم أطفالنا أمان المرور ؟

ج : لأن الأطفال غير حريصين في العادة ، انهم يلعبون حيث قد تؤذينهم حركة المرور ، يجب أن يتعلموا التزام جانب الطريق ، وأن يتعلموا أيضاً

عبور الشوارع بحذر .

س : هل يصح ترك الأطفال وحدهم بالقرب من الشوارع المزدحمة .

ج : لا يجب ترك الأطفال الصغار وحدهم . قد يسيرون في حركة المرور وقد يؤذنون .

س : ماذا علينا أن نفعل في أركان الشوارع المزدحمة ؟

ج : نراقب إشارات رجال الشرطة أو إشارات المرور . نعبر الشارع فقط حينما تشير العلامة " اعبر " .

س : كيف نسير في الطرق الريفية ؟

ج : ان نلزم جانب الطريق ، وأن نسير بمواجهة حركة المرور . لكن يمكن رؤية السيارات القادمة والابتعاد عن طريقها .

س : لماذا نرتدي شيئاً ناصعاً ملوناً أثناء الليل ؟

ج : لكي يستطيع السائقون رؤيتكم ، حيث من الصعب رؤية الملابس الداكنة ليلاً . كن حذراً على الطريق نهاراً ولليلاً .

استخدام السجع

يتم استخدام الاسجاع التي يتقبلها النوق العام ، ويتم تكرارها في الاعلانات وفي المقصقات ، والاذاعة والصحف ، فضلاً عن أنها مبهجة ، فهي تحقق ما عملت من أجله بطريقة بسيطة .

تقبيله واعادة تقبيله المعلومات :

تقبيله المعلومات هي أي من التسجيلات والترتيبات والعروض المادية للمعلومات على أي من الوسائل المعنية في أي من الاشكال المعينة .

اعادة تعبئة المعلومات هي اعادة ترتيب الوسائل أو الاشكال التي عرضت فيها المعلومات (أو أيها من العروض في أي من الوسائل والاشكال المعينة لمعلومات اعيد تركيبها) التي تم توفيقها وتكييفها لاداء متطلبات أي من العملاء المعينين . ان الهدف من اعادة التعبئة هو زيادة قبول واستخدام منتجات المعلومات واستيعاب واسترجاع محتوياتها .

وسائل التعبئة : هي المضمون المادي أو المادة الطبيعية حيث يتم تسجيل وعرض وتقديم المعلومات .

اشكال التعبئة : هي ترتيب ، وشكل وكيفية وتصميم المعلومات في أي من المنتجات المعينة على أي من الوسائل المعينة .

وعلى سبيل الحصر تتضمن تعبئة الكلام الرموز والعلامات الممثلة للمعلومات، وليس المعلومات في حد ذاتها . ان طريقة تعبئة المعلومات لا تحسن محتوياتها فحسب بل تزيد من استخدامها واستيعابها واسترجاعها ، حقيقة انه لا يمكن الحكم على الكتاب من غلافه ، ولكن لا يمكن ان نغفل أن الغلاف الجذاب . المصمم جيداً ، ذات القطع المناسب ، والطباعة الواضحة ، والذى يتضمن صوراً توضيحية . يساعد على انتشار الكتاب وقراءته واسترجاع محتوياته ؟

كيف يتم تعبئة اي من المنتجات بطريقة تزيد من استخدامه واستيعابه واسترجاع محتوياته ؟

لقد تأثرت طرق ووسائل تعبئة المعلومات بتكنولوجيا العصر ، وعلى سبيل المثال فقد حلت تكنولوجيات جديدة محل الطباعة بل وتحتها مثال الافلام ، المسجلات الصوتية ، الكاسيتات ، فيديو الشرائط ، فيديو الاسطوانات فضلاً عن الحاسوب الالى والتكنولوجيات الالكترونية الاخري التي تركت بصماتها على تعبئة المعلومات .

ان التقدم لا يمكن فى أى من هذه التكنولوجيات فحسب ، بل فى توفيق وتكامل واندماج (التكنولوجيات الالكترونية) وسائل انتاج . ومعالجة وتعبئته وبث وعرض المعلومات بالراديو والتليفزيون ومجموعة البيانات المتصلة ، واتصال الاقمار الصناعية ووحدات ابراق النصوص ووحدات نقل النصوص على فيديو .. الخ . كل هذه التكاملات والاندماجات لها تأثيرها على انتاج ومعالجة واستخدام المعلومات ، وبالتالي اصبح لها تأثير كبير . (سواء بالافضل او الاسوأ) على حضارتنا . ويسبب هذه التكاملات اصبح من الصعب فصل وسائل واشكال تعبئة المعلومات وعرضها عن القنوات الخاصة بيتها .

ان تطبيق واستخدام تكنولوجيات المعلومات الحديثة لا تمثل فى تعقيد او تكلفة التكنولوجيا ذاتها بل فى طاقة وقدرة وسرعة هذه التكنولوجيا فى معالجة وتخزين واسترجاع ونقل ، وعرض الرموز والعلامات من المعلومات التى تتجاوز قدرة وطاقة وعقل الانسان فى معالجة واستيعاب المعلومات .

ان قدرة عقل الانسان محدودة بالنسبة لمعالجة المعلومات ، ورغم أن العقل له قوة كبيرة ، إلا أن الذاكرة لها حدود ، ومن ثم هناك قلق فيما يتعلق باستخدام الانسان الآلى نظراً لأن الاستخدام الملائم لتكنولوجيا المعلومات يتمثل فى كونه يتعلق بالبشر وليس بالألات . الحقيقة أننا نحن البشر الذين اخترعنا تكنولوجيا المعلومات الجديدة هذه إلا أننا لم نتقن استخدامها الاستخدام الامثل ، المشكلة انسانية وليس تكنولوجية .

وسائل التعبئة .

يجب أن يكون هدف اختيار وسائل التعبئة فى دعم المعلومات هو المتفع لا الوسائل الموجهة ، فمن المفيد فى التعبئة الموجهة لأى من المنتفعين التبصر أولاً فى

احاسيس الانسان اكثراً من التبصر في الوسائل والأشكال ، حيث أن الانسان يستقبل المعلومات من خلال احساساته ، كما أن الاحساس بالبصر ليس كالاحساس بالسمع أو اللمس . الاحساس بالبصر يتضمن القراءة والمشاهدة والاحساس بالسمع يتضمن الاصقاء والاحساس باللمس يتضمن التناول ومن ثم يمكن تصنيف الوسائل المفيدة في دعم المعلومات بأنها تنطبق على البصر والسمع واللمس التي تمثل في القراءة والمشاهدة والاصقاء والتناول أرباً توليفة من كل هذا

الوسائل الرئيسية في تعبئة المعلومات :

١- المطبوعات ويتم تقسيمها فرعياً إلى :

أ- اصدارات مطبوعة .

ب- مطبوعات مصورة (النسخ المصورة على افلام مصغرة)

٢- وسائل سمعية وبصرية تنقسم إلى :

أ- وسائل بصرية : صور جامدة أو ساكنة .

ب- وسائل بصرية : صور متحركة .

ج- وسائل سمعية .

د- آية توليفة من الوسائل الثالث .

٣- وسائل الكترونية .

٤- اتصالات فيما بين الاشخاص .

١- المطبوعات والاصدارات المطبوعة :

لم ينزل الطبع على الورق إلى حد كبير هو الوسيلة المطبقة علي نطاق واسع في نظم خدمات المعلومات ، ورغم وجود وسائل أخرى تتحدى هذه الوسيلة ورغم

التطور التكنولوجي الكبير . سوف تظل الطباعة على الورق وسيلة أساسية للحضارة فضلاً عن أنها أساسية لبعض الوسائل الأخرى مثل الصور المصغرة (الميكروفيلم ، الميكروفيش) حيث يتسعون وجود نسخة مطبوعة أولًا ، الصور المتحركة تبدأ بالمستند الأصلي المطبوع كما أن المنتجات النهائية للوسائل الالكترونية هي المطبوعات مثل : مستخرجات الحاسب الآلي . كما يعد أيها من الكتب أو الصحف أو التقارير إداة فعالة لنقل المعلومات حيث يتم استخدام أي منها في مجموعة البيانات المتصلة ويمكن نقلها واستخدامها بمقتضى أي من الحالات (قد تؤخذ إلى السرير) ، كما أن تكلفة انتاجها منخفضة نسبياً .

