



تأثير منهج تعليمي على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية في تعلم مهاراتي المناولة والتهديف بكرة القدم للصالات لطلاب الخامس الإعدادي

م.م. دنيا محمد فاضل م.م. تحسين شاغي عبد

مدبربية تربية ديالى

Alkater99@yahoo.com thseen@yahoo.com

الكلمات المفتاحية: منهج تعليمي، استراتيجية المعرفة، ما وراء الإدراكية، مهاراتي المناولة والتهديف.

ملخص البحث

من خلال خبرة الباحثين وملحوظاتهم للعملية التعليمية لهذه المادة لاحظاً أنَّ الكثير من المدرسين لا يتبعون الاستراتيجيات الحديثة وتطبيقاتها في مجال التدريس والتعليم للدروس العملية، في حين أنَّ الاستراتيجيات الحديثة تشجع المتعلمين على التعلم الذاتي ورفع مستوى الوعي لديهم إلى الحد الذي يؤدي إلى بلوغ الهدف، ويتحقق ذلك عن طريق مجموعة من الإجراءات التي يقوم بها للطالب كالمعرفة والوعي بالأنشطة، والعمليات الذهنية التي تستعمل قبل عملية التعلم وفي أثاثها وبعدها، ومن هنا تكمن أهمية البحث بإسهامه في تَعرُّف مدرسِي التربية الرياضية باستراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية قد يساعدُهم في زيادة التحصيل المعرفي والمهاري لطلبِهم في المجال الرياضي.

ويهدف البحث إلى تَعرُّف تأثير استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية في تطوير مهاراتي المناولة والتهديف بكرة القدم للصالات لطلاب الخامس الإعدادي، واستعمل الباحثان المنهج التجريبي، وأتبعا تصميم المجموعتين التجريبية والضابطة ذات الاختبارين القبلي والبعدى أي قياس المجموعتين قبل التجربة وبعدها، وتم اختبار مجتمع البحث بالطريقة العمدية وهم طلاب الصف الخامس الإعدادي في مدرسة ثابت بن قرة للعام الدراسي (2016-2017)، أمَّا عينة البحث فقد اختيرت بالطريقة العشوائية عن طريق القرعة، إذ بلغ عددهم (15) طالباً، أمَّا الاختبارات المستعملة في البحث فقد تضمنت اختبار دقة المناولة، واختبار دقة التهديف، ثم العمل باستراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية في الجزء الرئيس من الوحدة التعليمية لعينة البحث في يوم الثلاثاء الموافق 1/3/2017 والانتهاء منها في يوم الأربعاء الموافق 3/5/2017 على أفراد المجموعة التجريبية، إذ اشتمل المنهج التعليمية على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية (16) وحدة تعليمية ولمدة (8) أسابيع بواقع وحدتين تعليميتين في الأسبوع الواحد يومي (الأربعاء والخميس) وبزمن (40 دقيقة) للوحدة التعليمية الواحدة.



The Impact of Curriculum based on Beyond the Cognition Knowledge Strategy in Learning the Two Skills of Kicking and Scoring in Football Lounges for Fifth Preparatory Students

Asst.Inst Dunia Muhammad

Asst.Inst Tahseen Shagi Abd

General Directorate of Education

Key words: Educational curriculum, knowledge strategy, beyond cognitive, skills of handling and scoring.

Abstract

During the experiences of the researchers and their notices to the educational process, they notice that a lot of teachers don't follow the modern strategies and its applications in learning and teaching applied lessons. Modern strategies encourage learners to use self-learning and raising their level of awareness till they achieve their aims. This happen through certain procedures such as knowledge and awareness of the activities and the cognitive process that used before, during and after learning process.

The importance of the study lies in its participation in supporting physical education teachers with beyond the cognition knowledge strategy that may help them in increasing their cognitive and skillful achievement of their students in sport field.

The study aims at knowing the impact of using beyond the cognition knowledge strategy in developing the two skills of kicking and scoring in football lounges for fifth preparatory students.

The researchers used the experimental approach specifically the two groups with pre-posttest design which means measuring the two groups after and before the experiment. The population of the study chosen deliberately. It consists of fifth preparatory students, Thabit Bin-Qura school, for the academic year, (2016-2017). The sample of the study chosen randomly by lot. It consists of (15) students. The tests that used in study includes the accuracy of kicking test, the accuracy of scoring test, then the use of beyond cognition knowledge strategy in the main part of the educational units for the study sample in Tuesday 1-3-2017 and finished in Wednesday 3-5-2017 on the experimental group. The educational syllabus includes (16) educational units per week (Wednesday and Thursday) for (40 minutes) for each unite according to the strategy of beyond cognition knowledge.



1 - المقدمة:

ترتكز استراتيجيات التعلم الحديثة على جعل التعلم أكثر نشاطاً وإيجابياً في تحديد المادة المراد تعلّمها عن طريق توصيل المعلومات إلى المتعلّم بأفضل أسلوب ممكن، ويعتمد التعلم الحركي على مدى فاعلية الأساليب المستخدمة في تعليم المهارات الحركية للوصول إلى المستوى المقبول في الأداء ضمن الوقت المحدد لها، مما دفع العاملين في مجال التعلم الحركي إلى البحث عن أفضل الأساليب التعليمية والاستراتيجيات الحديثة في تحقيق هدف تعلم المهارات الحركية (المفتى؛ الكاتب: 2004: 18).

فمن طريق استراتيجيات التعلم الحديثة والمناسبة يمكن المتعلّمون من اكتساب المعلومات التي تقيدهم في مواجهة المواقف الجديدة، وفي تغيير الأفكار، وإصدار الأحكام، وتوليد أفكار جديدة، وبهذا يكون الطلبة قادرين على تحقيق أهداف مختلفة من التعلم، إذ يوجهون طاقاتهم نحو تلك الأهداف التي سبق أن رسموها، والتي سوف تساعدهم على التمكّن والإلمام بمحظى المادة الدراسية سواء أكانت نظرية أم عملية.

تُعدُّ استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية من أهم المحدثات التربوية التي ظهرت على الساحة التربوية، لما لها من أهمية في عملية التعلم والتعليم الناجح، إذ تُعدُّ هذه الاستراتيجية متطلباً ضرورياً وأساسياً، لأنَّها تساعد الطلبة كيف يكونون داعمين بعمليات تعلمهم ونتائجهم، فضلاً عن تنظيم لذك العمليات لإحداث تعلم أفضل، فتضمن المحتوى الدراسي بهذه الاستراتيجيات وإدماجها ضمن إجراءات تعلم محتوى المادة التعليمية سيعزز من فاعلية التدريب على استخدامها.

واستخدام تعليم المعرفة ما وراء الإدراكية بوصفها مهارة أو استراتيجية هي أنَّ التعلم استعمال استراتيجيات ما وراء الإدراكية، فضلاً عن توفير مصادر المعرفة التي يمكن من تنظيم تعلمهم بشكل أفضل، فهي تقوم بمساعدة الطلبة بمجموعة من الإجراءات تحت إشراف المدرس وتوجيهه وحدة الإجراءات تساعد على تنمية قدراتهم على ادراك ما يعرفه عن المبادئ الأساسية للمادة التعليمية (الكعبي: 2010: 44).

