

تأثير استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً في الفرط الحركي وتعلم أداء مهارة المتابعة الهجومية
بكرة السلة لطلاب الخامس الاعدادي
أ.م. ميادة خالد جاسم

العراق. الجامعة المستنصرية. كلية التربية الأساسية. قسم التربية البدنية وعلوم الرياضة

medo30081@gmail.com

الملخص

تهدف الدراسة إلى التعرف على تأثير استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً في الفرط الحركي وتعلم أداء مهارة المتابعة الهجومية بكرة السلة لطلاب الخامس الاعدادي ، وانتهت الباحثة منهج البحث التجاري بالتصميم التجاري ذا المجموعتين التجريبية والضابطة ذات الضبط المسبق بالاختبارين القبلي والبعدي ، على عينة من طلاب الصف الخامس الإعدادي في إعدادية الفرسان ضمن التشكيلات الادارية للمديرية العامة للتربية ببغداد الرصافة الثانية للعام الدراسي (2018/2019) الذكور بعمر (15-16) سنة من خلال مسح اولي لمقياس فرط الحركة لاكتشاف الظاهرة التي تتوافق مع مشكلة الدراسة والذين يحصلون على درجة (8) وأكثر في فرط الحركة ، إذ بلغ عددهم (28) طالب تم اختيارهم جميعهم بالطريقة العدمية ليمثلوا نسبة (36.842) من المجتمع الاصل ، قسموا بالطريقة العشوائية البسيطة إلى مجموعتين متساويتين العدد (14) طالب في كل مجموعة ، واختبرت إداحتها عشوائياً أيضاً لتكون المجموعة التجريبية والأخرى ضابطة ، وبعد تحديد أدوات القياس تم اعداد (6) وحدات تعليمية تطبق في درس التربية الرياضية لتجربة الدراسة ، وبعد معالجة النتائج بنظام (SPSS) ، ل تستنتج الباحثة أن استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً اثبتت فاعليتها في تقليل الفرط الحركي وحسن استثماره في درس التربية الرياضية ، وأنثبتت فاعليتها في تعلم أداء مهارة المتابعة الهجومية بكرة السلة لطلاب الصف الخامس الاعدادي ، وتحصي بأنه من الضروري الاهتمام بعملية القياس السايكولوجي في درس التربية الرياضية في المرحلة الاعدادية وبشكل دوري للكشف عن السلوكيات غير المرغوبة وتحويلها إلى سلوكيات فاعلة ومنتجة ، وتدريب المعلمين وتطوير قدراتهم الذاتية في تطبيق الاستراتيجيات التعليمية في درس التربية الرياضية والاهتمام بالحديث منها.

الكلمات المفتاحية: استراتيجية التعلم ، مهارة المتابعة الهجومية ، كرة السلة

The effect of the self-organized learning strategy on hyperkinetic and learning performance of the offensive follow-up skill

Basketball for fifth preparatory students

Mayada Khaled Jassim

Iraq. Mustansiriya University. college of Basic Education. Department of Physical Education and Sports Sciences

medo30081@gmail.com

Abstracts

The study aims to identify the effect of the self-organized learning strategy on hyperkinetic and learning the performance of the offensive follow-up skill in basketball for the fifth preparatory students. Al-Fursan Preparatory within the administrative formations of the General Directorate of Education in Baghdad Al-Rusafa II for the academic year (2018/2019) males aged (15-16) years through a preliminary survey of the hyperactivity scale to discover the phenomenon that corresponds to the problem of the study and those who obtain a degree (8) or more in hyperactivity The movement, as their number reached (28) students, all of whom were chosen by the intentional method to represent a percentage (36.842%) of the original population, they were divided by simple random way into two equal groups of (14) students in each group, and one of them was also chosen randomly to be the experimental group and the other a control group. After determining the measurement tools, (6) educational units were prepared to be applied in the physical education lesson to the experiment of the study, and after processing the results with the (SPSS) system, for the researcher to conclude: The self-organized learning strategy has proven its effectiveness in reducing hyperkinetic and its good investment in the physical education lesson, and it has proven its effectiveness in learning the performance of the offensive follow-up skill in basketball for fifth-grade students, and recommends that it is necessary to pay attention to the psychological measurement process in the physical education lesson in the middle stage and periodically To detect undesirable behaviors and turn them into effective and productive behaviors, train teachers and develop their own abilities in applying educational strategies in the physical education lesson and pay attention to talking about them.