يتناهى عدد التكنولوجيات المتاحة في انتاج واستنساخ المطبوعات بشكل مستمر ، امتداداً من حروف الطباعة المتحركة إلى طباعة الاوفست ، ومن الآلة الكاتبة إلى معالجة كلمات المحطات الطرفية ، ومن آلات التصوير إلى الزيروكس ، وما إلى ذلك . نتيجة لهذا أصبح انتاج ونسخ المواد المطبوعة بالجملة وعلى نطاق واسع على الجودة وأيسر من ذي قبل .

بـ- طبع الصور المصغرة : وهذه تتضمن افلام التقاط الصغيرة (الميكروفيلم وبطاقات المصغرات أو البطاقات الميكروية Microcards ، واللجدادات الفيلمية (الميكروفيش) Microfiches والنوصوص المصغرة Microtexts ، هذه الصور المصغرة تتضمن الميزات التالية :

* اتاحة مساحة حفظ كبيرة للتخزين .

* امكانية اكبر لتوزيع الوثائق والكتب والتقارير حيثما يوجد عدد محدود من النسخ الأصلية المطبوعة .

* تكلفة منخفضة للاستنساخ .

* سهولة الاستنساخ على الفور .

* تكلفة منخفضة للنقل بالبريد . مقارنة بتكلفة نقل المطبوعات .

أما مساوئها فتتضمن ما يلى :

- * صعوبة قراءة وتصفح وفحص الصور المصغرة بدقة وامعان بالعين المجردة كما هو متاح بالنسبة للنسخ المطبوعة .
- * لا تزال تكنولوجيتها مربكة وتقتصر إلى الجودة بالنسبة لمشاهدة وقراءة الصور المصغرة كما أنها لا تزال مكلفة ، أيضاً لم يزل المشاهدين غير موجودين على نطاق واسع .
- * التكنولوجيا والعملية المستخدمة في تكوين الصورة المصغرة من النسخة المطبوعة تعد مربكة ومعقدة ومكلفة .

هذه المساوى تعد سبباً في الاستخدام المحدود للصور المصغرة

٢- الوسائل البصرية للصور الجامدة : تشتمل هذه على صور ، وصور توضيحية ، ورسم بيانية ، وخرائط ، وشفافيات ، وشراائح فيلمية ، وأفلام الحلقات التكرارية وعدداً كبيراً من الأجهزة التصويرية الأخرى ، ويعد استخدامها في منتجات دعم المعلومات فعالاً للغاية ، حيث أن أيها من الصور قد تغنى عن ألف كلمة . كما يمكن مشاهدة الصور الجامدة دون أي مساعدة من أي من الأجهزة وإن كانت الصور الأخرى تتطلب جهازاً لمشاهدتها مثل جهازة عرض الشراائح ، واجهزة عرض الشراائح الفيلمية . أيضاً تعد تكنولوجيا مشاهدة الصور الجامدة أبسط وأقل تكلفة من تكنولوجيا مشاهدة الصور المتحركة ، ومن ثم يتبع الاهتمام بالصور ، والصور التوضيحية والشراائح ، والصور الجامدة في تعبئة منتجات دعم المعلومات .

٢- بـ- الوسائل البصرية للصور المتحركة . تتضمن هذه افلام شرائط الفيديو ، واسطوانات الفيديو . وهذه يتبع اتحادها بقناة (أو قنوات) سمعية ،

الافلام الصامتة التي رغم ندرتها إلا أنها فعالة للأغراض المختلفة مثال
الصور التوضيحية .

أ- فيديوهات الشرائط . هذه يتم استخدامها بالنسبة للتليفزيون : شريط في كاسيت وجهاز فيديو شرائط يستخدم في عرض الصوت والصورة مباشرة على جهاز تليفزيون معين أو يرسل عبر محطة تلفزيون . وهي سهلة النقل ، لذلك يمكن استخدامها في أي مكان بالاشتراك مع جهاز تليفزيون . ولفيديوهات الشرائط هذه ميزة حيث يمكن الاستماع إلى ما تم تسجيله على الشريط بعد تسجيله مباشرة ، ولها قناتين سمعيتين تستخدم أحدهما للغة واحدة (الانجليزية مثلاً) والآخر لتسجيل ترجمة في لغة أخرى (سواحيلي مثلاً) لذلك يتاح استنساخ أي من الشرائط الرئيسية في لغة واحدة بسهولة بترجمات في أي من اللغات . تعد هذه مميزات كبيرة يتبعها مرااعاتها فيما يتعلق بمنتجات دعم المعلومات .

ب- فيديوهات الاسطوانة . هي وسيلة ظهرت حديثاً تعرض عبر جهاز على تليفزيون أو على نهايات طرفية أنبوبة أشعة الكاثود ، وقد استنتج منها نموذجين : شرائط فيديو " لسر " تراجع بواسطة شعاع جهاز " لسر " التي لا تلمس الأخداد على الاسطوانة ، وفيديو اسطوانات التكثيف الكهربائي (تراجع بأبيرة فوتوغراف تلمس الأخداد كما هو في مسجل الصوت) ، والتكنولوجيات غير مماثلة تلمس الأخداد على الاسطوانة على الجهاز الآخر . كما أن طاقة فيديو الاسطوانة تختلف باالستعمال كأى من مسجلات الصوت ، فى حين أن شرائط فيديو " لسر " ليست كذلك .

يعد فيديو اسطوانات وتكنولوجيتها أرخص ، فى حين أن جهاز شرائط فيديو " لسر " معقدة ومتحدة الأغراض وأقل حساسية للأشياء مثل تراكم ذرات

التراب على الاسطوانة . كما يمكن تسجيل الصور الجامدة (صورة صورة ، وثيقة وثيقة أو الصور المتحركة (فيلم) ، فهرس ، صوت اضافي لكل لقطة يتبع الوصول المباشر إلى أي لقطة (صورة - شكل) مطلوبة على فيديو اسطوانات " لسر " . (قد يحوى فيديو الاسطوانة ... ، ٥٠ لقطة على جانب واحد) ويمكن أن يدار للأمام والخلف لا عادة العمل ، أيضاً يمكن وقف أي صورة ساكنة أو تقديمها مثلاً يحدث في أي من أجهزة عرض الشرائط . كما يمكن تحريك الصور ببطء وقد يتم عمل قفزة لأى لقطة إلى الأمام أو الخلف ، أيضاً يمكن تخزين الوثائق على فيديو اسطوانات بصوت أو بدون صوت يعرض شرعاً قد يتبعه فيلم أو نص أو صفحة من تعليمات .

تتمثل مساوى فيديو اسطوانات في عدم امكان مسع اسطوانات مثلاً يحدث في فيديو الشرائط حيث يتم استخدام الشرائط أكثر من مرة ، كما لا يمكن انتاجها بسهولة وبأجهزة تشغيل بسيطة مثل الافلام وفيديو الشرائط ، كما ان تكنولوجيتها مكلفة سواء بالنسبة للصيانة أو الاقتناء ، ورغم هذا فان لوسائل الفيديو الجديدة هذه قدرة على حيازة أي من الكميات بهدف العرض في تعبئة منتجات دعم المعلومات .

الوسائل السمعية : تتضمن هذه مسجلات صوت ، شرائط ، كاسيتات ، لكل منها عدة أنواع وتكنولوجيات منفصلة غير متواقة فيما يتعلق بالاسترجاع ، رغم أنها قد تنتج وتسجل بالاشتراك بعضها مع البعض .

تطلب الحاكبيات (الفونوغرافات) تكنولوجيات قائمة بذاتها للتسجيل والاسترجاع ، على عكس الكاسيتات والشرائط حيث يتم استخدام نفس الجهاز لكلا الاثنين سواء للتسجيل أو الاسترجاع . أيضاً لا يمكن إعادة استعمال الحاكبيات للتسجيل أما الكاسيتات والشرائط فيمكن استخدامها أكثر من مرة ،

وتعتبر الكاسيتات صغيرة الحجم أقل ارياكاً في الاستخدام ويمكن نقلها بسهولة . لذلك فقد ظهرت الكاسيتات كوسيلة مفيدة في تسجيل الصوت . سواء تم ذلك بذاتها . أو بالاشتراك مع صور جامدة (شرائج ، شرائج فيلمية) . فضلاً عن أن تكنولوجيا الاسترجاع بسيطة وغير مكلفة .