يتأثر التعليم إلى حدٍ كبير باستراتيجيات التعلم التي يتبعها المدرس، وبما أنَّ المدرس هو المسؤول الأول عن العلمية التعليمية فلابد أنْ يكون لديه صورة عامة عن استراتيجيات وضع الخطط التعليمية وأساليبها أو التدريب المناسبة وسبل تطويرها بما يتلاءم وقدرات المتعلّمين حتى يستطيع تحقيق أفضل النتائج وبأقل مجهود وأقصر وقت.

وعن طريق خبرة الباحثين بوصفه لاعب كرة قدم ومهتم بهذه اللعبة ومدرساً لعدة سنوات في مدارس تربية ديالى لاحظ أنَّ أغلب مدرسي التربية الرياضية يعتمدون على الأساليب التقليدية



التي تفتقر إلى تحفيز الطلبة، فضلاً عن ذلك عدم المتابعة بشأن اهتمام المدرسين، فلا بد أن يكون لدى المدرسين صورة عامة عن الاستراتيجيات الحديثة التي تشجع على عملية التعليم والتعلم في آنٍ واحدٍ، إذ إنَّ استخدام أساليب عملية جديدة تمكِّن الطالب بشكل أفضل في تعلم المهارات الأساسية وتطويرها، فضلاً عن تبديد حالة الملل عند الطلبة.

لذلك استخدم الباحثان استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية لمعرفة دورها الفاعل وأهميتها في العملية التعليمية عن طريق إشراك الطلبة مع المدرس في عملية التخطيط لمهنة التعليم أو الواجب الحركي ومراقبة الأداء، ومن ثم تتم عملية المراجعة والتعديل من قبل المتعلمين أنفسهم، مما يحفزهم على زيادة دافعيتهم في تحقيق نتائج أفضل، وبهذا تكمن أهمية البحث باستخدام هذه الاستراتيجية في تعلم مهاراتي المناولة والتهديف بكرة القدم للصالات.

التعرف على تأثير هذه الاستراتيجية في تعلم مهاراتي المناولة والتهديف بكرة القدم للصالات.

المعرفة ما وراء الإدراكية:

هي عملية تحكم علينا وظيفتها التخطيط، والمراقبة، والتقييم لأداء الفرد في حل مشكلة، وهي مهارات التفكير المختلفة العامة لحل المشكلة وإدارتها، وهي إحدى مكونات الأداء الذكي، ومعالجة المعلومات (الصرف: 1985: 90).

2- مجتمع البحث وعينته:

2-1 منهج البحث:

استخدم الباحثان المنهج التجاري، وتبعاً تصميم المجموعتين التجريبية والضابطة ذات الاختبارين القبلي والبعدي، أي قياس المجموعتين قبل التجربة وبعدها.

2-2 عينة البحث:

تم اختيار مجتمع البحث بالطريقة العمدية، وهو طلب الصف الخامس الإعدادي في ثانوية ثابت بن قرة للعام الدراسي (2016-2017) وعددهم (34) طالباً، أما عينة البحث فقد اختيرت بالطريقة العشوائية عن طريق القرعة على مجموعتين تجريبية وضابطة بواقع (15) طالب لكل مجموعة، في حين كانت عينة التجربة الاستطلاعية (4) طلاب، وبما أنَّ الطلاب بالعمر نفسه والمرحلة الدراسية نفسها، فهم متساوون ومتجانسون أصلًا، وأنَّ سبب اختيار العينة هو احتواء المنهج الدراسي المقرر للصف الخامس على تعليم مهارات كُرة القدم، وأخذ الباحثان عنصر التكافؤ بين أفراد العينة.

2-2-1 تكافؤ العينة:

لأجل أن تكون نقطة الشروع واحدة لأفراد عينة المجموعتين التجريبية والضابطة قام الباحثان بإجراء التكافؤ بين أفراد العينة في المتغيرات المدروسة حتى يستطيعاً أن يعزوا سبب



التعلم الحاصل لدى أفراد المجموعة التجريبية للمتغير المستقل الذي سيدخلانه على هذه المجموعات.

الجدول (1) يبين تكافؤ المجموعتين التجريبية والضابطة لمهاراتي المناولة والتهديف بكرة القدم للصالات قيد البحث.

نسبة الخطأ	قيمة ت	فرق الأوساط	ع	س	عدد أفراد العينة	وحدة القياس	المتغيرات
0.537	0.624	0.358	1.387	3.067	15	درجة	المجموعة الضابطة
		0.396	1.534	2.733			المجموعة التجريبية
0.823	0.226	0.746	2.890	4.933	15	درجة	المجموعة الضابطة
		0.914	3.539	4.667			المجموعة التجريبية

يتبيّن من الجدول (1) أنَّ درجة نسبة الخطأ هي على التوالي: (0.537، 0.823) عند مستوى دلالة (0.05) وهي أكبر من نسبة الخطأ، مما يدلُّ على تكافؤ العينة.

2-3 الوسائل والأدوات والأجهزة المستخدمة في البحث:

ملعب كُرة قدم للصالات في ثانوية ثابت بن قرة (40×20م). كرات قدم للصالات عدد (15) وحجمها (4). حاسبة الكترونية نوع (hp). شواخص عدد (12). شريط لاصق ملون. هدف صغير قياس (3×2م). صافرة نوع (FOX). أشرطة ملونة. سبورة عدد (1). أفلام سبورة عدد (10). جبال تقسيم الهدف. هدف مقسم.

2-4 خطوات إجراءات البحث:

2-4-1 التجربة الاستطلاعية:

قام الباحثان بإجراء التجربة الاستطلاعية لاختبارات الموضوعية للمهارات الأساسية على عينة مكونة من (4) طلاب من مجتمع البحث وخارج العينة، وذلك يوم الأحد الموافق 26/2/2017 في تمام الساعة (8.45) صباحاً على الساحة الخارجية لكره القدم للصالات، وعن طريق التجربة تم التعرف والتوصيل إلى ما يأتي:

1. مدى ملاءمة الاختبارات لمستوى العينة.
2. الصعوبات والمشكلات التي قد تواجه الباحثين عند تنفيذ الاختبارات قيد البحث.



3. الوقت المستغرق في تنفيذ الاختبارات والقياس.
4. التأكد من كفاءة فريق العمل المساعد وما يحتاجه في أثناء التجربة.
5. صلاحية العينة المختارة ومدى استجابتها للاختبارات.

2-5 الاختبارات المستخدمة في البحث:

أولاً: اختبار المناولة (خلف: 2008: 58):

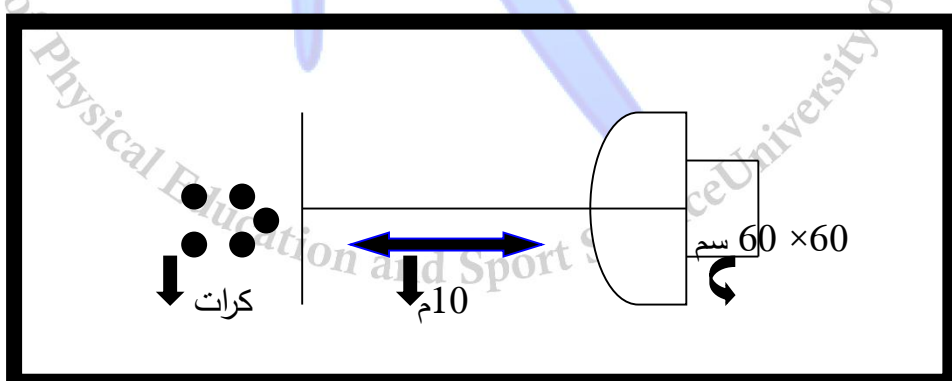
اسم الاختبار: المناولة نحو الهدف صغير يبعد مسافة (10م):
الهدف من الاختبار: قياس المناولة.

