

تأثير أسلوب التعلم الذاتي في تعلم بعض المهارات الاساسية بكرة قدم الصالات

أ.د. هدى عبد السميع

ر غد جمعة سيد

Eelhsggn080@gmaill.com

المستخلص

أصبح الاهتمام بالعملية التعليمية والارتقاء بها وبأساليبها الشغل الشاغل للمؤسسات التربوية والتعليمية والعديد من الباحثين من اجل تسهيل عملية تقديم المعلومة للمتعلم الامر الذي يساعد على تحسين وتطوير مستوى الاداء المهاري للمتعلم مما يتطلب الابتعاد عن جعل العملية التعليمية محصورة وبصورة كبيرة على المدرس ويكون الطالب فيها متلقى فقط، الامر الذي يدعو إلى إيجاد أساليب تدريسية جديدة وحديثة تركز على أن يكون الطالب محور رئيسي في العملية التعليمية ولكن ليس بمعزل عن المدرس والذي يكون مشرفا ومسيطرا وموجها للعملية ، ومن هذه الاساليب هو اسلوب التعلم الذاتي ، ومن خلال هذا اسلوب يمكن الوصول إلى الاهداف المحددة سلفا وهي التعرف على واقع الاداء المهاري لعينة البحث للمهارات المبحوثة وإعداد با سلوب التعلم الذاتّي والتعرف على تأثير بأسلوب التعلم الذاتي لبيان أفضلية أداء مجموعتي البحث (التجريبية والضابطة) أما منهج البحث وإجراءاته الميدانية فقد استعملت الباحثين المنهج الت<mark>جر</mark>يبي اذ بلغ مجتمع البحث (١٥٦) طالب فيما بلغت عينة البحث (٦٠) طالب من طلاب الصف الثاني ثانوية الاعتماد للبنين في مركز محافظة بغداد، إذ تم تقسيم المجموعة إلى مجموعتين ضابطة (٣٠)طالب وتجريبية (٣٠) طالب اذ استخدمت المجموعة الضابطة المنهج الاعتيادي فيما استخدمت التجريبية المنهج المعد من الباحثين ، وبعد إجراء عمليات التكافؤ والاختبارات القبلية تم تطبيق المنهج المعد وإجراء الاختبارات البعدية واستعمال الوسائل االحصائية الملائمة من اجل الوصول إلى النتائج التي من خلالها تم تحقيق أهداف البحث . وبعدها تم عرض وتحليل ومناقشة النتائج ، وقد توصلت الباحثين إلى مجموعة من الاستنتاجات اهمها تفوق المجموعة التي استعملت باالاسلوب التعلم الذاتي في الناتج المهاري لمهارات المناولة والدحرجة واخماد بكرة قدم الصالات ، وقد اوصت الباحثين بضرورة استعمال أسلوب التعلم الذاتي في عملية تعلم المهارات الحركية لما له من تأثير كبير على مستوى تعلم الطلاب. الكلمات المفتاحية: اسلوب التعلم الذاتي ، بكرة قدم

The impact of a curriculum of the self- learning method to learn some basic skills in football Futsal

Paying attention to the educational process and upgrading it and its methods became the only major concern of the educational institutions and many of the researchers in order to facilitate the process of providing information to the learner, which helps to improve and develop the performance skill level of the learner, which requires a to avoid making the educational process largely a teacher-centered, whereas the student role is to be only a recipient. Consequently, there is a must to find a new and modern teaching methods focusing on the idea that the student has to have a major role in the educational process, but not in isolation from the teacher, who is a supervisor, dominating and directing the educational

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠



process. One of these methods is the self- learning method. Through this method, the goals set in advance can be reached, which were: to recognize the reality of performance skills

of the research sample under study; and to identify the self-

learning method to find out which group did better (experimental and control).

Regarding the research methodology and its field procedures, the researcher used the experimental method. The research population was (156) students and the research sample was (60) students from the second

intermediate students in Waeli School for Boys in Baghdad province, as the group was divided into two groups: a control group of

Students and an experimental group of (30) students. The control group used the usual curriculum, while the experimental group used the curriculum prepared by the researchers. After conducting the parity procedures and the pre-tests, the prepared curriculum was applied and the post-tests were carried out and the use of appropriate statistical methods in order to reach results which have been used to achieve the research objectives.

The results were viewed, analyzed and discussed. The researchers have come to a set of conclusions; the most important ones of them were: the group that used the self-learning method in the output skill in the skill of passing, rolling and defending in Futsal. The researchers have recommended the use of self-learning method in the process of learning the motor skills because of its significant impact on student learning.