الوسائل الالكترونية : أن التكامل أو الاندماج الذي حدث اليوم لطرق وسائل انتاج ومعالجة وتعبئة المعلومات مع وسائل بثها وعرضها ناتج عن التقدم والإنجازات في التكنولوجيا الالكترونية في الآلات الحاسبة الالكترونية ، والاتصالات السلكية واللاسلكية ، والاذاعة . كما تتضمن كل من هذه التكنولوجيات عدداً من الموارد التي تنشر مجال العمل والتطبيقات ، فضلاً عن أنها تتبع الصلات البيانية فيما بين مختلف التكنولوجيات الالكترونية (مثال الآلات الحاسبة الالكترونية والاتصالات السلكية واللاسلكية) وفيما بين الآلات الحاسبة الالكترونية والوسائل الأخرى المشاركة في نقل المعلومات .

التكنولوجيات الالكترونية لها أيضاً وسائلها الخاصة للعرض التي ليس لها ارتباطات بوسائل الطباعة أو الوسائل الأخرى ، ولها أيضاً وسائل تخزين وحيدة مثل : ذاكرات الحاسب الآلي ، شرائط ، اسطوانات ، أوعية ، بطاقات منفذة .. الخ .

وإذا تناولنا وسائل وتكنولوجيا قاعدة البيانات المتصلة نجد أنها تتكون من :

(١) أيها من قواعد البيانات (ملف منظم للمعلومات في أي من الحاسوبات الآلية) أو أيها من قواعد البيانات (في موضوعات مختلفة .

(٢) أيها من الحاسوبات الآلية يعالج قاعدة البيانات وفقاً للتعليمات .

(٣) أيها من شبكات الاتصالات السلكية واللاسلكية فيما بين الحاسب الآلي والمنتفع (مثال خط تليفون) .

(٤) أيها من النهايات الطرفية التي تتفق وهدف المنتفع .

أما فيما يتعلق بابراق النصوص وفيديو النصوص ابراق النصوص فكلامما يتطلب نهايات طرفية لفيديو أو تليفزيون .
ابراق النصوص هو اذاعة نص عبر قنوات تليفزيون حيث يتم اذاعة صفحات النص عبر الاثير أو كابل عن طريق أى من المحطات ، ويتم اضافة ديكودر على أى من اجهزة التليفزيون يمكنه من عرض أى من الصفحات بالصورة العادي أو بدونها . أما فيديو النصوص فهو توصيل أى من قواعد بيانات الحاسوب الالى وعدة قواعد بيانات عبر خط تليفون وأى من الديكودرات على جهاز تليفزيون يمكنه من العرض علاوة على اختيار محتويات قواعد البيانات المتاحة .. وبعد جهاز التليفزيون العادي مظهراً هاماً في كلا الاثنين ، إذ يصبح بهذا اداة معلومات وليس جهازاً للمشاهدة فقط وحيث أن جهاز التليفزيون أصبح جهازاً مالوفاً وذائعاً الانتشار ، وبالتالي يصبح استخدام ابراق النصوص وفيديو النصوص ذائع الانتشار أيضاً ، وبعد دعم المعلومات جزءاً من الخدمات المقدمة من خلال ابراق النصوص وفيديو النصوص .

الاتصال فيما بين الاشخاص :

إن طرق ومعالجة وتخزين وتعبئة المعلومات مع وسائل بثها وعرضها تتم دائماً من خلال الاشخاص ، ومن ثم يعد الاتصال فيما بين الاشخاص وسيلة هامة لمعالجة وتخزين وبيث المعلومات . كما أن تنوع بيئات ووظائف الاشخاص تخدم وتقيد كوسيلة في نقل المعلومات ، هؤلاء الاشخاص يمكن تصنيفهم كما يلى:

* اخصائيو الموضوعات (علماء ، مهندسين ، فنيين .. الخ) .

* اخصائيو معلومات (علماء معلومات ، مكتبيين .. الخ) .

* وسماء (عمال فرعين . عمال مركز طبى .. الخ) .

- * مهنيين ، مساعدين ، فنيين .
 - * مهنيين سابقين (مساعدين فنيين) .
 - * عاملين بأجهزة المعلومات .
 - * مهمين على السلطة (قادة فكر ، روساء ، كبار الشخصيات .. الخ) .
- هؤلاء الأشخاص قد يقومون في وظائف نقل المعلومات بدور :
- * محاضرون .
 - * معيدون .
 - * مدريون .
 - * قائمين على حل القضايا (استئناف - وأجوبة) .
 - * مقيّمون .
 - * أية توليفة مما سبق .

كذلك يمكن استخدام أية وسيلة أخرى كتداعيم في العلاقات بين الأشخاص .
تعتمد فعالية الاتصال فيما بين الأشخاص كوسيلة في نقل المعلومات على ما يلى:

- * اختيار دقيق لنوع الشخص لتوفيق أو جذب الجمهور وكفاءة المشروع .
- * تحديد دقيق لنقل الوظائف التي سيلعب الشخص دوراً فيها .
- * تدريب الشخص للقيام بهذا الدور .
- * الاهتمام بشكل النقل .

أشكال التعبئة :

الشكل يعني ترتيب وهيئة وتصميم المعلومات في أى من الوسائل المعينة على أى من الوسائل المعينة وحيث أن أشكال التعبئة تعتمد على الوسيلة المستخدمة في أى من المنتجات ، فمن الأهمية بمكان الاهتمام بالشكل فيما يتعلق

بقدرات العقل البشري والطاقة البشرية نظراً لما تأثير الشكل على فعالية نقل المعلومات ، يعني مراعاة اسس اعداد الشكل الذي يجب أن يتضمن بدوره امكان القراءة ، امكان المشاهدة ، امكان السمع ، امكان التمييز (معرفة وتمييز عناصر المعلومات الرئيسية) ، الذاكرات الاصطناعية (فن سرعة التذكر بأوائل الحروف مثلاً) .

١- امكان القراءة : عندما يصعب على المرء قراءة أي من المنتجات بادئ ذي بدء يتضاعل امكان قبوله واستخدامه واستيعابه بشكل فعال ، إذ كيف يجده شخص منتجات مطبوعة بحروف غاية في الصغر أو غاية في الرقة أو متزاحمة أو مختلطة ببعضها . يعني غير صالحة للقراءة بشكل عام ، ولتحسين ادراك القراءة يتبع اتباع ما يلى :

- * استخدام حروف طباعة ثقيلة بقدر الامكان .
- * استخدام حروف طباعة متعارضة مع لون الورق .
- * استخدام تصميم جذاب ومبهج .
- * استخدام حواف وهوامش ومساحات كافية حول النص .
- * العمل على عدم ازدحام أي من الصفحات بالاسطر والكلمات الزائدة عن الحد .
- * تفريغ الفقرات الطويلة والاقسام والفصول الطويلة .
- * توفيق الهوامش والكلمات على كل صفحة واطوال الفقرات لمستوى قراءة الجمهور .
- * استخدام عناوين وعناوين فرعية حيثما يتيح ذلك . مع عدم استخدام عنوان فرعى لغرض خاص .
- * فصل العناوين الفرعية من النص .

* استخدام الصور ، والرسوم التوضيحية ، والخرائط ، على أن يكون لذلك
علاقة واضحة بالنص ، وأن تكون متكاملة .

* وضع الصور والرسوم التوضيحية ، والخرائط بجانب النص موضوع
النقاش .

* ترقيم جميع الصفحات .

٢- امكان المشاهدة : ليكن من الواضح تماماً لكل شخص أنه لكي يتم
الاستيعاب بشكل صحيح ، يتسع أن تكون الصور المتحركة والثابتة مرئية بشكل
واضح ، وتحسين المشاهدة يتبع اتباع مالى :

* على الشرائح والشفافيات : استخدام عدد محدود جداً من الكلمات لكل
شريحة . استخدام حروف طباعة كبيرة .

* في حالة العرض على الشاشة : تراعي العلاقة فيما بين حجم صالة
العرض وحجم الشاشة .

* استخدام الالوان في الصور ، والرسوم التوضيحية حيثما أمكن .

* استخدام مسلسلات فكاهية مصورة ، أو صور كارتون حيثما أمكن .

* عدم تكديس الرسوم التوضيحية والخرائط ، وتيسيرها ، فالخرائط
المعقدة لا يمكن تتبعها .

* تيسير التعرف على المواد وتبنياتها والحدود الفاصلة المميزة في الصور
الثابتة والتحركة .

* الانتباه إلى فقد البعد الثالث ، استخدام زاوية إن امكن للحصول على
سمة وانطباع لكل الأبعاد .

* الانتباه إلى فقد الشعور بمقاييس ، أو حجم الأشياء ، استخدام المواد
القارنية لتوضيح القياس .