Keywords: learning strategy, offensive follow-up skill, basketball

1- المقدمة:

يجب النظر إلى عملية التدريس على أنها وحدة تتضمن (الهدف ، المحتوى ، والطريقة) ، وأن الدرس يرتبط ككل أو كأجزاء ارتباطاً وثيقاً بهذه العوامل الثلاثة وقد أشار بعض المختصين في مجال طرق تدريس التربية البدنية إلى أن محتوى درس التربية البدنية يشمل بعض المكونات منها مجموعة مركبة من المفاهيم والمعايير والحقائق ، ومجموعة من أساليب الأداء الرياضي وضرورة تقييم مستوى النطوير الحركي الذي يبلغه الطالب لتحديد ما تعلمه من مهارات وما لم يتعلم بعد .

وان استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً هي عملية هادفة ونشطة ، إذ يضع المتعلمون أهدافهم التعليمية ثم يحاولون المراقبة والتتنظيم والتحكم في خصائصهم المعرفية والداعية والسلوكية ، وتوجهاتهم في البيئة التعليمية حيث يهدف التنظيم الذاتي إلى تنظيم العوامل الشخصية والسلوكية والبيئية المؤثرة على أداء المتعلم في مواقف التعلم وأن المتعلمين القادة في مجموعات التعلم بعد توزيع الأدوار عليهم يكتسبون المهارات الشخصية والمهنية بمستوى عال وهذا ما عمق مفهوم التعلم حيث أن الممارسة تسهل من عملية التعلم لدى الطالب الأقل خبرة وبطريقة منظمة ومدعومة وان فرط الحركة يعتبر سلوك اندفاعي مفرط وغير ملائم للموقف وليس له هدف مباشر، وينمو بشكل غير ملائم لعمر الطفل ويؤثر سلباً على سلوكه وتحصيله ويزداد عند الذكور أكثر من الإناث.

وعلى الباحث الأكاديمي المتخصص في التعلم الحركي وطرق التدريس أن يتقن التمييز فيما بين أنواع هذه السلوكيات لغرض السيطرة عليها بإتباع أو اعتماد الطرائق والأساليب العلمية ، لأهمية ذلك في ضبط النظام في الدرس وتمكين المعلم من تحقيق أهدافه ، وأهمية في تكوين شخصية الطالب مستقبلاً ، فضلاً عن الحفاظ على روح الجماعة والتماسك فيما بين الطالب ، مما يدعو إلى استمرار الجهود العلمية لرفد العملية التربوية وفي درس التربية الرياضية تحديداً بالبحوث والدراسات التخصصية المختلفة والتي منها الدراسات السايكولوجية التي تعنى بدراسة السلوك وفي مراحل مختلفة من العمر ، إذ تكمن أهمية البحث في أهمية تشخيص وتحليل فرط الحركة لدى طلاب المرحلة المتوسطة . حيث تفترض نظرية التعزيز الإجرائي أن المتعلم يقرر أي سلوك سيعمل على تنظيمه ، وافتراضت هذه النظرية ثلاثة مكونات لتنظيم سلوكه وهي المراقبة الذاتية ، والتعليم الذاتي ، والتعزيز الذاتي". أن من الواجبات التي تلقى على عاتق المدرسة هو تهيئة وتنظيم بيئه تعليمية آمنه للتلמיד والذين هم بطبيعتهم ينحدرون من بيوت وأسر اجتماعية مختلفة يربط ذلك الاختلاف بعوامل عديدة ، وعادةً هذا الاختلاف يدفعهم إلى سعي بعضهم إلى إثبات الذات بين أقرانه ، إذ يظهر ذلك واضحاً في سلوكه بطريقة التعامل معهم والذي يكون بأشكالٍ أو صورٍ متعددة ، وبحسب وظيفة الباحثة في الإشراف على التطبيق في هذه المدارس ، وحدود خبرتها