Keywords: self-learning, in Futsal

تعد كرة قدم الصالات من الالعاب الرياضية التي حظيت بالمزيد من الاهتمام والتطور الامر الذي ادى الى انتشارها بصورة واسعة وسريعة في العالم واصبحت تنافس كرة القدم في الملاعب الكبيرة اذ تتميز هذه اللعبة بانها تتضمن مهارات اساسية يتفرع منها مهارات ثانوية كمتطلبات واجبة للأداء الامثل والتي ينبغي على الطلاب تعلمها واتقانها والالمام بجوانبها الفنية والخططية كافة ، كما ان هذه اللعبة تتطلب تركيز ودقة عالية عند استخدام أي مهارة اثناء المباراة وذلك بسبب صغر ساحة اللعب وقرب المنافس من الاعب الامر الذي يتطلب اتقان المهارات الاساسية بصورة جيدة ، وفي الاونة الاخيرة دخلت هذه اللعبة ضمن منهاج المديريات العامة للتربية في العراق وصار ينظم لها بطولات بين المدارس وبين مديريات التربية في (111)

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠



المحافظات ، واصبح من الواجب اختيار اساليب تدريس تناسب كيفية تعليم مختلف المهارات ألى لعبة .

تعد الوحدة التعليمية القاعدة الاساسية في فهم التربية الرياضية فهي تساعد المتعلم على اكتساب المهارات الحركية الاساسية ومن ثم تطور الاداء الحركي وتمده بالخبرات التعليمية لممارسة الانشطة الرياضية من خلال اساليب تعليمية مختلفة والتي تعد احدى المقومات التي يحتاج اليها أي التربية الرياضية . ومن واجب المدرس ان يكون ملما الماماً تاماً من حيث اختيار اسلوب والتعود على ممارسته وعليه فأن المدرس يجب ان يفكر في اسلوب التعلم الذي يريد استعماله او ادخاله في التعلم الذاتي . مع مراعاة ان اسلوب الذي يختاره يجب ان يتناسب مع الاهداف المحددة وكذلك خصائص المتعلمين على اساس انها هي التي تحدد المناسب والفعال من اساليب التدريس ، ومن المعروف ان هناك العديد من اساليب التدريس علمية حتى نتمكن من تحقيق الاهداف الموضوعة ، ومن هذه الاساليب هو الاسلوب التعلم ذاتي اذ يأخذ علمية حتى نتمكن من التعلم بالمعون المتعلمين ومتطلباتهم عند تصميم الوحدة التعليمية وموادها مع المتعلم بالمعوقات التي تمنع أي متعلم من التعلم بشكل فعال مع المتعلم بالمعوقات التي تمنع أي متعلم من التعلم بشكل فعال مع المتعلم بالمعلوب المعلوب المعلوب المعلوب المعلومات فيقوم المتعلم بيوظيف علية وبدرجة كبيرة لتحقيق هدف التعلم الكاديمي وليس مستقبلاً سلبياً للمعلومات فيقوم المتعلم بتوظيف عملياته العقلية لتحقيق اهدافه فنشاطه موجه كله نحو الهدف وطرق تحقيقه فالطالب ستخدم العيمايات المعلوفة

و<mark>ما</mark> وراء معرفية من اجل تنظيم انشطته واليستطيع القيام بذلك ان لم يكون واعيا لها .

على هذا الاساس تكمن اهمية البحث في المساهمة في اعطاء اهمية لدرس التربية الرياضية من خلال بالاسلوب التعلم اذاتي الذي يتضمن اعطاء واجبات اللا صفية للطالب عليه ادائها واستخدام مبدأ الثواب وكذلك اعطاء دور للطالب في عملية التعلم وعدم ابقائه متلقي سلبي للمعلومات خاصة عندما يتعلق الإمر بمثل هكذا مرحلة تعليمية وفي لعبة ككرة قدم الصالات. ومن خلال خبرة الباحثين السابقة كونهم تدريبات في بغداد ملاحظة مهمة : لا انت ولا انا مدربين وكذلك من خلال وبعد اطلاعهم على المصادر والإخذ بنظر الاعتبار اراء الخبراء والمختصين في مجال التدريس وكرة قدم الصالات وجد الباحثين ان درس مادة التربية الرياضية في اغلب المدارس الا يعطى الاهتمام الكافي بل في بعض الاحيان لا يوجد درس للرياضة كذلك اعتماد بعض المدرسين على اساليب معينة كليا من غير تنويع او تغيير الامر الذي الالسلوب للرياضية كذلك اعتماد بعض المدرسين على اساليب معينة كليا من غير تنويع او تغيير الامر الذي الالسلوب المناسب والذي يراعي الفروق الفردية بين الطالب ، وفي احصائية اجراها الباحثين على مجموعة من المباريات التي تقام بين المدارس وجد ان هناك ضعفا واضحا في بعض المهارات الاساسية مثل المناولة بشكل صحيح أو الدحرجة ومتى يمكن ادائها وكذلك مشكلة السيطرة على الكرة (الاخماد). وفي ضوء ما تقدم وجد الباحثين أن اعداد باسلوب التعلم الذاتي يعطي للمتعلم (الطالب) المساحة الكافية واللازمة حتى يستطيع الاستفادة من درس التربية الرياضية وكذلك الشعور بالمتعم والمادي والفني الامثل . واللازمة حتى يستطيع الاستطيع أن يعبر عما في داخله للوصول إلى الاداء المهاري والفني الامثل .