الأدوات المستخدمة: كرات قدم عدد (5)، وهدف صغير أبعاده (60×60 سم)، وشريط قياس، وشريط لاصق.

إجراء الاختبار: يرسم خط البداية بطول (1م) على مسافة (10م) عن الهدف الصغير، وتوضع الكرات الخمس على خط البداية، وعند سماع إشارة البدء يقوم المختبر بالتهديف على هذه الكرات نحو الهدف الصغير عن طريق اتخاذ المكان الصحيح عند خط البداية بحسب ما موضح في الشكل (1).

التسجيل: تتحسب الدرجة بمجموع الدرجات التي يحصل عليها المختبر من مناولة الكرات الخمس وعلى النحو الآتي:

- (2 درجة) لكل محاولة صحيحة تدخل الهدف الصغير.
- (1 درجة) إذا مسست الكُرة القائم أو العارضة ولم تدخل الهدف.
- (صفر) في حالة خروج الكُرة عن الهدف الصغير.



الشكل (1) يوضح اختبار المناولة نحو هدف صغير.

ثانياً: اختبار التهديف (الحمزة: 2011: 21)

اسم الاختبار: اختبار التهديف نحو هدف مقسم على مربعات من الجانبين.

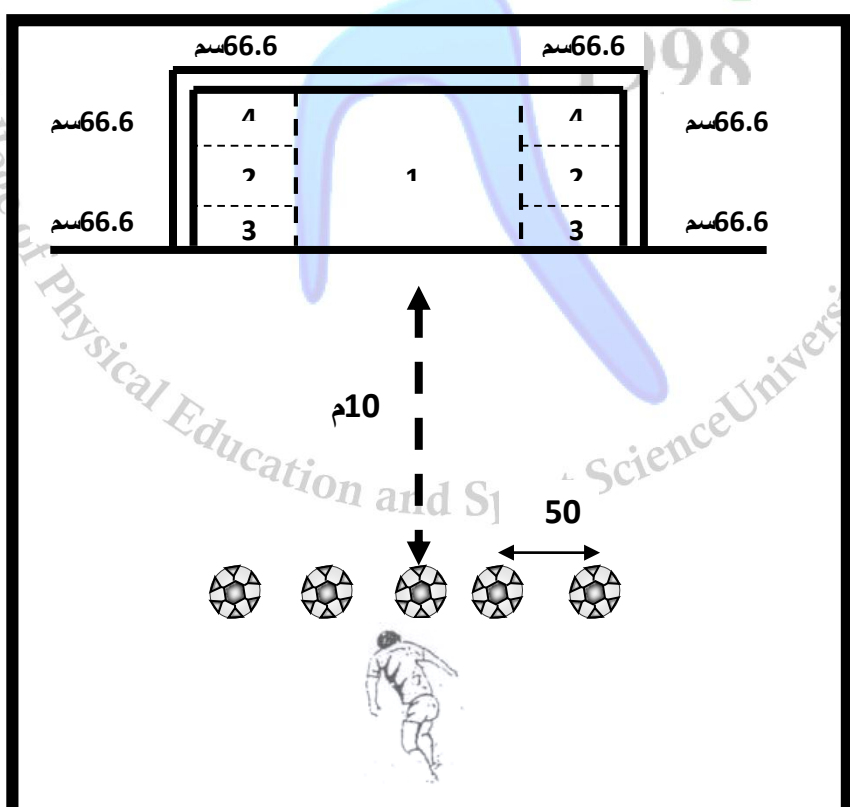


الغرض من الاختبار: قياس دقة التهديف نحو الهدف.
الأدوات: ملعب كرة قدم للصالات، وكرات قدم للصالات عدد (5)، وشريط لتعيين منطقة التهديف للاختبار.

وصف الأداء: توضع (5) كرات في أماكن مغلقة ومحددة بمسافة (10م) عند الهدف، أو يقوم المختبر بالتهديف في المناطق المؤشرة في الاختبار على وفق أهميتها وصعوبتها، وبشكل متسلسل الواحد بعد الآخر، والمسافة بين كرة وأخرى (50سم) وبحسب ما موضح في الشكل (2).

شروط الأداء: يبدأ الاختبار من الكرة (1) وينتهي بالكرة (5).
طريقة التسجيل: تحسب عدد الإصابات التي تدخل الأهداف أو تمس جوانبها على النحو الآتي:

- (4) درجات عند التهديف في المجال رقم (4).
- (3) درجات عند التهديف في المجال رقم (3).
- (2) درجتان عند التهديف في المجال رقم (2).
- درجة واحدة عند التهديف في المجال رقم (1).
- صفر خارج حدود التهديف.
- يعطى المختبر خمس محاولات.



الشكل (2) يوضح اختبار التهديف نحو هدف مقسم على مربعات من الجانبين.



2-5-1 الاختبارات القبلية:

تم إجراء الاختبارات القبلية لعينة البحث في يوم الثلاثاء الموافق 28/2/2017 في تمام الساعة (9.25) على الساحة الخارجية لمدرسة ثانوية ثابت بن قرة، وقد قام الباحثان بتبثيت الظروف، وطريقة إجراء الاختبارات وفريق العمل المساعد من أجل تحقيق الظروف نفسها قدر الإمكان عند إجراء الاختبارات البعدية، وتم عن طريقها ما يأتي:

- شرح اختبارات المهارات الأساسية بصورة مفصلة عن طريق كتابة الاختبارات مع رسماها على السبورة قبل إجراء الاختبارات على أفراد العينة.
- إعطاء فرصة للطلاب للإحماء الكامل.
- تسجيل النتائج طبقاً للشروط والمواصفات المحددة لكل اختبار.

2-6 المنهج التعليمي:

تم العمل بالمنهج التعليمي لعينة البحث في بداية الفصل الدراسي الثاني في يوم الأربعاء الموافق 1/3/2017، والانتهاء منه في يوم الأحد الموافق 30/4/2017، ويشتمل المنهج التعليمي على (16) وحدة تعليمية بواقع (8) أسبوعياً، وحدتان تعليميتين في الأسبوع الواحد يومي (الأربعاء والخميس) وبزمن (40) دقيقة للوحدة التعليمية الواحدة موزعة على النحو الآتي:

- (6) وحدات تعليمية لتعلم مهارة المناولة.
- (6) وحدات تعليمية لتعلم مهارة التهديف.
- (4) وحدات تعليمية لتعلم مهارتي المناولة والتهديف معاً.