أكاديمية وباحثة لاحظت أنواع مختلفة من السلوكيات غير المرغوبه والتي منها فرط الحركة على الآخرين الذي ينشأ فيما بين بعض أفراد جماعة الطلاب في درس التربية الرياضية ، والذي يتتيح لهم الحركة واللعب بحرية غير مقيدة كما في البيئة الصفيه المقيدة في الدروس الأخرى داخل غرفة الصف ، وهذا يُمكن المعنيين من الاستكشاف باللحظة لهذه السلوكيات ، والتي تتطلب القياس بدقة بأدوات موضوعية ضمن محددات القياس السايكولوجي بأطر منهجية البحث العلمي لتلائم خصائص الطلاب وعمرهم ومستواهم ومن ثم خدمة المؤسسات التعليمية لإعداد البرامج الخاصة بذلك فيما بعد ، إذ تكمن مشكلة الدراسة في محاولة من الباحثة لبلوغ هذا التشخيص لإنجاح الإجابة العلمية عن التساؤل التالي:-

هل تساعد استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً في استثمار تنظيم حركة الطلاب المفرطة باتجاه تعلم الأداء المهاري لمهارة المتابعة الهجومية بكرة السلة

ويهدف البحث الى:

- 1- التعرف على تأثير استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً في الفرط الحركي لدى طلاب الخامس الاعدادي.
- 2- التعرف تأثير استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً في تعلم أداء مهارة المتابعة الهجومية بكرة السلة لطلاب الخامس الاعدادي .

2- اجراءات البحث:

1- منهج البحث:

استخدمت الباحثة المنهج التجريبي ذي التصميم التجريبي ذو المجموعتين التجريبية والضابطة لملائمة طبيعة ومشكلة البحث.

2- مجتمع البحث وعينته:

حدد مجتمع البحث في هذه الدراسة تمثلت بطلاب الصف الخامس الإعدادي في إعدادية الفرسان ضمن التشكيلات الادارية للمديرية العامة للتربية ببغداد الرصافة الثانية للعام الدراسي (2018/2019) الذكور بعمر (15-16) سنة البالغ عددهم (76) طالب موزعين على ثلاثة فصول (شعب دراسية) ، تم اختيار عينة البحث من خلال مسح أولي لمقاييس فرط الحركة من لدن مدرس التربية الرياضية لاكتشاف الظاهرة التي تتوافق مع مشكلة الدراسة والذين يحصلون على درجة (8) وأكثر في فرط الحركة ، إذ بلغ عددهم (28) طالب تم اختيارهم جميعهم بالطريقة العمدية ليمثلوا نسبة (36.842 %) من هذا المجتمع ، و(20) طالب لعينة الاسس والمعاملات العلمية للمقياس المعدل ، وتم تقسيم العينة الرئيسة بالطريقة العشوائية البسيطة إلى مجموعتين متباوين العدد (14) طالب في كل مجموعة ، واختيرت إحداهما عشوائياً أيضاً لتكون المجموعة التجريبية والأخرى ضابطة .

2-3 الوسائل والادوات والاجهزة المستخدمة في البحث:

