

قررت وزارة التعليم تدريس  
هذا الكتاب وطبعه على نفقتها



المملكة العربية السعودية

# ال التربية البدنية

دليل المعلم

الصف الرابع الابتدائي

وزارة التعليم  
يُوزع مجاناً ورداً بَاع  
2023 - 1445

قام بالتأليف والمراجعة  
فريق من المتخصصين

طبعة ١٤٤٥ - ٢٠٢٣

وزارة التعليم، ١٤٤٣ هـ

فهرسة مكتبة الملك فهد الوطنية أثناء النشر  
وزارة التعليم

التربية البدنية - دليل المعلم - الصف الرابع الابتدائي . / وزارة التعليم - الرياض،  
١٤٤٣ هـ

١٧٠ ص: ٢١٥ × ٢٥٥ سم

ردمك : ٩٧٨-٦٠٣-٥٠٨-٩٧٦-٠

١ - التربية البدنية ٢ - التعليم الابتدائي - السعودية أ. العنوان

١٤٤٣/١٤٧

دبوسي ٧٩٦.١

رقم الإيداع: ١٤٤٣/١٤٧

ردمك: ٩٧٨-٦٠٣-٥٠٨-٩٧٦-٠

حقوق الطبع والنشر محفوظة لوزارة التعليم

[www.moe.gov.sa](http://www.moe.gov.sa)

مواد إثرائية وداعمة على "منصة عين الإثرائية"



ien.edu.sa

أعزاءنا المعلمين والمعلمات، والطلاب والطالبات، وأولياء الأمور، وكل مهتم بال التربية والتعليم:  
يسعدنا تواصلكم؛ لتطوير الكتاب المدرسي، ومقترحاتكم محل اهتمامنا.



fb.ien.edu.sa



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## المحتويات

٥	المحتويات.
٦	المقدمة.
٨	توجيهات استخدام الدليل.
١٠	فلسفة مادة التربية البدنية وأهدافها العامة.
١١	المجالات الرئيسية لمحتوى مادة التربية البدنية.
١٢	الأهداف العامة لمادة التربية البدنية للصفوف العليا بالمرحلة الابتدائية ومجالات تحقيقها.

### مقرر التربية البدنية للصف الرابع الابتدائي

١٤	أهداف مادة التربية البدنية للصف الرابع الابتدائي
١٧-١٥	جدوال المدى والتتابع لنواتج التعلم لمادة التربية البدنية للصف الرابع الابتدائي
١٨	الخطة الدراسية للصف الرابع وتوزيع الوحدات ونواتج التعلم وعدد الأسابيع وحصص تنفيذ كل منها

### الوحدات التعليمية للصف الرابع الابتدائي

٣٦-٣٩	الوحدة التعليمية الأولى: الصحة واللياقة البدنية
٥٢-٣٧	الوحدة التعليمية الثانية: كرة القدم
٦٦-٥٣	الوحدة التعليمية الثالثة: الكرة الطائرة
٨٠-٦٧	الوحدة التعليمية الرابعة: كرة السلة
٩٤-٨١	الوحدة التعليمية الخامسة: كرة اليد
١٠٨-٩٥	الوحدة التعليمية السادسة: التنس
١٢٤-١٠٩	الوحدة التعليمية السابعة: كرة الطاولة
١٣٨-١٢٥	الوحدة التعليمية الثامنة: الريشة الطائرة
١٥٤-١٣٩	الوحدة التعليمية التاسعة: ألعاب القوى
١٦٩-١٥٥	الوحدة التعليمية العاشرة: الجمباز الفني
١٧٢-١٧٠	المراجع



الحمد لله رب العالمين، وصلى الله وسلم وبارك على سيدنا محمد، وعلى آله وصحبه أجمعين، أما بعد: فقد أكدت رؤية المملكة العربية السعودية ٢٠٣٠ من خلال مجموعة من المبادرات على تحسين البيئة وجودتها؛ بهدف زيادة نسبة ممارسي الأنشطة الرياضية لجميع أفراد المجتمع من الجنسين، وذلك سيؤدي إلى تحسن مستويات الممارسة الرياضية وينعكس على تحسن مستوى الصحة العامة، وتتمتع أفراد المجتمع بنمط حياة صحي نشط، ومحيطة يتيح العيش في بيئته بإيجابية.

وقد جاء هذا الدليل موجهاً لمعلم ومعلمة التربية البدنية عامة، ومعلم الصفوف العليا من المرحلة الابتدائية بشكل خاص؛ حيث روعي في إعداده و اختيار محتواه اتباع فلسفة منهج التربية البدنية الملائم للنمو والتطور البدني، وفي هذا الإطار أعد دليل معلم التربية البدنية للصف الرابع الابتدائي بعد أن تمت مواءمه للتطبيق على الطلاب والطالبات على حد سواء، متضمناً عشر وحدات تعليمية جاءت كما يلي:

الوصف	الوحدة التعليمية
<p>وتشتمل على محورين هما:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ <b>الصحة:</b> المفاهيم المرتبطة بالصحة العامة والشخصية.</li><li>○ <b>اللياقة البدنية:</b> وهي العناصر ذات الارتباط بالأداء الحركي (الاتزان، التواافق، الرشاقة)، وكذلك العناصر المرتبطة بالصحة وهي: (اللياقة القلبية التنفسية، اللياقة العضلية الهيكلية، التركيب الجسمي). ويتم تدريسها إما بصفة مستقلة أو تأتي ضمن محتوى الوحدات التعليمية للألعاب الرياضية الجماعية أو الفردية أو ألعاب المضرب.</li></ul>	الصحة واللياقة البدنية



توضع الخطة التدريسية للفصل الدراسي؛ بحيث تتضمن ثلاث وحدات تعليمية وبشكل متنوع، وتشتمل كل وحدة تعلمية على:

○ المهارات:

هي المهارات الأساسية لكل رياضة مدرجة في الدليل يتم تعليمها بالتدريج لكل صف مع تصميم مجموعة من التطبيقات المناسبة لذلك.

○ المفاهيم:

مبادئ وقيم واتجاهات ذات علاقة بالرياضة المدرجة يتم تصميم أنشطة مناسبة لها يشارك بها المتعلم في كل صف.

○ القانون:

مجموعة من المواد القانونية ذات الارتباط بالمهارات المتعلمة المدرجة بكل وحدة تمكن المتعلم من ممارسة مهام التحكيم لكل رياضة مدرجة في الدليل.

كرة القدم

الكرة الطائرة

كرة السلة

كرة اليد

التنس

كرة الطاولة

الريشة الطائرة

ألعاب القوى

الجمباز الفني

وتكون أهمية هذا الدليل في أنه:

- ١- يقدم نموذجاً لتصميم تعليمي لدليل معلم التربية البدنية، رُوعي فيه الأخذ بالاتجاهات التربوية الحديثة في المناهج الدراسية، وهذا من شأنه إتاحة الفرصة للاستفادة منه في تجارب مماثلة.
- ٢- يسهم في تنظيم جهود معلم التربية البدنية للصفوف العليا من التعليم الابتدائي.
- ٣- يقدم مادة علمية إثرائية حول محتوى وحدات الدليل، تساعده المعلم في عملية التعليم والتعلم، إضافة إلى مساهمتها المتوقعة في فتح المجال للمعلمين في التوسيع بالبحث من مصادر علمية أخرى.
- ٤- يقدم مقترنات إجرائية حول دروس الوحدات المقررة في الدليل من خلال: الأفكار الواردة في الأساليب التدريسية والوسائل التعليمية، وكذلك جوانب التنفيذ الممثلة في التهيئة والتنفيذ نفسه وتنمية مهارات التفكير وتوجيهات السلامة، إضافة إلى أساليب التقويم والأنشطة المنزلية.
- ٥- يساعد في التخطيط والتطوير لبرامج إعداد معلم التربية البدنية في التعليم الابتدائي وفق الخطة الدراسية وتدريبهم والإشراف عليهم.

ونهيب بمسئولي التربية البدنية ومشرفياتها ومعلماتها أن يبذلوا قصارى جهودهم بالإسهام في تحقيق نواتج التعلم المستهدفة لكل وحدة من هذه الوحدات التعليمية المدرجة، مع رصد ما يلاحظ فيها وتقديم المقترنات التطويرية لهذا الدليل؛ لنتم الاستفادة منها ونقلها إلى بقية زملائهم في الميدان.



والله ولي التوفيق

## توجيهات استخدام الدليل

هذا الدليل موجه لمعلم ومعلمة التربية البدنية للصف الرابع الابتدائي؛ حيث روعي فيه اتباع فلسفة منهج التربية البدنية الملائم للنمو والتطور البدني.

وتأتي توجيهات تنفيذ الوحدات التعليمية المدرجة في هذا الدليل في مسارين هما: توجيهات عامة، وتوجيهات خاصة، وهي كما يلي:

### أولاً / التوجيهات العامة :

- ١- إدراك أن هذا التطوير يتماشى مع توجيهات رؤية المملكة العربية السعودية ٢٠٣٠ التي تؤكد على تحسين البيئة وجودتها؛ بهدف زيادة نسبة ممارسي الأنشطة الرياضية لجميع أفراد المجتمع من الجنسين.
- ٢- اشتمل الدليل على عشر وحدات تعليمية يتم تنفيذها خلال العام الدراسي موزعة على فصوله الدراسية الثلاثة.
- ٣- تضمنت كل وحدة تعليمية مجموعة من المهارات الحركية الرياضية ومفاهيمها الفنية والقانونية بُنِيت بطريقة تكاملية؛ بحيث يخدم بعضها بعضاً.
- ٤- يستفيد المعلم والمعلمة لإعداد درس التربية البدنية من نماذج الدروس التطبيقية المدرجة في كل وحدة تعليمية.
- ٥- تحدد عدد الدروس في كل وحدة تعليمية بناءً على مستوى الخبرات التعليمية المدرجة بها، وللمعلم والمعلمة التغيير وفق ما يراه مناسباً؛ لتحقيق نواتج التعلم وفقاً لما خطط له.
- ٦- يعمل المعلم والمعلمة على توفير عوامل الأمان والسلامة للطلاب والطالبات عند اختيار مكان التعلم المناسب والأدوات والأجهزة اللازمة.
- ٧- تم إدراج عنصر من عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة والمرتبطة بالأداء في كل وحدة تعليمية حرصاً على تنميته لدى الطلاب والطالبات من خلال أنشطة تعلم الوحدة التعليمية.
- ٨- يحرص المعلم والمعلمة على دمج عملية التعلم بين المهارات الحركية الرياضية ومفاهيمها الفنية والقانونية في عملية التعليم.
- ٩- يعزز المعلم والمتعلم عملية التعلم أثناء القيام بعملية التقييم لجميع مجالات التعلم.
- ١٠- التأكيد على الأنشطة المنزلية المدرجة في نهاية كل درس وإشراك الأسرة في متابعة عملية التعلم.



## ثانياً / التوجيهات الخاصة

تضمن الدرس التطبيقي عدداً من العناوين الفرعية، يشير كل منها إلى مضمون معين، ويطلب بعض الإجراءات لتحقيقه، وفيما يلي توضيح لها:

### ١- نواتج التعلم:

هي النواتج المتوقعة إكسابها للطالب والطالبة بعد اتمامهما لجميع أنشطة الدرس.

### ٢- الإجراءات التدريسية:

#### أ/ أنشطة المعلم والمعلمة:

هي الأنشطة التي يقوم المعلم أو المعلمة بتنفيذها ضمن إجراءات العملية التدريسية التي تطبق ضمن أنشطة الدرس.

#### ب/ أنشطة التعلم:

هي الأنشطة التي يخطط لها المعلم أو المعلمة ضمن إجراءات العملية التدريسية التي تطبق ضمن أنشطة الدرس.

#### ج/ أنشطة الطالب/ الطالبة:

هي الأنشطة التي يقوم بتنفيذها الطالب والطالبة ضمن إجراءات عملية التعلم للوصول إلى تحقيق نواتج التعلم المستهدفة ضمن أنشطة الدرس.

### ٣- ملاحظة الأداء:

هي نقاط توجه انتباه المعلم والمعلمة لجوانب ذات أهمية في أداء الطالب للخبرة التعليمية.

### ٤- أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:

هي مقتراحات يمكن الاستفادة منها تشمل زيادة مستوى صعوبة التعلم أو نقصه وفق الأداء الذي يقدمه الطالب والطالبة أثناء إنشاء نشاطات التعلم.

### ٥- النشاط المنزلي:

هو نشاط يمكن من خلاله تتبع ما تم تعلمه في الدرس وتعزيزه؛ بحيث يتم تعبئته بطاقة رصد من قبلولي الأمر لما يقوم الطالب أو الطالبة بأدائه أثناء تمتعه بالوقت الحر خارج وقت الدوام الرسمي، وإجابتهما عن بعض الأسئلة تحت إشرافه.

### ٦- تقويم نواتج التعلم:

تشمل إجراءات تقويم نواتج التعلم للتحقق من تعلم الطالب والطالبة لما تم تعلمه في الدرس، مشتملاً على تقويم المجال المهاري، المعرفي، الانفعالي، وفقاً لما ورد في القاعدة الثالثة من المذكورة التفسيرية والقواعد التنفيذية للائحة تقويم الطالب ١٤٤٣هـ الصادرة بالعمليم الوزاري ذوالرقم ٤٣٠٠٦٤٠٦٦ وتاريخ ٢٤/١٤٤٣هـ.

## فلسفة مادة التربية البدنية وأهدافها العامة

تهدف التربية البدنية إلى تحقيق النمو المتكامل والمتزن للفرد إلى أقصى ما تسمح به استعداداته وقدراته، عن طريق المشاركة الفاعلة في الأنشطة البدنية التي تناسب خصائص نمو كل مرحلة (بنين / بنات) وتحت إشراف قيادات تربوية مؤهلة.

ولتحديد الأهداف العامة للتربية البدنية في التعليم العام فإننا ننطلق من فلسفة تعامل مع الطالب والطالبة على أنهما جسم، وعقل، وروح. وترتكز فلسفة منهج مادة التربية البدنية لمراحل التعليم العام على المركزات الآتية:

- ما نص عليه الميثاق الدولي للتربية البدنية والرياضة: أن ممارسة التربية البدنية والرياضة حق أساسي للجميع، وأنهما تشكلان عنصراً أساسياً من عناصر التربية في النظام التعليمي.
- الخمول البدني وانعكاسه على نسبة ممارسات النشاط البدني.
- انتشار السمنة بمعدلات مرتفعة وما يصاحبه من أمراض خطيرة.
- أهمية ممارسة النشاط البدني؛ لتحسين مستوى الصحة البدنية والنفسية والاجتماعية.

من هذا المنطلق تتشكل الأهداف العامة لمادة التربية البدنية في مراحل التعليم العام بما يحقق هذه الفلسفة، مع مراعاة خصائص مراحل النمو واحتياجات الطلاب والطالبات، على النحو التالي:

١. تنمية عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة والأداء والمحافظة عليها.
٢. تنمية المهارات الحركية الأساسية والرياضية، بما يعزز المشاركة في الأنشطة البدنية طوال فترات العمر.
٣. اكتساب المفاهيم المعرفية المرتبطة بممارسة النشاط البدني والصحي والآثار المترتبة عليه.
٤. تعزيز الممارسة الإيجابية المنتظمة للنشاط البدني المعزز للصحة.
٥. تعزيز الجوانب النفسية والاجتماعية الإيجابية من خلال النشاط البدني.
٦. تقدير الرياضيين السعوديين البارزين في الرياضات المقررة.



## **المجالات الرئيسية تحتوى مادة التربية البدنية**

**أولاً: المهارات الحركية الأساسية والرياضية:**

- يركز هذا المجال على المهارات والمفاهيم الحركية الأساسية والرياضية، التي تعد أساساً في نمو الطالب والطالبات وتطورهم في جميع المراحل الدراسية، ويتضمن:
- ١- تطبيق المهارات الحركية الأساسية الانتقالية وغير الانتقالية ومهارات التعامل والتحكم.
  - ٢- دمج المهارات الحركية الأساسية الانتقالية وغير الانتقالية ومهارات التعامل والتحكم في ألعاب ومسابقات حركية.
  - ٣- تطبيق المهارات الحركية للألعاب الرياضية الجماعية (كرة القدم / كرة الطائرة / كرة السلة / كرة اليد).
  - ٤- تطبيق المهارات الحركية للألعاب الرياضية الفردية (ألعاب المضرب / ألعاب القوى / الجمباز الفني).

**ثانياً: الصحة واللياقة البدنية:**

- يركز هذا المجال على تقديم معارف ومهارات واتجاهات متنوعة؛ لبناء الثقافة الصحية المتسقة مع حاجة نمو الطالب والطالبة وتطورهما، ويتضمن:

- ١- تنمية اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة.
- ٢- تنمية اللياقة البدنية المرتبطة بالأداء.
- ٣- الوقاية من الإصابات الناتجة عن الممارسة الرياضية.
- ٤- تناول الغذاء الصحي السليم.
- ٥- تحسن مستوى الصحة النفسية والاجتماعية.
- ٦- تحسن مستوى الصحة والوقاية من الأمراض.
- ٧- تطور نمط الحياة الصحي.

**ثالثاً: المفاهيم الحركية والرياضية والشخصية والاجتماعية:**

- يركز هذا المجال على المفاهيم الحركية، والرياضية، والسلوك الشخصي والاجتماعي والتي تعد أساساً في نمو المتعلمين والمتعلمات وتطورهم، ويتضمن:

- ١- الوعي بحركة الجسم، والفراغ، والجهد الحركي أثناء المشاركة في النشاط البدني.
- ٢- الوعي بالعلاقات الحركية مع الأفراد والأشياء أثناء المشاركة في النشاط البدني.
- ٣- تطبيق الإستراتيجيات والخطط في الألعاب الرياضية أثناء المشاركة في النشاط البدني.
- ٤- الوعي بالمسؤولية الشخصية، والقيم والاتجاهات أثناء المشاركة في النشاط البدني.



## **أهداف مادة التربية البدنية للمراحل الابتدائية — الصفوف العليا**

يتوقع من الطالب والطالبة بعد دراستهما المادة في هذه المرحلة أن تتحقق لديهما الأهداف التالية :

- ١- تنمية عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة.
- ٢- تنمية عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالأداء.
- ٣- تطبيق المبادئ الأساسية للمهارات الرياضية في الألعاب المقررة لهذه المرحلة.
- ٤- التعرف على بعض المفاهيم الميكانيكية والصحية والفيسيولوجية المقررة لهذه المرحلة.
- ٥- التعرف على بعض الجوانب الفنية والقانونية المرتبطة بممارسة الألعاب الرياضية المقررة لهذه المرحلة.
- ٦- اكتساب السلوك المؤدي إلى تعزيز بعض السمات الشخصية أثناء ممارسة النشاط البدني.
- ٧- اكتساب السلوك المؤدي تجنب بعض السمات الاجتماعية أثناء ممارسة النشاط البدني.
- ٨- تقدير الرياضيين البارزين في الرياضات المقررة لهذه المرحلة.

تحقيق الأهداف العامة لهذه المرحلة الدراسية من خلال تحقيق مؤشرات المجالات التالية :

**أولاً : المهارات الأساسية والرياضية :**

- تطبيق المهارات الحركية للألعاب الرياضية الجماعية (كرة القدم / الكرة الطائرة / كرة السلة / كرة اليد).
- تطبيق المهارات الحركية للألعاب الرياضية الفردية (ألعاب المضرب / ألعاب القوى / الجمباز الفني).
- ثانياً : الصحة واللياقة البدنية :**
  - تنمية اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة وبالأداء.
  - تحسن مستوى الصحة والوقاية من الأمراض.
  - تطور نمط الحياة الصحي.
- الوقاية من الإصابات الناتجة عن الممارسة الرياضية.
- تناول الغذاء الصحي السليم.
- تحسن مستوى الصحة النفسية والاجتماعية.

**ثالثاً : المفاهيم الرياضية والشخصية والاجتماعية :**

- تطبيق الإستراتيجيات والخطط في الألعاب الرياضية أثناء المشاركة في النشاط البدني.
- الوعي بالمسؤولية الشخصية، والقيم والاتجاهات أثناء المشاركة في النشاط البدني.

# مقرر الصف الرابع الابتدائي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## أهداف مادة التربية البدنية للصف الرابع الابتدائي

يتوقع من الطالب والطالبة بعد دراسة المادة في هذا الصف أن تتحقق لديهما الأهداف التالية:

- ١- تنمية عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة وقياس كل منها.
- ٢- تنمية عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالأداء (القدرة العضلية / السرعة / الرشاقة) وقياس كل منها.
- ٣- تطبيق المبادئ الأساسية للمهارات الرياضية في الألعاب المقررة لهذا الصف.
- ٤- التعرف بعض المفاهيم الميكانيكية والصحية والفيسيولوجية المقررة لهذا الصف.
- ٥- التعرف بعض الجوانب الفنية والقانونية الحديثة المرتبطة بممارسة الألعاب الرياضية المقررة لهذا الصف.
- ٦- اكتساب السلوك المؤدي إلى ضبط النفس والتحكم في الانفعالات، واستخدام الألفاظ الحسنة، والشجاعة أثناء ممارسة النشاط البدني.
- ٧- اكتساب السلوك المؤدي لتنمية المشاركة مع الآخرين وتقدير الحماس المقبول أثناء ممارسة النشاط البدني.
- ٨- تقدير الرياضيين البارزين في الرياضات المقررة لهذا الصف.