وكان زمن الوحدة التعليمية الواحدة (40) دقيقة مقسمة على النحو الآتي:

1. القسم الإعدادي:

ومدته (10) دقائق، والذي يهدف إلى تأكيد النواحي الإدارية، فضلاً عن إعطاء مجموعة من التمارينات لتهيئة الجسم وإعدادها لمواجهة متطلبات القسم الرئيس من الدرس، وقد تم تقسيمه على ثلاثة أجزاء:

- المقدمة: ومدتها (2) دقائق، والتي جرت فيهاأخذ الغياب وتهيئة الأدوات.
- الإحماء العام: ومدتها (3) دقائق، والذي جرى فيه إعطاء تمارينات عامة للجسم.
- الإحماء الخاص: مدتها (5) دقائق، والذي جرى فيه إعطاء تمارينات خاصة للأجزاء التي تشتراك بشكل أكبر في القسم الرئيس.

2. القسم الرئيس:

ومدته (25) دقيقة، والذي يهدف إلى تعلم المهارات الأساسية قيد البحث، فضلاً عن إعطاء بعض التمارينات اللازمة لتعلم المهارات، وقد تم تقسيمه على قسمين هما:



- الجانب التعليمي: ومدته (10) دقائق ويتضمن في البداية مناقشة الواجبات التي كلفوا بها الطالب في الوحدة السابقة أي تحضير أوراق الواجب الخاصة بهم ليتم تطبيق (استراتيجية الوعي بالخطيط)، بعد ذلك يتم شرح طريقة الأداء الصحيحة للمهارة شرحاً وافياً من قبل مدرسي المادة، فضلاً عن عرض أنموذج عملى أمام الطلاب.
- الجانب التطبيقي: ومدته (15) دقيقة ويتضمن تطبيق ما تعلمه الطالب في الجانب التعليمي باستخدام تمرينات تعليمية متعددة تخدم المهارة المتعلمة، فضلاً عن تطبيق (استراتيجية المراقبة) بعد كلّ تمرين.

3. القسم الختامي:

مدته (5) دقائق يحتوي على عينة صغيرة، فضلاً عن تقويم الطلاب بسلسل جماعي عن طريق تطبيق استراتيجية (المراجعة)، زيادة على تكليف الطلاب بالواجبات بالوحدة التعليمية القادمة، ثمَّ أداء التحية والانصراف.

تمَّ تطبيق المنهاج التعليمي المصمم على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية على المجموعة التجريبية، أمّا المنهاج المتبع والمعتمد من قبل المدرسة فقد تمَّ تطبيقه على المجموعة الضابطة.

وقد اتبع الباحثان الخطوات الآتية في تنفيذ المنهاج التعليمي :

1. قبل البدء بتطبيق المنهاج التعليمي المصمم على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية تمَّ إعطاء المجموعة التجريبية وحدتين تعريفيتين لأجل أنْ يكون قادرین على تَعرُّف:
 - مفهوم استراتيجية ما وراء الإدراكية.
 - أهداف المنهاج التعليمي المصمم وإجراءاته على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية.
 - الأسباب التي تدعى لتبني هذه الاستراتيجية وأهمية تنفيذها.
 - كيفية تطبيق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية باستخدام مهمة تعليمية عن طريق ورقة الواجب المصممة لهذا الغرض.
- إعطاء المادة التعليمية نفسها للمجموعتين، والتي تشمل المهارات الأساسية قيد البحث، وقد اتبع تسلسل معين عند تعلم هذه المهارات وللمجموعتين الضابطة والتتجريبية على النحو الآتي:
 - تعلم مهارة المناولة.
 - تعلم مهارة التهديف.

لقد تمَّ تطبيق الاستراتيجيات الفرعية للمعرفة ما وراء الإدراكية على النحو الآتي:



- استراتيجية الوعي:

تم تطبيق هذه الاستراتيجية من قبل الطالب عن طريق الإجابة عن الأسئلة الخاصة بمحور استراتيجية الوعي في ورقة الإجابة الخاصة بالطالب، إذ أعد الباحثان هذه الأسئلة سلفاً دونوها في ورقة الواجب، وقد تم الإجابة عن الأسئلة الخاصة بهذا المحور في مرحلة ما قبل الوحدة التعليمية، أي (كواجب بيتي للطالب) بعد قراءته المهارة المراد تعلمها قراءة جيدة ووافية في الدليل الخاص، ليتمكن من الإجابة عن هذه الأسئلة، وفي الجانب التعليمي القسم الرئيس تمت مناقشة الطالب بالواجب الذي كلفوا به في الوحدة السابقة.

- استراتيجية التخطيط:

تم تطبيق هذه الاستراتيجية من قبل الطالب عن طريق رسم صورة مسبقة أو التخطيط للمهمة التعليمية في مرحلة ما قبل الوحدة التعليمية (كواجب بيتي للطالب)، ويتم داخل محور استراتيجية التخطيط في ورقة الواجب الخاصة بالطالب بعد اطلاعه على التمارين الم Mayer 1998

التعليمية الخاصة بكل مهارة أساسية قيد البحث.

- استراتيجية المراقبة:

تم تطبيق هذه الاستراتيجية من قبل الطالب بعد قيام كل طالب بتحديد تمرينين وكتابتها، فضلاً عن النقاط المهمة للمراجعة الخاصة بكل تمرين في محور استراتيجية المراقبة في وقت الواجب الخاصة بالطالب في مرحلة ما قبل الوحدة التعليمية (كواجب بيتي للطالب)، وفي بداية الجانب التطبيقي يقوم كل طالب بتعليق ورقة الواجب الخاصة به على الجدار، إذ تم تخصيص مكان دائمي على الجدار لتعليق هذه الأوراق، فضلاً عن تخصيص وقت مقداره (1) دقيقة من الجانب التطبيقي، ثم يتم أداء التمارينات من قبل الطالب.

- استراتيجية المراجعة:

وقد تم تطبيق هذه الاستراتيجية من قبل الطالب في القسم الخاتمي من الوحدة التعليمية عن طريق قيام الطالب بمراجعة أعماله وتقديرها التي تم أداؤها في الوحدة التعليمية، لأجل تحقيق هدف التعلم الذي خطط له، أي حكم الطالب على مستوى إنجازه، ومدى تقدمه ونجاحه في التمارين، التي تم أداؤها داخل الوحدة التعليمية، وتم تطبيق هذه الاستراتيجية في محور استراتيجية المراجعة في ورقة الواجب الخاصة بالطالب عن طريق إجابته عن بعض التساؤلات التي دونها الباحثان سلفاً في ورقة الواجب، والتي تشتمل على مدى قيام الطالب بتحقيق هدفه الذي خطط له في الوحدة التعليمية.



- استراتيجية المواجهة (التعديل):

تم تطبيق هذه الاستراتيجية من قبل الطالب عن طريق قيام كل طالب بتقويم الاستراتيجيات التي قام بتنفيذها بعد قيام مدرس المادة بتكليف كل طالب بكتابة تقرير مبسط عن مستوى أدائه في مدى تطبيقه وممارسته استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية في الوحدة التعليمية، وكتابة هذا التقرير داخل محور استراتيجية المواجهة في ورقة الواجب الخاص بالطالب بعد قيام مدرس المادة بإرجاع أوراق الواجب إلى الطالب بعد الإطلاع عليها وتدوين الملاحظات.