٣- امكان السمع : لكي يتم سمع واستيعاب الصوت ينبغي ألا يكون عالياً فحسب ، بل أن يكون له أيا من الشكليات ، والقوافي أو الايقاعات والأوزان، وتعبيرات تصلح لأن يفهمها جمهور ما ، وتحسين وفهم الصوت يتبع اتباع ما يلى :

- * جعل مستوى الصوت مناسباً لحجم الصالة أو الفناء .
- * الانتباه في الأحاديث والمحاضرات ، والشرح إلى التغيمات والإيقاعات الخاصة وعدم التحدث بصوت منخفض أو سريع .
- * استخدام متخصصين مدربون مهنياً في الكلام عن الشرح والرسائل المسجلة سلفاً (مشتملاً في ذلك على ممثلين ، قارئي نشرات الأخبار بالاذاعة والتليفزيون) .
- * الانتباه إلى التزامنات والمطابقة بين الصوت والصورة في الحالات التي يتم فيها عرض الفيديو وجهاز الاستماع معاً .
- * الانتباه إلى فقد الأبعاد لدى عرض جهاز استماع فقط وبعوض وفق ذلك بمتغيرات صوتية أخرى عن الكلام .
- * استخدام موسيقى حيثما أمكن .

٤- امكان التمييز : يعين هذا علامات فضلاً عن كلمات مكتوبة أو شفاهية ، ورسوم توضيحية تساعده على المعرفة لجذب انتباه القراء (مشاهد أو مستمع) لعناصر النقاط الرئيسية للمحتويات والملخصات والتغييرات في الموضوع .. الخ . وتحسين القدرة على التمييز يتبع اتباع ما يلى :

- * استخدام مختلف فنون الطباعة كلما أتيح ذلك ، واستخدام حروف مطبعية داكنة وذات حجم كبير بالنسبة للعناوين والعناوين الفرعية ، والجمل الرئيسية ، وملخص الفقرات والشروح القصيرة ، والجزاء الهامة الخاصة بالرسوم التوضيحية .

* ابراز خطوط وكتابة الجمل الرئيسية بالأحرف كبيرة الحجم إذا لم يتم استخدام تصميم صفحات مختلفة مع الحذر في عدم المغالاة في وضع الخطوط تحت الأسطر والكتابة بالحروف الكبيرة الحجم . نظراً لأن ذلك يفقدها صفاتها وخصائصها كوسيلة جذب .

* استخدام الخطوط الفاصلة والمرفقات والفصل عن بقية النص فيما يتعلق بالاقرارات أو الأفكار الرئيسية .

* تنويع هوامش السرود والأجزاء الفرعية للنص .

* استخدام الرموز الطبوغرافية (المختصة بطباعة الحروف) (مثال ، ...) لتقرير بداية أي من الجمل الرئيسية أو لتفريق السروود الطويلة .

* استخدام الوان مختلفة حيثما امكن لتوضيح عناصر النص الرئيسية ، والصور التوضيحية .

* نشر رموز التصميم البيانية (الرسوم الزخرفية الصغيرة والنماذج الهندسية .. الخ) عبر أي من النصوص أو الصور البيانية . هدم وحدة الرقابة .

* استخدام تصميم بياني لتشكيل الاجزاء الهامة للنص . الحرص على تفريغ الصفحات أو الرسومات لم تحدث في أماكن غير مناسبة .

* في التسجيلات السمعية : استخدام صوت أقوى أو مختلف لتوضيح الجمل الرئيسية ، استخدام مؤثرات صوتية واستخدام علامات الوقف لفصل الفقرات .

* في الاتصال بين الاشخاص : استخدام ايماءات ، وانعاشات ، وتعابيرات وجه ، ووقفات لجذب الانتباه إلى النواحي الهامة لأى من العروض ، قراءة أى من الكتب أو التدريب على النطق الصحيح الفعال ، واجراء محاضرات واتصالات شخصية .

* استخدام أى من الاشخاص لديه المام بالفنون التصويرية للمساعدة فى تصميم النصوص .

* عدم الافراط فى عمل التمييزات لكي لا تفقد معناها وحتى لا يكون هناك شتات لل الفكر .

- **الذكريات الاصطناعية (فن تقوية الذاكرة) :** تستخدم الذكريات الاصطناعية فى المساعدة على استرجاع المعلومات التى واجهتها فى الماضى ، وفى استخلاص مشاركات فيما بين نصوص أو أجزاء سالفة من النص ، العقل البشري لديه قدرات على استرجاع أو بحث المعلومات من خلال المعلومات المشاركة باللون ، والمكان المادى ، أو الحجم أو خواص مادية أخرى للمواد التى تتضمنها المعلومات (مثال أنه الكتاب الأحمر [حافظة ...] موضوع أعلى الرف) ، كما أن العقل البشري له قدرة على صنع الأفكار أو التنبؤ ببعضها ، والذكريات الاصطناعية تقيد من مثل هذه القدرات الاسترجاعية والتشاركية للعقل البشري ، فقد حققت مدلولاً عالياً على سبيل المثال بالنسبة للإشارات الحمراء التى أصبحت تعنى فى بلاد كثيرة الاشتراك فى الخطر والتوقف فى اشارة المرور أو غير ذلك .

ولتحسين الذكريات الاصطناعية يتبع اتباع ما يلى:

* استخدام علامة مميزة على المنتجات .

* نشر رموز وتصميمات مميزة توضح انواع المنتجات .

* استخدام نفس لون المشاركة فيما بين المنتجات المماثلة أو فيما بين الاجزاء المتصلة بنفس المنتج .

* استخدام الوان مختلفة وورق مختلف فى نفس المنتج للتمييز فيما بين الاجزاء أو الاقسام المختلفة ، واتاحة الوصول إلى المعلومات بسهولة (مثال

الاجزاء أو الاقسام المختلفة ، واتاحة الوصول إلى المعلومات بسهولة (مثال استخدام بطاقات زرقاء كتذكرة لبعض انماط المخلصات أو الرسوم أو التعليمات).

* استخدام ورقاً أكثر ثقلًا لفصل اجزاء أى من النصوص لتيسير الوصول إليها .

* استخدام علامات تبرز من بقية النص .

* استخدام اشخاص أو سمات مميزة في نمط رسوم هزلية أو كوميدية مسلسلة للإشارة إلى مضمون أو عمل معين [مثال ابتكار شخصية ما لرجل لديه خبرة في مختلف الاعمال) .

* استخدام صور توضيحية و تصميمات تخطيطية لنقل أو توصيل رسالة [مثال ضد الابتسام وجه حزين] .

* استخدام الرموز والرموز للافكار المجردة .

بث وتسويق المعلومات

البث عملية أو (عمليات) ايصال المعلومات عبر قنوات معينة إلى متنفعين معينين ، ويشتمل على نشر وتوزيع وتصنيع منتجات وخدمات المعلومات .
أما تسويق المعلومات فهو مجموع أو جملة الأنشطة الموجهة لارضاء متطلبات واحتياجات معلومات انسانية من خلال عمليات تبادل ، ويشتمل على مشاهدة مجمل خدمة ومنتج المعلومات بالنسبة للنتائج النهائية يعني من وجهة نظر الاستخدام والمتنفع .

يتعين أن يكون البث والتسويق جزءاً متمماً من اجمالي عمل الوحدة أو النظام ، والا سوف يظل الجزء الأعظم من منتجات المعلومات رهناً على الأرفف ، وحينئذ سوف يفتقر إلى استخدام الخدمات بالشكل الأمثل ، وسوف تقصر على عدد محدود من الجمهور .

قنوات البث الرئيسية :

- ١- توزيع فيما بين الاشخاص .
- ٢- توزيع شخصى لمجموعة .
- ٣- مكان استراتيجى .
- ٤- بث داخلى .
- ٥- مستودعات محلية .
- ٦- مطبوعات وسائل الاعلام .
- ٧- الاذاعة .
- ٨- البريد .
- ٩- التليفون .
- ١٠- شبكة حاسب آلى .