١ - ٢ اهداف البحث

ويهدف البحث الي

-التعرف على تأثير اسلوب التعلم الذاتي في تعلم بعض للمهارات الاساسية بكرة القدم الصالات.

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠



١ ـ ٣ فروض البحث

- لا توجد فروق معنوية ذات دلالة احصائية بين الاختبارين القلبي والبعدي بعض وللمجموعتين الضابطة والتجريبية في تعلم بعض المهارات الاساسية بكرة القدم صالات.

-لا توجد معنوية ذات دلالة احصائية بين المجموعتين الضابطة والتجريبية في الاختبارات البعدية التعلم بعض للمهارات الاساسية بكرة القدم صالات.

١ _ ٤ مجالات البحث

١)مجال البشرى :طلاب ثانوية الاعتماد للبنين .

٢)المجال الزماني: ٢/١ ٩/١ ٢/١- ٢٠/٢/٢ م

٣)مجال المكاني: الساحة الخارجية الملعب في المدرسة الاعتماد للبنين

2 - منهج البحث

استخدم الباحثين المنهج التجريبي بأسلوب (المجموعتين المتكافئتين) لملائمته طبيعة مشكلة البحث

٢ - ١ مجتمع البحث وعينته:

تم اختيار مجتمع البحث بعد التعرف على مدارس مركز محافظة بغداد اذ وقع الاختيار على ثانوية الاعتماد للبنين بصورة عشوائية عن طريق القرعة ، وتم اختيار طلاب الصف الثاني المتوسط للعام الدراسي ٢٠١٩-٢٠٢٠ والذي<mark>ن يدر</mark>سون حسب مفردات المنهج المقرر من قبل وزارة التربية - المديرية العامة للمناهج من خلال دليل مدرس التربية الرياضية للمرحلة المتوسطة لعام ٢٠٢٠ والبالغ عددهم (١٥٦) طالب ، اذ وقع الاختيار عن طريق القرعة ب<mark>ص</mark>ورة عشوائية على شعبتين من الشعب الخمس والتي كانت بواقع (٦٠) طالب لتطبيق المنهج التجريبي بأسلوب المجموعتين المتكافئتين (الضابطة والتجريبية) وعدد كل مجموعة (٣٠) طالب. وكان اعضاء التجربة الاستطلاعية (١٠) طلاب استبعدوا من التجربة الرئيسية ، وظهر لنا أن هنالك(٨) طلاب لديهم تقارير طبية لا يمكنهم ممارسة النشاط الرياضي ، أما طلاب الراسبو<mark>ن ف</mark>كان عددهم (١١) طلاب و(٧) غير ملتزمين بالدوام الرسمي تم استبعادهم <mark>من</mark> Will Mulin anlam IVIII اجر اءات البحث

روالادوات والاجهزة المستخدمة في البحث المستخدمة في البحث المستخدمة للمستخدمة المستخدمة في البحث المستخدمة لجمع المعلومات المستخدمة المس (المصادر العربية والاجنبية ، الملاحظة ، المقابلة ، الاستمارة ، الاختبارات)

Y - Y - Y الادوات وألاجهزة المستخدمة في البحث

ساعة توقيت الكترونية نوعCasio تقيس إلى اقرب ١٠٠/١ ثا عدد ,(٣) شريط قياس لقياس المسافة بطول(١٠٠) متر ، كرات خماسي كرة القدم للصالات قانونية عدد (١٠) كرة ، شواخص ، بلاستيكية عدد (٠٠١)، صفارة عدد (٣)، أشرطة لاصقة (أخضر الحمر أصفر)، اصباغ سبريه اسود اصفر – ازرق – اخضر ، جهاز حاسوب نوع DELL , حاسبة الكترونية يدوية ، أهداف خماسي عدد (٢).



- ٢ ٣ اجراءات البحث الميدانية
- ٢ ٣ ١ تحديد الاختبارات المستخدمة في البحث:

بعد تحديد المهارات الاساسية في كرة قدم الصالات التي تضمنها البحث وهي (المناولة والدحرجة والاخماد) والموجودة ضمن منهج الدرس والمقرة من قبل المديرية العامة للمناهج ، قام الباحثين بعد الاطالع على المصادر والمراجع العلمية باختيار الاختبارات الخاصة لهذه المتغيرات حيث تم اعداد استمارة استبيان الاستطلاع أراء الخبراء والمتخصصين في تخصص الاختبارات والقياس والتدريب الرياضي في كرة قدم الصالات في صلاحية الاختبار ، وبعد جمع الاستمارات وتفريغ البيانات واستخراج الاهمية النسبية لكل اختبار ، تم قبول الاختبارات التي حصلت على نسبة قبول 52.23 فأكثر وكما مبين في الجدول1