7- الاختبارات البعيدة:

قام الباحثان بإجراء الاختبارات البعيدة لعينة البحث في يوم الأربعاء الموافق 3/5/2017 في تمام الساعة 9.25 صباحاً على ساحة مدرسة ثانوية ثابت بن قرة للمجموعتين التجريبية والضابطة متبعاً كل الشروط والإجراءات والاختبارات القبلية نفسها من حيث الزمان، والمكان، والأدوات المستخدمة، وطريقة التنفيذ، وفريق العمل المساعد.

8- الوسائل الإحصائية:

استخدم الباحثان الحقيقة الإحصائية (SPSS) لاستخراج البيانات.

3- عرض النتائج وتحليلها ومناقشتها:

3- عرض نتائج اختبار مهاراتي المناولة والتهديف للاختبارات القبلية والبعيدة للمجموعتين الضابطة التجريبية وتحليلها:
الجدول (2) يبين الأوساط الحسابية والانحرافات المعيارية للاختبارات القبلية والبعيدة للمجموعة التجريبية.

النوع	ن	الاختبار	وحدة القياس	التغيرات
1.534	2.733	قبي	درجة	المناولة
1.146	6.200	بعدى	درجة	
3.539	4.667	قبي	درجة	التهديف
1.639	10.600	بعدى		

معنوي عند دالة (0.05).



الجدول (3) يبين الأوساط الحسابية والانحرافات المعيارية للفروق وأخطائها المعيارية وشبه الخطأ للمجموعة التجريبية

مستوى الدلالة الإحصائية	اختبار (t)	نسبة الخطأ (t)	قيمة (t)	هـ	عـ فـ	سـ فـ	المتغيرات
معنوي	0.000	-6.729	0.515	1.995	-3.467	قلي - بعدي	المناولة
معنوي	0.000	-5.977	0.993	3.845	-5.933	قلي - بعدي	التهديف

3-1-1 مناقشة نتائج اختبار دقة مهاراتي المناولة والتهديف في الاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة التجريبية:

تبين النتائج في الجدول (3) عند مستوى الدلالة (0.05) وجود فروق معنوية بين الاختبارين القبلي والبعدي للمجموعة التجريبية لاختبار مهاراتي المناولة والتهديف المدروسة، ويعزو سبب ذلك إلى المنهاج التعليمي الذي أعده الباحثان على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية، والذي كان لهُ الأثر الكبير في جعل عملية التعلم الحركي أكثر فاعلية وايجابية عن طريق استراتيجيات ما وراء المعرفة التي تضمنها المنهاج التعليمي، والتي تشمل: الوعي، والتخطيط، والمراقبة، والموائمة، والتي أتاحت الفرصة للطالب ليكون عنصراً فاعلاً في العملية التعليمية عن طريق جعله على علم وإلمام بالواجبات التي سوف يؤديها عند أداء المهمة التعليمية، وبالتالي يكون قادرًا على توجيهه عملياته العقلية التي تؤدي إلى تحقيق الهدف المنشود، ومن ثمَّ ينتج عنه مستوى تحصيلي أعلى، وهذا يتفق مع نتائج دراسة (الهنداوي: 2003: 125)، التي أشارت إلى أنَّ البرنامج التدريسي الذي يحتوي على استراتيجيات ما وراء المعرفة لهُ أثرٌ فاعل في زيادة التعلم لدى الطلبة، إذ إنَّ تضمين البرنامج التدريسي بهذه الاستراتيجيات أدى إلى جعل الطالب أكثر وعيًا بأسلوب تفكير عند قيامه بأداء مهمة محددة، واستخدام هذا الوعي في التحكم، وضبط أداء أي نشاط يقوم به الطالب، كما أكدت هذه الحقيقة (عبداللطيف: 2003: 40)، التي أشارت إلى أنَّ امتلاك قاعدة قوية من المعرفة ما وراء الإدراكية هو عنصر حاسم في تحقيق التعلم الناجح، إذ إنَّ المتعلم الناجح هو المتعلم الذي لديه المعرفة بشأن طبيعة المهمة التي سوف ينجزها ويشان الاستراتيجيات الملائمة لتحقيق الأهداف.



3-2 عرض نتائج اختبار مهاراتي المناولة والتهديف في الاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة الضابطة وتحليلها ومناقشتها:

الجدول (4) يبين الأوساط الحسابية والانحرافات المعيارية للاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة الضابطة.

النوع	الاختبار	وحدة القياس	التغيرات	
1.387	3.067	قبلى	درجة	المناولة
2.154	3.933	بعدي		
2.890	4.933	قبلى	درجة	التهديف
1.988	6.333	بعدي		

الجدول (5) يبين الأوساط الحسابية والانحرافات المعيارية للفروق وأخطائها المعيارية وشبه الخطأ للمجموعة الضابطة.

مستوى الدلالة الإحصائية	نسبة الخطأ (%)	قيمة (t)	نسبة الخطأ (%)	مقدار الفروق	نسبة الخطأ (%)	قيمة (t)	نسبة الخطأ (%)	المتغيرات
غير معنوي	0.109	-1.713	0.506	1.959	-0.867	قبلى - بعدي	0.506	المناولة
غير معنوي	0.087	1.840	0.761	2.947	-1.400	قبلى - بعدي	0.761	التهديف

3-3 مناقشة نتائج اختبار مهاراتي المناولة والتهديف في الاختبارات القبلية والبعدية للمجموعة الضابطة:

من النتائج في الجدول (5) وتحت مستوى الدلالة (0.05) للاختبارات المهاريه يتبيّن لنا من خلال النتائج في أعلى المجموعة الضابطة أي عدم وجود معنوية الاختبارات، ويعزو الباحثان سبب حدوث هذه النتيجة إلى استخدام المجموعة الضابطة الأساليب المتتبعة في عملية التعلم.

يتبيّن من نتائج الجدول (5) أنَّ التطور الحاصل للاختبار بمهاراتي المناولة والتهديف كانت شبه قليلة وبطيئة مقارنة مع المجموعة التجريبية، ويعزو الباحث أنَّ سبب التطور البطيء في المهارات الأساسية هو اعتماد المجموعة الضابطة على الأساليب التي كانت تدرس عن طريق المحاضرات عكس المجموعة التجريبية التي استخدمت استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية، التي تضمنها المنهاج التعليمي المعد على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية، ولاسيما استراتيجية التخطيط، التي تؤكّد على جعل الطالب مشاركاً في عملية وضع الأهداف



التعليمية مع المدرس والتخطيط لها، إذ إن تحديد الأهداف التعليمية وإطلاع الطالب عليها سلفاً قبل البدء بعملية التعلم لتوضيح الغاية من التعلم، ويزيد منوعي الطالب نحو المطلوب منهم في الوحدة التعليمية المقبلة، فضلاً عن استيعابهم وفهمهم لمحنتى المادة التعليمية، مما يثير دافعيتهم ونشاطهم نحو التعلم، إذ إننا نعلم أن نجاح العملية التعليمية يعتمد بشكل كبير على التفاعل بين المعلم والتعلم، أي النشاط المتبادل بين المعلم وطلبه في التخطيط، وتتنفيذ العملية التعليمية بما يحقق تعلم فاعل وذا معنى، والذي بدوره إيجابياً على الجانب التطبيقي للقدرات المهاريه في تعلم المهارات الأساسية قيد البحث، ويتفق مع ما ذكرته (الصالحي: 2008) أن التفاعل المباشر بين المدرس وطلبه هو المحور الرئيس للعملية التعليمية، وأن هذه العلاقة يمكن عدّها المفتاح الوصول إلى نجاح العملية التعليمية أو فشلها، وهذا ما أكدته نتائج (الشيفلي: 2006: 164)، والتي أشارت إلى أن الأسلوب التعليمي له دور مهم وتأثير كبير في عملية التعلم، إذ إن وضع الأسلوب التعليمي المناسب والملائم، فضلاً عن مطابقة الأسلوب المعرفي الذي يمتلكه المتعلمون بينهم في تحقيق نتيجة تعلم أفضل وتحصيل أعلى.