تحقيق الأهداف العامة للصف الرابع الابتدائي من خلال تحقيق مؤشرات المجالات التالية :

أولاً، المهارات الأساسية والرياضية :

- تطبيق المهارات الحركية للألعاب الرياضية الجماعية (كرة القدم / الكرة الطائرة / كرة السلة / كرة اليد).
- تطبيق المهارات الحركية للألعاب الرياضية الفردية (ألعاب المضرب / ألعاب القوى / الجمباز الفني).

ثانياً، الصحة واللياقة البدنية :

- تنمية اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة وبالإداء.
- تحسن مستوى الصحة والوقاية من الأمراض.
- تطور نمط الحياة الصحي.

■ الوقاية من الإصابات الناتجة عن الممارسة الرياضية.

■ تناول الغذاء الصحي السليم.

■ تحسن مستوى الصحة النفسية والاجتماعية.

ثالثاً، المفاهيم الرياضية والشخصية والاجتماعية :

■ تطبيق الإستراتيجيات والخطط في الألعاب الرياضية أثناء المشاركة في النشاط البدني.

■ الوعي بالمسؤولية الشخصية، والقيم والاتجاهات أثناء المشاركة في النشاط البدني.



## جدول المدى والتتابع لنواتج التعلم مادة التربية البدنية للصف الرابع الابتدائي

### أ/ المجال المهاري (البدني، والرياضيات الجماعية)

نواتج التعلم	المجال	المهارات المترتبة
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تنمية اللياقة القلبية التنفسية وقياسها.</li> <li>- تنمية اللياقة العضلية الهيكلية (القدرة العضلية، التحمل، المرونة) وقياسها.</li> <li>- تنمية التركيب الجسمي وقياسه.</li> </ul>	المرتبطة بالصحة	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تنمية عنصر القدرة العضلية وقياسها.</li> <li>- تنمية عنصر السرعة وقياسها.</li> <li>- تنمية عنصر الرشاقة وقياسها.</li> </ul>	المرتبطة بالأداء	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تمرير الكرة بوجه القدم الداخلي.</li> <li>- الجري بالكرة بوجه القدم الأمامي.</li> <li>- كتم الكرة بأسفل القدم.</li> <li>- تصويب الكرة بوجه القدم الداخلي</li> </ul>	كرة القدم	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- استقبال الكرة من الأسفل بالساعدين</li> <li>- تمرير الكرة من الأسفل للأمام بالساعدين.</li> </ul>	كرة الطائرة	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- مسك الكرة.</li> <li>- وقفه الاستعداد (هجومية - دفاعيه).</li> <li>- التمريرة الصدرية.</li> <li>- المحاورة العالية والمنخفضة.</li> <li>- التصويب بيد واحدة من الكتف.</li> </ul>	كرة السلة	
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تمرير الكرة بيد واحدة من مستوى الكتف.</li> <li>- استلام الكرة باليدين من مستوى الصدر.</li> <li>- تنظيم الكرة بيد واحدة.</li> </ul>	كرة اليد	



## ب/ المجالات الصحية والمعرفية والانفعالية

نواتج التعلم	المجال	أبعاد المضرب
- مسك بالمضرب. - وقفة الاستعداد. - الإرسال. - الضربة الأمامية. - الصد (الاستقبال).	التنس	
- مسك بالمضرب. - وقفة الاستعداد. - الإرسال بوجه المضرب وظهوره. - القاطعة بوجه المضرب وظهوره. - الصد بوجه المضرب وظهوره.	كرة الطاولة	
- مسك بالمضرب. - وقفة الاستعداد. - المسكة الأمامية للمضرب. - الإرسال المنخفض. - الضربة الأمامية (بوجه المضرب وظهوره).	الريشة الطائرة	
- البدء العالي. - آلية الجري. - الوثب الطويل بطريقة القرفصاء.	ألعاب القوى	
- الوقوف على الرأس. - الدحرجة الأمامية المتكورة. - الدحرجة الخلفية المتكورة.	الجمباز الفني	

## ج/ المجالات الصحية والمعرفية والانفعالية

نواتج التعلم	المجال	أبعاد المضرب
- تعزيز إدراك تفسير تعرق الجسم أثناء المجهود البدني. - إدراك أهمية تعويض السوائل أثناء المجهود البدني.  - معرفة الملابس الملائمة لممارسة النشاط البدني في الأجزاء المختلفة. - معرفة الأنماط الغذائية الصحية. - معرفة الأطعمة التي يجب التقليل من تناولها.	الصحية	
- معرفة الوضع الصحيح للجلوس وأهميته لسلامة القوام. - معرفة الوضع الصحيح لرفع الأشياء وأهميته لسلامة القوام. - إدراك أوضاع الجسم أثناء أداء الحركات الأرضية.	المترتبة بالصحة	
- معرفة أهمية القدرة العضلية للأداء الرياضي وكيفية قياسها وتنميتها  - معرفة أهمية السرعة للأداء الرياضي وكيفية قياسها وتنميتها. - معرفة أهمية الرشاقة للأداء الرياضي وكيفية قياسها وتنميتها.	المترتبة بالأداء	

نواتج التعلم	المجال	
الفنية		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- معرفة بعض المفاهيم الميكانيكية الخاصة بوحدة الجمباز.</li> <li>- معرفة مواد قانون كرة القدم التالية: عدد اللاعبين: المادة (٣)، مدة المباراة: المادة (٧).</li> <li>- معرفة مواد قانون الكرة الطائرة التالية: منطقة اللعب: المادة (١)، الشبكة والقواعد: المادة (٢).</li> <li>- معرفة مواد قانون كرة السلة التالية: ساحة اللعب: المادة (٢)، التجهيزات: المادة (٣)، الفرق: المادة (٤).</li> <li>- معرفة مواد قانون كرة اليد التالية: الملعب: المادة (١)، وقت اللعب: المادة (٢)، الفريق: المادة (٤).</li> </ul>		المفاهيم المعرفية
<p style="text-align: center;"><b>قوانين الألعاب الرياضية</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- معرفة مواد قانون التنس التالية: الملعب: أبعاده ومعداته : قاعدة (١)، التجهيزات الدائمة ( الثابتة ) للملعب : قاعدة (٢).</li> <li>- معرفة مواد قانون كرة الطاولة التالية: الطاولة: ( ١/٢ )، مجموعة الشبكة: ( ٢/٢ )، الكرة: ( ٣/٢ ).</li> <li>- معرفة مواد قانون الريشة الطائرة التالية: الملعب وتجهيزاته: المادة (١)، الريشة: المادة (٢)، المضرب: المادة (٤).</li> <li>- معرفة المواد التالية: البدء العالى: قاعدة ( ١٦٢ )، الجرى: قاعدة: ( ١٤١ )، الوثب الطويل: قاعدة ( ١٧٣ ) من القانون الدولى لمسابقات العاب القوى.</li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>- استخدام الأنظاظ الحسنة أثناء ممارسة النشاط البدنى.</li> <li>- ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة</li> <li>- تربية سمة الشجاعة</li> </ul>	<b>السمات الشخصية</b>	المفاهيم الانفعالية
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تنمية المشاركة مع الآخرين.</li> <li>- تقدير قيمة الحماس المقبول.</li> </ul>	<b>القيم الاجتماعية</b>	المفاهيم الانفعالية



## الخطة الدراسية لمادة التربية البدنية للصفوف العليا للمرحلة الابتدائية

عدد الحصص لكل فصل دراسي		
الفصل الثالث	الفصل الثاني	الفصل الأول
٢	٢	٢

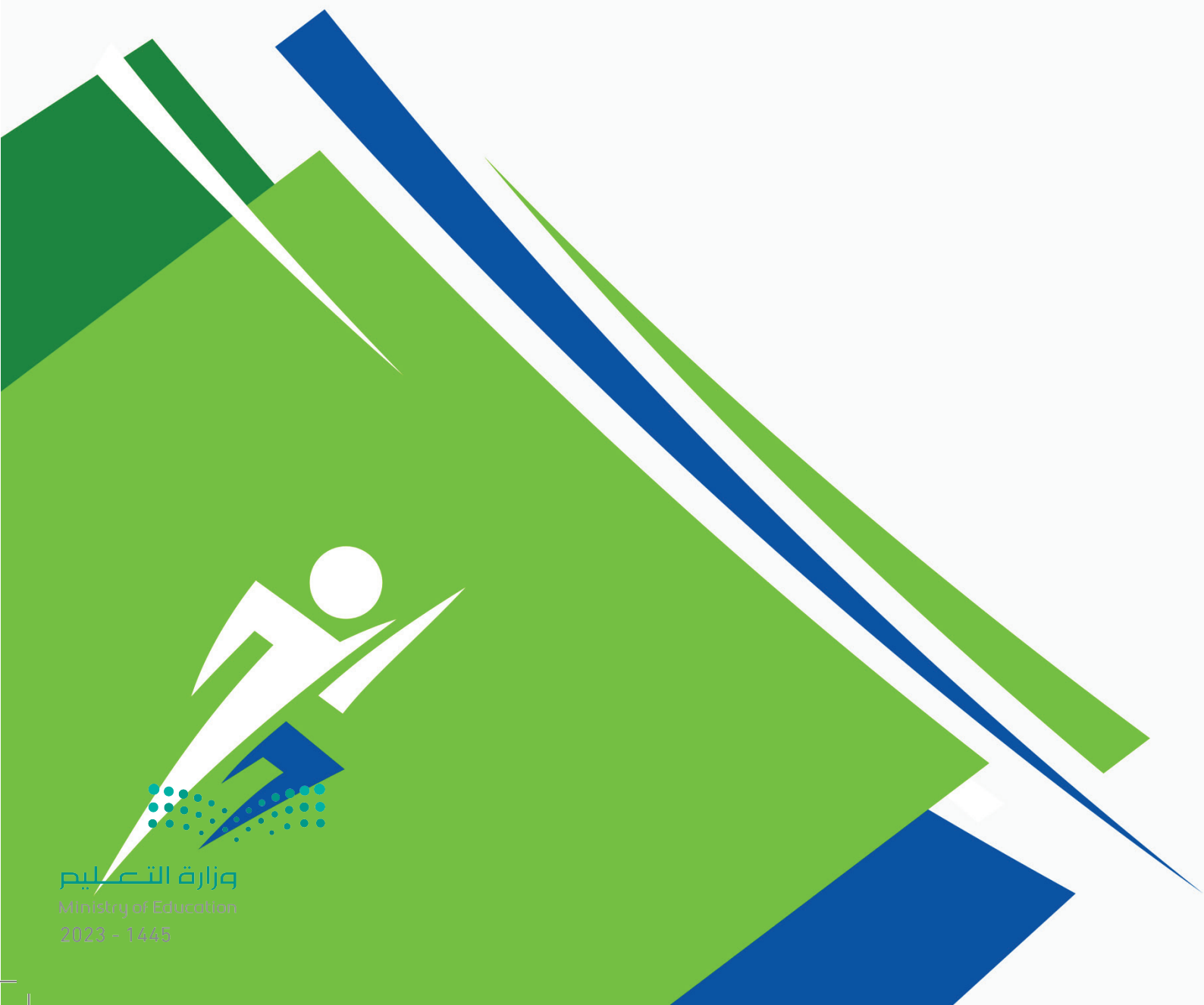
**الوحدات التعليمية، وعدد الأسابيع، ونواتج التعلم، وال Hutchinson المخصصة  
لمادة التربية البدنية خلال العام الدراسي للصف الرابع الابتدائي**

الوحدة التعليمية	عنوان الوحدة	نواتج التعلم	عدد الأسابيع	الفصول الدراسية			عدد الحصص
				الأولى	الثانية	الثالث	
الوحدة الأولى	الصحة واللياقة البدنية	٩	٢	✓	✓	✓	٤ حصص دراسية لكل فصل دراسي بمجموع ١٢ حصة
الوحدة الثانية	كرة القدم	٤	٢		✓		٤
الوحدة الثالثة	كرة الطائرة	٢	٢		✓		٤
الوحدة الرابعة	كرة السلة	٥	٢	✓			٤
الوحدة الخامسة	كرة اليد	٣	٢	✓			٤
الوحدة السادسة	التنس	٥	٢		✓		٤
الوحدة السابعة	كرة الطاولة	٥	٢		✓		٤
الوحدة الثامنة	الريشة الطائرة	٥	٢	✓			٤
الوحدة التاسعة	ألعاب قوى	٣	٢		✓		٤
الوحدة العاشرة	الجمباز الفني	٣	٢		✓		٤



# الوحدة الأولى

## الصحة واللياقة البدنية



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس تدريباً بدنياً يُنمِي عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة (اللياقة القلبية التنفسية / اللياقة العضلية الهيكличية / التركيب الجسمي) وطرائق قياسها.
٢. يمارس تدريباً بدنياً يُنمِي عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالأداء (القدرة العضلية / السرعة / الرشاقة) وطرائق قياسها.
٣. يتعرفا على الأوضاع الصحيحة للجلوس وأهميتها لسلامة القوام.
٤. يتعرفا على الأوضاع الصحيحة لرفع الأشياء وأهميتها لسلامة القوام.
٥. يتعرزز لديهما إدراك التفسير البسيط لتعرق الجسم أثناء المجهود البدني.
٦. يدركوا أهمية تعويض السوائل أثناء المجهود البدني.
٧. يتعرفا على الملابس الملائمة لممارسة النشاط البدني في الأجزاء المختلفة.
٨. يتعرفا على الأنماط الغذائية الصحية.
٩. يتعرفا على الأطعمة التي يجب التقليل من تناولها.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة:

#### أ. اللياقة القلبية التنفسية :

هي قدرة الجهازين الدوري والتنفسي على أخذ الأكسجين من الهواء الخارجي بواسطة الجهاز التنفسي، ونقله بواسطة الجهاز الدوري (القلب والأوعية الدموية) لأجزاء الجسم المختلفة، ثم قيام خلايا الجسم (خاصة العضلات) باستخلاصه لتوفير الطاقة اللازمة للعمل العضلي.

قياسها:

تقاس عن طريق اختبار الجري أو المشي لمسافة (١٢٠٠ متر)، وحساب زمن قطع المسافة بالدقائق والثوانى.

#### ب. اللياقة العضلية الهيكличية :

تتكون اللياقة العضلية الهيكличية من عناصر: القوة العضلية، والتحمل العضلي، والمرونة، وتتقاس كل منها وفق الآتي:



#### • القوة العضلية:

هي أقصى قوة يمكن أن تنتج عن وجود عضلة واحدة او مجموعة كبيرة من العضلات التي توجد في الجسم، وتكون من خلال عملية الانقباض الإرادي، وتعمل مرة واحدة كحد أقصى.

قياسها:

تقاس عن طريق قوة عضلات الذراعين والحزام الصدري باختبار ثني الذراعين من وضع الابطاح المائل، أو باختبار الشد لأعلى العقلة، أو قياس القوة العضلية لليد باستخدام جهاز قياس قوة القبضة.

#### • التحمل:

هو قدره العضلات على أداء جهد متعاقب وهي القدرة على المثابرة في الأنشطة اليومية او مقاومه التعب كما يعني تكرار الأداء لأكبر عدد ممكн من المرات بحيث يقع العبء على الجهاز العضلي.

قياسه:

تقاس باستخدام اختبار الجلوس من الرقود مع ثني الركبتين وحساب عدد المرات التي يمكن أداؤها في دقيقة واحدة.

#### • المرونة:

تعرف المرونة: بأنها قدرة المفصل على التحرك بحرية لدى حركي كامل وتنفاوت درجة المرونة بشكل كبير على حسب نوع المفصل والأفراد.

قياسها:

تقاس المرونة الفصلية عن طريق قياس مرونة الجذع باستخدام اختبار مدد الذراعين أماماً من وضع الجلوس طولاً باستخدام صندوق المرونة.

#### ج. التركيب الجسمى:

هو نسبة الشحوم إلى الأجزاء غير الشحمية في جسم الإنسان، وللحفاظ على جسم صحي ورشيق يمكن العمل على محورين مهمين: الأول المحافظة على الغذاء الصحي السليم، والثاني أداء الأنشطة الحركية الكافية لتطوير لياقة الجسم.

قياسه:

يستخدم مقياس سمك طية الجلد في مناطق معينة من الجسم للاستدلال على كمية الشحوم الموجودة تحت الجلد التي تعد مؤشراً لنسبة الشحوم فيه. كما يستخدم مؤشر كتلة الجسم كمؤشر للسمنة، بقياس الطول والوزن، بقسمة الوزن بالكيلو جرام على مربع الطول بالمتر، ويعد مؤشر كتلة الجسم مناسباً للفرد البالغ بشكل عام إذا تراوح من (18.5 إلى 24.9 كجم / م<sup>2</sup> )، أما إذا بلغ من (25 إلى 29.9 كجم / م<sup>2</sup> ) فيشير ذلك إلى زيادة في الوزن، أما إذا زاد عن (30 كجم / م<sup>2</sup> ) دل ذلك على وجود بدانة، وإذا كان أعلى من (40 كجم / م<sup>2</sup> ) فهذا يعني بدانة مفرطة.



## ٢. عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالأداء:

### أ. القدرة العضلية :

هي القوة المميزة بالسرعة وتُعرف بأنها قدرة الجسم على إنتاج قوة عضلية تتميز بالسرعة. وتُعرف كذلك بأنها قدرة الفرد على إنجاز شغل ما في أقصر زمن ممكن مثلما يتم أثناء الوثب العالي أو الوثب الطويل لحظة الوثب، أو أثناء دفع الكرة الحديدية ورمي الرمح؛ فهذه الرياضات تتطلب قوة وسرعة في الأداء في نفس الوقت، ويتم تربيتها من خلال تدريبات تحاكي الأداء للمهارات المختلفة للألعاب، كالوثب الطويل من الثبات والحركة والوثب العالي وغيرها.

### بـ. السرعة :

هي سرعة الانقباضات العضلية عند أداء حركي معين، وهي عاملاً مهمًا في كثير من الرياضات كال العدو وسباحة المسافات القصيرة، كذلك تدخل في العديد من الرياضات الجماعية؛ ككرة القدم والسلة واليد والفردية وغيرها، وفي الواقع فإن العامل الأهم في سرعة الأداء هو نسبة الخلايا البيضاء سريعة الانقباض في العضلات إلى الخلايا الحمراء بطيئة الانقباض؛ فكلما زادت تلك النسبة زادت السرعة، وتتم تنمية السرعة بتدريبات السرعة المختلفة مثل: العدو لمسافة ٣٠ - ٤٠ متراً. أنواعها:

- ◀ سرعة الانتقال (السرعة القصوى): يقصد بها سرعة التحرك من مكان إلى آخر في أقصر زمن ممكن.
- ◀ سرعة الحركة (سرعة الأداء): وهي التي تتمثل في انقباض عضلة أو مجموعة عضلية لأداء حركة معينة في أقل زمن ممكن.
- ◀ سرعة رد الفعل (سرعة الاستجابة): ويعنى بها سرعة التحرك لأداء حركة نتيجة ظهور موقف أو مثير معين.

### جـ. الرشاقة :

- تعرف الرشاقة: بأنها سرعة تغيير أوضاع الجسم أو تغيير الاتجاه على الأرض أو في الهواء.

#### • أنواعها:

- ◀ الرشاقة العامة: هي قدرة الفرد على أداء واجب حركي في عدة أنشطة رياضية مختلفة بتصرف منطقي سليم.
- ◀ الرشاقة الخاصة: هي القدرة المتنوعة في متطلبات المهارة للنشاط الذي يمارسه للفرد.

#### • العوامل المؤثرة عليها:

- ◆ الأنماط والقياسات الجسمية.
- ◆ العمر والجنس.
- ◆ الوزن الزائد.
- ◆ التعب والإعياء.

#### • تنميتها:

- ◆ الجلوس على أربع ودفع القدمين خلفاً.
- ◆ الجري المترعرع.
- ◆ الجري مع تغيير الاتجاه.



### **٣- الأوضاع الصحيحة للجلوس وأهميتها لسلامة القوام:**

إن الجلوس في الوضع الصحيح والتعود عليه يؤدي إلى صحة القوام وسلامته، أما الجلوس الخاطئ فيؤدي إلى إمكانية التعرض للإصابة ببعض الانحرافات القوامية، التي يمكن تجنبها قبل حدوثها؛ وذلك بالتعود على وضع الجلوس الصحيح باستمرار.

ويتم تطبيق الجلوس الصحيح في وضعين: جلوس التربيع على الأرض، والجلوس على المهد.

#### **أ. جلوس التربيع على الأرض :**

يتم بارتكاز الجسم على المقعدة مع تقاطع الساقين وتباعد الركبتين، مع رفع الرأس والنظر للأمام، والكتفان منخفضين بارتخاء، والظهر مستقيم بدون تصلب، مع وضع اليدين على الركبتين.

#### **بـ. الجلوس على المهد :**

يتم بارتكاز الجسم على المقعدة والخذلين على مقعد الجلوس؛ بحيث تشكل الركبتين زاوية قائمة مع الساقين، مع ارتكاز القدمين على الأرض، ويكون الرأس والنظر متوجهًا للأمام، والكتفان تسقطان إلى أسفل بارتخاء، والظهر مستقيم بدون تصلب، وملاصق لظهر مقعد الجلوس، وتوضع اليدان بارتخاء بجانب الجسم أو على حافة المكتب.

### **٤- الأوضاع الصحيحة لرفع الأشياء وأهميتها لسلامة القوام:**

إن رفع الأشياء بطريقة صحيحة يؤدي إلى سلامة القوام، وتجنب تعرضه للإصابة والانحراف، والعكس صحيح؛ فاتخاذ أوضاع خاطئة عند حمل الأشياء يؤدي إلى إمكانية حدوث إصابة مباشرة في منطقة الجذع أو الشعور بألم أسفل الظهر على المدى البعيد.