جدول (١) يبين الاهمية النسبية الاختبارات المهارات المبحوثة

		Par 1/ -							(1)		
المجموع	7 /	7	الاهمية النسبية					الاهمية ا	الاختبارات	المهارة	
المجنوح	٩	٨	٧	٦	0	٤	٢	۲	1		المهارة
٥,					/////	////	///			مناولة الكرة على هدف مرسوم على الحائط (١×١)وبارتفاع ١٠سم ومن مسافة ٣م. ضرب الكرة نحو ثلاث دوائر	
٤٣					///	//////	11			مرقمة متداخلة من مسافة ١٠ متر	المناولة
9 £	////	////	199.	5 //		C 33	3)	وَ الْحُوْلِ وَالْحُولِ وَالْحُولِ وَالْحُولِ وَالْحُولِ وَالْحَالِ وَالْحُولِ وَالْحُولِ وَالْحُولِ		مناولة الكرة وتمرير ها من خلال شاخصين المسافة بين شاخص و اخر ١م من مسافة ١٠م	
97	//////	////	Co// 1	ilia						دحرجة الكرة بين الشواخص الخمسة ذهاباً واياباً	
٣٣			, Ge	OF D	الفلا	ارسما	/////	////	///	7.0	الدحرجة
٣٨				DYS	ical Eq	ucatio	/// //// n and	Sport'S	cience		
٩٣	/////	///	////							اخماد الكرة المرمية من مسافة ٣م داخل مربع (٢×٢)م	
٣٨						///	////	/////		أخماد الكرة داخل القدم و هي في الهواء	الاخماد
٣٥						//	///	///	////	اخماد الكرة المتدحرجة على الارض	

Y = Y - Y توصف الاختبار المستعملة في البحث :

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠



Y = Y = Y - 1 اختبار المناولة باتجاه شاخصين المسافة بين شاخص واخر Y = Y - Y - Y (مهند يوسف Y = Y - Y - Y)

- الغرض من الاختبار: قياس الاداء الفني للمناولة. الغرض من الاختبار: كرات قدم للصالات عدد (٣)، شريط قياس، شاخصين المسافة بينهما ١م.

-وصف الاداء :- يقف المختبر ومعه الكرة على بعد (١٠) من الهدف، وعند سماع الاشارة

يقوم بمناولة الكرة الاولى ثم الثانية ثم الثالثة وهي ثابتة باتجاه الشاخصين.

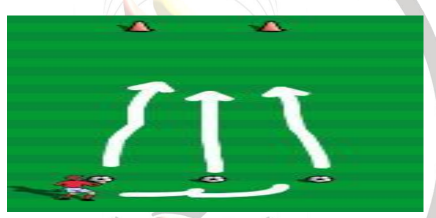
- شروط الاداء :-
- * يبدأ الاختبار من الكرة رقم (١) وينتهى بالكرة رقم (٣).
 - * يجب اخذ خطوة للخلف قبل المناولة
 - طريقة التسجيل: _

يعطى المختبر (٣) محاولات

تحتسب للمختبر (درجتان) للمحاولة الناجحة.

تحتسب للمختبر (درجة واحدة) للمحاولة التي تمس فيها الكرة الشاخص.

تحتسب للمختبر (صفر)من الدرجات للمحاولة الفاشلة.



416 الشكل (١) يوضح اختبار الاداء الفني لمهارة المناولة 1995 👩

"ينفذ الطالب الاداء بمناولي الكرة الاولى ثم الرجوع للخلف ثم ينفذ الكرة الثاني ثم الرجوع للخلف ثم ينفذ الثالثة"

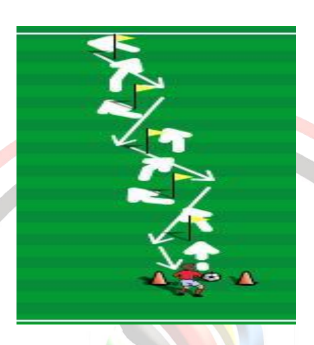
- Y = Y = Y = Y اختبار الدحرجة بالكرة بين خمس شواخص المسافة بين شاخص واخر Y = Y = Y دهابا وايابا (حسام المؤمن ، 2000, ص 71-76)
 - الغرض من االختبار: قياس الاداء الفني لمهارة الدحرجة Educat
 - الادوات: كرة قدم قانونية وشريط قياس وصبغ سبريه وشواخص عدد خمسة.
- وصف الاداء :بعد تخطيط منطقة الاختبار وكما موضح في الشكل (2) يقف المختبر ومعه الكرة خلف خط البداية وعند سماع صوت الصافرة يقوم المختبر بالدحرجة بالكرة بين الشواخص الموضوعة والعودة الى خط البداية .
 - شروط الاداء:
 - 1- يمكن للمختبر أن يبدأ باجتياز الشاخص الاول من جهة اليسار أو اليمين.
 - 2- يجب عدم توقف حركة اللاعب أثناء الاختبار.
 - 3- أذا خرجت الكرة من سيطرة اللاعب ال تحتسب محاولة.