3-3 عرض الاختبارات البعيدة لمهاراتي المناولة والتهديف للمجموعة الضابطة والتجريبية وتحليلها ومناقشتها:

الجدول (6) يبين قيم الأوساط الحسابية والانحرافات المعيارية والخطأ المعياري للأوساط وقيمة (t) ونسبة الخطأ للمجموعتين التجريبية والضابطة للاختبارات البعيدة في متغيرات البحث.

الدالة الإحصائية	نسبة الخطأ	t	الخطأ المعياري للأوساط	ع	س	أفراد العينة	أعداد المجموعة الضابطة	المتغيرات
معنوي	0.001	3.598	0.556	2.154	3.933	15	المجموعة الضابطة	درجة المناولة
			0.296	1.146	6.200	15	المجموعة التجريبية	
معنوي	0.001	6.414	0.513	1.988	6.333	15	المجموعة الضابطة	درجة التهديف
			0.423	1.639	10.600	15	المجموعة التجريبية	

3-3-1 مناقشة نتائج اختبارات مهاراتي المناولة والتهديف للاختبارات البعيدة للمجموعتين الضابطة والتجريبية :

يتبيّن من الجدول (6) نتائج الاختبارات البعيدة للمجموعتين التجريبية والضابطة عند نسبة الدالة (0.05)، ومن النتائج أعلاه يظهر مستوى التحسن لصالح المجموعة التجريبية، مما



يدل على معنوية الاختبارات، ويرى الباحثين سبب حدوث هذا التحسن للمجموعة التجريبية، نظراً لاستخدام استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية قد هيأ جواً ملائماً في استثمار العمليات العقلية لدى المتعلم مما تضمنه المنهاج من استراتيجيات ما وراء معرفية تجبر المتعلم على استخدام العمليات العقلية، ولاسيما الانتباه، والإدراك، والتفكير، والذكرا، والتصور عند تطبيق كل استراتيجية في المنهاج في أثناء الوحدات التعليمية، ومن ثم إسهام ذلك في عملية فهم المعلومات ومعالجتها بشكل فعال، وهذا يتفق مع نتائج دراسة (موسى: 2001: 3)، إذ أسفرت نتائج هذه الدراسة إلى أنَّ استعمال استراتيجية ما وراء المعرفة زاد من عملية الوعي، والانتباه، ومراقبة النشاط العقلي للتلاميذ في أثناء الأداء، كما وفر القدرة على التخطيط، والمراجعة، والتقويم، وتعديل خطة التعلم إذا لزم الأمر، وأظهرت هذه الدراسة فاعلية هذه الاستراتيجية في تحسين القدرة على معالجة المعلومات كما يشير (العاميرة: 2000: 312) إلى أنَّ وضع الطالب في مواقف أو أجواء تعليمية يستثمرها لتحقيق الأداء الأفضل يأتي عن طريق مساعدته في الحصول على معالجة المعلومات والخبرات بشكل علمي مدروس ومحاط له بصورة صحيحة.

ويعزى الباحثان سبب ذلك إلى أنَّ المنهاج التعليمي المعد على وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية يتيح الفرصة للطالب بالاعتماد على النفس، وتحمل المسؤولية، والقدرة على اتخاذ القرار، وقد جاء كُل ذلك منسجماً مع الصفات التي يمتلكها الشخص المجاذف، بمعنى أنَّ التعامل مع المتعلمين على ضوء ما يمتلكونه من صفات شخصية يؤدي إلى نتائج أفضل، مما لو أغفل التعامل معهم على أساس ذلك، مما يدل على دور الجانب النفسي وتأثيره في تطوير مستوى الأداء المهاري، إذ يؤكد ذلك (قطامي: 2000: 350) أنَّ "استخدام الأسلوب التعليمي الذي يتاسب مع الأسلوب المعرفي يساهم في تحقيق نتائج أفضل في التعلم، إذ يتأثر تحصيل الطلبة إيجابياً عند تعلمهم بأساليب تعليمية مطابقة لأساليبهم المعرفية".

إذا كان الهدف من استخدام هذه الاستراتيجية هو اكتساب المهارات الأساسية وإنقاذهما للاعب كرة القدم، إذ إنَّ التطبيق الجيد للمهارات يساعد على إتقان الأداء، وعدم تعرض اللاعب إلى الإصابة، ولا يستطيع اللاعب في لعبة كرة القدم تنفيذ الأداء المهاري بالشكل المطلوب، عن طريق إتقان النواحي المهارية التي بدورها تؤثر في تطوير قابلية اللاعبين الخططية، وهذا يأتي عن طريق التدريب على أداء المهارة، وإعطاء الوقت الكافي من أجل إتقانها (هارة: 1990: 24)، والذي انعكس بدوره إيجابياً على الجانب التطبيقي لقدرات المهارات للطلاب في تعلم المهارات الأساسية قيد البحث، ويتفق ما ذكرته (الصالحي: 2008: 8) أنَّ "التفاعل المباشر بين المدرس وطلبه هو المحور الرئيس للعملية التعليمية، وأنَّ هذه العلاقة يمكن عدّها المفتاح المؤصل إلى نجاح العملية التعليمية أو فشلها".



الأساليب المعرفية تتناول طريقة ممارسة الفرد للنشاط المعرفي، فهي طريقة مميزة للأفراد في استجابتهم لمثيرات البيئة، وهذا ما أكدته نتائج (الشيخلي: 2006: 164)، والتي أشارت إلى أنَّ للأسلوب التعليمي دوراً مهماً وتأثيراً كبيراً على عملية التعلم، إذ إنَّ وضع الأسلوب التعليمي المناسب والملائم، فضلاً عن مطابقة الأسلوب المعرفي الذي يمتلكه المتعلمون بينهم في تحقيق نتيجة تعلم أفضل وتحصيل أعلى.