- ١- التوزيع فيما بين الاشخاص :** يتم توزيع المنتجات بصفة شخصية إلى المتنفعين ، سواء كان ذلك بناءً على طلبهم أو توقيعاً لطلباتهم ، ولكن يجب أن يتضمن تناول المنتجات عن طريق توزيع اعلانات باليد عند زاوية أى من الشوارع على سبيل المثال . وسوف يكون البث أكثر فعالية إذا اشتمل التوزيع فيما بين الاشخاص على محادثات شخصية واستشارات وتنمية مرتبة من المتنفعين ، وإن كانت هذه الطريقة غير ملائمة للبث على نطاق واسع .
- ٢- التوزيع الشخصى لمجموعة :** يتم توزيع المنتجات لمجموعة من المتنفعين في المجتمعات ، المؤتمرات ، الحلقات الدراسية ، المظاهرات ، الخ . هذه الطريقة تتطلب اعداد شخصى دقيق ليس فيما يتعلق بالتوزيع الخاص بالمنتج فحسب بل بالمشاركة .
- ٣- مكان استراتيجى :** وضع المنتجات في أماكن استراتيجية يباح

فيها سهولة عثور المنتفعين عليها ، قد تكون هذه الاماكن اماكن عمل او اماكن عبادة . وخاصة المظلات المنشأة لذلك ، أو مستودعات أو قاعات اجتماعات ، أو ساحات رياضية ، أو صالات الطعام ، الخ . يتعين أيضاً اختيار المكان بعناية كبيرة ، حيث أن طريقة ومكان وضع المنتجات لها تأثير كبير في جذب الانتباه إليها ، قد يكون المكان جيداً ولكنه يفتقر إلى الكتب والمطبوعات الخاصة بالاعلان عن هذه المنتجات ، لذلك يتعين الاعلان عن المنتجات والعمل على جذب الانتباه إليها باستخدام بعض الملصقات أو الحيل .

٤- بث داخلى : هذه الطريقة من البث يمكن لأى من وحدات دعم المعلومات انشاؤها كادارة من ادارات التوزيع والنشر باستخدام الأسئلة والأجوبة والاستسخن والراجع .

٥- مستودعات محلية : تتضمن توزيع منتجات من خلال ترتيبات تعاونية مع أحد انظمة المعلومات أو المكتبات . مثل المكتبات الفرعية أو المعامل أو مؤسسات تعليمية ، مكاتب معلومات حكومية ، الخ . وفي حالة ما إذا كان للوكالة المتعاونة نصيب من المصلحة الذاتية في المنتج فإن نجاح التوزيع يصبح مؤكداً حينئذ .

٦- مطبوعات وسائل الاعلام : تتمثل في الجرائد المحلية ، والجرائد المهنية ، المجلات الوطنية ، ووسائل الاعلام المطبوعة الأخرى . يتعين تكيف المنتجات كى توافق متطلبات وسائل الاعلام فيما يتعلق بالموضوع والاسلوب الروائى ، الخ . ايضاً يتعين الاهتمام بالاعلانات من خلال وسائل الاعلام كائى من قنوات البث .

٧- الاذاعة : يعد الراديو والتليفزيون وسيلة بث محققة النجاح . انتشر الراديو بشكل كبير حتى فى افقر ارجاء الدول النامية ، كما أصبح التليفزيون

أيضاً شائع الاستخدام في المراكز الحضرية والاحياء الفقيرة ، وقد افاد كلاماً كثيراً في تقديم المعلومات المتنوعة التي تخدم التدبير المنزلي والزراعة والمحاصيل والمعلومات الزراعية الأخرى وغير ذلك .

٨- البريد : يعد نقل المنتجات بالبريد من خلال تسهيلات بريدية فعالة وشائعة للبث ، على أنه ينبغي الاهتمام بتكوين قوائم النقل بالبريد والتي تتأتى عن :

- * الاختيار من الكشافات والسجلات (من المستخدمين ، المؤسسات ، الشركات المهنية ، سجلات المدن ، الخ) .
- * الطواف على مؤسسة أو منطقة أو وحدة اجتماعية ، الخ .
- * عمل اعلانات أو ملصقات حائط .
- * عمل اعلانات أو ملصقات على نطاق واسع تدعوا الاشخاص المعندين بإرسال اسمائهم وعنوانينهم .
- * شراء أي من القوائم المتخصصة للنقل بالبريد المملوكة لشركة أو مؤسسة أو فرد .

من المفيد أن تكون القوائم مقسمة بمجموعات من الأفراد لديهم تعليم واعمال واهتمامات مماثلة كى تفى واغراض النقل بالبريد ، ايضاً يمكن تقسيم القوائم بسؤال الأفراد لتوضيح اختيار المنتجات وانواع المواد المطلوبة (مجلات ، كتب ، الخ) .

٩- التليفون : من الممكن تحقيق بث المعلومات بطريقة فعالة عبر التليفون واستخدامه على نطاق واسع . ويتمثل انتشار الخدمة فيه بنظام السرية واغفال الاسم .

١٠ - شبكات الحاسوب الآلي : يعد بث المعلومات من خلال شبكة اتصالات للحاسوب الآلي وسيلة فعالة ومؤكدة ، وتتضمن أيضاً الانظمة المتصلة لقواعد البيانات والبريد الالكتروني ، وهي ذات قدرة كبيرة فيما يتعلق ببث دعم المعلومات .

تسويق المعلومات : مفهوم التسويق .

البيع هو امتلاك سيارة مثلاً ومحاولة ايجاد مشتر لها . أما التسويق فهو النظر إلى احتياجات ومتطلبات النقل بصفة عامة ، وابتكار وعرض أى من المركبات (قد تكون سيارة ، أو حافلة أو دراجة أو طائرة ترضي متطلبات النقل بمعدل تبادل يقره السوق . الشخص يبيع السيارات ويسوق النقل ، الشخص يبيع معجون الاسنان ويسوقه بكل ما يرضي صحة الاسنان أو حتى الجاذبية الجنسية . الشخص يعرض أو يبيع أى من الكتب عن تجفيف الارز ويسوق حلأ يزيد من انتاجية وخفض تكلفة الحصول على أرز جاهز . الشخص يبيع أو يعرض منتج دعم معلومات ، ولكنه ينظر إلى السوق ويبتكر منتج يتطلبه ويرغبه هذا السوق ، ويستطيع أن يستوعبه ، الشخص يبيع الكتب والمعلومات ولكنه يتسوق حلأ لأى من المشاكل .)

التسويق اذن هو اجمالى عدة انشطة ، والترويج احدى هذه الاعمال ، وعلى سبيل المثال يعد انتاج كتاب مصقول عن منتج أو خدمة معلومات والاعلان عنها جزءاً من التسويق .

يتمثل المفهوم المركي في التسويق في وجود العميل ، لا المنتج الموجه وتعده طريقة المعاصرة للتسويق بسيطة لأن تعرف وتعلم بما يلى :

(١) تعيين العملاء أو الزبائن المعنيين (المتفعين) .

(٢) معرفة كل ما يمكن عن متطلبات ورغبات العملاء .
(٣) العمل على ارضاء العملاء بالمنتجات والخدمات الالاتقة والمدعمة بالاتصال والترويج السليم والمتاح في الزمان والمكان المناسبين . ورغم ان هذا يعد أمراً يسهل تعلمه ومعرفته ، إلا أن ادارة التسويق تتطلب ابداعاً وفكراً ذكياً عن أي وظيفة أخرى في دعم المعلومات .

باستخدام هذا المفهوم للتسويق يصمم مدير المعلومات اليقظ البنية التنظيمية لنظام المعلومات (أو وحدة دعم المعلومات) باعطاء الأهمية المستحقة لعنصر التسويق ، على أن تتكامل وظيفة التسويق مع الوظائف التقليدية لنظم المعلومات (اختيار ، تزوير ، تنظيم ، تخزين ، استرجاع ، بث ..) واستجابة نظام المعلومات والخطيط الموجه للعروض والتغييرات البيئية والثقافية والاجتماعية بمرونة .

عناصر تسويق المعلومات .

- ١- بحث وتحليل السوق .
- ٢- تقسيم العملاء .
- ٣- تطوير (أو توفيق) المنتجات والخدمات بهدف تكييفها مع أي من التصنيفات .
- ٤- الاهتمام بالتكلفة والاسعار .
- ٥- الترويج .
- ٦- تعليم المنتفع .
- ٧- البث .
- ٨- تقييم المنتجات والخدمات .

بحث وتقسيم السوق

هذا النشاط يعني البحث في تحليل المعلومات التي تتطلبها وترغبتها أي من المجموعات السكانية بمختلف فئاتها الاجتماعية . أن دراسة معلومات السوق تعنى دراسة المنتفعين وتوقع انتعاش أو كساد التواهي الاقتصادية . وفحص المنتجات والخدمات المتبادلة . وهذا يتطلب عمل تقسيمات بمتطلبات ورغبات المنتفعين المتلقعين ، واتصالاتهم ، وعاداتهم ، وحالتهم الاقتصادية والخصائص الأخرى المؤثرة في اختيار المنتج أو الخدمة . وتقديم الاقتراحات عن منتجات وخدمات معلومات بديلة ترضي رغبات ومتطلبات كل فئة .