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠

مجلة الرياضة المعاصرة



- طريقة التسجيل:
- * يعطى اللاعب محاولتين متتاليتين.
 - * تؤخذ نتيجة افضل محاولة.



- الغرض من الاختبار: قياس الاداء الفني في إيقاف الكرة واستعادة التحكم فيها بباطن القدم أو الفخذ أو الصدر.

-ال<mark>ادو</mark>ات :- كرات قدم للصالات عدد(٥) منطقة محددة للاختبار (٢ ×٢ م) على خط (ب) وفي الجه<mark>ة ا</mark>لمقابلة و على بعد (٦) على خط (١).

-وصف الاداء: يقف المختبر خلف خط منطقة الاختبار المحددة، ويقف المدرس ومعه الكرة على الخط (أ) بالجهة المقابلة وبعد إعطاء إشارة البدء، يرمي الكرة (كرة عالية) للمختبر الذي يتقدم من خط البداية إلى داخل منطقة الاختبار محاولا إيقاف الكرة بأي جزء من أجزاء الجسم ما عدا الذراعين ومن ثم العودة إلى خط البداية والانطلاق ثانية وهكذا يكرر المختبر المحاولات الخمسة.

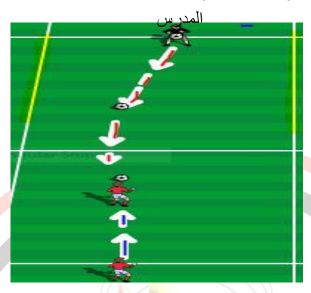
- شروط الاداء:-
- * يجب أن يتم إيقاف الكرة خلف الخط وضمن المنطقة المحددة للاختبار.
 - * يتم رمي الكرة بحركة البدين من الاسفل وللاعلى .
 - * يعاد رمي الكرة إذا اخطأ المدرس برميها بالطريقة الصحيحة .
 - * ال تحتسب المحاولة صحيحة في الحالات الاتية:-
 - * إذا لم ينجح المختبر في إيقاف الكرة.
 - * إذا إجتاز أي خط في المنطقة بأكثر من قدم
 - * إذا أوقف الكرة بطريقة غير قانونية

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠



مجلة الرياضة المعاصرة

- طريقة التسجيل :- *تعطى درجة واحدة لكل محاولة صحيحة *



الشكل (٣) يوضح اختبار الاداء الفني لمهارة الاخماد "ي<mark>شي</mark>ر السهم الابيض الموشح بالازرق الى حركة الطالب بعد الى داخل المربع بعد رمى المدرس للكرة"

Collea Ulilli dinli

٢ _ ٤ التجربة الاستطلاعية

قام الباحثين بأجراء تجربة استطلاعية على (١٠) طلاب من خارج عينة البحث في يوم الاحد الموافق ١/ ١٢ / ٢٠١٩ في الساحة الخارجية لمدرسة الاعتماد للبنين اختبار مهارات المناولة و الدحرجة و الاخماد ، حيث هدفت التجربة الاستطلاعية إلى ما يأتي .

- التعرف على مدى وملائمة الاختبارات للعينة وكانت فعالة وملائمة
 - 2<mark>- ال</mark>تأكد من جاهزية الادوات وكانت جاهزة للاستخدام.
- 3- التعرف على الوقت الذي يستغرقه كل اختبار فضالً عن وقت الاختبار ات الكلية . 🕟
 - 4- التأكد من تسلسل الاختبارات .
 - التعرف على كفاءة فريق العمل المساعد .
 - ٢ _ ٥ الاسس العلمية
 - ٢ _ ٥ _ ١ الصدق:
- لغرض التأكد من صدق الاختبارات، قام الباحثين بعرض هذه الاختبارات على الخبراء Education and Sport و المختصين
 - ٢ _ ٥ _ ٢ الثبات :

استخدم الباحثين طريقة الاختبار واعدته لغرض التأكد من ثبات الاختبارات قام باختيار (٦)طالب ومن خارج عينة البحث الاساسية في يوم الاحد الموافق ٢٠١٩/١٢/١ م وبعد مرور سبعة أيام وبتاريخ ٢٠١٩/١٢/٨ أعيد الاختبار عليهم وجاءت النتائج كما في الجدول (٢)



الجدول (٢) يبين ثبات وموضوعية اختبارات المهارات الاساسية بكرة قدم الصالات

قيمة (ر)	الاختبار الثاني		الاختبار الاول		وحدة	المعالم اإلحصائية
المحسوبة	ع	س	ع	س	القياس	الاختبار
٠,٩٣	٠,٣١	۲,۱٦	٠,٤٤	۲,۰۳	درجة	المناولة
٠,٩٤	۲,09	۳۱,۸۲	7,09	٣٢,٥٦	درجة	الدحرجة
٠,٩١	٠,٤٣	1,70	٠,٤٣	1,40	درجة	الاخماد

*قیمة (R) الجدولیة تحت درجة حریة (٤) و مستوی دلالة ((0,0) = (0,0)

٢ ـ ٦ الموضوعية

لكي يتأكد الباحثين من موضوعية اختباراته قام باعتماد حكمين (مقومين) لتسجيل نتائج اختباراته وبعد استخراج معامل الارتباط البسيط بيرسون بين نتائج الحكمين تبين ان بينهما درجة ارتباط عالية ، وقد استخدم اختبار (ت ر) للتعرف على معنوية النتائج ، وقد ظهرت النتائج ان قيم(ت ر) المحسوبة هي اكبر من القيم الجدولية البالغة(٠,٠٥) ودرجة حرية (٤) مما يدل على ان الاختبارات تتمتع بموضوعية عالية.