ويشمل الوضع الصحيح لرفع الأشياء وحملها: رفع الأشياء من الأرض، وحمل الأشياء في وضع الوقوف.

#### **أ. رفع الأشياء من على الأرض :**

يتم رفع الأشياء من على الأرض بمواجهة الشيء من منتصفه، وثنى الركبتين بالقدر المناسب في مستوى ارتفاع هذا الشيء مع المحافظة على استقامة الجذع وعدم انحنائه، وبعد القبض على الشيء يتم رفعه بمد مفصلي الركبتين لأعلى والوقوف بالتدريج دون أداء أي حركة فجائية.

#### **بـ. حمل الأشياء في وضع الوقوف :**

يتم حمل الأشياء في وضع الوقوف باستقامة الجذع دون انحناء؛ بحيث يكون الشيء المحمول في منتصف الجسم ليتوزع الثقل على الجانبين بالتساوي مع عدم الميل لأي من الجانبين.



## ٥- التفسير البسط لتعرق الجسم أثناء المجهود البدني:

التعرق ظاهرة صحية تحدث أثناء القيام بأداء مجهود بدني، وهو وسيلة الجسم للتخلص من الحرارة التي ينتجها للمحافظة على درجة حرارته الداخلية في حدود ثابتة ومستقرة. وتنتج العضلات كمية كبيرة من العرق أثناء القيام بمجهود بدني مرتفع الشدة، ويعد التعرق أفضل وسيلة للتخلص من الحرارة، ويرتبط مقدار التعرق عموماً بدرجة حرارة الجو، والملابس، ومستوى شدة النشاط البدني الممارس.

## ٦- أهمية تعويض السوائل أثناء المجهود البدني:

يفقد الجسم مقداراً من السوائل نتيجة التعرق، ويؤدي عدم تعويض هذه السوائل المفقودة أثناء المجهود البدني، خاصة في الجو الحار إلى التعرض للخطر، فنقص تعويض السوائل التي يفقدها الفرد يؤدي إلى خفض قدرة الجسم على التعرق، مما يرفع من درجة الحرارة الداخلية للجسم، الذي يؤدي بدوره إلى حدوث الإصابة الحرارية، ويساهم شرب كميات كافية من السوائل في الحد من ارتفاع درجة حرارة الجسم، ومن ثم يحافظ على اتزان نسبة السوائل.

## ٧- الملابس الملائمة لممارسة النشاط البدني في الأجواء المختلفة:

عند ممارسة النشاط البدني ينبغي مراعاة ملائمة الملابس للأجواء المختلفة وحالة الطقس، فخلال الطقس الحار يتم اختيار الملابس الخفيفة الفضفاضة التي تسمح للهواء بأن يتخلل طيات الملابس وسطح الجلد؛ فيساعد على تبخر العرق وتبريد الجلد، وخلال الطقس البارد يتم اختيار ملابس ثقيلة تجنبها لشعور بالبرد وللمحافظة على حرارة الجسم. ويفضل ارتداء الملابس القطنية اللينة التي تمتصل العرق، وتكون ناعمة اللمس على الجسم، وتجنب ارتداء الملابس المصنوعة من الألياف الصناعية خاصة التي تكون ملامسة للجلد مباشرة، لعدم قدرتها على امتصاص العرق.

## ٨- الأنماط الغذائية الصحية:

يجب أن تلبى الأنماط الغذائية الحاجات من حيث الطاقة، وأن توفر مجموعة متنوعة من الأغذية ذات جودة غذائية عالية وأن تكون آمنة للاستهلاك. ومن شأن هذه الأنماط أن تكون معقولة الثمن، وسهلة المتناول وملائمة ثقافياً. وتتمتع الأنماط الغذائية الصحية عادة بميزات التالية:

- ٠ **الكمية** : تتضمن الطاقة الضرورية للاستمرار في الحياة، ودعم النشاط البدني والوصول إلى وزن جسدي صحي.
- ٠ **التنوع** : تضم مجموعة من الأغذية الغنية بالمغذيات الأساسية بما في ذلك الخضار، والفاكهه، والحبوب الكاملة، ومنتجات الألبان والأغذية البروتينية الحيوانية والنباتية.
- ٠ **الجودة** : تتضمن المغذيات الكلية والدقيقة الالزمه، ولا يجب أن تضم الأغذية مواداً مضافة غير صحية.
- ٠ **السلامة** : تتضمن الأغذية والمشروبات الآمنة للاستهلاك.

توصي منظمة الصحة العالمية بالمبادئ التالية لوضع أنماط غذائية صحية (للأشخاص البالغين)، بما يحول دون ظهور سوء التغذية مع أشكاله، والأمراض غير المعديه:

- زيادة استهلاك الفواكه والخضار والبقول، والمكسرات والحبوب الكاملة.



- استهلاك الأغذية حيوانية المنشأ باعتدال، والحد من استهلاك اللحوم المجهزة.
- خفض استهلاك السكر المكرر الذي يضيفه المصنع، أو الطاهي أو المستهلك إلى الأغذية أو المشروبات.
- استخدام الدهون غير المشبعة أو الزيوت النباتية.

## ٩- الأطعمة التي يجب التقليل من تناولها:

تتسبب بعض الأطعمة في مشكلات صحية في حالة تناولها بكميات كبيرة، فهناك بعض منها لا ينصح بتناولها يومياً ليس لأنها ضارة بالصحة فحسب، ولكن للحفاظ على نظام غذائي متوازن بالجسم، وفيما يلي نتعرف على الأطعمة التي لا يجب تناولها يومياً:

**الأطعمة المعلبة :** تكمن المشكلة في المواد المضافة إليها لحفظها وعدم تلفها لفترة طويلة فتجعلها ضارة بالصحة وخاصة عند تناولها بشكل يومي.

**الخضروات :** لا ينصح بالإكثار من تناول بعض أنواع الخضروات كاللفوف وتكرارها بشكل يومي؛ حيث يمكن أن تتدخل هذه الخضروات مع امتصاص اليود، وقد تسبب في الإصابة بقصور الغدة الدرقية عند الإكثار من تناولها.

**سمك التونة :** يحتوي على الزئبق، والإكثار منه يؤدي لأضرار عديدة تصل إلى النوبات القلبية. كما يؤثر سمك التونة على صحة النساء الحوامل والأطفال بشكل سلبي.

**اللحوم المصنعة والحيوانية :** تسبب اللحوم المصنعة، الكثير من الأمراض، ولذلك لا ينصح بتناولها على الإطلاق.

**الفاكهة المجففة :** تعد وجبة خفيفة لزيادة الطاقة سريعاً بالجسم، ولكنها تحتوي على كميات كبيرة من السكر مما يعيق فقدان الوزن.

**الصلصات :** تحتوي على كميات كبيرة من الدهون غير الصحية، ويمكن أن تصيب الجسم بالتهابات، وتزيد من الشعور بالخمول. ويمكن أن تصل أثارها السلبية للإصابة بمشاكل القلب والأوعية الدموية.

**المعجنات :** غالباً تكون مصنوعة من الدقيق الأبيض ومضافاً لها كميات كبيرة من السكر؛ مما يسبب زيادة الوزن بصورة كبيرة ويزيد من احتمالية الإصابة بالسمنة، والأمراض المختلفة الناتجة عنها. ويفضل اختيار المصنوعة من الدقيق الأسمير، وتقليل كميات السكر المضافة إليها قدر المستطاع، وعدم تناولها بشكل يومي.

**المخللات :** يحتاج الجسم إلى الملح ولكن بكميات محدودة؛ حيث إن الإفراط منه يؤدي لزيادة الأملاح في الجسم ويسبب خلل في الغدة الدرقية؛ لذلك يفضل تناول كميات قليلة منها عندما ترغب بتناولها.

**العصائر المحلاة :** يفضل تناول الفواكه بدون عصرها بدلاً من شرب العصائر الطازجة يومياً في حالة عدم إضافة السكر لها؛ حيث تحتوي العصائر المعلبة على نسبة مرتفعة من السكر مما يسبب ضرراً كبيراً على الصحة، كما تحتوي على المواد الحافظة الضارة بالجسم.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منها لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المتعلقة الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات:

- ◀ يستخدم المعلم والمعلمة وسائل تعليمية مناسبة تبين للطالب والطالبة مفردات الوحدة، وكيفية أدائها، بشكل واضح وصحيح.
- ◀ تنظيم منافسات صغيرة من خلال مسابقة في المشي من: (٣-٥ق).
- ◀ تطبيق مجموعة من تمرينات الإطالة والمرونة المناسبة لكل درس.
- ◀ تنفيذ مسابقة تهدف إلى تثبيت وضع الجلوس الصحيح، وتوضيح أهمية هذا الوضع لسلامة القوام.
- ◀ تنفيذ مسابقة تهدف إلى ممارسة الطريقة الصحيحة لرفع الأشياء، وتوضيح أهمية هذه الطريقة لسلامة القوام.
- ◀ تنفيذ ألعاب تهدف إلى اكتساب التوقيت الإيقاعي بشكل ثنائي أو جماعي (٣-٤) من الثبات والحركة بفرض تنمية عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة (اللياقة القلبية التنفسية/ اللياقة العضلية الهيكличية/ التركيب الجسمي) وبالأداء (القدرة/السرعة/الرشاقة).
- ◀ اختيار مجموعة من المسابقات التتابعية والمطاردة المشوقة والهادفة لتنمية عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة (اللياقة القلبية التنفسية/ اللياقة العضلية الهيكличية/ التركيب الجسمي) وبالأداء (القدرة العضلية/السرعة/الرشاقة).
- ◀ تطبيق نشاطات لتعلم طرائق قياس عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة (اللياقة القلبية التنفسية/ اللياقة العضلية الهيكличية/ التركيب الجسمي) وبالأداء (القدرة العضلية/السرعة/الرشاقة).
- ◀ شرح (التعرق) بطريقة مبسطة أثناء ممارسة النشاط البدني.
- ◀ تخصيص فترات متقطعة لشرب الماء أثناء النشاط البدني، مع الشرح المبسط لأهمية تعويض السوائل أثناء المجهود البدني والابتعاد عن شرب السوائل الباردة جداً.



- ◀ تطبيق نشاط التعرف على الملابس الملائمة لممارسة النشاط البدني في الأجزاء المختلفة.
- ◀ شرح الأنماط الغذائية الصحية بطريقة مبسطة.
- ◀ توضيح الأطعمة التي يجب التقليل من تناولها بطريقة مبسطة.
- ◀ تطبيق مجموعة من تمارين التهدئة في نهاية كل درس.
- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء وموافق مقصودة واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة وشد الانتباه؛ لبث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

### أساليب التقويم:

يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبارات قياس مستوى عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالصحة: اللياقة القلبية التنفسية/ اللياقة العضلية الهيكلية وهي: القوة العضلية، التحمل، المرونة/ التركيب الجسمي.
- ✓ اختبارات قياس مستوى عناصر اللياقة البدنية المرتبطة بالأداء: القدرة العضلية/ السرعة/ الرشاقة
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة لتعريف الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعده.



## الروابط التعليمية :



الملابس الملائمة لممارسة النشاط البدني في الأجواء المختلفة:



الأنماط الغذائية الصحيحة:



الأطعمة التي يجب التقليل من تناولها:



الأوضاع الصحيحة للجلوس وأهميتها لسلامة القوام:



الأوضاع الصحيحة لرفع الأشياء وأهميتها لسلامة القوام:



التفسير المبسط لترقق الجسم أثناء المجهود البدني:



أهمية تعويض السوائل أثناء المجهود البدني:





# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

الوحدة التعليمية	الصحة واللياقة البدنية	الخبرة التعليمية	الأوضاع الصحيحة لرفع الأشياء وأهميتها لسلامة القوام
الصف الدراسي	الرابع الابتدائي	عدد الحصص	حصة
استراتيجية التعليم	التعليم باللعبة	أسلوب التدريس المتبعة	الأمري + الاكتشاف الموجه
الأدوات المستخدمة	(كرات صغيرة، أقماع + أطواق + كرات طبية + كرسي صغير + مقعد سويدي + طاولة صغيرة) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.	أسلوب التدريس المتبوع	(كرات صغيرة، أقماع + أطواق + كرات طبية + كرسي صغير + مقعد سويدي + طاولة صغيرة) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهما على:

- مهارات (بدني)
- معارف (صحي)
- انفعال (شخصي)

- رفع الأشياء بطريقة صحيحة.
- التعرف على طريقة رفع الأشياء بطريقة صحيحة.
- التعامل مع زملائهم برفق وبطريقة صحيحة.

### مواصفات الأداء:

يتم عرض نموذج للطلاب أو الطالبات يوضح طريقة الوضع الصحيح لرفع الأشياء وحملها بطريقة صحيحة وذلك

بمراجعة ما يلي:

مواجهة الشيء المراد رفعه من منتصفه:



١. ثني الركبتين بالقدر المناسب في مستوى ارتفاع هذا الشيء.

٢. المحافظة على استقامة الجذع وعدم انحنائه.

٣. رفع الأداة بمد مفصل الركبتين لأعلى والوقوف بالتدريج دون أداء أي حركة فجائية.

٤. يكون الشيء المحمول في منتصف الجسم ليتوزع الثقل على الجانبين بالتساوي مع عدم اهلي لأي من الجانبين.

## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم:

- توزيع الطلاب أو الطالبات إلى مجموعات من: (٦-٥) طالب وطالبة لكل مجموعة.
- يقف الجميع في صفوف وتوضع أمام كل طالب وطالبة كرة صغيرة بمسافة ٢م.
- يقف الجميع في قاطرات متناسبة المسافة بينهما (٥م) وفي المنتصف بين القاطرتين كرة طبية.
- يقف الجميع في قاطرات متناسبة المسافة بينهما (٣م) وفي المنتصف بين القاطرتين كرسي صغير.
- يقف الجميع في دوائر وفي وسط كل دائرة طاولة صغيرة.
- يقف الجميع في صفوف متناسبة وبینهما مقعد سويدي.

### أنشطة المعلم /ة:

- شرح مواصفات نواتج التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنواتج التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجريب أداء نواتج التعلم.
- ابتكار مواقف لاستثارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب /ة:

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من (٣-٥) د.
- يبدأ الطلاب أو الطالبات بالجري حتى الوصول للكرة ومحاولة رفع الكرة بالطريقة الصحيحة.
- يقوم الطالب أو الطالبة بالجري ثم حمل الكرة الطبية وتسليمها للزميل أو الزميلة في القاطرة المتناسبة.
- يقوم الطالب أو الطالبة الأول في القاطرة بالجري وعند الوصول للكرسي يقوم الاثنان بالتعاون فيما بينهما لرفع الكرسي بطريقة صحيحة.
- يقوم الطلاب أو الطالبات بمساعدة بعضهم البعض في رفع الطاولة بطريقة صحيحة.
- يبدأ الطلاب أو الطالبات بالاقتراب من المقعد السويدي وعند سماع الصافرة يبدأون برفع المقعد السويدي بطريقة صحيحة.



### ملاحظة الأداء:

- وقوف الطالب أو الطالبة أمام الشيء المراد رفعه.
- ثني الركبتين قبل رفع الشيء المراد رفعه.
- عدم وجود حركات فجائية أثناء رفع الشيء المراد رفعه.
- المحافظة على استقامة الجسم وعدم انحنائه.

### أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:

- التدرج في زيادة وزن الشيء المطلوب رفعه من الطالب أو الطالبة.
- تقليل عدد الطلاب أو الطالبات عند رفع الأداة.

### النشاط الختامي:

- تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء.
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



### النشاط المنزلي



ممارسة أنشطة متنوعة بهدف رفع بعض الأشياء في المنزل بطريقة صحيحة وبأوزان مختلفة.

**أ. التقويم المهاري (بدني) :**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء
٤    ٣    ٢    ١	الوقوف الصحيح أمام الشيء المراد رفعه.
	ثني الركبتين للوصول لمستوى ارتفاع الشيء المراد رفعه.
	عدم وجود فترات توقف كثيرة أثناء ممارسة النشاط البدني.
	المحافظة على استقامة الجذع وعدم انحنائه.
	رفع الأداة بعد مفصلي الركبتين لأعلى والوقوف بالتدريج.
	الشيء المحمول في منتصف الجسم ليتوزع الثقل على الجانبين بالتساوي.
	<b>المجموع</b>
	<b>المتوسط</b>

يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

- ١ = حقق الهدف
- ٢ = يتجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف
- ٣ = يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف
- ٤ = لم يحقق الهدف

**المتوسط = مجموع التقديرات / ٤**



**ب. التقويم المعرفي (صحي) :**

س١: ماهي الطريقة الصحيحة لرفع الأشياء وأهميتها لسلامة القوام؟

**ج. التقويم الانفعالي (شخصي) :**

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		التعامل مع الزميل أو الزميلة برفق.





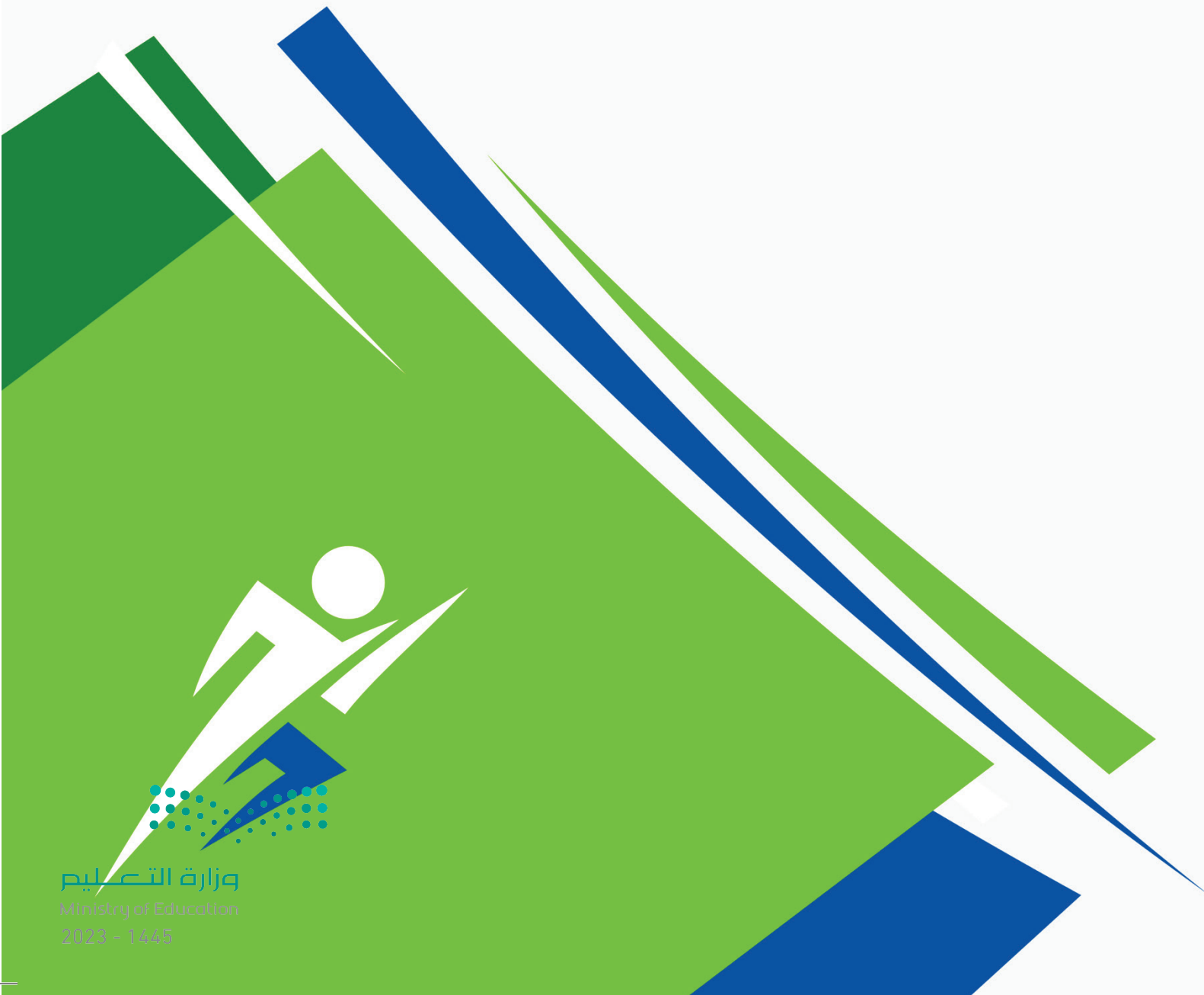
وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة الثانية

## كرة القدم



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر اللياقة القلبية التنفسية.
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القدرة العضلية.
٣. يمرر كرة القدم بوجه القدم الداخلي.
٤. يجري يا بكرة القدم بوجه القدم الأمامي.
٥. يكتما كرة القدم بأسفل القدم.
٦. يصويا كرة القدم بوجه القدم الداخلي.
٧. يعرف مواد قانون كرة القدم التالية: عدد اللاعبين: المادة (٣) ، مدة المباراة: المادة (٧) ..
٨. يستخدما الألفاظ الحسنة في تشجيعهما لزملائهما وتحاطبهما معهم أثناء ممارسة النشاط البدني.
٩. يبديا استعداداً لضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. ممارسة نشاط بدني يُنمِي عنصر اللياقة القلبية التنفسية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر اللياقة القلبية التنفسية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاط بدني يُنمِي عنصر القدرة العضلية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر القدرة العضلية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.