ويرى الباحث أنَّ هذه النتيجة يمكن إرجاعها إلى المنهاج التعليمي المعد باستراتيجيات ما وراء المعرفة، ولاسيما استراتيجية المراقبة، والمراجعة، والمواءمة إذ أتاحت هذه الاستراتيجيات الفرصة للطالب ليكون مسؤولاً ومشاركاً إيجابياً إلى حدٍ كبير في عملية التعلم عن طريق وضعه في موقف تعليمي يكون قادرًا فيها على تقييم أدائه بصورة آنية ودقيقة في كُل خطوة من خطوات التعليم، فضلاً عن تصحيح أخطائه، ومعرفة مدى التقدم الحاصل له وبشكل فوري، وحال انتهاء الوحدة التعليمية، ومن ثمَّ أُسَّهم ذلك في زيادة دافعية المتعلمين نحو التعلم، وإثارة اهتمامهم، فضلاً عن إسهام هذه الاستراتيجيات في الخروج عن النمط التقليدي المتبعة، وهذا بدوره ساعد على تعلم المهارات وإنقاذهنها بشكل أكثر فاعلية، وقد أكد هذه الحقيقة ما توصلت إليه نتائج (Arski Meyarech: 1997: 127) نقلًا عن (إستبرق مجید)، التي أشارت إلى أنَّ التأثيرات الإيجابية للتدريب ما وراء المعرفة في معالجة المعلومات والتفاعل الإدراكي واكتشاف الخطأ لدى الطلبة (طيف: 2003: 112)، كما لا يمكن أنْ نغفل دور التغذية الراجعة في تطور مستوى الأداء المهاري، إذ تُعدُّ عاملًا بالغ الأهمية في عملية التعلم الحركي.

4- الخاتمة:

بعد عرض النتائج ومناقشتها توصل الباحثان إلى أنَّ استخدام استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية كان لها الأثر الواضح في تعلم مهاراتي المناولة والتهديف بكرة القدم للصالات، وأنَّ الطلاب في المجموعة التجريبية لهم القابلية على تعلم بعض المهارات الأساسية قيد البحث وبشكل متساوٍ على وفق المنهاج التعليمي في استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية.

ويوصي الباحثان باستخدام هذه الاستراتيجية (المعرفة ما وراء الإدراكية) في تعلم المهارات الأساسية بكرة القدم وتطويرها في المدارس وكليات التربية البدنية وعلوم الرياضة، كما يوصي الباحث باستخدام استراتيجيات التعلم الحديثة في تعلم جميع الألعاب والفعاليات الرياضية وتطويرها، لأنَّها تعطي نتائج إيجابية وفعالية عالية مقارنة مع الأساليب التقليدية، ويوصي الباحث بإجراء دراسات أخرى باستخدام استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية بإدخال عِدة أساليب معرفية.



المصادر والمراجع

- خلف، قصي حاتم، تأثير تمرينات مشابهة في اكتساب بعض الصفات الحركية والمهارات الأساسية بخمساتي كرة القدم: (رسالة ماجستير، كلية التربية الرياضية، جامعة ديالى، 2008).
- الشيخلي، لمى سمير حمودي؛ تأثير أسلوب التنافس الذاتي والجاعي لذوي الاستقلال مقابل الاعتماد على المجال الإدراكي في تعلم واحتفاظ بعض المهارات الأساسية بكرة الطائرة: (أطروحة دكتوراه، كلية التربية الرياضية للبنات، جامعة بغداد، 2006).
- الصالحي، جهان ضياء عاكف؛ أثر استعمال ثلاث استراتيجيات قبلية في تحصيل طلابات معهد إعداد المعلمات والاحتفاظ به واتجاههن نحو مادة التربية الإسلامية: (أطروحة دكتوراه، كلية التربية - ابن رشد، جامعة بغداد، 2008).
- الصراف، قاسم، الأساليب المعرفية، ط2: (الكويت، 1985).
- عبدالحمزة، عبداللطيف، تصميم وتقنيات بطارتي اختبار (بدنية ومهارية) لاختبار ناشئي خمس كُرة القدم في بغداد للأعمار (14-16): (كلية التربية الرياضية، جامعة بغداد، 2011).
- العمairy، محمد حسن؛ أصول التربية التاريخية والاجتماعية والفنية والفلسفية، ط2: (دار المسيرة للنشر والتوزيع والطباعة، عمان، 2000).
- قطامي، يوسف ونایف؛ سایکولوژیہ التعلم الصفي، ط1: (دار الشروق، عمان، 2000).
- الكعبي، بسمة نعيم؛ تأثير التعلم وفق استراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية لذوي المجازفة مقابل الحذر في تعلم واحتفاظ بعض المهارات الأساسية بالكرة الطائرة: (أطروحة دكتوراه، كلية التربية الرياضية للبنات، جامعة بغداد، 2010).
- لطيف، إستبرق مجید؛ المعرفة ما وراء الإدراكية ب استراتيجيات حل المشكلة لدى طلبة الجامعة وعلاقتها بالجنس والتخصص ونوع المشكلة: (رسالة ماجستير، كلية التربية - ابن رشد، جامعة بغداد، 2003).
- المفتى، وداد الكاتب عفاف؛ أثر استخدام بعض أساليب التدريس في مستوى تعلم مهارة السباحة الحرة: (بحث منشور، مجلة الدراسات، مؤتمر التربية الرياضية، الجامعة الأردنية، 2004).
- موسى مصطفى؛ أثر استراتيجية ما وراء المعرفة في تحسين الفهم القرائي والوعي بما وراء المعرفة وإنتاج الأسئلة لدى تلميذ المرحلة الإعدادية: (مجلة القراءة والمعرفة، مج 1، بحوث المؤتمر الأول للنوعية القرائي، مدينة نصر، 2001).



- هارة؛ أصول التدريب، (ترجمة): عبد علي نصيف: (مطبعة التعليم العالي، الموصل، 1990).

- الهداوي، شذى جواد كاظم؛ أثر تدريب ستراتيجيات ما وراء المعرفة في التنظيم الذاتي للتعلم بحسب الذكاء والجنس عند طلبة معاهد إعداد المعلمين: (أطروحة دكتوراه، كلية التربية - ابن رشد، جامعة بغداد، 2003).

الملحق (1)

أنموذج وحدة تعليمية

التاريخ 2017/3/1

الوقت: 40 دقيقة

المادة: كرة القدم للصالات

الموضوع: مهارة دقة المناولة

<p>جعل الطالب بعد نهاية هذه الوحدة التعليمية قادرين على:</p> <ul style="list-style-type: none">- تطبيق إستراتيجية المعرفة ما وراء الإدراكية بصورة تدريبية (الوعي، والتخطيط، والمراقبة، والمراجعة).- تتميمية إستراتيجية الوعي الخاص بالمهمة التعليمية لدى الطالب.- تتميمية إستراتيجية التخطيط الخاص بالمهمة التعليمية لدى الطالب.- فهم ما المقصود بمهارة المناولة والغرض منها.- ذكر أنواع المناولات.- ذكر المبادئ الأساسية لتقنيات مهارة المناولة.- أداء مهارة المناولة بشكل أولي.	<p>الأهداف السلوكية</p>
<p>ملعب كرة قدم للصالات، وكرات قدم، وشريط لاصق، وصافرة، وصورة توضيحية لمهارة المناولة.</p>	<p>الأدوات والأجهزة</p>
<p>- المقدمة (2 د) أخذ الغياب وتهيئة الأدوات. - إحماء عام (3 د) ويتضمن مجموعة من التمارينات البدنية لتهيئة عضلات الجسم ومفاصله. - إحماء خاص (5 د)، إحماء خاص بالكرات.</p>	<p>القسم الإعدادي (10 د)</p>
<p>- في بداية الجانب النظري سيناقش مدرس المادة الطالب بالأنشطة التي كلفوا بها في ورقة الواجب في الوحدة السابقة (الوحدة التعريفية)، إذ سيتم مناقشة أجوبة الطالب على الأسئلة الخاصة بإستراتيجية الوعي مع الثناء على الإجابة الأفضل.</p>	<p>القسم الرئيسي (25 د)</p>