٢ - ٧ تجانس وتكافؤ العينة

لغرض معرفة التجانس لدى عينة البحث في كافة المتغيرات التي لها عالقة بالبحث قام الباحثين بعمل تجانس للعينة وفي الساحة الخارجية لمدرسة الاعتماد للبنين اجريت اختبارات مهارات (المناولة والدحرجة والاخماد).

يبين تجانس المجموعة التجريبية في الاوساط الحسابية والانُحر افات المعيارية وقيم معامل الاختلاف في متغيرات البحث كافة

معامل الاختلاف	الانحرافات الانحرافات المعارية	الأوساط الحسابية ucation and SF	وحدة القياس من	المتغيرات	ij
1,9 £	٣,٠١	100	wم	الطول	1
10,77	٨,٥٥	70	كغم	الوزن	2
٠,٢٨	٠,٠٤	١٤	سنة	العمر	2
7 £	٠,٥٣	۲,۰۳	درجة	المناولة	4
۸,۲۰	۲,09	٣١,٥٦	وقت /ثا	الدحرجة	5
70,9	٠,٥٠	1,9٣	درجة	الاخماد	6

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠



٢ ـ ٨ التعلم الذاتي

يتعرف التعلم الذاتي على انه اكتساب الفرد للمعلومات والمهارات ويعتبر هذه عملية نشاطاً واعياً ينبع من اقتناع ودافع داخلية الفرد عن طريق ممارسة المنهاج التعليمي قام الباحثين بأعداد منهاج تعلم وتم تطبيقه على مجموعة البحث (التجريبية) وقد وضع المنهاج بالاستعانة بأدبيات طرائق التدريس ولعبة كرة قدم الصالات ، ثم اراء الخبراء والمختصين حيث أبدوا موافقتهم على صلاحية وأجروا بعض التعديلات الطفيفة ، وتضمن المنهاج (١٠ تمارين) الاداء المهارات الاساسية لكرة قدم الصالات ، وتم المباشرة بتطبيقه في يوم الاحد الموافق الاداء المهارات الاساسية لكرة قدم الصالات ، وتم المباشرة بتطبيقه في يوم الاحد الموافق لمدر ١٠٢٠/٢١ مولانتهاء من التطبيق في يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٠/٢/١ محيث استمر لمدر الماسبيع وبواقع وحدتين تعليميتين في الاسبوع ، ويتكون من (١٤)وحدة تعليمية. وكان زمن الوحدة التعليمية فقد تم تقسيمها إلى ثالثة أقسام رئيسية (القسم التحضيري) زمنه (١٥) دقيقة يتضمن المقدمة والاحماء، أما (القسم الرئيسي) زمنه (٢٥) دقيقة وتضمن النشاط التعليمي والنشاط التطبيقي، أما القسم الختامي (٥) دقائق فضمن أداء تمرينات ولعب فريقين .

الجدول (٤) يبين الزمن الكلي للمنهج التعليمي وازمنة كل قسم من اقسام الوحدة التعليمية

النسبة المئ <mark>وية</mark>	الزمن الكلى للنشاط بالدقيقة	زمن النشاط خلال الوحدة	محتوى نشاطات الوحدة	
%	•	التعليمية بالدقيقة	التعليمية	اقسام الوحدة التعليمية
<mark>%1,</mark> 11	٥٧دقيقة	٥ دقيقة	احماء عام	الق <mark>سم</mark> التحضيري
%1,11	٥٧دقيقة	٥دفيقة	احماء خاص	16
%1,11	٥٠ ا دقيقة	٧دفيقة	النشاط التعليمي	القسم ا <mark>لرئيس</mark> ي
%1,11	۲۷۰دقیقة	۱۸دقیقة	النشاط التطبيقي	
%1,11	٥٧دقيقة	ەدقىقة	تهدئة عامة	/ //
	Phy	Ailti wulou qui	الانصراف كالمحالية الما	القسم الختامي
%۱	74	cal Education	The Sci Sci Blanch	

2-9 الاختبارات البعدية

اجريت العينة الاختبارات البعدية يوم ٢٠٢٠/٢/٢ م.