### ٣. أداء تمرير كرة القدم بوجه القدم الداخلي:

- يقترب الطالب أو الطالبة من الكرة بميل نحو الاتجاه الذي ستوجه إليه الكرة.
- توضع القدم الثابتة بجانب وخلف الكرة.
- تتجه مقدمة القدم الراكلة إلى أسفل مع ثبات مفصل القدم على الأرض.
- تقابل الكرة بالجزء الداخلي الامامي من القدم مع استمرار مرحلة الرجل.
- أماماً بعد ركل الكرة وبحيث يكون النظر واقعاً على الكرة عند ركلها.

### ٤. أداء الجري بكرة القدم بوجه القدم الأمامي:

- تستخدم في حالة وجود مساحة كبيرة من الملعب؛ حتى يتمكن المؤدي من الجري بسرعة وسهولة لقطع المسافة في أقل زمن.
- تتجه القدم اللاعبة إلى الداخل قبل لمس الكرة، وتأخذ القدم الوضع الطبيعي لها مع دفع الكعب إلى أعلى والمشط إلى أسفل.
- تكون القدم في وضع غير متصل أثناء الجري لتتمكن من الإحساس بالكرة والسيطرة عليها.
- تتحرك الذراعان كما في الجري العادي، ويكون النظر نحو الكرة لحظة لمسها.

### ٥. أداء كتم الكرة بأسفل القدم:

- يشير قدم الرجل الثابتة إلى الاتجاه القادمة منه الكرة ويتم ثني ركبة الرجل قليلاً.
- ثني ركبة الرجل التي تستقبل الكرة؛ بحيث تشير مقدمة القدم إلى أعلى، وأن تكون هناك زاوية حادة بين أسفل القدم والأرض مع السماح بمسافة تستقر فيها الكرة بين القدم والأرض.
- بمجرد لمس الكرة للقدم تسحب الرجل قليلاً حتى لا ترتد الكرة وتسقط بالكامل تحت الرجل.



## ٦. أداء تصويب الكرة على المرمى بوجه القدم الداخلي:

- يقترب الطالب أو الطالبة من الكرة بميل نحو الاتجاه الذي ستوجه إليه الكرة.
- توضع القدم الثابتة بجانب وخلف الكرة.
- يتوجه مشط القدم الراكلة إلى أسفل ويثبت مفصل القدم على الأرض.
- تقابل الكرة مع الجزء الداخلي الأمامي من القدم وتستمر مرجحة الرجل أماماً بعد ركل الكرة ويكون النظر منصباً على الكرة عند ركلها.

## ٧. معرفة بعض مواد قانون كرة القدم:

يشرح المعلم أو المعلمة مواد القانون التالية: عدد اللاعبين: المادة (٣) ، مدة المباراة: المادة (٧)، مع الأخذ بالاعتبار المستجدات على هذه المواد، ويتم توزيعها على دروس الوحدة ضمن نواتج التعلم في كل درس.

## ٨. استخدام الألفاظ الحسنة في تشجيع الزملاء والتحاطب معهم أثناء ممارسة النشاط:

يجب على الطالب أو الطالبة أثناء ممارسة النشاط الحرص على اختيار الألفاظ الحسنة عند تشجيع الزملاء أو التحاطب معهم بما يخلق جواً من الألفة بينهم أثناء النشاط، وعدم اختيار الألفاظ التي تكون مسيئة للزميل أو الزميلة وتؤدي إلى تغيير الحالة النفسية؛ له مما يزيد الأمور سوءاً بينهما، ويجب عليهما التأكيد عليهما بأن الرياضة تقرب ولا تفرق من خلال بناء علاقات إيجابية بين الممارسين للأنشطة وبناء صداقات جيدة.

## ٩. ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة:

يرتبط النشاط الرياضي ارتباطاً وثيقاً بالانفعالات المتعددة كما يتميز بقوة جاذبيته الانفعالية مما يشكل الأساس للتأثير الهام على شخصية الفرد؛ لذا يجب على الطالب أو الطالبة العمل على ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء ممارسة النشاط بما لا يعكس بنتيجة سلبية على أدائه للمهارة أو التعامل مع الزميل أو الزميلة، ويكون دور المعلم أو المعلمة أثناء ممارسة النشاط متابعة سلوكيات الطلاب أو الطالبات وتعاملهم مع زملائهم والعمل على تعديل أي سلوك خاطئ.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم أو المعلمة تطبيق أساليب التعليم المباشرة وغير المباشرة التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب أو الطالبة، وتساعد في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منه لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء نواتج التعلم الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات:

- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعده على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
- ◀ تهيئة الطالب والطالبة للبدء في الدرس من خلال بعض الألعاب الصغيرة التي تحقق ذلك.
- ◀ توجيه الطالب والطالبة إلى استخدام بعض الألفاظ الحسنة أثناء ممارسة النشاط البدني والتي تهدف إلى تشجيع الزميل أو الزميلة والبحث على المثابرة وبذل الجهد.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات الإطالة والمرونة المناسبة لكل درس.
- ◀ شرح طريقة الأداء الفني بصورة مبسطة مع عرض نموذج للأداء من قبل المعلم أو المعلمة، أو الطالب أو الطالبة.
- ◀ ممارسة تدريبات تمهيدية تساعده في عملية تعلم المهارة، والاهتمام بتصحيح الأخطاء الفنية للأداء.
- ◀ ممارسة ألعاب الكرة المصغرة (٣ - ٥ أفراد للفريق الواحد)، مع التعزيز الإيجابي.
- ◀ ربط المهارات المتعلمـة في هذه الوحدة والتركيز على عنصري التوقـيت والاتزان لإتقانهما (التنبيـه لمكان ملامـسة الكرة عند التـمرير بوجه الـقدم وليس الأـصابع).
- ◀ خلق مواقف لـعب ثنائية وجـماعـية تـتسـمـ بالـنشـاطـ المستـمرـ واستـخدـامـ المـهـارـاتـ المـتعلـمةـ.
- ◀ عمل منافسـاتـ مـصـغـرـةـ معـ تصـعـيبـ الأـداءـ بـالتـبـدـيلـ بـيـنـ الـكـرـةـ العـادـيـةـ وـكـرـةـ صـغـيـرـةـ لـزيـادـةـ الـمـتعـةـ.
- ◀ تقديم نـشرـةـ تعـريـفـيـةـ لـلـطـلـابـ وـالـطـالـبـاتـ تحـويـ موـادـ القـانـونـ التـالـيـةـ: عـدـدـ الـلاـعـبـينـ: الـمـادـةـ (٣ـ)، مـدـدـ الـمـبارـاةـ: الـمـادـةـ (٧ـ)، الـتـيـ تـسـاعـدـ الـطـلـابـ وـالـطـالـبـاتـ عـلـىـ اـسـاـهـمـةـ يـفـ تحـكـيمـ الـمـنـافـسـةـ.



- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.
- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكيد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء ومواقف مقصودة واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة وشد الانتباه لبعض التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

## أساليب التقويم :

يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر اللياقة القلبية التنفسية.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر القدرة العضلية.
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة لتعريف الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعدها.



## الروابط التعليمية :



تمرير كرة القدم بوجه القدم الداخلي:



الجري بكرة القدم بوجه القدم الأمامي:



كتم الكرة بأسفل القدم:



تصويب الكرة على المرمى بوجه القدم الداخلي:





وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445



# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم درس التربية البدنية

الجري بالكرة بوجه القدم الأمامي	الخبرة التعليمية	كرة القدم	الوحدة التعليمية
حصة	عدد الحصص	الرابع الابتدائي	الصف الدراسي
الأمري + الاكتشاف الموجه	أسلوب التدريس المتبعة	التعليم باللعب	استراتيجية التعليم المطبقة
(كرات صغيرة، كرات قدم، أقماع + أحواض) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			الأدوات المستخدمة

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهم على:

- مهارات**
- الجري بكمة القدم بوجه القدم الأمامي بطريقة صحيحة.
  - التعرف على المادة (٣) من قانون كرة القدم الخاصة بعدد اللاعبين.
  - استخدام الألفاظ الحسنة في تشجيع الزميل أو الزميلة.
- معرفة**
- انفعالي شخصي**

### مواصفات الأداء:

- اتجاه القدم اللاعبة إلى الداخل قبل لمس الكرة مع دفع الكعب إلى أعلى و مقدمة القدم إلى أسفل.
- تكون القدم في وضع غير متصلب؛ حتى تأخذ الإحساس والسيطرة على الكرة أثناء الجري.
- تحريك الذراعين كما في الجري العادي والنظر نحو الكرة لحظة لمسها.



## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم :

لعبة صغيرة: «تابع الجري المتعرج»:

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.
- يقف جميع الطلبة أو الطالبات على شكل صف واحد وأمام كل طالب أو طالبة كرة صغيرة.
- يقف جميع الطلبة أو الطالبات على شكل قاطرات وأمام كل قاطرة عدد (٥) أقماع متباينة بمسافة ٢م.
- يقف جميع الطلبة أو الطالبات على شكل صفوف متقابلة المسافة بينهما (١٠ متر) ومع كل طالب أو طالبة بأحد الصفوف (كرة قدم).

### أنشطة المعلم والمعلمة :

- شرح مواصفات نواتج التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنواتج التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجربة أداء نواتج التعلم.
- ابتكار مواقف لاستشارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب/ة :

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف (٣-٥) د.
- يبدأ الطلاب أو الطالبات بالجري بالكرة بوجه القدم الأمامي حتى سماع الصافرة ليتوقف ثم يعود بالجري بالكرة للوقوف في مكانه.
- يبدأ الطلاب أو الطالبات بالجري بالكرة بين الأقماع ويكرر هذا التمررين (٥) مرات.
- عند سماع الصافرة يبدأ الطلاب أو الطالبات بالجري بالكرة وعند وصوله لزميله أو زميلته في الصف المقابل يقوم بتسليم الكرة والوقوف مكانه ليقوم الآخر بالجري بالكرة للجهة المقابلة ويكرر هذا التمررين من (٣-٥) د.



## ملاحظة الأداء:

- اتجاه القدم الضاربة إلى الداخل قبل لمس الكرة مع دفع الكعب إلى أعلى ومقدمة القدم إلى أسفل.
- عدم تصلب القدم أثناء الجري؛ حتى تتمكن من الإحساس والسيطرة على الكرة أثناء الجري.
- تحريك الذراعين كما في الجري العادي والنظر نحو الكرة لحظة لمسها.

## أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:

- أداء الجري بالكرة مع التقدم للأمام ثم التوقف وتغيير الاتجاه والاستمرار بالجري بالكرة.
- الجري بالكرة مع التقدم للأمام ثم تمريرها إلى الحائط واستقبالها مرة أخرى، ثم الاستمرار في الجري بالكرة.
- استلام الكرة من الزميل ثم الجري بها مع التقدم بها للأمام وتمريرها له.

## النشاط الختامي:

- تمارينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



النشاط المنزلي



تكليف الطالب أو الطالبة بعمل رسومات توضيحية لمراحل الأداء الصحيح لخبرة الجري بالكرة.

**أ. التقويم المهاري (بدني) :**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء			
	٤	٣	٢	١
	اتجاه القدم اللاعبة إلى الداخل قبل لمس الكرة مع دفع الكعب إلى أعلى و مقدمة القدم إلى أسفل			
	تكون القدم في وضع غير متصلب حتى تأخذ الإحساس والسيطرة على الكرة أثناء الجري			
	تحريك الذراعين كما في الجري العادي والنظر نحو الكرة لحظة لمسها			
				<b>المجموع</b>
				<b>المتوسط</b>

يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حقق الهدف	
٢ =	يتجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف	
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف	
٤ =	لم يحقق الهدف	
<b>المتوسط</b> = مجموع التقديرات / ٤		



**ب. التقويم المعرفي:**

التاكد من معرفة الطالب/ الطالبة للمادة رقم (٣) من قانون كرة القدم الخاصة بـ عدد اللاعبين.

**ج. التقويم الانفعالي (شخصي):**

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		يستخدم الطالب أو الطالبة ألفاظاً حسنة أثناء المشاركة في نشاط لكرة القدم.





وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة الثالثة

## الكرة الطائرة



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القوة العضلية.
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر السرعة.
٣. يستقبلاً الكرة من الأسفل بالسعادين.
٤. يمرراً الكرة من أسفل بالسعادين للأمام.
٥. يعرف مواد قانون الكرة الطائرة التالية: منطقة اللعب: المادة (١)، الشبكة والقواعد: المادة (٢).
٦. يستخدماً الألفاظ الحسنة في التشجيع أثناء ممارسة النشاط البدني.
٧. ييدياً استعداداً لضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. ممارسة نشاط بدني يُنمِي عنصر القوة العضلية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر القوة العضلية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاط بدني يُنمِي عنصر السرعة:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر السرعة، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٣. أداء استقبال الكرة من الأسفل بالسعادين:

■ تتلاصق اليدين جنباً إلى جنب ويتجهان إلى أعلى مع امتداد سلاميات الأصابع، وتلمس الكرة بالجزء العظمي من مؤخرة اليد قرب مفصل الرسغ.

■ تتلاصق اليدين وجهاً لوجه مع امتداد الأصابع جميعها ما عدا الإبهامين اللذين ينتهيان للداخل قليلاً، وتلمس الكرة سطح الإبهامين والسبابتين.

■ عند ملامسة الكرة للسعادين يتم مد أجزاء الجسم لأعلى ودفع الكرة بالاتجاه المناسب بشكل قوي ثم العودة للوضع الأصلي استعداداً لاستقبال كرة أخرى.



#### ٤. تمرير الكرة من الأسفل بالساعدين للأمام:

يتم أداء هذه المهارة وفق الوصف الفني التالي:

- من الوقوف فتحا ثني الركبتين وميل الجنع للأمام قليلاً ويوزع ثقل الجسم على القدمين بالتساوي.
- الذراعان ممدودتان للأمام ولا ينحنيان باتساع الصدر.
- وضع كف اليدين على بعضهما وتتجهان لأعلى مع امتداد الأصابع والابهامان متوازيان ومتعمدان على الكفين تقريباً والساعدان للخارج وتضرب الكرة بمنطقة الساعددين.
- مد الركبتين للوصول للأمام بمحاذاة الصدر وتقدم الاكتاف للأمام ومد الجنع للأمام للالقاء بالكره ونقل ثقل الجسم من الرجل الخلفية إلى الرجل الأمامية.
- تلمس الكرة بالساعدين من الداخل في مسطح كبير ويستمر مد الجنع حتى يصل ثقل الجسم على أصابع القدمين.

#### ٥. معرفة بعض مواد قانون الكرة الطائرة:

يشرح المعلم أو المعلمة مواد القانون التالية: منطقة اللعب: المادة (١)، الشبكة والقواعد: المادة (٢)، مع الأخذ بالاعتبار المستجدات على المواد المذكورة ، ويتم توزيعها على دروس الوحدة ضمن نواتج التعلم في كل درس.

#### ٦. استخدام الألفاظ الحسنة في تشجيع الزملاء والتحاطب معهم أثناء ممارسة النشاط:

يجب على الطالب أو الطالبة أثناء ممارسة النشاط الحرص على اختيار الألفاظ الحسنة عند تشجيع الزملاء أو التحاطب معهم بما يخلق جو من الألفة بينهم أثناء النشاط وعدم اختيار الألفاظ التي تكون مسيئة للزميل أو الزميلة وتؤدي إلى تغيير الحالة النفسية له؛ مما يزيد الأمور سوءاً بينهما، ويجب التأكيد عليهم بأن الرياضة تقرب ولا تفرق من خلال بناء علاقات إيجابية بين الممارسين للأنشطة وبناء صداقات جيدة.

#### ٧. ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة:

يرتبط النشاط الرياضي ارتباطاً وثيقاً بالانفعالات المتعددة كما يتميز بقوة جاذبيته الانفعالية مما يشكل الأساس للتأثير الهام على شخصية الفرد؛ لذا يجب على الطالب أو الطالبة العمل على ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء ممارسة النشاط بما لا يعكس بنتيجة سلبية على أدائه للمهارة أو التعامل مع الزميل أو الزميلة، ويكون دور المعلم أو المعلمة أثناء ممارسة النشاط متابعة سلوكيات الطلاب أو الطالبات وتعاملهم مع زملائهم والعمل على تعديل أي سلوك خاطئ.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداوها منها؛ لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المعلمة الواردة في هذه الوحدة.

## الأنشطة:

- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعده على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
- ◀ تهيئة الطالب والطالبة للبدء في الدرس من خلال بعض الألعاب الصغيرة التي تحقق ذلك.
- ◀ توجيه الطالب والطالبة إلى استخدام بعض المفردات والعبارات التربوية الإيجابية أثناء ممارسة النشاط الرياضي والتي تهدف إلى تشجيع الزميل والزميلة والبحث على المثابرة وبذل الجهد.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات الإطالة والمرنة المناسبة لكل درس.
- ◀ شرح طريقة الأداء الفني بصورة مبسطة مع عرض نموذج للأداء من قبل المعلم أو المعلمة، أو أحد الطلاب/الطالبات المتميزين.
- ◀ تقسيم مساحة الملعب إلى ملاعب صغيرة للكرة الطائرة؛ لمنح الطالب والطالبة فرصة التطبيق من خلال مواقف اللعب المنظمة وفق قوانين مبسطة.
- ◀ تنفيذ بعض الألعاب التمهيدية التي تتسم بسرعة رد الفعل والاستجابة الحركية لاستقبال الكرة في غير موقف اللعب الحقيقي.
- ◀ إعطاء الطالب والطالبة الفرصة لتطبيق أكبر عدد من التكرار للمهارة ومعرفة أفضل طريقة للتعامل مع الكرة وفق التشكيل المناسب.
- ◀ تنظيم منافسات صغيرة وفق قوانين حديثة مبسطة.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.



- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكيد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء ومواقف مقصودة واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة وشد الانتباه؛ ثبت التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

## أساليب التقويم:

- يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:
- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
  - ✓ اختبار قياس مستوى عنصر القوة العضلية.
  - ✓ اختبار قياس مستوى عنصر السرعة.
  - ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة للتعرف على الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
  - ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعدها.

## الروابط التعليمية :



استقبال الكرة من الأسفل بالساعدين:



تمرير الكرة من الأسفل بالساعدين للأمام:



بعض مواد قانون الكرة الطائرة:





وزارة التعليم

Ministry of Education  
2023 - 1445





# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم درس التربية البدنية

التمرير من أسفل بالساعدين للأمام	الخبرة التعليمية	الكرة الطائرة	الوحدة التعليمية
حصة	عدد الحصص	الرابع الابتدائي	الصف الدراسي
الأمري + الاكتشاف الموجه	أسلوب التدريس	التعليم باللعبة	استراتيجية التعليم
(كرات طائرة، + أطواق) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			الأدوات المستخدمة

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهم على:

- مهارات**
- تمرير الكرة من أسفل بالساعدين للأمام بطريقة صحيحة.
  - التعرف على المادة (1) من قانون الكرة الطائرة الخاصة بمنطقة اللعب.
  - ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المشاركة في نشاط للكرة الطائرة.
- معرفي**
- انفعالي**

### مواصفات أداء:

#### التمرير من أسفل بالساعدين للأمام بطريقة صحيحة :

- من الوقوف فتحا ثني الركبتين وميل الجنع للأمام قليلاً ويزع ثقل الجسم على القدمين بالتساوي.
- الذراعان ممدودتان للأمام وأسفل باتساع الصدر.
- وضع كف اليدين على بعضهما وتتجهان لأعلى مع امتداد الأصابع والابهامان متوازيان ومتعاددان على الكفين تقريباً والساعدان للخارج وتضرب الكرة بمنطقة الساعددين.
- مد الركبتين للوقوف ومد الذراعين للأمام بمحاذاة الصدر وتقدم الاكتاف للأمام ومد الجنع للأمام للالتقاء بالكرة ونقل ثقل الجسم من الرجل الخلفية إلى الرجل الأمامية.
- تلمس الكرة بالساعدين من الداخل في مسطح كبير ويستمر مد الجنع حتى يصل ثقل الجسم على أصابع القدمين.



## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم:

- توزيع الطلاب إلى مجموعتين تقفان بشكل متقابل بينهما مسافة ٢-٣ م .
- توضيح الوضع السليم للجسم قبل وأثناء اثناء التمرير وبعده.
- أداء التمرير بدون استعمال الكره لأخذ الإحساس بوقفة الاستعداد بفتح الساقين وثنبي الركبتين قليلاً ووضع اليدين أحدهما فوق الأخرى للمساعدة على شدّها بصورة ثابتة.
- أداء المهارة بين كل طالبين / تین متقابلين بصورة مستمرة بالكرة.
- يؤدي الطالب / الطالبة ( ذو الأداء الجيد ) المهارة وتصحيح الأخطاء إن وجدت.
- يقف كل طالبين / تین متقابلين على خط ٣ م وبينهما الشبكة ثم يتم تطبيق المهارة.
- أداء المهارة لمسافات متنوعة للزميل المقابل له من فوق الشبكة.

### أنشطة المعلم والمعلمة:

- شرح مواصفات نواتج التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنواتج التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطالب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجريب أداء نواتج التعلم.
- ابتكار مواقف لاستشارة دافعية الطالب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب /ة :

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف (٣-٥) د.
- يبدأ الطالب أو الطالبات التمرير من أسفل بالساعدين للأمام تجاه الحائط المقابل وعند ارتدادها يقوم بمسكها ويكرر هذا التمرين (٥) مرات.