تطابقاً مع الاطار المرجعي للدراسة في توافر اداة قياس لتشخيص فرط الحركة تم اعتماد مقياس (حميدة عبيد عبد الأمير) لفرط الحركة (حميدة ، 2013 ، 80) المؤلف من (15) فقرة بدرجة كلية بلغت (15) ، وإجراء التعديلات البسيطة عليه وتكيفه بتطبيقه على (20) طالب وإيجاد الاسس والمعاملات العلمية له ، وتم تصميم استماره تقويم الاداء تشمل أداء مهارة المتابعة الهجومية بكرة السلة من (10) درجات يتم الكشف بها عن ذلك الاداء بعد تصوير الطلاب فيديويا وعرضها على ثلاثة مقومين متخصصين باختبارات كرة السلة . وبعد تهيئه ادوات القياس لتجربة الدراسة، تم إعداد وحدات تعليمية باستراتيجية التعلم المنظم ذاتياً بهدف استثمار الطاقة الزائدة من النشاط المفرط على وفق ما جاء بمفهوم الفرط الحركي ، وذلك بالعمل على حسن توجيه الطلاب على وفق محددات الاداء الحركي للمهارة وهي في ذات الوقت تستهدف تنظيم المعلومات المعرفية عنها وتسخير طاقة المتعلم للاداء السليم لكونها لا تكتفي بدقة احراز التصويب وانما بحركة وتناسق اجزاء الجسم لمتطلبات الاداء الانموذجي الذي يساعد على هذه الدقة فيما بعد ، يكون واجب المعلم بتهيئة الجو التعليمي الملائم لتطبيق هذه الاستراتيجية ليكون درس يخلو من التقييدات ويهتم بالتوجيهات والتغذية الراجعة لإعادة التنظيم ذاتياً من لدن المتعلمين ، وهنا يمكن القول انها من استراتيجيات التعلم ذو معنى والتعلم النشط الذي تسعى اليه مدارس التعلم الحديثة في مختلف العلوم ، إذ استمر تطبيقها على مدى شهر ونصف بمعدل وحدة تعليمية تجمع بين الطلاب المفرطين بالحركة اثناء الدوام الرسمي للمدرسة بمعدل وحدة واحدة بالاسبوع لمدة (6) اسابيع من الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي (2018/2019) ، وبعد الانتهاء من التجربة واختباراتها قبلياً وبعدياً ، تم استعمال نظام الحقيقة الإحصائية الاجتماعية (SPSS) الإصدار (V24) ، لمعالجة نتائج كل من قيم النسبة المئوية ، والوسط الحسابي ، والانحراف المعياري ، واختبار (T-test) للعينات غير المترابطة ، واختبار (T-ttest) للعينات المترابطة .

-3 نتائج البحث ومناقشتها:-

جدول (1) يُبيّن تكافؤ مجموعتي البحث في نتائج الاختبارات القبلية

	درجة (Sig)	(ت) المحسوبة	المجموعة الضابطة		المجموعة التجريبية		اختبارات متغيرات الدراسة التابعة ووحدة القياس
			ع+	س-	ع+	س-	
غير دال	0.597	0.535	1.875	10.14	1.653	10.5	فرط الحركة
غير دال	0.28	1.104	1.089	2.43	0.961	2	أداء مهارة المتابعة الهجومية

ن= (14) في كل مجموعة ، دال عندما تكون $(\text{Sig}) \geq 0.05$ عند مستوى الدلالة (0.05) و درجة الحرية $n-2 = 26$

جدول (2) يُبيّن نتائج الاختبارات القبلية والبعدية لكل من المجموعتين التجريبية والضابطة

	درجة (Sig)	(ت) المحسوبة	ف ع	ف	الاختبار البعدى		الاختبار القبلي		الاختبارات ووحدة القياس
					ع+	س-	ع+	س-	
دال	0.000	11.683	1.922	6	0.65	4.5	1.653	10.5	تج
دال	0.000	6.472	2.065	3.571	0.646	6.57	1.875	10.14	ضر
دال	0.000	20	1.069	5.714	0.469	7.71	0.961	2	تج
دال	0.000	9.158	1.167	2.857	0.469	5.29	1.089	2.43	ضر

ن) في كل مجموعة = 14 دال إذ كانت $(\text{Sig}) \geq 0.05$ بدرجة حرية (13) ومستوى دلالة (0.05)

جدول (3) يُبيّن نتائج مجموعتي البحث في الاختبارات البعدية

	درجة (Sig)	(ت) المحسوبة	المجموعة الضابطة		المجموعة التجريبية		اختبارات متغيرات الدراسة التابعة ووحدة القياس
			ع+	س-	ع+	س-	
دال	0.000	8.453	0.646	6.57	0.65	4.5	فرط الحركة
دال	0.000	13.706	0.469	5.29	0.469	7.71	أداء مهارة المتابعة الهجومية