2-10 الوسائل االحصائية:

استخدم الباحثين الحقيقة الاحصائية للعلوم االجتماعية(SPSS)



3- عرض وتحليل ومناقشة نتائج المهارات المبحوثة

3-1 عرض وتحليل ومناقشة نتائج الاختبارات المهارية للمجموعة التجريبية للاختبارين القبلي والبعدي

جدول (٥) يبين الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة(t) المحسوبة للمجموعة التجريبية لمجارات المناولة والدحرجة والاخماد

	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Auren 1	A more than 120	The second secon		
نوع الدلالة) المحسوبة (t	عدي	الاختبار الب	قبلي	الاختبار ال	المتغيرات /
	القيمة					الوسابل الاحصائية
		-+8	<u></u>	ع + -	س-	
	2					
معنوي	9,77	1,18	0,79	1,84	٤,٢٦	مهارة المناولة
	//					
معنوي	٦,٢١	1,72	0,75	1,77	٣,١١	مهارة الدحرجة
	1/2					
معنوي	٦,٣٨	1, £1	٤,٦٦	1, £ Y	٣,٤٦	مهارة الاخماد
	7					

• قيمة (ت ر)الجدولية عند درجة <mark>حرية (٢٩</mark>) ومستوى دلالة(٠,٠٥) تبلغ=٢,٠٤٥

2-2 عرض وتحليل ومناقشة نتائج الاختبارات المهارية للمجموعة الضابطة وللاختبارين القبلي والبعدي الجدول (٦)

يبين الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (t) المحسوبة للمجموعة الضابطة لمجموعة الضابطة المعيارية والاخماد

نوع الدلالة	القيمة	ي اراطه	الاختبار البعد	:I Äu	الاختبار القبلم	الوسائل االحصائية
	(t) المحسوبة	Sical Fa	ađica vi	نام الألا	ences	المتغيرات
		<u>#</u> 3	ation and	Sportet	<u>—</u> w	
معنوي	٤,09	1, 27	۲,۸٥	1,80	٣,٣٥	مهارة المناولة
معنوي	7,10	1,19	7,78	1, £ £	1,7.	مهارة الدحرجة
معنوي	۲,٦،	١,٤٤	۲,٥٧	١,٤١	1,01	مهارة الاخماد

المجلد ١٩ العدد ٤ عام ٢٠٢٠



٣-٣ عرض وتحليل ومناقشة نتائج اختبارات مهارات المناولة والدحرجة والاخماد

للمجموعتين التجريبية والضابطة في الاختبارات البعدية (\vee)

يبين الاوساط الحسابية والانحرافات المعيارية وقيمة (t) المحسوبة للمجموعتين التجريبية والضابطة لمهارات المناولة والدحرجة والاخماد

نوع الدلالة	القيمة	الضابطة	المجموعة	التجريبية	المجموعة	الوسائل االحصائية
	(t) المحسوبة	±ع		±ع	— س	المتغير ات
معنوي	9,75	1,57	7,10	1,15	0,79	مهارة المناولة
معنوي	٣٢,١	1,19	7,77	1,72	०,२६	مهارة الدحرجة
معنوي	75,11	٧,٤٤	۲,0٧	1, £1	٤,٦٦	مهارة الاخماد

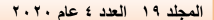
قيمة (t) الجدولية عند درجة حرية (٥٨) ومستوى دلالة (٠,٠٥) تبلغ=(٢,٠٢١) 3-4 مناقشة نتائج المتغيرات المبحوثة للاختبارين القبلي والبعدي للمجموعة التجريبية

في ضوء النتائج التي توصل اليها الباحثين في الجدول (٥) وفي ضوء الفروق بين نتائج الاختبارات القبلية والبعدية لعينة البحث في الاختبارات المهارية لبعض المهارات الاساسية بكرة قدم الصالات يظهر <mark>مد</mark>ى تأثير اسلوب التعلم الذاتي المعد من قبل <mark>الباحثي</mark>ن وتطبيقه من قبل الطلاب عينة البحث و هذا ما يؤ<mark>كده</mark> (وجيه محجوب ، 2002 , ص 161) (ان من المهم ان يكون الافراد مندفعين لتعلم المهارات (الحركية لغرض الحصول على اقصى تعلم فاذا نظ<mark>ر ا</mark>لمتعلم الى المهمة على انها ليست ذات معنى او <mark>غي</mark>ر م<mark>فض</mark>لة فان التعلم على المهارة سيكون محدودا ، وإذا كان الدافع منخفضا جدا فقد ال يحدث تعلم مطلقا<mark>)</mark> .

ويرى الباحثين أن هذا أسلوب يغير العالقة بين الطالب والمدرس ويبرز حقيقة جديدة هي أن على الطالب أن يتخذ عددا كبيرا من القرارات لتعديل أدائه والتي تزيد من حجم مسؤولياته الذاتية التي تفرضها عليه تلك ال<mark>قر</mark>ارات فهي تساهم في تحديد الوقت اللازم لعملية تصحيح أدائه وكيفية الانتقال من ن<mark>شاط</mark> آلاخر ومن تكرار الاخر، وعليه أن يتصل بشكل فردي بالمدرس لمعرفة مقدار براعته و دقته عند ادائه للواجب وهذا سيحفزه للتوصل الى مجموعة من الاهداف لتطوير مستواه فيدرك بأنه عليه أن لا يعتمد اعتماداً كلياً على المصادر الخارجية للتغذية بل يجب أن يضيف عليها تغذية راجعة داخلية.