يجب أن يكون التقسيم هو المسمى الأول في اصطلاحات التسويق وأن يقوم على تعين مجموعات من الناس متشابهون في الخصائص والمنافع ، وأن يمثل مفهوماً رئيسياً ونقطة البداية في التسويق ، فلو لا اختلاف الأذواق لفسدت السلع . كما يتبعن أيضاً المعرفة الدقيقة بالمنتج أو الخدمة المعينة ، والمنافسات والتآثيرات الخارجية ، أما من الناحية الداخلية فهو يتطلب الاهتمام بالأمكانات ، والقيود الخاصة ، والإبداع ، والتخيل ، والقدرة على الابتكار ، واستشراف المستقبل ، وتقدير البدائل ، وتطوير الانتاج .

التكليف والتسعير :

ليس هناك شيء كمعلومات مجانية ، إذ أن جميع عمليات معالجة المعلومات لها تكاليفها ، قد لا يحمل أيها من العملاء سعراً للخدمات والمنتجات المقدمة إليه ، تدفع العميل من دفع تكلفة المعلومات بشكل مباشر ، ولكن هذا لا يعني أن هذا المنتج قد تحقق دون تكلفة .

تتنوع مدلولات تكاليف المعلومات وهناك تكلفة معلومات تخص سائر النفقات

التي تم تكفلتها في انتاج وبيث منتجات وخدمات المعلومات ، وهناك حساب تكلفة يخص تسجيل النفقات الخاصة بكل عمل أو وحدة أو تقسيم اداري لاي من نظم المعلومات وهناك فاعلية تكلفة وهي تخص الاجراءات الداخلية وتکاليف مختلف العمليات أو الوظائف ومقارنة الطرق البديلة لاجراء نفس العمليات أو الوظائف وهناك تكلفة تخص الاسعار الخارجية المحصلة من المتنفعين .

السعر هو التكلفة المباشرة المطلوبة من المتنفعين للحصول على أي من المنتجات أو الخدمات والسعير هو عملية تحديد السعر لكي يحسب على المتنفعين. المعلومات المجانية تستميل العملاء من ناحية ، ومن ناحية أخرى نرى أن الناس لا يلقون أهمية كبيرة على ما يحصلون عليه مجاناً ، ومن ثم فإن سياسة التسعير التي تناولت بعدم تقاضى أجراً هي محل نظر ، اذ لكي تستمر وحدات دعم المعلومات في عملها ، لابد وأن تغطى على الأقل جزءاً من تكاليفها ، وأن يتبع في هذا خططاً لتسعير منتجات المعلومات تمثل في تکاليف هامشية وهو يمثل سعر قائم على تغطية جزء من التكاليف واسترداد التكلفة وهو سعر قائم على استرداد تكلفة انتاج مادة أو خدمة قد يكون قائماً بدوره على

(١) نسبة اسعار ثابتة .

(٢) اسعار متعلقة بدخل المتنفعين . اسعار ماضية قائمة على معرفة اسعار الماضي مع عوامل التدرج المضافة (مثال معدل التضخم ، واسعار متغيرة قائمة على قوة الدفع (مثال مقياس الارتفاع والانخفاض حسب الاجور ، وسعر يقرره السوق قائماً على تقديرات خاصة باستعداد المتنفعين للدفع ، واسعار تكلفة اضافية قائمة على نسبة مئوية من الكسب مضافاً إلى الاستثمار في انتاج أى من المنتجات أو الخدمات . وقد يتحقق هذا بنسبة مئوية ثابتة أو تبعاً لمعدل ايراد المتنفعين .

ثمة شيء آخر جدير بالاهتمام ألا وهو مرونة السعر ومراعاة أن الارتفاع في سعر أي من المنتجات يخفض عدد العملاء وأن يمثل التسعير قيمة أي من المنتجات بالنسبة للعملاء .

الترويج :

يجب الاهتمام بترويج أي من خدمات أو منتجات المعلومات وهذا يتحقق بالطرق التالية :

* استخدام الكراسات والكتيبات واللصقات التي تتناول شرح المنتج والخدمة .

* الادلة والكتيبات الخاصة بالتوجيهات والخطوات المستخدمة في أي من المنتجات أو الخدمات .

* الاعلان عن المنتج أو الخدمة في الصحف ، والاذاعة أو التليفزيون ، والصحف المهنية ، وفي برامج الاجتماعات ، الخ .

* النشر والحصول على مقالات أو مقابلات حول الانتاج واستخداماته ومزاياه في الصحف والمجلات والاذاعة والتليفزيون .

* عروض وتجارب لايضاح طرق الاستعمال : عرض المنتج في الاسواق ، والاجتماعات ، والمؤتمرات ، والمستودعات ، وأماكن العمل من خلال وحدات متحركة ، الخ .

* الطريقة الشخصية : زيارات المنتفعين ، وتقديم وثائق في المؤتمرات والاجتماعات ، كتابة خطابات ، تشجيع المحاورات ، جلسات عن توجيه المنتفع ، الخ .

تعليم المنتفع . قد يكون تعليم المنتفع عنصراً مضاداً في نجاح أو فشل أي

من منتجات أو خدمات المعلومات ، كما يتبعن أن يكون هدف التعليم هو :

- ١- الإبلاغ عن أي من المنتجات أو الخدمات وتعليم المنتفع طريقة الاعداد والتركيب في أي من الأطر والمفاهيم الشاملة للمنتفعين .
- ٢- شرح تركيباتها ووظائفها الأساسية ، وقيوداتها ومشاكلها .
- ٣- شرح مزاياها المكتسبة .
- ٤- شرح الطريقة التي يتم توصيل المعلومات بها وطريقة استخدامها والتدريب على الاستخدام إذا لزم الأمر .
- ٥- توضيح التكاليف المباشرة وغير المباشرة والمتطلبات، وشروط الاستخدام .
- ٦- استنتاج التعليقات والتقييمات من المنتفعين لتحسين المنتج أو الخدمة .
يتمثل الدور الرئيسي لتعليم المنتفع في تأكيد مصداقية المنتج والوثيق به وأهميته ، وزيادة فهمه ، ومعرفة المهارات في استخدام المعلومات .

كما تشتمل العناصر الهامة في تنمية وتعليم المنتفع على ما يلى :

- * انتقاء موضوع تعليم المنتفع بما يتفق ومصلحته وما يتلامع معه .
- * ملائمة الموضوع للبيئة الأصلية . والعملية التنموية ، والمستوى والوضع الاجتماعي .
- * اقامة مركز معلومات وطني .
- * الاهتمام بظروف العرض .
- * احتواء الحلقات التكرارية للتغذية المرتدة من الجمهور ، واشتمال استراتيجية تعليم المنتفع على إعادة فحص المنتجات والخدمات .

متطلبات دعم المعلومات القضايا والاطر الاساسية

يتضمن دعم المعلومات الانتقاء ، التقييم ، التحليل ، التوليف ، اعادة تركيب واسترجاع المعلومات ، فضلاً عن بث وتسويق المنتجات والخدمات ، لا تتمثل الاهمية في هذه القضايا في حد ذاتها بل في فعاليتها وكفافتها ، وما الذي يمكن أن تفعله وحدة دعم معلومات ما كى تساعد مستخدم المعلومات فى تعريف أو توضيح أو حل أى من المشكلات . وما يمكن أن تفعله كى تزيد من امكانية المنتفع على العثور على معلومات مفيدة بأقل مجهود .

يتعين أن يكون لدى أى من وحدات دعم المعلومات الاهداف التالية كى تفى

ومتطلبات المعلومات :

- * مجموعة معينة من المنتفعين .
- * معلومات عن موضوعات معينة .
- * متطلبات مجموعة فى مصادر معلومات معينة .
- * معلومات تم تقييمها واعدادها بطريقة تلائم مجموعة معينة من المنتفعين.
- * متطلبات فيما يتعلق بمشكلاتها الخاصة .

اما فيما يتعلق بالعمليات الرئيسية فى وحدات دعم المعلومات فهى الانتقاء ، التزويد ، التقييم ، تحليل وتوليف المعلومات . ومراعاة التزويد بأى من الخدمات أو المنتجات وبثها وتسويقهها .

يتطلب الانتقاء أىا من الخطط ، أو الموضوعات أو المهام التي يتعين تناولها مطاً من مصادر المعلومات والمواد التي يتعين تغطيتها . أيضاً انتقاء العوامل لادوات المساعدة التي يتم توجيهها فى الاختيار وتساعد فى التحقيق ، وتعيين اى من عمليات الاختيار (متضمنة قرارات عن من يقوم بالاختيار ، واجراءات

لتقرير قيم المعلومات الجوهرية في المصادر ، ومتطلبات موافقة المنتفع .