ن= (14) في كل مجموعة ، دال عندما تكون $(\text{Sig}) \geq 0.05$ عند مستوى الدلالة (0.05) و درجة الحرية $n-2 = 26$

من مراجعة نتائج الجدول (2) يلاحظ التحسينات الظاهرة في كل من القيم الرقمية للمتغيرين التابعين لطلاب المجموعتين التجريبية والضابطة ، ومن مراجعة نتائج الجدول (3) يُلاحظ أن طلاب المجموعة التجريبية تفوقوا على أقرانهم في المجموعة الضابطة في هذه نتائج المتغيرات التابعة ، وتعزو الباحثتان هذه النتيجة إلى دور الاستراتيجية التي ساعدت على تمكين الطلاب من إعادة تنظيم خبراتهم وملومناتهم وتحسين الحركة المفرطة والعشوائية الزائدة في الدرس وتوجيهها نحو الاداء المهاري السليم الذي يتطلب محددات جمالية ونوعية في اقسام المهارة ليكون بذلك تحقيق هدفين في عمل واحد ، ينعكس على الحالة السايكولوجية ايجاباً في تحسينها أيًّا كانت اسباب هذا الفرص ، وفي ذات الوقت الاداء المهاري الذي يتطلب تنظيم الخبرات والمعلومات كما تمت الإشارة إليه لتنظيم الحركة ، كما ساعد على ذلك زيادة عدد الوحدات الى (6) لمهارة واحدة في تحسين القيم الرقمية لتحسين الاداء لهذه المهارة بكرة السلة ، أما طلاب المجموعة الضابطة فتعزو الباحثة التحسينات لدى طلابها إلى دور درس التربية الرياضة في المدرسة وما يقدمه من تحقيق للأهداف التربوية والتعليمية

إذ تذكر أميمة بدر إن التعلم المنظم ذاتياً يختلف عن التعلم الذاتي الذي صاغه سكرن أو باستخدام الحاسوب ، ولقد استطاع دويتش من خلال نظريته تحديد شكل العلاقة بين تنظيمات مختلفة لأسلوب الاعتماد الاجتماعي المتبادل " . (أميمة ، 1999)

كما يرى ثورندايك نقاً عن أبو جادو "أن على المعلم والمتعلم تحديد خصائص الأداء الجيد حتى يمكن تنظيم الممارس للتمكن من تشخيص الأخطاء كي لا يتكرر ويصعب تعديلها" .

(أبو جادو ، 2003 ، ص161)

4- الاستنتاجات والتوصيات:

1-4 الاستنتاجات:

- 1- أن استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً اثبتت فاعليتها في تقليل الفرط الحركي وحسن استثماره في درس التربية الرياضية لدى طلاب الصف الخامس الاعدادي .
- 2- أن استراتيجية التعلم المنظم ذاتياً اثبتت فاعليتها في تعلم أداء مهارة المتابعة الهجومية بكرة السلة لطلاب الصف الخامس الاعدادي .

2-4 التوصيات:

- 1- من الضروري الاهتمام بعملية القياس السايكولوجي في درس التربية الرياضية في المرحلة الاعدادية وبشكل دوري للكشف عن السلوكيات غير المرغوبة وتحويلها الى سلوكيات فاعلة ومنتجة
- 2- من الضروري تدريب المعلمين وتطوير قدراتهم الذاتية في تطبيق الاستراتيجيات التعليمية في درس التربية الرياضية والاهتمام بالحديث منها .

المصادر

- أميمة بدر بن سعود البوسعدي: أساليب التعلم المفضلة لدى عينة من طلبة المرحلة الثانوية بمحافظة مسقط وعلاقتها بكل من الجنس والمستوى التحصيلي والتخصص الدراسي ، رسالة ماجستير غير منشورة ، كلية التربية ، جامعة السلطان قابوس ، مسقط ، عمان ، 1999 .
- حميدة عبيد عبد الأمير: تأثير العلاج باللعبة للأطفال ذوي النشاط الزائد (فرط الحركة) بعمر(8-10سنوات) : مجلة علوم التربية الرياضية ، العدد الأول ، المجلد السادس ، 2013 .
- صالح محمد علي أبو جادو : علم النفس التربوي ، ط3 : عمان ، دار الميسرة ، 2003 .