ويعزو الباحثين اسباب تطور الاداء الفني لبعض المهارات الاساسية بكرة قدم الصالات للطلاب استخدام اسلوب لبعض التمارين المختارة ومعالجة وتصحيح الاخطاء وبأسلوب علمي صحيح وتربوي واتاحة الفرصة للطلاب بأداء المهارات التي قاموا بتشخيص الاخطاء التي وقع بها زملائهم ومقارنتها بالاداء الصحيح من خلال الصور التوضيحية التي معهم والاندفاع الكبير لدى الطلاب كون ان الواجب الملقى على عاتقهم يحتم عليهم البحث و التدقيق عن اي تفاصيل تخص المهارة اضافة الى استخدام الطالب للتغذية الراجعة سواء كانت داخلية او خارجية بمساعدة الزملاء وهذا ما يؤكده (لطيف العزاوي ، ۲۰۰۵ ، ص۷۱).

الى ان تطوير مستوى الاداء الفني للاعبين من خلال اتاحة الفرصة لزيادة عدد التكرارات فضال عن اعطاء التغذية الراجعة لمعالجة الاخطاء اثناء الاداء فضال عن ذلك تشابه اسلوب اداء التمرينات التي احتواها التعلم وتنوعها وتشابه قسم كبير منها لمواقف وحالات اللعب مما ادى الى سعة في تعلم المهارات (171)





المختارة ومن ثم اداء المهارات بدقة عالية وباقل عدد ممكن من الاخطاء، كما كان لعدد الوحدات التعليمية الدور الكبير المساهم في تعليم الاداء الفني الصحيح للمهارات قيد البحث وتقديم التغذية الراجعة الداخلية والخارجية للطالب كذلك التركيز على جميع الطالب وكيفية ادائهم وتكرار اداء المهارات من خلال الواجب الذي كلفوا به كل ذلك ساهم بشكل او باخر في الوصول الى الهدف الرئيسي من استخدام تاثير الاسلوب التعلم الذاتي والذي كان مناسبا لمتطلبات اللعبة وملبيا لحاجات الطلاب ورغباتهم

4- الخاتمة

في ضوء النتائج التي أسفر عنها البحث الحالي يسجل الباحثين الاستنتاجات الاتية:

1- إن استخدام الاسلوب التعلم الذاتي حقق تعلما أفضل من المنهج الاعتيادي في تعلم مهارات المناولة والدحرجة والاخماد في كرة قدم الصالات. 2- كان الاستخدام لتعلم الذاتي المقترح دور ايجابي في زيادة دافعية التعلم عند الطالب لبعض المهارات الاساسية بكرة قدم الصالات.

ومن أهم التوصيات التي يوصي بها الباحثين ما يأتي :-

- 1- <mark>ا</mark>ستخدام الاسلوب التعلم الذاتي المقترح لتعليم بعض المهارات الاساسية بكرة قدم الصالات الطلاب لما له من أهمية في تطوير المهارات الاساسية والناتج المعرفي.
- 2- ضرورة مراعاة الفروق الفردية بين الطالب واعطائهم الفرصة الكاملة للتعبير عما يفكرون به
- 3- اجراء در اسات أخرى الاستخدام الاسلوب التعلم الذاتي في تعليم المهارات للألعاب الاخرى.
- 4- اجراء بحوث على تأثير التدريس بالاسلوب الت<mark>علم الذاتي على تع</mark>لم مهارات أخرى في كرة قدم الصالات

- مهند يو<mark>س</mark>ف كاظم .،تاثيربرنامج تعليمي مقترح في تطوير بعض القدرات الادراكية (الحس-حركية) وأهم المهارات الأساسية بكرة القدم للصالات لدى اللاعبين الناشيين ،رسالة ماجستير ،غير منشورة ،جامعة البصرة ،كليةالتربية الرياضية،٣٠٣.
- حسام سعيد المؤمن . منهج مقترح لتطوير بعض القدرات والمهارات الاساسية للاعبي خماسي

كرة القدم . رسالة ماجستير . جامعة بغداد . كلية التربية الرياضية 2000 م .

- -وجيه محجوب ، <u>التعلم والبرامج الحركية</u> ، ط١ ،دار الفكر للطباعة والنشر ،عمان، ٢٠٠٢.
- لطيف حسين عاجل الغراوي .، تاثير أسلوب التمرين المجتمع والمتوزع في تعلم بعض المهارات الاساسية في الجمناستك ، رسالة ماجستير ،كلية التربية الرياضية ،جامعة بغداد ، ٢٠٠٥