أما التزويد فيتطلب اجراءات للحصول على مصادر المعلومات الرئيسية .

ويتطلب التقييم معياراً لتقييم نوعية أو أهمية المعلومات الجوهرية (الصلاحية، الوثوق ، الملاعة ، المصداقية ، الأهمية ، الخ) .

معيار لتقييم منتجات وخدمات المعلومات .

اجراءات لتحقق اتفاق في التقييم .

أما التحليل فيتطلب تعيين موضوعات المعلومات التي يتبعن تحليلها ، وعمل جداول تصنيف أو قوائم محتويات للموضوعات بهدف تنظيم وتنسيق المعلومات التي تم تحليلها ، وتعيين الاجراءات بهدف استخراج المعلومات أو البيانات المميزة والملائمة ، وتعيين وتحقيق المعلومات أو البيانات المستخرجة من خلال معايير تقييمية ، وتخزين المعلومات المستخرجة في أنواع وعناوين معينة .

أما التوليف فيتطلب تنظيم تقارني وتقييم المعلومات المستخرجة ، واستنتاج أى من اجماع الآراء وايضاح المعلومات المتناقضة ، تركيز واملاج المعلومات في بنية وشكل مناسب للمنتفعين والاستخدامات ، تقييم النتائج النهائية .

أما التعبئة واعادة التعبئة فتتطلب تحديد أى من الوسائل أو الاشكال التي يتم فيها تقديم منتج دعم المعلومات بطريقة تؤدى إلى زيادة فهمها واستخدامها واستيعابها واسترجاعها وأن تتضمن هذه الوسائل وسائل طبع (مطبوعات وصور مطبوعة مصغرة) ، وسائل سمعية وبصرية (وسائل بصرية ، صور جامدة ، صور متحركة ، وسائل سمعية أو أى توفيق من الثلاثة) ، ووسائل الكترونية ، واتصال فيما بين الاشخاص .

أما البث فيتطلب تحديد القنوات التي يتم عن طريقها توصيل منتجات المعلومات إلى المنتفعين وأن يتم اختيار القنوات فيما بين :

- * توزيع فيما بين الاشخاص .
- * توزيع شخصى للمجموعات .
- * مكان استراتيجى .
- * البريد .
- * مستودعات محلية .
- * صحف .
- * اذاعة ، راديو وتليفزيون .
- * تليفون .
- * شبكة حاسب آلى .

اما التسويق فيتطلب تجديد وتكامل الاجراءات بهدف

- * بحث وتحليل السوق .
- * تقسيم المنتفعين في مجموعات ذات خصائص مماثلة .
- * تطوير منتجات دعم المعلومات .
- * تعليم المنتفع .
- * الترويج .
- * التقييم .

الاتصال بنظم المعلومات

تتطلب أى من أوكل وحدات دعم المعلومات ترتيب اتصال بعدد من نظم المعلومات أو الخدمات أو الشبكات الأكبر الأخرى . ذلك لأن وحدة واحدة لا تكفى في حد ذاتها كل المعلومات أو جميع عمليات المعالجة التي تتطلبها (فهرسة ،

تجميع بيانات ، الخ) .

ولكى يتحقق الاتصال القوى بأى من المكتبات أو مراكز ونظم المعلومات الأخرى يتطلب الأمر ما يلى :

- * التوصل إلى المؤلفات الأولية التى لم يتم الحصول عليها .
- * التوصل إلى فهارس ومصادر ثانوية أخرى للبحث لم يتم الحصول عليها .
- * خدمات تصوير .
- * البحث من أجل تحصيل مواد معينة من خلال وسطاء معلومات .
- * خدمات اعارة فيما بين المكتبات .
- * خدمات الحاسب الآلى .
- * اتصالات شبكة الانظمة المتصلة .

المطلبات المالية لوحدات المعلومات :

١- تكاليف التخطيط :

- * دراسات الجوى .
- * دراسات المنتفع - بحث وتحليل السوق .
- * التصميم .

٢- تكاليف بداية العمل

- * تطوير الوظائف والمنتجات والخدمات .
- * النشر والتحقيق .
- * تطوير السوق والتسويق .
- * استثمار فى التسهيلات والأدوات والتجهيزات .
- * توظيف وتدريب وتعليم العاملين .

٣- تكاليف التشغيل

* مرتبات العاملين .

* اتعاب استشارة الخبراء .

* تكاليف تدبير مصادر المعلومات الضرورية والتوصيل إليها .

* مصروفات خاصة باعمال معينة .

* مصروفات تسويق .

* مصروفات جارية لتعليم العاملين .

يتعين على الوحدة الاعتماد على الدعم المالي من المنشأة الراعية ، قد يصل هذا الدعم إلى اعانة مالية كاملة لمدة محددة بعد بدء العمل تتراوح فيما بين ثلاثة أو أربع سنوات ، تقوم الوحدة بعدها بالاتفاق على نفسها من فرض التكاليف جزئياً أو بالكامل ، وفي هذه الحالة عليها مراعاة ما يلى :

* سياسات التسعير ومرنة السعر .

* توزيع تكاليف التشغيل على أكبر عدد من المتقعين لكي يتاح تشغيل المعدل الاقتصادي (نفقات منخفضة على اعداد كبيرة تساوى ايرادات ملائمة) .

ضبط وتقليل المصروفات الداخلية ورفع كفاءة العمليات إلى أقصى درجة .

التوظيف

معظم وحدات دعم المعلومات صغيرة ، يتم تشغيل بعضها بشخص واحد أو عدد قليل من الاشخاص ، لذلك يتتعين أن تترجم هذه المتطلبات إلى خبرة كبيرة فضلاً عن الاعداد الجيد لهؤلاء الاشخاص ، وتمثل متطلبات التوظيف فيما يلى :

* أى من المديرين يتمتع بشخصية قيادية ، وقدرات تمثيلية . ونظرة مستقبلية .

* مهنيين لديهم خبرة بعلم المعلومات .

* مهنيين لديهم خبرة بالموضوعات (مستشارين أو زملاء من داخل العمل أو من خارجه) .

* الدعم بعاملين فنيين كلما احتاجت اعمال فنية معينة ذلك .

دورة حياة وحدة دعم المعلومات :

المؤسسات الإنسانية تعد أنظمة حية ، ويقتضي هذا المفهوم ، فإن لكل وحدة دعم معلومات دورة حياة تبدأ من البدء ، إلى المولد ، إلى المراحلة ، إلى الادراك ، وربما إلى الموت ، وكل مرحلة من هذه المراحل متطلباتها المختلفة .

١- مرحلة ما قبل التخطيط أو الفكرة (البدء) : تقطعى الفترة منذ بداية شخص ما في فكرة تكوين الوحدة من خلال أي من الاقتراحات لكي يتم طلب المساعدة من أي من المؤسسات الوطنية أو الدولية ويتطلب هذا :

* الكشف عن الاحتياجات والمشاكل التي تتطلب قيام الوحدة ، يعني أنها موجودة حالياً وليس هناك ثم ادعاء .

* تعين الموضوع الذي يتبعه تغطيته .

* تعين انماط المنتفعين الذين يتبعون خدمتهم .

* تحديد حجم المجهود .

* تخطيط الطرق والوسائل التي يتبعون استخدامها .

* تنوين أي من الاقتراحات السابقة وفحص الأفكار مع أكبر عدد من الاشخاص ما أمكن .

* ضمان مساعدة المؤسسة المضيفة بالنسبة لوحدة المستقبل .

* البحث عن جهة ممولة ، والتفاوض مع تلك الجهة ، وتوفيق الاقتراحات وفقاً لمتطلبات الجهة الممولة .

- ٢- مرحلة التخطيط (الحضانة) :** وهذه تغطي الفترة بداية من قبول الاقتراح حتى وقت الشروع في عمل الوحدة مادياً ، وهي تتطلب :
- * تجديد وتدريب العاملين المهنيين .
 - * ضمان أي من الأماكن والتسهيلات التي يسهل وصول الخبراء والمتلقعين إليها .
 - * ضمان استشارة الخبراء .
 - * تناول النواحي الإدارية ، مشتملة على تحديدات السلطة والمسؤولية .
 - * إدارة دراسة المنتفع وتحليل السوق .
 - * تعيين لجنة استشارية واستخدامها .
 - * تخطيط كامل لاختيار الموضوعات المفطأة وحجم الجهد المبذول .
 - * الحصول على الآلات والتجهيزات الضرورية .
 - * تصميم العمليات ، المنتجات ، والخدمات ، وإعداد المواصفات للمعايير التقييمية المتميزة وأجراءات التشغيل .
 - * تخطيط التسويق مشتملاً في ذلك تقييم المنتجات والخدمات .
 - * الفحص والتنظيم .
 - * اقامة علاقات مع نظم المعلومات الأخرى .
- ٣- مرحلة بداية العمل (المولد) :** تشمل على الفترة الممتدة من اعلان الخدمات إلى حين بدء تفاعل المتلقعين . وهذا يتطلب .
- * مجهود لخلق معرفة واسعة من وجود الوحدات والفوائد المتوقع الحصول عليها من استخدام منتجاتها وخدماتها .
 - * الترويج وتعليم المنتفع ، الرحلات ، الزيارات ، الإيضاحات، الخ . لكي يتم تحقيق رؤية واضحة وخطوط اتصال مفتوحة .