- يبدأ الطالب أو الطالبة الأول في القاطرة التمرير من أسفل بالساعدين للأمام للزميل أو الزميلة المقابل، ثم الجري للوقوف في آخر القاطرة ليقوم الآخر في القاطرة المقابلة بنفس الأداء ويكرر هذا التمرين (٥) مرات.
- يبدأ الطالب أو الطالبة باتخاذ الوقوف الصحيح لأداء التمرير من أسفل بالساعدين للأمام للملعب المقابل ويكرر هذا التمرين من (٣ - ٥) د.
- يقوم المعلم أو المعلمة بالطلب من كل واحد بأداء التمرير من أسفل بالساعدين للأمام وتوجيه الكرة للمكان الذي يطلبه المعلم أو المعلمة.
- يطلب المعلم أو المعلمة من كل واحد أن يقوم بأداء التمرير من أسفل بالساعدين للأمام ومحاولة إسقاط الكرة داخل الطوق في الملعب المقابل.

### ملاحظة الأداء:

- الوقوف خلف خط النهاية مواجهًا للملعب.
- وضع إحدى القدمين للأمام والأخرى للخلف، والكرة على راحة اليدين غير الضاربة أمام الرجل الأمامية.
- دفع اليدين الحاملة للكرة للأمام وفي مستوى ارتفاع الكتف.
- مرحلة الذراع الضاربة مع ميل الجسم للأمام.
- ضرب الكرة باليد وهي متعدنة شكل السطح الخارجي للكرة، أو تضرب بسلاميات اليد وهي مثنية، لإعطائهما قوة دافعة.

### أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:

- أداء التمرير من أسفل بالساعدين للأمام من أوضاع مختلفة وفق مواصفات الأداء الصحيح.
- أداء التمرير من أسفل بالساعدين للأمام لتقع الكرة في أماكن محددة بأرقام في الملعب المقابل.

### النشاط الختامي:

- تمارينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء.
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



### النشاط المنزلي



الطلب من الطلاب والطالبات بحضور مقاطع فيديو أو صور توضيحية لتعليم مهارة التمرير من أسفل بالساعدين للأمام في الكرة الطائرة.

**أ. التقويم المهاري (بدني) :**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء
٤	من الوقوف فتحا ثني الركبتين وميل الجنع للأمام قليلاً ويوزع ثقل الجسم على القدمين بالتساوي
٣	الذراعان ممدودتان للأمام ولأسفل باتساع الصدر
٢	وضع كفا اليدين على بعضهما وتتجهان لأعلى مع امتداد الأصابع والابهامان متوازيان ومتعاددان على الكفين تقريباً والساعدان للخارج وتضرب الكره بمنطقة الساعدتين
١	مد الركبتين للوقوف ومد الذراعين للأمام بمحاذاة الصدر وتقديم الاكتاف للأمام ومد الجنع للأمام لالتقاء بالكره ونقل ثقل الجسم من الرجل الخلفية إلى الرجل الأمامية
	تلمس الكره بأساعدتين من الداخل في مسطح كبير ويستمر مد الجنع حتى يصل ثقل الجسم على أصابع القدمين.
	<b>المجموع</b>
	<b>المتوسط</b>

يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حقق الهدف
٢ =	يتوجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف
٤ =	لم يحقق الهدف
	<b>المتوسط</b> = مجموع التقديرات / ٤



**ب. التقويم المعرفي:**

طرح بعض الأسئلة المتعلقة بالمادة (١) من قانون الكرة الطائرة الخاصة بمنطقة اللعب.

**ج. التقويم الانفعالي (شخصي):**

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المشاركة في نشاط كرة الطائرة.





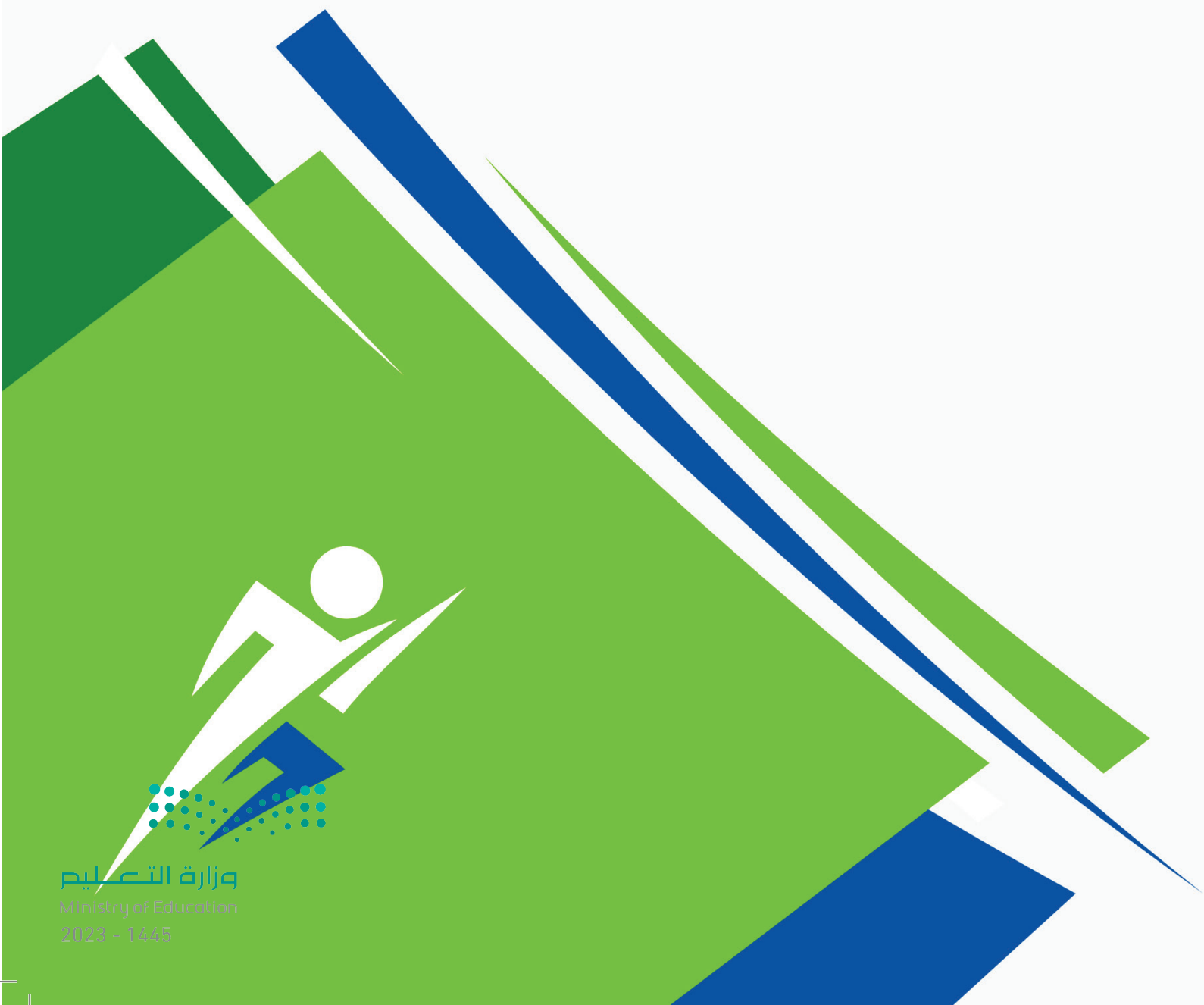
وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة الرابعة

## كرة السلة



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي قوة عضلات البطن
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر الرشاقة.
٣. يؤدياً مسك الكرة.
٤. يؤدياً وقفه الاستعداد (هجومية - دفاعيه).
٥. يؤدياً التمريرة الصدرية.
٦. يؤدياً المحاورة العالية والمنخفضة.
٧. يؤدياً التصويب بيد واحدة من الكتف.
٨. يُعرفاً مواد قانون كرة السلة التالية: ساحة اللعب: المادة (٢)، التجهيزات: المادة (٣)، الفرق: المادة (٤).
٩. يستخدماً الألفاظ الحسنة في التشجيع أثناء ممارسة النشاط البدني.
١٠. يبدياً استعداداً لضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي قوة عضلات البطن:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير قوة عضلات البطن، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدفة تحقيقها.

### ٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر الرشاقة:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر الرشاقة، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدفة تحقيقها.

### ٣. مسك الكرة:

ان مسك الكرة يعتبر الأساس للبدء بعملية الهجوم ويعتبر من أهم المبادئ الأساسية في رياضة كرة السلة وذلك باعتماد التمرير، التنطيط، الخداع بالكرة، والتصويبات عليها. وتؤدي المهارة وفق الوصف الفني التالي:

- مسك الكرة بأطراف الأصابع وليس براحة اليد وعدم الضغط على الكرة.
- أن تكون الكرة متزنة بين اليدين مع اثناء المرفقين بالقرب من الجسم.
- عضلات الجسم يجب أن تكون متراخية وخصوصاً الذراعين والركبتين، أي غير مشدود، والرأس والنظر للأمام.
- القدمان على خط مستقيم أو أحدهما متقدمة على الآخر والممسافة في كلتا الحالتين بين القدمين بعرض الصدر تقريباً مع توزيع ثقل الجسم على القدمين بالتساوي.



#### ٤. وقفة الاستعداد:

أولى المهارات التي يجب تعليمها للأعبيين، كما يجب أن يكونوا مستعدين للتحرك في أي اتجاه، وتنقسم إلى وقفة الاستعداد الهجومية والدفاعية: وتؤدي وقفة الاستعداد الهجومية وفق الوصف الفني التالي:

- وضع القدمين: تكونان القدمين باتساع الكتفين مع تقدم أحدي القدمين قليلا.
- توزيع وزن الجسم: يجب توزيع الجسم بالتساوي على كلاً القدمين.
- وضع الرأس والجذع: على اللاعب أن يحافظ على رأسه في منتصف قاعدة الارتكاز وأن تكون هي رأس مثلث مع القدمين.
- الذراعان والقدمين: تكون الذراعان مثنیتان بجانب الجسم وللأمام ويكون الكفان بارتفاع الكتفين تقريباً في حين تؤدي وقفة الاستعداد الدفاعية وفق الوصف الفني لوقفة الهجومية عدا:
- وضع القدمين تكونان أكثر بقليل من اتساع الكتفين مع توازي القدمين، والذراعين تكون أحدهما لأعلى لمنع التصويب، والذراع الثانية أسفل لتغطية على التنطيط.
- أثناء الدفاع يتحرك الدفاع لليمين أو للشمال بأخذ خطوة بالجنب بالقدم مع انزلاق القدم الأخرى.

#### ٥- التمريرة الصدرية

تسمى تمريرة الفريق حيث تعد من أكثر أنواع التمرير استخداماً أثناء المباريات، وتؤدي المهارة وفق الوصف الفني التالي:

- وقفة الاستعداد مع مسك الكرة أمام الجسم.
- تجاور القدمان أو تتقدم أحدهما الأخرى.
- ميل الجذع قليلاً للأمام خلف الكرة لمنحها القوة.
- مد الذراعان لتمرير الكرة للأمام ومتابعتها بالأصابع والرسغان والكفان تتجهان إلى الخارج.
- نقل وزن الجسم على القدم الأمامية مع ثني الركبتين قليلاً وفردهما عند أداء التمريرة.

#### ٦. المحاورة العالية والمنخفضة :

المحاورة هي التحكم بالكرة في أي اتجاه وفي سرعات مختلف، وتؤدي المهارة وفق الوصف الفني التالي:

- تكون القدم اليسرى أماماً والجسم مائلاً قليلاً إلى الأمام والركبتان مثنیتين قليلاً وزن الجسم موزعاً بالتساوي على القدمين.
- ذراع اليد المؤدية موازية للأرض والأصابع متراخية تماماً، حيث تلامس الكرة وتدفعها وتوجهها مع ملاحظة متابعة الكرة في اتجاهها إلى أسفل دون ضربها عند ارتدادها من الأرض.
- تبقى اليد في المكان الذي انتهت إليه بعد دفع الكرة بانتظار ارتدادها، أو عند ارتداد الأصابع والمعصم والذراع مع الكرة إلى أعلى.
- اليد الأخرى محافظة على الكرة من المنافس.



## ٧. التصويب بيد واحدة من الكتف:

التصويب: هو عملية رمي الكرة لاتجاه السلة على شكل حركة رمي سريعة، باستخدام ذراع أو ذراعين. ويعُد التصويب هو المهارة الأساسية الأبرز والأولى من حيث الأهمية، التي من خلالها يُمكن تحقيق الفوز في المباراة، وتؤدي المهارة وفق الوصف الفني التالي:

- تكون كف اليد منتشرة على الكرة للتحكم بها التي تستقر على قاعدة الأصابع وذلك للسماح بحركة ثني رسم اليد بسرعة ولاقصى مدى مع سند اليد الأخرى للكرة.
- وضع المرفقين يكون أسفل الكرة مباشرة وبالقرب من الوضع العمودي.
- وضع القدمين تتقىد إحداهما على الأخرى مما يسمح بوضع الجذع في خط مستقيم واحد، والقدم المصاحبة لليد المصوبة تتقىد للأمام.
- الركبتان تمتدان ومثنيتان بصورة متماثلة مع حركة ثني ومد العضد والرسغ.
- تركيز النظر على السلة أثناء التصويب.
- يجب أن تضل اليد في عملية متابعة للكرة حتى تصل الكرة إلى السلة.

## ٨. معرفة بعض مواد قانون كرة السلة:

يشرح المعلم أو المعلمة مواد القانون التالية: ساحة اللعب: المادة (٢)، التجهيزات: المادة (٣)، الفرق: المادة (٤)، مع الأخذ بالاعتبار المستجدات على المواد المذكورة، ويتم توزيعها على دروس الوحدة ضمن نواتج التعلم في كل درس.

## ٩. استخدام الألفاظ الحسنة أثناء المنافسة:

يجب على الطالب أو الطالبة أثناء ممارسة النشاط الحرص على اختيار الألفاظ الحسنة عند تشجيع الزملاء أو التخاطب معهم بما يخلق جواً من الألفة بينهم أثناء النشاط وعدم اختيار الألفاظ التي تكون مسيئة للزميل أو الزميلة وتؤدي إلى تغيير الحالة النفسية له مما يزيد الأمور سوءاً بينهما، ويجب التأكيد عليهم بأن الرياضة تقرب ولا تفرق من خلال بناء علاقات إيجابية بين الممارسين لأنشطة وبناء صداقات جيدة.

## ١٠. ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة:

يرتبط النشاط الرياضي ارتباطاً وثيقاً بالانفعالات المتعددة كما يتميز بقوة جاذبيته الانفعالية مما يشكل الأساس للتأثير الهام على شخصية الفرد؛ لذا يجب على الطالب أو الطالبة العمل على ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء ممارسة النشاط بما لا ينعكس بنتيجة سلبية على أدائه للمهارة أو التعامل مع الزميل أو الزميلة، ويكون دور المعلم أو المعلمة أثناء ممارسة النشاط متابعة سلوكيات الطلاب أو الطالبات وتعاملهم مع زملائهم والعمل على تعديل أي سلوك خاطئ.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة والتي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منها لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية :

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المعلمة الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات:

- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعد على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
- ◀ تهيئة الطالب والطالبة للبدء في الدرس من خلال بعض الألعاب الصغيرة التي تحقق ذلك.
- ◀ توجيه الطالب والطالبة إلى استخدام بعض المفردات والعبارات التربوية الإيجابية أثناء ممارسة النشاط الرياضي والتي تهدف إلى تشجيع الزميل والزميلة والبحث على المثابرة وبذل الجهد.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات الإطالة والمرنة المناسبة لكل درس.
- ◀ شرح طريقة الأداء الفني بصورة مبسطة مع عرض نموذج للأداء من قبل المعلم أو المعلمة، أو أحد الطلاب/الطالبات المتميزين.
- ◀ تقسيم مساحة الملعب إلى ملاعب مصغرة لكرة السلة لمنح الطالب والطالبة فرصة التطبيق من خلال مواقف اللعب المنظمة وفق قوانين مبسطة.
- ◀ تنفيذ بعض الألعاب التمهيدية التي تتسم بسرعة رد الفعل والاستجابة الحركية لاستقبال الكرة في غير موقف اللعب الحقيقي.
- ◀ تنظيم منافسات مصغرة (٢×٢) (٣×٣) بحيث تتيح للطالب والطالبة فرصة الممارسة المستمرة للمهارة.
- ◀ إعطاء الطالب والطالبة الفرصة لتطبيق أكبر عدد من التكرار للمهارة ومعرفة أفضل طريقة للتعامل مع الكرة وفق التشكيل المناسب.
- ◀ تنظيم منافسات مصغرة وفق قوانين حديثة مبسطة.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.



- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء ومواقف مقصودة واستثمار الموقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة وشد الانتباه؛ لبث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

## أساليب التقويم:

تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى قوة عضلات البطن.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر الرشاقة.
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة للتعرف على الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعدها.

## الروابط التعليمية:



المحاورة العالية والمنخفضة:



مساك الكرة:



التصوير بيد واحدة من الكتف:



وقفة الاستعداد:



التمريرة الصدرية:





# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

مسك الكرة	الخبرة التعليمية	كرة السلة	الوحدة التعليمية
حصة	عدد الحصص	الرابع الابتدائي	الصف الدراسي
الأمري + الاكتشاف الموجه	أسلوب التدريس	التعليم باللعب	استراتيجية التعليم
(كرات صغيرة، أقماع + أطواق مراتب جمباز) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			الأدوات المستخدمة

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهما على:

مهارات  
معرفى  
انفعالي

- مسك الكرة بطريقة صحيحة.
- التعرف على المادة (٢) من قانون كرة السلة الخاصة بساحة اللعب.
- استخدام الألفاظ الحسنة في تشجيع الزميل أو الزميلة.

### مواصفات الأداء:

- مسك الكرة بأطراف الأصابع وليس براحة اليد وعدم الضغط على الكرة.
- أن تكون الكرة متزنة بين اليدين مع اثناء المرفقين بالقرب من الجسم.
- عضلات الجسم يجب أن تكون متراخية وخصوصا الذراعين والركبتين، أي غير مشدود، والرأس والنظر للأمام.
- القدمان على خط مستقيم أو احداهما متقدمة على الأخرى والمسافة في كلتا الحالتين بين القدمين بعرض الصدر تقريبا مع توزيع ثقل الجسم على القدمين بالتساوي.



## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم:

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.
- من وضع الانتشار الحر يحمل كل طالب أو طالبة كرة سلة.
- يقف جميع الطلبة أو الطالبات حاملين كرات السلة أمام الحائط على مسافة ٢ م.
- يقف جميع الطلبة أو الطالبات على شكل دوائر قطرها (٥م).
- يتم توزيع الطلاب أو الطالبات لمجموعات متساوية.

### أنشطة المعلم والمعلمة :

- شرح مواصفات نوافذ التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنوافذ التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة لتجربة أداء نوافذ التعلم.
- ابتكار مواقف لاستثارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب/ة :

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من: (٣ - ٥) د.
- أداء الحركة بدون كرة.
- مسک الكرة مع أداء دورانات أمامية وخلفية بها.
- مسک الكرة مع أداء التمرين على الحائط.
- مسک الكرة مع أداء التمرين نحو الزميل.
- مسک الكرة المتدرج و المرتدة من الأرض.



### **ملاحظة الأداء:**

- مسك الكرة بأطراف الأصابع.
- اثناء المرفقين بالقرب من الجسم.
- الرأس والنظر للأمام.
- القدمان على خط مستقيم أو احداهما متقدمة على الآخرى والمسافة بينهما بعرض الصدر

### **أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:**

- مسك الكرة مع رميها لأعلى ثم الوثب لمسكها والهبوط في نفس المكان.
- رمي الكرة على الحائط ثم مسکها من الوثب والهبوط في نفس المكان.
- مسك الكرة القادمة من الزميل.

### **النشاط الختامي:**

- تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء.
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



النشاط المنزلي



تکلیف الطالب أو الطالبة بـأداء مسلك الكرة وتصوير الأداء بـمقطع فيديو.



**أ. التقويم المهاري:**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء
٤    ٣    ٢    ١	مسك الكرة بأطراف الأصابع وليس براحة اليد وعدم الضغط على الكرة. أن تكون الكرة متزنة بين اليدين مع اثناء المرفقين بالقرب من الجسم. عضلات الجسم يجب أن تكون مترافقية وخصوصا الذراعين والركبتين، أي غير مشدود، والرأس والنظر للأمام. القدمان على خط مستقيم أو أحدهما متقدمة على الآخرى والمسافة في كلتا الحالتين بين القدمين بعرض الصدر تقربيا مع توزيع ثقل الجسم على القدمين بالتساوي.
	<b>المجموع</b>
	<b>المتوسط</b>

يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حقق الهدف
٢ =	يتوجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف
٤ =	لم يحقق الهدف
<b>المتوسط</b>	= مجموع التقديرات / ٤



### **ب. التقويم المعرفي :**

يتم التقويم المعرفي من خلال طرح بعض الأسئلة المتعلقة بملادة رقم (٢) من قانون كرة السلة الخاصة بساحة اللعب.

### **ج. التقويم الانفعالي (شخصي) :**

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		يستخدم الطالب أو الطالبة ألفاظاً حسنة أثناء المشاركة في نشاط لكرة القدم.