ملحق (1)

الصورة الأولية لمقياس التعرف على ذوي النشاط الزائد(فرط الحركة)

الجنس:-	العمر الزمني:-	اسم الطفل:-
الدرجة:-	اسم المقوم:-	المدرسة:-
		الصف:-

الدرجة	متغيرات النشاط الحركي	ت
1 0		
	حركته دائمة ومتواصلة طوال اليوم.	.1
	يترك مكانه في الدرس عندما يتوقع منه أن يكون متواجداً فيه	.2
	لا يستطيع الجلوس بثبات	.3
	دائماً ما يقفز ويتحرك حول ساحة المدرسة	.4
	يتميز بالطاقة العالية بمعنى حركته مستمرة لا يهدأ خالها	.5
	يركض ويسلق بشكل كبير في مواقف وأماكن من المفترض ألا يفعل ذلك فيها	.6
	دائماً يشعر بحاجة إلى اللعب بأي شيء بيده أو محاولته الوصول إلى أي شيء بيده باستمرار	.7
	يجد صعوبة في المواقف التي تتطلب الانتظار بصبر	.8
	سرعة تشتت انتباذه بأي مثير خارجي مثل الصوت أو الحركة مثل الصوت في البيئة المحيطة به	.9
	لا يغير انتباذه عندما يتم التحدث مباشرة إليه	.10
	يجد صعوبة في التذكر وتلدية التعليمات والواجبات الموكلة إليه	.11
	مضائقته للطلاب الآخرين مع قيامه بتخريب ألعابهم أو نشاطاتهم	.12
	عدم إتمامه للمهمة أو النشاط والانتقال من مهمة أو نشاط إلى آخر دون إتمام الأول	.13
	نسيانه لأشياء الشخصية وتكرار هذه الحالة باستمرار	.14
	كثير الكلام وظهور علامات الضجر والملل لديه بسرعة	.15

درجات الاختبار :-

1- نشاط حركي زائد (فرط حركي) عالي = (15- فأعلى) درجة.

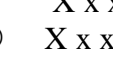
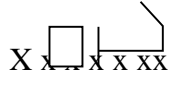
2- نشاط حركي زائد (فرط حركي) محتمل = (14-8) درجة.

3- نشاط حركي طبيعي = (7-0) درجات.

15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
عالي	محتمل					الطبيعي								

الهدف التربوي/ عليهم الطلاب الاعتماد على النفس	عدد الطلاب (14)	المجموعة التجريبية (التعلم المنظم ذاتيا)
الهدف التعليمي/ تعلم الطلاب مهارة المتابعة الهجومية بكرة السلة		الاسبوع الاول
الادوات/ملعب ، كرات سلة ، صافرة	الملعب/ساحة المدرسة	الوحدة التعليمية الاولى
		الزمن/ 45 دقيقة

المالاحظات	التشكيلات	الفعاليات و النشاط	الزمن	اجراء الوحدة التعليمية
مراقبة اتجاه الشمس	Xxxxxxxxxxxxxxx ☺	السير بخط مستقيم والتجمع في ساحة المدرسة - اخذ الغياب - التأكد من المطابق الرياضية - بدأ الدرس بالصيحة الرياضية	10 د 3 د	القسم التحضيري القسم المداري
تمارين السير والهرولة بشكل دائري	↖ ☺ Xxxxxxxxxxx X X X X ☺	الوقف ، السير - السير على الامشاط مع رفع الذراعين عاليا - السير على الكعبين والذراعين جانبا - الهرولة - هرولة مع تدوير الذراع لليمين اماما ثم خافا - الهرولة مع رفع الركبتين اماما عاليا بالتعاقب - هرولة - سير - وقف (وقف فتحا - الذراعين تشبك خلف الرأس) فتل الجزء للجانبين (4 عدات) (وقف فتحا) - ثني الجزء للأسفل ثلاث مرات ورفعه بالعدة الرابعة (4 عدات) (وقف على رؤوس الصابع الذراعين اماما مدم) خفض العقبين ورفعهما (عدتين)	4 د 3 د	الاعداد العام الاعداد الخاص