- طرح الأسئلة على الطالب لبيان مدى تحفيزهم لورقة الواجب مع فسح المجال للطالب بالاجابة عن الأسئلة أو طرح الأسئلة.
- مناقشة الطلاب بشأن كيفية التخطيط للتمرينات التي تمت كتابتها في ورقة الواجب والخاصة بمهارة المناولة في إستراتيجية التخطيط، إذ سيتم مناقشة كل تمرين على حدة، مع التأكيد على النقاط الخاصة بالمراقبة لكل تمرين.
- تقديم تعريف مهارة المناولة.
- توضيح فائدتها وأهميتها بالنسبة لبقية المهارات.
- توضيح الشروط الواجب توافرها لتعلم مهارة المناولة.
- شرح مهارة المناولة وعرضها، ويرعى عند الشرح تحليل الأداء المهاري والاهتمام بصحة الأداء مع الاستعانة بالصورة التوضيحية الخاصة بهذه المهارة.

- في بداية الجانب التطبيقي يقوم الطالب بتعليق أوراق الواجب على الجدار، إذ سيكون وق ذلك (1 د).
- يبدأ الطالب في هذا الجانب باتخاذ القرارات التي انتقلت إليهم، أي تتفيد التمرينات التي خطط الطالب لأدائها الواحد تلو الآخر، والتي تمت كتابتها في ورقة الواجب بعد أن يقوم المدرس بشرح هذه التمرينات وعرضها.
- يبدأ الطالب بتطبيق (إستراتيجية المراقبة) بعد أداء كُلّ تمرين، إذ يقوم الطالب بمراقبة مستوى أداؤه و اختياره بعد كُلّ تمرين عن طريق ملء الحقول الخاصة بهذه الإستراتيجية في ورقة الواجب.
- سيتم في أثناء أداء التمرينات تقديم الملاحظات المباشرة والتغذية الراجعة المناسبة لكل تمرين.

الجانب
التطبيقي
(15 د)

ال الزمن	التمرينات	التنظيم
(6) د	(1) ينظم التمرين داخل مس طبل (10×6) مشترك في التمرين (10)	
(1.30 د)	طالب مقسم على خمسة مجتمع، ولكل طالب كرة، إذ يقف طالبان إحداهما مقابل الأخرى ويقوم الطالب بمناولة الكرة إلى الطالب المقابلة ليقوم الأخير بإرجاع الكرة مرة أخرى.	
مراقبة		



 1. ⚡ 2. ⚡ 3. ⚡ 4. ⚡	<p>(2) ينظم التمرين داخل مربع 10×10 م ويشارك في التمرين (4) طلاب على شكل مربع، إذ يقوم الطالب رقم (1) إلى مناولة الكرة لأي طالب على الطالب الثلاثة، وفي الوقت نفسه ينادي بأي من الطالب الثلاثة لتغيير مكانها وبذلك تغير مراكز.</p>	(6) د (1.30) مراقبة
	<ul style="list-style-type: none"> - إعطاء تمرينات استرخاء وتهيئة عامة. - يقوم المدرس بإعطاء تغذية راجعة تصحية لجميع الطلاب، وذلك عن طريق ذكر أهم الأخطاء الحاصلة بالدرس وسبل تصحيحها، فضلاً عن تعزيز الأداء الأفضل. - يقوم الطالب بتطبيق (إستراتيجية المراجعة) عن طريق ملء الحقول بها، ليتسنى لكل طالب معرفة نتائج التقويم الخاص به في هذه الورقة التعليمية. - تكليف الطالب بتحضير ورقة الواجب رقم (2) الخاصة بمهارة المناولة والتي ستكون موضوع الوحدة التعليمية الثانية. - إعادة الأدوات إلى مكانها ثم الإياعز بالانصراف. 	القسم الختامي (5د)



أنموذج مصغر لورقة الواجب الخاصة بمهارة المناولة.

اسم الطالب: _____

الموضوع العام للوحدة التعليمية

الصف: _____

الهدف الخاص للوحدة التعليمية

التاريخ: _____

إستراتيجيات المعرفة ما وراء الإدراكية	
إستراتيجية التخطيط	إستراتيجية الوعي
<p>1. ما هدفك الخاص في هذه الوحدة التعليمية؟</p> <p>2. اكتب التمرينات التي يمكنك عن طريقها تحقيق الهدف.</p> <p>3. رتب هذه التمرينات بشكل منطقي من السهل إلى المعقد.</p> <p>4. ما الوقت الخاص لأداء كُل تمرين؟</p> <p>5. ما عدد الكرات التي تؤدي لكل تمرين.</p> <p>6. ما الإجراءات التنظيمية التي ستحتاجها في أثناء أداء هذه التمرينات التي قمت بالخطيط لها (الأجهزة، والأدوات، والمكان)؟</p> <p>7. تنبأ بالصعوبات التي ستواجهها في أثناء أداء التمرينات التي قمت بالخطيط لأدائها.</p>	<p>1. ما مفهومك لمهارة المناولة؟</p> <p>2. ما أهمية مهارة المناولة؟</p> <p>3. ما أنواع مهارة المناولة؟</p> <p>4. ما شروط أداء مهارة المناولة؟</p> <p>5. هل يتوزع ثقل الجسم بصورة متساوية عند أداء المناولة.</p> <p>6. ما دور القدم عند التهيؤ لضرب الكرة؟</p>

استراتيجية المراقبة.

رقم التمرин	وصف أداء التمرين	وقت التمرين	عدد التكرارات	نقط مهمة للمراجعة	أنجزت	لم تتجز	عدد المرات المنجزة		عدد المرات	
							النجاح	الفشل	النجاح	الفشل
1				1. 2. 3. 4.						



					.5				
عدد المرات المنجزة	عدد المرات		لم تجز أنجزت	نقاط مهمة للمراجعة	عدد النكرارات	وقت التمرين	وصف أداء التمرين	رقم التمرين	
	الفشل	النجاح							
					1.				1
					2.				
					3.				
					4.				
					.5				

استراتيجية الموائمة

1. هل قمت بإعطاء تغذية راجعة؟
2. هل قمت بتعديل الاستراتيجيات؟
3. هل قمت بتعديل الأخطاء الشائعة لكل مهارة؟
4. هل قمت بتعديل طريقة الأداء الفني للمهارة؟

استراتيجية المراجعة

1. هل قمت بتحقيق هدفك الذي خططت في هذه الوحدة التعليمية؟
2. هل قمت بتنفيذ جميع التمارين التي خططت لأدائها؟
3. هل قمت بالالتزام بالوقت الخاص لأداء كل تمرين؟
4. هل قمت بتنفيذ جميع التكرارات الخاصة بأداء كل تمرين؟
5. هل واجهت جميع الصعوبات التي تتبع بها؟