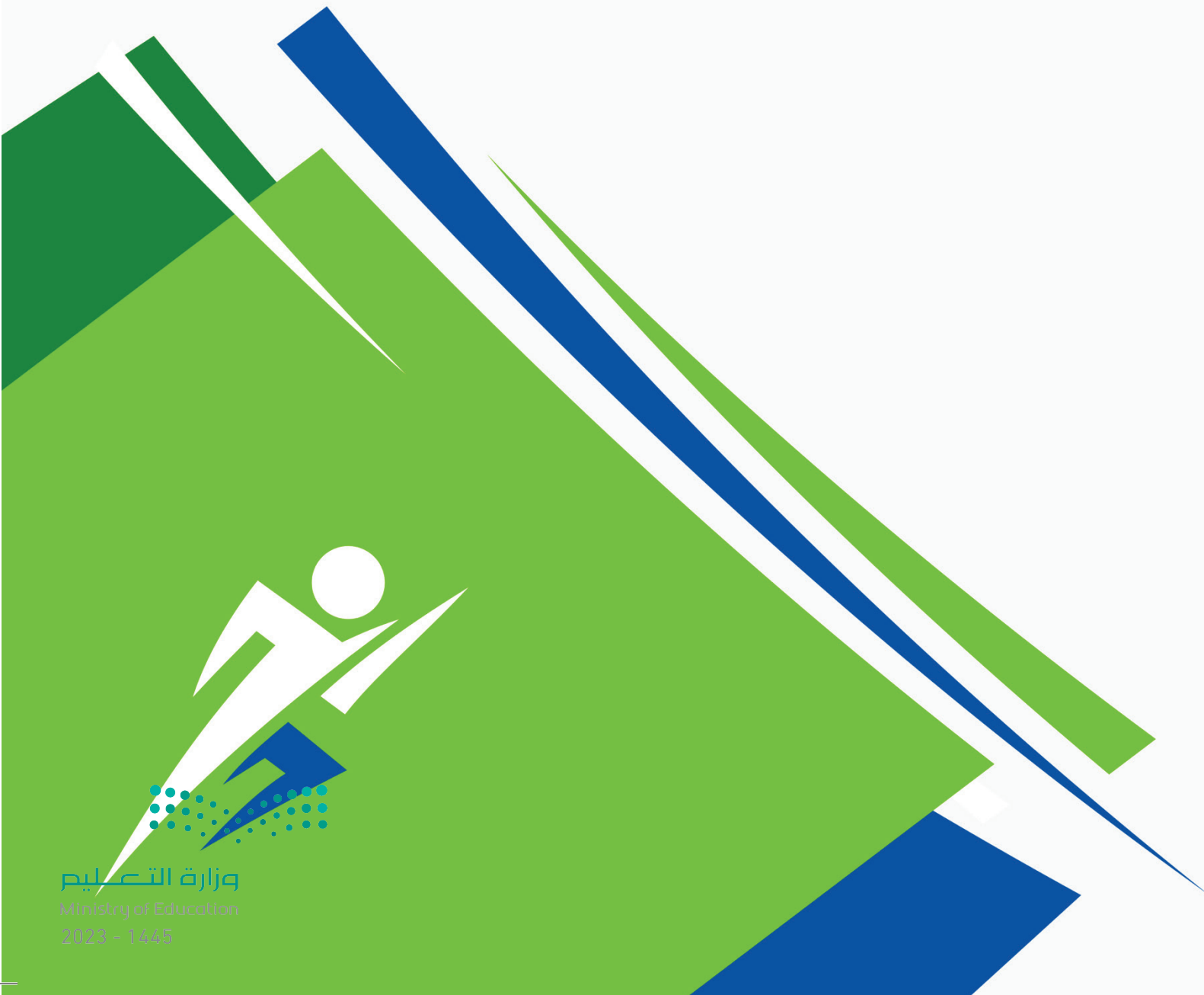
وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة الخامسة

## كرة اليد



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر اللياقة القلبية التنفسية
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القدرة العضلية.
٣. يمرر كرة اليدين بيد واحدة من مستوى الكتف.
٤. استلام الكرة باليدين من مستوى الصدر.
٥. ينطظراً كرة اليدين بيد واحدة.
٦. يعرف مواد قانون كرة اليد التالية: الملعب: المادة (١)، وقت اللعب: المادة (٢)، الفريق: المادة (٤).
٧. يستخدماً الألفاظ الحسنة في التشجيع أثناء ممارسة النشاط البدني.
٨. ييدياً استعداداً لضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر اللياقة القلبية التنفسية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر اللياقة القلبية التنفسية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القدرة العضلية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر القدرة العضلية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٣. أداء تمرير كرة اليدين بيد واحدة من مستوى الكتف:

- تنقل اليدان الكرة إلى مستوى الكتف ثم تترك لمدة ضئيلة في قبضة اليد الramية.
- ثني الذراع الramية من مفصل المرفق.
- تشير راحة اليد الحاملة للكرة بصورة ثابتة مائلة إلى الاتجاه (المائل العالى).
- وضع القدم المعاكسة لليد الramية أماماً، والخطو بالقدم الأخرى.



- دوران الجذع حتى يصبح محور الكتف مقاطعاً لمحور الأرض.
- ميل أعلى الجذع إلى الأمام قليلاً، وتوجيه النظر نحو الكرة والزميل أو الزميلة.

#### **٤. استلام الكرة باليدين من مستوى الصدر:**

- يعتبر استلام الكرة في أي موقف من مواقف اللعب من أهم شروط الأداء الأساسية الواجب توافرها في اللاعبين. وتحدد المهارة وفق الوصف الفني التالي:
- من الوقوف إحدى القدمين متقدمة على الأخرى نصف خطوة للأمام.
  - مد الذراعين أماماً مع اثناء بسيط في مفصل المروف، حيث تواجه اليدين في شكل مثلث مقابل الكرة، مع ارتخاء مناسب في الذراعين، استعداداً لاستلام الكرة على مستوى الصدر.
  - يتكون المثلث من إبهام اليدين من الأسفل - أي قاعدة المثلث - وتشكل السبابية في اليدين الضلعين الآخرين.
  - عند لحظة ملامسة الكرة للأصابع يتم امتصاص اندفاع الكرة بتحريك الذراعين للخلف نحو الجذع بعد استقبالها ثم تأمينها بالجذع.

#### **٥. أداء تنطيط كرة اليد بيد واحدة:**

- أداء التنطيط بيد واحدة، بمفصل رسغ اليد.
- تدفع الكرة باليد المفتوحة باتجاه عمودي.
- توضع الكرة أماماً وخارج الرجل المعاكسة لليد المؤدية، وتحرك باستمرار بين الأرض واليد.
- ترفع الذراع الحرة في وضع اثناء أمام الجسم؛ لتشكل حماية للكرة من اللاعب الآخر وتحفظ التوازن.

#### **٦. معرفة بعض مواد قانون كرة اليد:**

يشرح المعلم أو المعلمة مواد القانون التالية: الملعب: المادة (١)، وقت اللعب: المادة (٢)، الفريق: المادة (٤)، مع الأخذ بالاعتبار المستجدات على المواد المذكورة، ويتم توزيعها على دروس الوحدة ضمن نواتج التعلم في كل درس.

#### **٧. استخدام الألفاظ الحسنة في تشجيع الزملاء والتحاطب معهم أثناء ممارسة النشاط:**

يجب على الطالب أو الطالبة أثناء ممارسة النشاط الحرص على اختيار الألفاظ الحسنة عند تشجيع الزملاء أو التحاطب معهم بما يخلق جوًّا من الألفة بينهم أثناء النشاط، وعدم اختيار الألفاظ التي تكون مسيئة للزميل أو الزميلة وتحدد إلى تغيير الحالة النفسية له مما يزيد الأمور سوءاً بينهما، ويجب التأكيد عليهما بأن الرياضة تقرب ولا تفرق من خلال بناء علاقات إيجابية بين الممارسين للأنشطة وبناء صداقات جيدة.



## ٨. ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المنافسة:

يرتبط النشاط الرياضي ارتباطاً وثيقاً بالانفعالات المتعددة كما يتميز بقوة جاذبيته الانفعالية مما يشكل الأساس للتأثير الهام على شخصية الفرد؛ لذا يجب على الطالب أو الطالبة العمل على ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء ممارسة النشاط بما لا يعكس بنتيجة سلبية على أدائه للمهارة أو التعامل مع الزميل أو الزميلة، ويكون دور المعلم أو المعلمة أثناء ممارسة النشاط متابعة سلوكيات الطلاب أو الطالبات وتعاملهم مع زملائهم والعمل على تعديل أي سلوك خاطئ.

### أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منها لتصبح جزءاً من سلوكيهما.

### الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المعلمة الواردة في هذه الوحدة.

### النشاطات:

- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعده على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
- ◀ تهيئة الطالب والطالبة للبدء في الدرس من خلال بعض الألعاب الصغيرة التي تحقق ذلك.
- ◀ توجيه الطالب والطالبة لاستخدام بعض المفردات والعبارات التربوية الإيجابية أثناء ممارسة النشاط الرياضي والتي تهدف إلى تشجيع الزميل والزميلة والبحث على المثابرة وبذل الجهد.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات الإطالة والمرنة المناسبة لكل درس.
- ◀ شرح طريقة الأداء بصورة مبسطة وعرض نموذج للأداء من قبل المعلم والمعلمة أو أحد الطلاب/ الطالبات المتميزين.
- ◀ تنفيذ تدريبات مشوقة تمهد لعملية تعلم المهارات.
- ◀ تنظيم بعض الألعاب والمسابقات المرحة والتي تسهم في سرعة تعلم المهارات.



- ◀ تطبيقات للمهارة بشكل فردي، وزوجي، وجماعي.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.
- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء ومواقف مقصودة واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة وشد الانتباه؛ لبث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.
- ◀ تنظيم منافسات مصغرة تساعد على اكتساب الأداء الفني الجيد للمهارة.
- ◀ توضيح مواد القانون التالية: الملعب: المادة (١)، وقت اللعب: المادة (٢)، الفريق: المادة (٤)، التي تسهم بمشاركة الطالب والطالبة في تحكيم المنافسات المصغرة.

### أساليب التقويم:

تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى اللياقة القلبية التنفسية.
- ✓ اختبار قياس مستوى القدرة العضلية.
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة لتعرف الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعده.

### الروابط التعليمية:



تنطيط كرة اليد بيد واحدة:



تمرير كرة اليد بيد واحدة من مستوى الكتف:



استلام الكرة باليدين من مستوى الصدر:





وزارة التعليم

Ministry of Education  
2023 - 1445





# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

تنطيط كرة اليد بيد واحدة	الخبرة التعليمية	كرة اليد	الوحدة التعليمية
حصة	عدد الحصص	الرابع الابتدائي	الصف الدراسي
الأمري + الاكتشاف الموجه	أسلوب التدريس	التعليم باللعب	استراتيجية التعليم
(كرات يد، أقماع + أطواق) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			الأدوات المستخدمة

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهما على:

مهاري (بدني)

تعريف

انفعالي (شخصي)

١. تنطيط كرة اليد بيد واحدة بطريقة صحيحة.

٢. التعرف على المادة رقم (١) من قانون كرة اليد الخاصة بالملعب.

٣. ضبط النفس والتحكم في الانفعالات أثناء المشاركة في نشاط لكرة اليد.

### مواصفات أداء:

١. أداء التنطيط بيد واحدة وبمفصل رسغ اليد.

٢. دفع الكرة باليد المفتوحة باتجاه عمودي.

٣. وضع الكرة أماماً وخارج الرجل المعاكسة لليد المؤدية، وتتحرك باستمرار بين الأرض واليد.

٤. رفع الذراع الحرة في وضع اثناء أمام الجسم لتشكل حماية للكرة من اللاعب الآخر.

### الإجراءات التدريسية:

#### أنشطة التعلم:

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.



- من وضع الانشار الحر يحمل كل طالب أو طالبة كرة يد.
- الوقوف في صفوف متواجدة المسافة بينهم (٥م) ويحمل كل واحد منهم كرة يد.
- الوقوف في قاطرات متقابلة ويحمل الأول في القاطرة كرة يد.
- الوقوف في قاطرات وأمام كل قاطرة عدد (٥ أقماع) المسافة بينهم (٢متر) ومع كل طالب أو طالبة كرة يد.
- يوزع الطلاب أو الطالبات على شكل مجموعات متساوية.

### **أنشطة المعلم والمعلمة :**

- شرح مواصفات نوافذ التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنوافذ التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجربة أداء نوافذ التعلم.
- ابتكار مواقف لاستثارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### **أنشطة الطالب /ة :**

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من: (٣ - ٥) د.
- يمسك الطالب أو الطالبة كرة اليد متخذنا وضع الاستعداد، ثم يقوم بتنطيط الكرة من وضع الوقوف في المكان لمدة (٢ دقيقة).
- يبدأ الطالب أو الطالبة بتنطيط الكرة والمشي الخفيف حتى مقابلة الزميل أو الزميلة والعودة لنفس المكان ويكسر هذا التمرين (٥) مرات.
- يبدأ الأول في القاطرة بتنطيط الكرة والجري باتجاه المقابل له في القاطرة الأخرى ليقوم بتسليم الكرة والوقوف في آخر القاطرة، وهكذا يكرر التمرين (٥) مرات.
- يبدأ الطالب أو الطالبة بتنطيط الكرة والجري بين الأقماع بشكل متعرج والعودة للوقوف في آخر القاطرة.
- يبدأ الطالب أو الطالبات بمحاولة تمرير الكرة بين أعضاء المجموعة مع ضرورة تنطيط الكرة (٣) مرات في الأرض قبل التمرير.



### ملاحظة الأداء:

- التنطيط بيد واحدة وبمفصل رسغ اليد.
- دفع الكرة باليد المفتوحة باتجاه عمودي.
- وضع الكرة أماماً وخارج الرجل المعاكسة لليد المؤدية، وتحرك باستمرار بين الأرض واليد.
- رفع الذراع الحرة في وضع اثناء أمام الجسم؛ لتشكل حماية للكرة من اللاعب الآخر.

### أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:

- أداء التنطيط مع التقدم للأمام ثم التوقف، وتغيير الاتجاه، والاستمرار في التنطيط.
- تنطيط الكرة مع التقدم للأمام وتمريرها على الحائط واستقبالها مرة أخرى؛ ثم الاستمرار في التنطيط.
- استقبال الكرة من الزميل ثم التنطيط مع التقدم للأمام وتمريرها له.

### النشاط الختامي:

- تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



**النشاط المنزلي**



تكليف الطالب أو الطالبة بكتابة ملخص عن طريقة أداء تنطيط كرة اليد بيد واحدة.



**أ. التقويم المهاري:**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء
٤    ٣    ٢    ١	أداء التنطيط بيد واحدة وبمفصل رسغ اليد.
	دفع الكرة باليد المفتوحة باتجاه عمودي.
	وضع الكرة أماماً وخارج الرجل المعاكسة لليد المؤدية، وتتحرك باستمرار بين الأرض واليد.
	رفع الذراع الحرة في وضع اثناء أمام الجسم لتشكل حماية للكرة من اللاعب الآخر.
	<b>المجموع</b>
	<b>المتوسط</b>

يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حقق الهدف
٢ =	يتجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف
٤ =	لم يحقق الهدف
= مجموع التقديرات / ٤	<b>المتوسط</b>



## ب. التقويم المعرفي :

يتم التقويم المعرفي من خلال طرح بعض الأسئلة المتعلقة بالمادة رقم (١) من قانون كرة اليد الخاصة بالملعب.

## • ج. التقويم الانفعالي (شخصي) :

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		يضبط الطالب أو الطالبة نفسه ويتحكم في انفعالاته أثناء مشاركته في نشاط لكرة اليد.





وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة السادسة

## التنس



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القوة العضلية.
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر السرعة.
٣. يمسك المضرب بطريقة صحيحة.
٤. يقف وقفه الاستعداد الصحيحة.
٥. يؤدي الضربة الأمامية بطريقة صحيحة.
٦. يرسل بوجه المضرب بطريقة صحيحة.
٧. يصعد الكرة بطريقة صحيحة.
٨. يعرِف مواد قانون التنس التالية: الملعب: أبعاده ومعداته : قاعدة (١)، التجهيزات الدائمة (الثابتة) للملعب : قاعدة (٢).
٩. يستمتع بالمشاركة مع الآخرين.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القوة العضلية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر القوة العضلية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر السرعة:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر السرعة، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٣. أداء مسك المضرب:

#### أ. المسكة الأمامية:

تستخدم هذه المسكة للضربات الأمامية وهي تتصرف بالآتي:

- تقبض راحة اليد على نهاية يد المضرب (العنق) ويقوم الأصابع الخنصر والبنصر بالقبض المحكم على المضرب.
- حرك المضرب إلى اتجاهات مختلفة بواسطة تحريك مفصل رسغ اليد لضرب الكرة.

- تكون المسافة بين الإبهام والسبابة مناسبة عند القبض على المضرب.

- وضع المضرب بشكل عمودي على الأرض بصفة مستمرة.

#### **بـ. المسكة الخلفية :**

تستخدم هذه المسكة للضربات الخلفية وهي تتصرف بالآتي:

- تقبض راحة اليد على نهاية يد المضرب (العنق).
- تكون الأصابع الأخرى مفرودة على المقبض، والإبهام مفروداً على الجهة الأخرى.
- ثني مفصل رسغ اليد للداخل عند القبض على المضرب.
- وضع الإبهام على عنق المضرب لزيادة القوة والتحكم في اتجاه المضرب.

#### **٤. أداء وقفة الاستعداد:**

- الوقوف بفتح الرجلين باتساع الكتفين مع ثني خفي في مفصلي الركبتين، وتقدم قدم رجل الارتكاز أماماً.
- توزيع ثقل الجسم على أصابع القدمين، مع دفع الجسم وميله قليلاً إلى الأمام.
- وضع اليد الحاملة للمضرب أمام الجسم ووجه المضرب إلى أعلى.
- النظر متوجهاً للأمام ونحو الكرة، مع مسك المضرب دون تصلب، والرأس لأعلى.

#### **٥. أداء الضربة الأمامية:**

- من وضع وقفة الاستعداد.

- تحريك الجسم والمضرب باتجاه الخلف لوصول رأس المضرب فوق مستوى الرأس.
- أخذ خطوة للأمام لتحريك الجسم للجانب، مع خفض رأس المضرب لمستوى الحوض لضرب الكرة.
- تحريك رأس المضرب لنقطة تلاقيه بالكرة في خط واحد أمام الرجل الحرة.
- استمرار حركة المضرب حتى وصوله لمستوى أعلى الرأس.
- يرتكز وزن الجسم على الرجل الحرة مع رفع كعب رجل الارتكاز عن الأرض.

#### **٦. أداء الإرسال:**

- مسك المضرب بطريقة المسكة الشرقية.
- تحريك المضرب عالياً بشكل عمودي على الأرض.
- تحريك المضربي إلى خلف الرأس مع رمي الكرة إلى أعلى في نفس الوقت.
- تحريك المضربي إلى أعلى لضرب الكرة
- نقل ثقل الجسم للأمام بعد ضرب الكرة، والمضربي في الجهة المقابلة للجسم.



## ٧. أداء صد الكرة:

- مسك المضرب مع سندہ باليد الأخرى لصد الكرة القادمة من المنافس.
- صد الكرة بوجه المضرب تكون اليد الحرة هي الأقرب للملعب.
- صد الكرة بظهر المضرب تكون الحاملة للكرة هي الأقرب للملعب.
- تتحرك القدمان مع حركة النزاع الضاربة للكرة مع الوقوف بزاوية مائلة.
- المتابعة من اليد الضاربة بعد صد الكرة.
- التحرك للمكان المتوقع سقوط الكرة فيه.

## ٨. معرفة بعض مواد قانون التنفس:

يشرح المعلم أو المعلمة مواد القانون التالية: الملعب: أبعاده ومعداته : قاعدة (١)، التجهيزات الدائمة (الثابتة) للملعب: قاعدة (٢)، مع الأخذ بالاعتبار المستجدات على المواد المذكورة، ويتم توزيعها على دروس الوحدة ضمن نواتج التعلم في كل درس.

## ٩. تعزز لديهم المتعة أثناء المشاركة مع الآخرين:

الأطفال من سن السادسة يمكنهم الاستمتاع بخبرات المنافسة عند المشاركة في الأنشطة البدنية داخل المدرسة. ولا شك أن إيجابيات المشاركة في الأنشطة البدنية أكثر من سلبياتها، وعلى البالغين المشاركين فيها التأكد من أن ممارسة الأطفال تتم في أجواء مفعمة بالمتعة والتحدي وليس مجرد خبرة تعرضهم للآلام والإصابات وتجعلهم يشعرون بخيبة الأمل والإحباط.

والنشاط التنافسي له فوائد منها المساهمة في بناء الشخصية عن طريق تعزيز الاعتزاز بالنفس وتقليل التوتر والقلق، فضلا عن تعليم النشء كيفية حل المشكلات التي يواجهونها وتعزيز قيمة الانضباط الذاتي واحترام الآخرين لديهم. وكما هو معلوم، تغرس في نفوس الأطفال كيفية التعامل مع المواقف الصعبة والتغلب على مشاعر الإحباط التي قد يتعرضون لها، ولا شك أن هذا درس هام يجب تعلمه في الحياة بوجه عام.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منها لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المتعلقة الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات:

- ◀ تهيئة الطالب والطالبة للبدء في الدرس من خلال بعض الألعاب الصغيرة التي تحقق ذلك.
- ◀ يوضح المعلم والمعلمة أهمية الترويج الإيجابي، والمشاركة مع الآخرين، وإمكانية استغلال التنس خلال الأوقات الحرة والتنزه.
- ◀ يطلع الطالب والطالبة على نماذج للمضارب المستخدمة في ألعاب المضرب بهدف تمييزها.
- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعد على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات الإطالة والمرنة المناسبة لكل درس.
- ◀ شرح طريقة الأداء الفني بصورة مبسطة مع عرض نموذج للأداء من قبل المعلم والمعلمة أو أحد الطلاب/الطالبات المتميزين.
- ◀ تنفيذ بعض التدريبات والألعاب والمسابقات التمهيدية التي تساعدها على تعلم المهارات وفق الأسلوب والتشكيل المناسب.
- ◀ تنظيم منافسات فردية وزوجية مصغرة تسهم في اكتساب الأداء الفني الجيد للمهارة.