			30 د	القسم الرئيسي
الشرح بشكل مفصل ودقيق للمهارة وعرضها فيديو مع مراعاة نظر كل طالب بشكل جيد	<input type="checkbox"/> ◎ 	<p>(تعليم مهارة المتابعة الهجومية) يشرح المعلم المهارة امام الطالب مع التركيز على الاجزاء الرئيسية للمهارة ويعرضها على الطالب من خلال عرض فيديو لهم ثم يقوم باختيار نموذج منهم لاداء المهارة</p>	10 د	الجزء التعليمي
مراقبة الطالب وتصحيح اخطائهم		<ul style="list-style-type: none"> - يقوم الطالب بوضع الكرة على رسغ اليد وتثبيت مفصل اليد(الساعد) على الجدار ثم يقوم بحركة التصويب واداء الحركة بشكل صحيح للتصوير مع التأكيد على ثبات اليد مع السيطرة على الكرة وحركة الرسغ لاداء التصويب - يحمل الطالب الكرة ويببدأ بالقفز بين شواخص الدرج التدريبي ثم القفز فوق الموانع والتهديف باتجاه البورد والتقاط الكرة ثم اعادة محاولة التهديف مرة ثانية والامساك بالكرة ومناولتها الى الزميل وهكذا يعاد التمرين لكل طالب 	20 د	الجزء التطبيقي
		لعبة صغيرة لتهيئة واسترخاء الجسم مع صيحة الخاتم	5 د	القسم الختامي

جمهورية العراق
وزارة التربية
المديرية العامة للمناهج

دليل مدرس التربية الرياضية

للمرحلة الإعدادية والمهنية



ذات التعلق

المهارات الأساسية الهجومية

مفردات منهج كرة السلة للإعدادي

الصف الرابع

- ١- مسك الكرة
- ٢- التوقف
- ٣- الارتكاز
- ٤- المناولة الصدرية
- ٥- المناولة المرتدة
- ٦- بعض فقرات مواد القانون

الصف الخامس

- ١- إعادة لمهارات الصف الرابع
- ٢- المناولة من فوق الرأس
- ٣- المناولة السفلية (المذرعة)
- ٤- المناولة بيد واحدة
- ٥- الطبطة
- ٦- التهديف
- ٧- بعض فقرات مواد من القانون
- ٨- اللعب بين فريقيين

الصف السادس

- ١- إعادة لمهارات الصف الخامس
- ٢- الخداع
- ٣- الحجز
- ٤- الدفاع الفردي
- ٥- الدفاع الجماعي
- ٦- فقرات من مواد القانون
- ٧- اللعب بين فريقيين

٥ التهديف

- وهو عملية ادخال الكرة في الهدف (السلة) عن طريق دفعها أو رميها بيد واحدة او اليدين معاً،
نقاط مهمة لاداء الرمية:
- سيطرة الراامي على الكرة.
 - اختيار المنطقة الملائمة والجيدة للتهديف بالنسبة الى الهدف.
 - التركيز الجيد اثناء الاداء.
 - يجب ان تتبع الكرة بعد رميها للتوجيهها الى المسار الصحيح.
 - انطلاق الكرة الى الهدف على شكل قوس وتقدير مستوى هذا القوس.
 - دوران الكرة يكون معاكساً لاتجاه الهدف ويتحقق هذا بدفع الكرة بالامسايع الوسط والسباع
في نهاية الرمي.

أنواع التهديف

- ١- التهديف من الثبات: وهو من ابسط أنواع التهديف.
- ٢- التهديف بالقفز: وهو الاكثر فاعلية واستخدام في اللعب لانه يؤدي من موقع وحالات مختلفة
ويمكن اداءه:
 - التهديف بالقفز من الثبات.
 - التهديف بالقفز بعد الدوران.
 - التهديف من القفز بابعاد الجسم عن المدافع.
 - التهديف السلمي.
 - التهديف الخطافي.
 - المتابعة الهجومية.