- * بدء جميع العمليات وانتاج الخدمات والمنتجات الأولى .
- * رد الفعل الايجابى غير المباشر لآلية مسائل أو شكاوى أو انتقادات .
- * تقوية الروابط مع الخبراء .
- * تدريب مستمر للعاملين .
- * تقديم تقارير للجهة الممولة .
- * عرض النتائج على المؤسسة الراعية .

٤- مرحلة التنظيم أو المرحلة العملية الأولى (الطفولة) : تغطى الفترة المتدة من تفاعل المنتفع الأولى إلى التزويد بالمنتجات والخدمات ، والتنفيذ الراهى للعمليات الروتينية ، وهذا يتطلب :

- * تقييم تفاعلات السوق والمنتفع .
- * فحص جميع العمليات . والتنظيمات ، واعادة تعيين العاملين .
- * الانتباه الزائد لضبط الجودة فى جميع العمليات والمنتجات والخدمات .
- * خلق ثقة واتمان فى المنتفعين .
- * تقوية الروابط مع نظم المعلومات الأخرى ، وتدبير التبادلات والمصادر والمساهمات العملية .

٥- مرحلة الاتساع أو المرحلة العملية الثانية (المراهقة) : تغطى الفترة المتدة من تحصيل كافة العمليات إلى تحقيق نمو مرتفع نسبياً ، وهذا يتطلب :

- * توسيع التسويق .
- * مراعاة وتطوير المنتجات الجديدة .
- * عرض النتائج على الزملاء المهنيين .
- * عرض الفوائد على المؤسسة الراعية .

- * التقييم المستمر واعادة التقييم ، والبدء في التغييرات الضرورية .
- * تحويل الانتباه من التحمليات الروتينية إلى التسويق المستمر المكثف ، وال العلاقات الجارية مع الاعداد المتزايدة للمنتفعين .
- * زيادة الانتباه لكافأة العمليات ، وتقليل التكاليف ورفع الاداء إلى أقصى حد .
- * البدء في عمل منتجات وخدمات جديدة .
- * فتح طرق لمنتفعين جدد .
- * اعداد برامج توزيع التكاليف .
- * اعادة فحص العلاقات مع خبراء الموضوعات . والتماس مجموعة خبراء جدد على اى من القواعد الدورية .
- * مناوية لجنة استشارية .

٦- مرحلة الكفاءة الذاتية او المرحلة الثالثة (الرشد) : تغطى الفترة من سد حاجة السوق المتوقع نسبياً (معدل نمو مرتفع) إلى الصراع والكفاح من أجل الوجود والبقاء المستمر وإلى معدل منخفض نسبياً أو حالة مستقرة متوازنة ، وهذا يتطلب :

- * تقييم واعادة تقييم ، وتنظيم مسارات ثروف البيئية المتغيرة ، ومتطلبات المنتفع المتغيرة .
- * تحقيق تكاليف برامج التوزيع كما خطط لها ، واجراء تعديلات إذا لزم الأمر .
- * البدء في منتجات وخدمات جديدة ، وتحسين القديم منها ، وترك المنتجات قليلة الفائدة .
- * غرس الثقة وتعزيز العلاقات مع المنتفعين بشكل مضطرب ، تسهيل الاجراءات الروتينية مع المنتفعين .

* تدريب جديد وجهود تطوير مهنية للعاملين الجدد ، تعليم مستمر لجميع العاملين .

* تسويق مستمر بطرق جديدة .

٧- احتمال عدم استمرارية (مت) : قد تنتهي وحدة دعم معلومات ما من تلقاء نفسها بسبب الميزانيات غير المناسبة ، أو الأداء غير المناسب ، أو القصور الداخلي ، وقد تغلق الوحدة أبوابها لأسباب موضوعية أخرى مثل :

* تغيير اهتمامات المؤسسة الراعية أو المضيفة ، أو عدم الاقبال على طلب الموضوعات أو المعلومات ، أو عدم الاحتياج إليها لفترات طويلة .

* تراجع درجة تقديم النشاط في أي من المجالات الفنية لتغطية احداث المعلومات ، يعني عدم وجود معلومات لكي يتم دعمها .

* أن تناح المعلومات لمجموعة منتفعين دون غيرهم .

* أن تكون الحاجة إلى متطلبات المعلومات قد مضى وقتها .

التقييم :

يعد تقييم منتجات وخدمات وعمليات وحدة دعم المعلومات مطلوباً بمقتضى أي من القواعد الدائمة . كما يقرر المنتفعون قيمة المعلومات وفقاً لما يلى :

١- نوعية المعلومات أو البيانات المقدمة (الدقة ، الاتقان ، المصداقية ،
الحدثانية) .

٢- مجال المعلومات المقدمة (التمام ، الفهم ، الشمول ، تغطية احداث الموضوع) .

٣- ملائمة المعلومات لمتطلباتهم والتماساتهم (توفيق المتطلبات ، المستوى ،
اللغة ، الادراك ، درجة المعلومات المزيفة والمعلومات الزائدة ، وامكانية سهولة الفهم والاستخدام) .

- ٤- سهولة الحصول والوصول إلى المعلومات .
- ٥- التكاليف المباشرة ، التكاليف غير المرئية في استخدام المنتج أو الخدمة . قد يختلف ترتيب أسبقيّة أي من هذه المعايير من منتفع إلى آخر ومن وقت إلى وقت آخر .

عوامل تساهُم في اخْفَاق دُعم المُعلومات :

- * عدم وجود سوق للمنتج أو الخدمات .
- * قد يكون السوق متحركاً ، وقد لا تكون المنتجات والخدمات كذلك .
- * أن يكون تصمييم المنتجات والخدمات خاصة باخصائِي المعلومات والمكتبيين ، وليس للمنتفعين .
- * أن تكون الخدمات والنفقات متاحة في مكان آخر بشروط وظروف أفضل.
- * أن يكون سعر المنتجات والخدمات مرتفعاً للغاية ، أو أن تكون تكاليف الانتاج غير المباشرة مرتفعة ، أو أن يستهلك وقت الاستخدام .
- * صعوبة الحصول على المعلومات أو الوصول إليها واستخدامها .
- * الافتقار إلى حلقة اتصال مباشرة مع أحدى مؤسسات انتاج واستهلاك المعلومات ، وقصور متابيع يستقر في مقدمة اهتمامات الجماعة الفنية الخاصة .
- * انتهاء البرامج الفنية المختصة وعدم تحرير عمل ببرامج أخرى .
- * الافتقار إلى مدير ناجح .
- * عاملين غير مناسبين ، أو عدد غير كاف من العاملين .
- * الافتقار إلى دعم فني واقتصادي مناسب ، ومصادر غير مناسبة ، ميزانية منخفضة جداً .
- * الانقلابات السياسية الفجائية .

فهرس الكتاب

- ١- الوصول إلى المعلومات ص ٥
- ٢- الحصول على البيانات ص ٢٧
- ٣- مشاكل الاتصال ص ٢٨
- ٤- أنظمة المعلومات ص ٤٠
- ٥- الحاجة إلى دراسة المنتفعين ص ٥٥
- ٦- وسائل تعبئة وبث المعلومات ص ٧٢
- ٧- اختيار مصادر المعلومات ص ٨١
- ٨- تحليل وتوليف المعلومات ص ٨٩
- ٩- الكتابة الفنية والتسلق إلى الجمهور ص ٩٤
- ١٠- تعبئة وإعادة تعبئة المعلومات ص ١١٤
- ١١- وسائل التعبئة ص ١١٦
- ١٢- بث وتسويق المعلومات ص ١٢٠
- ١٣- بحث وتقسيم السوق ص ١٣٦
- ١٤- التكاليف والتسعير ص ١٣٦
- ١٥- دورة حياة وحدة دعم المعلومات ص ١٤٥