- ◀ توضيح مواد القانون التالية: الملعب: أبعاده ومعداته : قاعدة (١)، التجهيزات الدائمة (الثابتة) للملعب : قاعدة (٢)، والتي تسهم بمشاركة الطالب والطالبة في تحكيم المنافسات المصغرة.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.
- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء وموافق مقصودة واستثمار المواقف لاستشارة دافعية الطالب والطالبة وشد الانتباه؛ ليث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

## أساليب التقويم:

يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر القوة العضلية.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر السرعة.
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة لتعرف الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعده.

## الروابط التعليمية :



الإرسال:



مسك المضرب (المسكة الأمامية /  
المسكة الخلفية):



صد الكرة:



وقفة الاستعداد:



الضربة الأمامية:





# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

الوحدة التعليمية	التنس	الخبرة التعليمية	مسك المضرب ووقفة الاستعداد
الصف الدراسي	الرابع الابتدائي	عدد الحصص	حصة
استراتيجية التعليم	التعليم بالملعب	أسلوب التدريس	الأمري + الاكتشاف الموجه
(كرات تننس + مضارب تننس أقماع + أطواق) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهما على:

- مهاراتي (بدني)  
1. مسك المضرب ووقفة الاستعداد بطريقة صحيحة.
- معري (صحي)  
2. التعرف على قاعدة رقم (١) من قانون التنس الخاصة بالملعب: أبعاده ومعداته.
- انفعالي (شخصي)  
3. الاستمتاع بالمشاركة مع الآخرين.

### مواصفات أداء:

#### ١. مسك المضرب:

##### أ. المسكة الأمامية:

تستخدم هذه المسكة للضربات الأمامية وهي تتصف بالآتي:

- تقبض راحة اليد على نهاية يد المضرب (العنق) ويقوم الأصابعان "الخنصر والبنصر" بالقبض المحكم على المضرب.
- حرك المضرب إلى اتجاهات مختلفة بواسطة تحريك مفصل رسغ اليد لضرب الكرة.
- تكون المسافة بين الإبهام والسبابة مناسبة عند القبض على المضرب.
- وضع المضرب بشكل عمودي على الأرض بصفة مستمرة.



## **بـ. المسكة الخلفية :**

تستخدم هذه المسكة للضربات الخلفية وهي تتصف بالآتي:

- تقبض راحة اليد على نهاية يد المضرب (العنق).
- الأصابع الأخرى مفرودة على المقابض، والإبهام مفروداً على الجهة الأخرى للتحكم في المسكة.
- ثني مفصل رسغ اليد للداخل عند القبض على المضرب.
- وضع الإبهام على عنق المضرب لزيادة القوة والتحكم في اتجاه المضرب.

## **٢. وقفة الاستعداد:**

- الوقوف بفتح الرجلين باتساع الكتفين مع ثني خفيف في مفصل الركبتين.
- تقدم قدم رجل الارتكاز أماماً، مع توزيع ثقل الجسم على أصابع القدمين.
- دفع الجسم وميله للأمام، وضع اليد الحاملة للمضرب أمام الجسم ووجه المضرب لأعلى.
- سند ذراع المضرب على اليد الحرة والنظر للأمام ونحو الكرة.



## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم:

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.
- من وضع الانتشار الحر يحمل كل طالب أو طالبة مضرب تنس.
- الوقوف في صفوف متقابلة المسافة بينهم ٤ م.
- الوقوف في دوائر قطرها (٥م) وكل طالب أو طالبة يحمل مضرب تنس.

### أنشطة المعلم والمعلمة:

- شرح مواصفات نوافذ التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنوافذ التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجريب أداء نوافذ التعلم.
- ابتكار مواقف لاستشارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب /ة :

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من: (٣ - ٥) د.
- مسک المضرب المسکة الصحيحة ويقوم بتحريكه يميناً ويساراً.
- التحرك لمقابلة الزميل أو الزميلة في الصف المقابل وعند مقابلته يتوقفا آخذين وقفة الاستعداد.
- المشي بشكل دائرة وعند سماع الصافرة يتوقف متخدنا وضع وقفة الاستعداد ممسكاً بالمضرب بطريقة صحيحة.
- عند سماع الصافرة الأخرى يقوم بعكس اتجاه المشي ويكرر هذا التمرين (٥ مرات).

### ملاحظة الأداء:

#### أولاً : المسکة الصحيحة للمضرب:

- قبض نهاية ساق المضرب (العنق) براحة اليد بمساعدة الأصبعين "الخنصر والبنصر"، والأصابع الأخرى للتحكم في توجيه مسار ضرب الكرة.
- تحريك المضرب بواسطة مفصل رسمى اليد إلى اتجاهات مختلفة لضرب الكرة.



■ وضع المضرب عمودياً على الأرض بصفة مستمرة.

■ عدم القبض على المضرب بقوة أو توتر.

**ثانياً: وقفة الاستعداد الصحيحة:**

■ الوقوف مع تباعد القدمين باتساع الكتفين، وثني خفيف في مفصل الركبتين، مع تقدم رجل الارتكاز أماماً.

■ توزيع ثقل الجسم على أصابع القدمين، ودفع الجسم مع ميله قليلاً إلى الأمام.

■ وضع اليدين الحاملة للمضرب أمام الجسم ووجه المضرب إلى الأعلى، مع سندہ عند نهاية ذراعه على اليد الحرة.

■ النظر للأمام ونحو الكرة، مع مساك المضرب دون تصلب والرأس لأعلى.

**أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:**

**لعبة صغيرة:**

■ أداء الخبرة من الجري الجانبي، ثم التوقف المفاجئ بوضع وقفة الاستعداد الصحيحة، مع المسكة الصحيحة للمضرب.

■ أداء الخبرة من الجري للأمام ثم التوقف المفاجئ والدوران لأداء وضع وقفة الاستعداد الصحيحة، مع المسكة الصحيحة للمضرب.

**النشاط الختامي:**

■ تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء

■ السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



**النشاط المنزلي**



تکلیف الطالب أو الطالبة بـإحضار صور توضح الأداء الصحيح لمهاراتي مسأك المضرب ووقفة الاستعداد.



**أ. التقويم المهاري (بدني) :**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء - خبرة المسكمة الصحيحة للمضرب
٤    ٣    ٢    ١	<p>قبض نهاية يد المضرب (العنق) براحة اليد بمساعدة الأصبعين "الخنصر والبنصر" والأخرى تتحكم في توجيهه مسار ضرب الكرة.</p> <p>تحريك المضرب بواسطة مفصل رسغ اليد إلى اتجاهات مختلفة لضرب الكرة</p> <p>وضع المضرب عمودياً على الأرض بصفة مستمرة.</p> <p>عدم القبض على المضرب بقوة أو توتر</p>
	المجموع
	المتوسط
مستويات التقدير	مؤشرات الأداء - خبرة وقفه الاستعداد الصحيحة
٤    ٣    ٢    ١	<p>الوقوف مع تباعد القدمين باتساع الكتفين مع ثني مفصلي الركبتين ورجل الارتكاز اماماً.</p> <p>توزيع ثقل الجسم على أصابع القدمين ودفع الجسم وميله للأمام</p> <p>وضع اليد الحاملة للمضرب أمام الجسم وتوجيه المضرب إلى الأعلى مع سنه عند نهاية ذراع المضرب على اليد الحرة.</p> <p>النظر للأمام باتجاه الكرة ومسك المضرب دون تصلب والرأس لأعلى</p>
	المجموع
	المتوسط



يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حق الهدف	
٢ =	يتجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف	
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف	
٤ =	لم يحقق الهدف	
٤ = مجموع التقديرات /		المتوسط 

### ب. التقويم المعرفي:

يتم التقويم المعرفي من خلال طرح بعض الأسئلة المتعلقة بالقاعدة بالقاعدة رقم (١) من قانون التنس الخاصة بالملعب: أبعاده ومعداته.

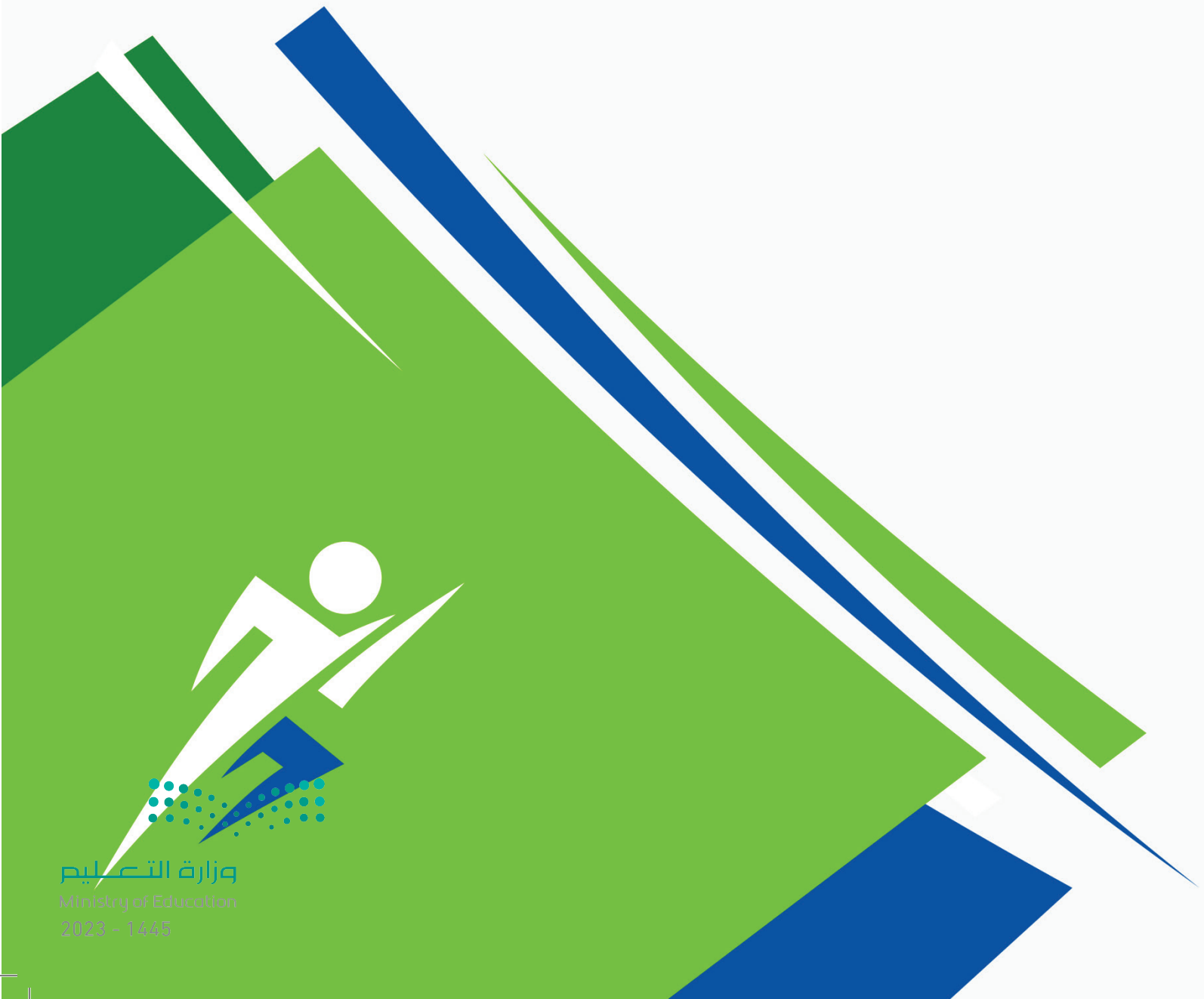
### ج. التقويم الانفعالي (شخصي):

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		يستمتع الطالب أو الطالبة بالمشاركة مع الآخرين في نشاط لعبة التنس.



# الوحدة السابعة

## كرة الطاولة



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي التحمل.
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر الرشاقة.
٣. يُمسك بالمضرب بطريقة صحيحة.
٤. يقف وقفه الاستعداد الصحيحة.
٥. يؤدي الإرسال بوجه وظهر المضرب.
٦. يؤدي القاطعة الأمامية بوجه وظهر المضرب.
٧. يصدا الكرة بوجه وظهر المضرب.
٨. يعرف بعض مواد قانون كرة الطاولة التالية: الطاولة: (١/٢)، مجموعة الشبكة: (٢/٢)، الكرة: (٣/٢) ..
٩. تتعزز لديهما المتعة أثناء المشاركة مع الآخرين.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي التحمل:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير التحمل، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر الرشاقة:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر الرشاقة، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٣. أداء مسك المضرب (مسكة المصاحفة):

- وضع أصبعي الإبهام والسبابة على الحافة العليا القريبة من عنق القبضة.
- الأصابع الثلاثة الأخرى توضع على النصل في الجهة الخلفية.



- يستخدم هذا النوع من المسكات وجهاً واحداً من المضرب لأداء الضربات وهذا ما يجعل المهاجم مسيطراً على الكرة بوجه واحد دون تغيير في حركة اليدين أثناء ضرب الكرة.

#### ٤. أداء وقفة الاستعداد:

- الوقوف بعيداً عن الحد النهائي للطاولة بمسافة (٦٠ سم).
- القدمان متبعادتان بقدر مناسب وثقل الجسم موزع على القدمين والركبتان مثبتتان قليلاً مع ميل الجنع قليلاً للأمام.
- ثني مرفق اليدين الممسكة بالمضرب؛ حيث يكون المضرب في وضع أمام الجسم.
- عند وضع الصد يكون وضع القدم المعاكسة لليد المؤدية متقدماً عن القدم الأخرى وأقرب إلى حافة الطاولة وكتف اليد الحرة مواجهة للطاولة مع اثناء الذراع عند مفصل المرفق.
- ضرب الكرة عند أعلى ارتفاع لها مع تغيير ثقل الجسم على القدم الأمامية.

#### ٥. أداء الإرسال بوجه المضرب وظهره:

##### أ. أداء الإرسال بوجه المضرب:

- الوقوف خلف الطاولة بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) وإحدى القدمين متقدمة على الأخرى مع ثني الركبتين وميل الجنع للأمام قليلاً.
- مسک المضرب باليد المؤدية ويكون فوق سطح الطاولة وخارجها.
- وضع الكرة على راحة اليدين الحرة وهي بوضع مفتوح ومنبسط ويكون مكان الكرة خلف خط النهاية.
- رمي الكرة عمودياً مع تحريك اليدين الحاملة للمضرب خلفاً ثم أماماً لأداء ضربة الإرسال ومد الذراع كاملاً بعد ضربة الإرسال.

##### ب. أداء الإرسال بظهر المضرب:

- يقف المؤدي خلف الطاولة وإلى اليسار بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) مواجهة للطاولة مع تباعد الرجلين باتساع الصدر وثني الركبتين، وميل الجنع قليلاً للأمام.
- مسک المضرب باليد المؤدية؛ بحيث يكون فوق سطح الطاولة وخارجها.
- يؤدي الإرسال برمي الكرة إلى أعلى في اتجاه رأسه مع دوران بسيط في الجزء العلوي للجسم المؤدي لسهولة الحركة.
- مرجحة ذراع اليد المؤدية إلى الخلف وإلى الأمام لضرب الكرة من أسفل ومد الذراع كاملاً **بعد أداء الإرسال**.



## ٦. أداء القاطعة الأمامية بوجه المضرب وظهره:

### أ. أداء القاطعة الأمامية بوجه المضرب:

- يتخذ المؤدي وقفة الاستعداد؛ بحيث تكون قدم الرجل لليد المؤدية متقدمة للأمام والأخرى منحرفة بزاوية ٤٥ درجة على أن تكون المسافة بين القدمين متساوية لعرض الكتفين والجذع للأمام قليلاً.
  - يقوم المؤدي بالمرجحة الخلفية للمضرب مع دفع كتف اليد الحرة إلى الأمام والجذع إلى الأسفل متوجهاً لجهة ضرب الكرة.
  - ضرب الكرة عند أعلى ارتفاع لها مع نقل ثقل الجسم من القدم الخلفية إلى الأمامية.
  - يجب أن تتبع اليد المؤدية حركة الكرة لتصل إلى انفراد اليد كاملاً.
- بـ. أداء القاطعة الأمامية بظهر المضرب:**
- يتخذ المؤدي وقفة الاستعداد وتكون قدم الرجل لليد المؤدية متقدمة عن الأخرى وكتفها مواجهًا للشبكة.
  - يكون الجزء العلوي من الجسم مائلاً قليلاً إلى الأمام مع اثناء المرفق من ناحية الجسم وعدم المرجحة الكبيرة.
  - ضرب الكرة من مقدمة الذراع بتحريك الرسغ على شكل قوس وإرجاع المضرب للخلف قليلاً؛ بحيث يتم نقل الجسم إلى الأمام قليلاً بعد أداء هذه الضربات.
  - متابعة الأداء بمواصلة اليد المؤدية الحركة إلى الأمام.

## ٧. أداء صد الكرة بوجه وظهر المضرب:

### أ. صد الكرة بوجه المضرب:

- يتخذ المؤدي وقفة الاستعداد وقدم الرجل الحرة متقدمة عن الأخرى وكتفها متوجه نحو الطاولة ويجب عليه أن يتخذ موقفاً؛ بحيث تسقط الكرة إلى جانب جسمه المستخدم لضرب الكرة.
  - تسحب اليد المؤدية للخلف بعد لمس الكرة سطح الطاولة ويكون وجه المضرب مائلاً للأسفل.
  - تضرب الكرة عند وصولها إلى أعلى ارتداد لها.
  - عند الانتهاء من الضربة تمتد الذراع المؤدية للأمام باتجاه الكرة إلى أن تصل أمام وجه المؤدي أو تتجاوزه إلى جهة اليسار.
  - نقل مركز ثقل الجسم من القدم العكسية إلى الأخرى مع لف الجذع من اتجاه ضرب الكرة إلى الاتجاه المعاكس.
- بـ. أداء صد الكرة بظهر المضربي:**
- يكون وقوف المؤدي خلف الكرة تماماً ورجله المعاكسة إلى الأمام عند تنفيذ الضربة بجانب الكرة كما في الضربة الأمامية.



▪ تسحب الذراع المؤدية إلى جانب الجسم باتجاه الورك إلى الجهة الأخرى وتكون القدمان متبعدين أثناء سحب الذراع.

▪ مرجحة اليد المؤدية إلى الأمام باتجاه الطاولة لضرب الكرة عندما ترتد إلى أعلى ارتداد لها.

▪ بعد الانتهاء من عملية الضرب تمتد الذراع المؤدية ويدور الساعد باتجاه الطاولة.

## ٨. معرفة بعض مواد قانون كرة الطاولة:

يشرح المعلم أو المعلمة مواد القانون التالية: الطاولة: (١/٢)، مجموعة الشبكة: (٢/٢)، الكرة: (٣/٢)، مع الأخذ بالاعتبار المستجدات على المواد المذكورة، ويتم توزيعها على دروس الوحدة ضمن نوافذ التعلم في كل درس.

## ٩. تعزز لديهم المتعة أثناء المشاركة مع الآخرين:

الأطفال من سن السادسة يمكنهم الاستمتاع بخبرات المنافسة عند المشاركة في الأنشطة البدنية داخل المدرسة. ولا شك أن إيجابيات المشاركة في الأنشطة البدنية أكثر من سلبياتها، وعلى البالغين المشاركين فيها التأكد من أن ممارسة الأطفال تتم في أجواء مفعمة بالمتعة والتحدي، وليس مجرد خبرة تعرضهم للآلام والإصابات وتجعلهم يشعرون بخيبة الأمل والإحباط.

والنشاط التنافسي له فوائد منها المساهمة في بناء الشخصية عن طريق تعزيز الاعتزاز بالنفس وتقليل التوتر والقلق، فضلاً عن تعليم النساء كيفية حل المشكلات التي يواجهونها وتعزيز قيمة الانضباط الذاتي واحترام الآخرين لديهم. وكما هو معلوم، تغرس في نفوس الأطفال كيفية التعامل مع المواقف الصعبة والتغلب على مشاعر الإحباط التي قد يتعرضون لها، ولا شك أن هذا درساً هاماً يجب تعلمه في الحياة بوجه عام.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منها لتصبح جزءاً من سلوكيهما.

## الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المعلمة الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات:

- ◀ تنظيم نشطة بدنية تسهم في تهيئة الطالب للبدء في الدرس.
- ◀ تقسيم الطلاب أو الطالبات إلى مجموعات مناسبة، والتأكد على تنمية المشاركة الإيجابية مع الآخرين أثناء النشاط البدني.
- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعد على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
  - ◀ تنفيذ تمارينات مبسطة للأطالة والمرنة لكافة أجزاء الجسم.
  - ◀ تنظيم سلسلة من تمارينات التهيئة الحرة المناسبة.
- ◀ تنظيم نشاط حر باستخدام مضرب كرة الطاولة مع تنسيق الميدان بصورة تتيح للطالب والطالبة بالحركة.
- ◀ تقديم نموذج من قبل المعلم أو المعلمة أو بعض الطلاب/الطالبات المميزين.
- ◀ تطبيق المهارة من خلال الأداء الفردي والزوجي مع التأكيد على التغذية الراجعة الإيجابية.
- ◀ تنظيم منافسات مصغرة تسهم في إشباع رغبات ومبول الطلاب والطالبات التنافسية وتساعد على سرعة تطوير الأداء.
- ◀ توضيح مواد القانون التالية: الطاولة: (١/٢)، مجموعة الشبكة: (٢/٢)، الكرة: (٣/٢). التي تسهم بمشاركة الطلاب والطالبات في تحكيم المنافسات المصغرة.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.



- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء ومواقف مقصودة واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة وشد الانتباه؛ لبث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

## أساليب التقويم:

يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى قوة عضلات البطن.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر الرشاقة.
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة لتعرف الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعده.

## الروابط التعليمية :



القاطعة الأمامية بوجه المضرب  
وظهره:



مسك المضرب (مسكة المصافحة):



صد الكرة بوجه المضرب وظهره:



وقفة الاستعداد:



الإرسال بوجه المضرب وظهره:





وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445



# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

الإرسال بوجه وظهر المضرب	الخبرة التعليمية	كرة الطاولة	الوحدة التعليمية
حصة	عدد الحصص	الرابع الابتدائي	الصف الدراسي
الأمري + الاكتشاف الموجه	أسلوب التدريس	التعليم باللعبة	استراتيجية التعليم
(كرات تننس+ مضارب تننس) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			الأدوات المستخدمة

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهما على:

١. أداء الإرسال بوجه وظهر المضرب بطريقة صحيحة.
٢. التعرف على مادة (١٢) من قانون كرة الطاولة الخاصة بالطاولة.
٣. الاستمتاع بالمشاركة مع الآخرين.

### مواصفات الأداء:

الإرسال بوجه المضرب وظهره:

#### أ. الإرسال بوجه المضرب:

- الوقوف خلف الطاولة بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) وإحدى القدمين متقدمة على الأخرى مع ثني الركبتين وميل الجذع للأمام قليلاً.
- مسك المضرب باليد المؤدية ويكون فوق سطح الطاولة وخارجها.
- وضع الكرة على راحة اليد الحرة وهي بوضع مفتوح ومنبسط ويكون مكان الكرة خلف خط النهاية.
- رمي الكرة عمودياً مع تحريك اليد الحاملة للمضرب خلفاً ثم أماماً لأداء ضربة الإرسال ومد الذراع كاملاً بعد ضربة الإرسال.



## **بـ. الإرسال بظهر المضرب:**

- يقف المؤدي خلف الطاولة بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) مواجهًا للطاولة مع تباعد الرجلين باتساع الصدر وثني الركبتين، وميل الجذع قليلاً للأمام.
- مسك المضرب باليد المؤدية؛ بحيث يكون فوق سطح الطاولة وخارجها.
- يؤدي الإرسال برمي الكرة إلى أعلى في اتجاه رأسى مع دوران بسيط في الجزء العلوي للجسم المؤدي لسهولة الحركة.
- مرجحة ذراع اليد المؤدية إلى الخلف وإلى الأمام لضرب الكرة من أسفل ومد الذراع كاملاً بعد أداء الإرسال.

## **الإجراءات التدريسية:**

### **أنشطة التعلم:**

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.
- يقف الطالب أو الطالبة ممسكاً بالمضرب بمواجهة الحائط على مسافة (٢م).
- يقف الطالب أو الطالبة خلف الطاولة ممسكاً بالمضربي والكرة على راحة اليد.
- يقوم كل طالبين أو طالبتين بالتنافس فيما بينهم من خلال مباراة بشوط واحد.

### **أنشطة المعلم والمعلمة:**

- شرح مواصفات نواتج التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنواتج التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطالب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجريب أداء نواتج التعلم.
- ابتكار مواقف لاستشارة دافعية الطالب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### **أنشطة الطالب والطالبة:**

#### **لعبة صغيرة: مسابقة (محطات):**

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من: (٣ - ٥) د.
- يقوم الطالب أو الطالبة بأداء الإرسال بوجه المضرب وبظهر المضرب تجاه الحائط.
- يبدأ الطالب أو الطالبة بإرسال الكرة بوجه المضرب تجاه الزميل المقابل على الجهة الأخرى من الطاولة.
- يكرر الطالب أو الطالبة نفس التمرين السابق عن طريق إرسال الكرة بظهر المضرب.
- يقوم الطالب والطالبة بالمنافسة في مباراة كرة طاولة من شوط واحد على أن يكون الإرسال بوجه أو ظهر المضرب.



## **ملاحظة الأداء:**

### **أ. الإرسال بوجه المضرب:**

- الوقوف خلف الطاولة بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) وإحدى القدمين متقدمة على الأخرى مع ثني الركبتين وميل الجذع للأمام قليلاً.
- مسك المضرب باليد المؤدية ويكون فوق سطح الطاولة وخارجها.
- وضع الكرة على راحة اليد الحرة وهي بوضع مفتوح ومنبسط ويكون مكان الكرة خلف خط النهاية.
- رمي الكرة عمودياً مع تحريك اليد الحاملة للمضرب خلفاً ثم أماماً لأداء ضربة الإرسال ومد الذراع كاملاً بعد ضربة الإرسال.

### **ب. الإرسال بظهر المضرب:**

- يقف المؤدي خلف الطاولة بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) مواجهاً للطاولة مع تباعد الرجلين باتساع الصدر وثني الركبتين، وميل الجذع قليلاً للأمام.
- مسك المضرب باليد المؤدية؛ بحيث يكون فوق سطح الطاولة وخارجها.
- يؤدي الإرسال برمي الكرة إلى أعلى في اتجاه رأسى مع دوران بسيط في الجزء العلوي للجسم المؤدي لسهولة الحركة.
- مرجحة ذراع اليد المؤدية إلى الخلف وإلى الأمام لضرب الكرة من أسفل ومد الذراع كاملاً بعد أداء الإرسال.

## **أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:**

### **لعبة صغيرة:**

- أداء الإرسال بوجه وظهر المضرب بشكل متتالى عدد (١٠ مرات) مع زميل أو زميله.
- أداء الإرسال مرة بوجه المضرب وأخرى بظهر المضرب.

## **النشاط الختامي:**

- تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



**النشاط المنزلي**



تزويد الطالب أو الطالبة ب (CD) يوضح كيفية أداء خبرة الإرسال بوجه وظهر المضرب.

## أ. التقويم المهاري (بدني) :

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء - الإرسال بوجه المضرب
٤ ٣ ٢ ١	<p>الوقوف خلف الطاولة بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) وإحدى القدمين متقدمة على الأخرى، مع ثني الركبتين وميل الجذع للأمام قليلاً.</p> <p>مسك المضرب باليد المؤدية، ويكون فوق سطح الطاولة وخارجها.</p> <p>وضع الكرة على راحة اليد الحرة وهي بوضع مفتوح ومنبسط، ويكون مكان الكرة خلف خط النهاية.</p> <p>رمي الكرة عمودياً مع تحريك اليد الحاملة للمضرب للخلف ثم للأمام؛ لأداء ضربة الإرسال ومد الذراع كاملاً بعد ضربة الإرسال.</p>
المجموع	المتوسط
مستويات التقدير	مؤشرات الأداء - الإرسال بظهر المضرب
٤ ٣ ٢ ١	<p>يقف المؤدي خلف الطاولة بمسافة تتراوح ما بين (٥٠ - ٦٠ سم) مواجهها للطاولة مع تباعد الرجلين باتساع الصدر وثني الركبتين، وميل الجذع قليلاً للأمام.</p> <p>مسك المضرب باليد المؤدية؛ بحيث يكون فوق سطح الطاولة وخارجها.</p> <p>أداء الإرسال برمي الكرة إلى أعلى في اتجاه رأسى مع دوران بسيط في الجزء العلوي لجسم المؤدي لسهولة الحركة.</p> <p>مرجحة ذراع اليد المؤدية إلى الخلف وإلى الأعلى لضرب الكرة من أسفل ومد الذراع كاملاً بعد أداء الإرسال.</p>
المجموع	المتوسط



يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حقق الهدف	
٢ =	يتجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف	
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف	
٤ =	لم يحقق الهدف	
= مجموع التقديرات / ٤		المتوسط

### ب. التقويم المعرفي:

يتم التقويم المعرفي من خلال طرح بعض الأسئلة المتعلقة بالمادة رقم (١/٢) من قانون كرة الطاولة الخاصة بالطاولة.

### ج. التقويم الانفعالي (شخصي):

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		يشعر الطالب أو الطالبة بالملتعمة عند المشاركة مع الآخرين في نشاط لعبة لكرة الطاولة.



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة الثامنة

## الريشة الطائرة



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر المرونة.
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القدرة العضلية.
٣. يُمسك بالمضرب بطريقة صحيحة.
٤. يقف وقفه الاستعداد الصحيحة.
٥. يؤدي المسكة الأمامية للمضرب.
٦. يؤدي الإرسال المنخفض.
٧. يؤدي الضربة الأمامية (بوجه وظهر المضرب).
٨. يعرّف مواد قانون الريشة الطائرة التالية: الملعب وتجهيزاته: المادة (١)، الريشة: المادة (٢)، المضرب: المادة (٤) ..
٩. يقدّر قيمة الحماس المقبول أثناء ممارسة النشاط.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر المرونة:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر المرونة، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القدرة العضلية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر القدرة العضلية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٣. أداء مسك المضرب:

يُعد مسك المضرب الخطوة الأولى لإنقاذ مهارات الريشة الطائرة ويوجد عدة أنواع من مسك المضرب (الأمامية، والخلفية، والرافعة) وهنا بعض الفوائد لاستعمال المسكة الجيدة:

- تعطي قوة أكبر في الضربة الساحقة.
- السيطرة على ضربات الشبكة والدقة في الإرسال.
- تمنح دفاع قوي للضربات الساحقة، والاستعداد لضربات الخداع لكلا الجانبين.



#### ٤. أداء وقفة الاستعداد:

- اتخاذ وضع الوقوف فتحاً، وتكون القدمان باتساع الكتفين مع ثني خفيف في مفصل الركبتين.
- توزيع ثقل الجسم على القدمين، مع ميل الجسم قليلاً للأمام.
- وضع اليد الحاملة للمضرب أمام الجسم ووجه المضرب إلى الأعلى، مع سنته عند نهاية ذراع المضرب على اليد الحرة.
- يتوجه النظر للأمام ونحو الكرة، مع مسك المضرب بدون تصلب، والرأس لأعلى.

#### ٥. أداء المسكة الأمامية:

تستخدم هذه المسكة لضرب الكرات التي تأتي من الجهة المقابلة لليد الممسكة للمضرب، وتشتمل مواصفات الأداء الصحيح على التالي:

- مسك المضرب من العنق باليد الحرة ويكون رأس المضرب عمودياً على الأرض.
- وضع راحة اليد المؤدية للمسكة على مكان القبضة بنشر الأصابع.
- لف أصابع اليد القابضة على موقع القبضة بكل يسر ودون توتر.
- ثني مرفق اليد القابضة نحو الجسم للاستعداد لأداء الضربة.

#### ٦. أداء الإرسال المنخفض:

هو الرمية التي يبدأ بها اللعب في بداية المباراة أو بعد تسجيل نقطة وله عدة قواعد منها:  
من الوقوف، أحد القدمين متقدمة على الأخرى وحمل المضرب بإحدى اليدين وحمل الريشة باليد الأخرى.

- يكون الجزء العلوي من رأس المضرب منخفضاً عن أقل جزء من اليد القابضة للمضرب.
- استمرار مرجحة الذراع للأمام بمداها الكامل بعد الضرب.
- ملامسة كلتا القدمين أو جزء منهما الأرض لحظة ضرب الريشة.
- عدم تأجيل أو تعطيل الإرسال أكثر من اللازم طالما المتنافسان مستعدان.
- عدم لمس قدم المرسل لخط الإرسال لحظة ضرب الريشة وكذلك المستقبل.
- أداء الإرسال من المنطقة الخاصة بذلك.

#### ٧. أداء الضربة الأمامية بوجه ظهر المضرب:

##### أ. أداء الضربة الأمامية بوجه المضرب:

هي ضربة أمامية هجومية، وتنصف بمواصفات الأداء التالي:

- الوقوف الوضع أماماً، وثني ركبة الرجل الأمامية وتتجه قدمها واتجاه الريشة.



- ثني الرجل الحرة "الخلفية" قليلاً، لتعطي دعماً لارتكاز الجسم.
  - نقل رأس المضرب خلف رأس اللاعب مع ثني مرفق اليد الضاربة ويكون في مستوى الكتف.
  - ثني الذراع الحرة وقربها من الجسم مع ارتخائهما.
  - يكون وضع الجذع وكتف الذراع الضاربة إلى الخلف قليلاً.
  - نقل ثقل الجسم للأمام لحظة ضرب الريشة، مع تحريك الكتف للأمام، وتحريك الذراع الحرة للخلف لإيجاد توازن.
- بـ. أداء الضربة الأمامية بظهر المضرب:**

تؤدي هذه الضربة من وضع القبضة الخلفية، وهي إحدى الضربات الهجومية، وتتصف بمواصفات الأداء التالي:

- الوقوف في الوضع أماماً وثني ركبة الرجل الأمامية واتجاه قدمها باتجاه الريشة.
- ثني الرجل الحرة "الخلفية" قليلاً، لتعطي دعماً لارتكاز الجسم.
- نقل رأس المضرب في اتجاه الريشة وتكون الذراع متقطعة مع الجسم.
- لف المضرب من الرسغ لضرب الريشة بالوجه الخارجي له.
- ضرب الريشة لحظة مد الذراع الضاربة في مستوى الكتف.

## ٨. معرفة بعض مواد قانون الريشة:

يشرح المعلم أو المعلمة مواد القانون التالية: الملعب وتجهيزاته: المادة (١)، الريشة: المادة (٢)، المضرب: المادة (٤)، مع الأخذ بالاعتبار المستجدات على المواد المذكورة، ويتم توزيعها على دروس الوحدة ضمن نواتج التعلم في كل درس.

## ٩. تقدير قيمة الحماس المقبول أثناء ممارسة النشاط:

ليس للحماس وزن أو شكل بل هو قوة معنوية، يبيث النشاط والعزز في نفس الإنسان، ويدفعه لإنجاز نشاط محدد؛ لتحقيق أهداف يرغبها؛ كما أنه شعور يتولد لدى الإنسان عند إقدامه على عمل شيء يحبه. وهو الوقود الذي يحرك المحرك؛ والقوة الدافعة التي تساعدهنا على تحقيق أهدافنا، والطريق المؤدي إلى القوة المشتعلة التي تفجر القدرات غير المحدودة. والحماس المتقد مع الإصرار الجامح هو ما يحقق النجاح، وهو الذي يحرك حياتنا للأمام ولمزيد من النجاح والتقدم، وعلى المعلم والمعلمة تصميم أنشطة تسهم في تنمية الحماس لدى طلابهم أثناء مشاركتهم في تعلم نواتج التعلم المستهدفة في هذه الوحدة. وألا يؤثر الحماس سلباً على سلوك طلابهم خاصة أثناء مشاركتهم في المنافسة.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منها، لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية :

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المتعلقة الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات :

- ◀ توزيع الطلاب والطالبات مجموعات مناسبة ثابتة طوال فترة تنفيذ الوحدة وتقوم هذه المجموعات في بداية كل درس بأنشطة حرة موجهة محددة الزمن؛ بغرض التهيئة العامة والتفاعل مع الزملاء أو الزميلات.
- ◀ عرض موجز عن لعبة كرة الريشة الطائرة؛ يهدف إلى توعية الطلاب والطالبات من خلال الوسائل التعليمية المصورة.
- ◀ إعطاء فكرة عن اللعبة عملياً مع اختيار التشكيل المناسب لمشاهدة الطلاب والطالبات للأداء الكلي.
- ◀ تنظيم بعض الألعاب الصغيرة المناسبة للإحماء للبدء في الدرس.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات الإطالة والمرنة المناسبة لكل درس.
- ◀ استعراض عملي مع نماذج أدائية جيدة للمهارات المقررة.
- ◀ تطبيقات للمهارات المتعلقة مع تصحيح الأخطاء.
- ◀ تنظيم منافسات صغيرة تسهم في زيادة استمتعان الطالب والطالبة بالمشاركة مع الآخرين.
- ◀ توضيح مواد القانون التالية: الملعب وتجهيزاته: المادة (١)، الريشة: المادة (٢)، المضرب: المادة (٤) والتي تسهم بمشاركة الطلاب والطالبات في تحكيم المنافسات المصغرة.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.



- ◀ إعطاء تغذية لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء وموافق مقصودة، واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة، وشد الانتباه؛ لبث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

## أساليب التقويم:

يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر المرونة.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر القدرة العضلية.
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة للتعرف على الأداء الصحيح وسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعده.

## الروابط التعليمية :



الإرسال المنخفض:



مسك المضارب:



الضرية الأمامية بوجه وظهره  
المضارب:



وقفة الاستعداد:



المسكة الأمامية:





# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

الإرسال المنخفض في الريشة الطائرة	الخبرة التعليمية	كرة الريشة	الوحدة التعليمية
حصة	عدد الحصص	الرابع الابتدائي	الصف الدراسي
الأمري + الاكتشاف الموجه	أسلوب التدريس	التعليم باللعب	استراتيجية التعليم
(كرات صغيرة، أقماع + أطواق مراتب جمباز) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			الأدوات المستخدمة

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن:

- مهارات  
معارف  
انفعالي
- أداء الإرسال المنخفض بطريقة صحيحة.
  - التعرف على المادة رقم(١) من قانون الريشة الخاصة بالملعب وتجهيزاته.
  - تقدير قيمة الحماس المقبول أثناء ممارسة النشاط.

### مواصفات الأداء:

#### أداء الإرسال المنخفض:

هو الرمية التي يبدأ بها اللعب في بداية المباراة وبعد تسجيل نقطة وله عدة قواعد منها:

- من الوقوف، أحد القدمين متقدمة على الأخرى وحمل المضرب بإحدى اليدين وحمل الريشة باليد الأخرى.
- يكون الجزء العلوي من رأس المضرب منخفضاً عن أقل جزء من اليد القابضة للمضرب.
- استمرار مرجعة الذراع للأمام بمداها الكامل بعد الضرب.
- لامسة كلتا القدمين أو جزء منهما الأرض لحظة ضرب الريشة.
- عدم تأجيل أو تعطيل الإرسال أكثر من اللازم طالما المتنافسان مستعدان.
- عدم لمس قدم المرسل لخط الإرسال لحظة ضرب الريشة وكذلك المستقبل.
- أداء الإرسال من المنطقة الخاصة بذلك.



## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم :

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.
- من وضع الانتشار الحر في الساحة ويحمل كل طالب أو طالبة مضرب وكمة ريشة طائرة.
- يتوزع جميع الطلبة أو الطالبات بين جهتي ملعب الريشة مقابل الشبكة بمسافة ١م.
- الوقوف في ملعب الريشة الطائرة ويتم وضع عدد من الأطواق على أرضية الملعب الآخر.

### أنشطة المعلم والمعلمة :

- شرح مواصفات نواتج التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنواتج التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجريب أداء نواتج التعلم.
- ابتكار مواقف لاستثارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب والطالبة :

- الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من: (٣ - ٥) د.
- أداء الإرسال المنخفض ثم الجري وأخذ الريشة، ويكسر هذا التمررين (٥) مرات.
- أداء الإرسال المنخفض ومحاولة وصول الكرة للملعب الآخر، ويكسر هذا التمررين (٥) مرات.
- أداء الإرسال المنخفض ومحاولة إسقاط الكرة داخل أحد الأطواق الموجودة في الملعب الآخر.

### ملاحظة الأداء :

- من وضع الوقوف، أحد القدمين متقدمة عن الأخرى وحمل المضرب بإحدى اليدين، وحمل الريشة باليد الأخرى.
- أن يكون الجزء العلوي من رأس المضرب منخفضاً، عن أقل جزء من اليد القابضة للمضرب.
- استمرار مرجحة الذراع للأمام بمداها الكامل بعد ضرب الريشة.



- ملامسة كلتا القدمين أو جزء منهما الأرض لحظة ضرب الريشة.
- عدم تأجيل أو تعطيل الإرسال أكثر من اللازم طالما أن المتنافسين مستعدان.
- عدم لمس قدم المرسل لخط الإرسال لحظة ضرب الريشة وكذلك المستقبل.
- أداء الإرسال من المنطقة الخاصة بذلك.

### أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه :

يتم رسم أربعة مربعات على أرض الملعب الآخر، ثم يطلب من الطالب أو الطالبة التالي:

- أداء خبرة الإرسال المنخفض باتجاه المربع رقم (١) الأمامي الأيمن.
- أداء خبرة الإرسال المنخفض باتجاه المربع رقم (٢) الأمامي الأيسر.

### النشاط الختامي :

- تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



**النشاط المنزلي**



تکلیف الطالب أو الطالبة بجمع رسوم توضیحیة لمهارة الارسال المنخفض في الريشة الطائرة.

## أ. التقويم المهاري (بدني) :

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء
٤	من الوقوف، أحد القدمين متقدمة عن الأخرى وحمل المضرب بإحدى اليدين وحمل الريشة باليد الأخرى.
٣	أن يكون الجزء العلوي من رأس المضرب منخفضاً عن أقل جزء من اليد القابضة للمضرب.
٢	استمرار مرجحة الذراع للأمام بمدتها الكامل بعد ضرب الريشة.
١	لامسة كلتا القدمين أو جزء منهما الأرض لحظة ضرب الريشة.
	عدم تأجيل أو تعطيل الإرسال أكثر من اللازم طالما أن المنافسين مستعدان.
	عدم لمس المرسل لخط الإرسال لحظة ضرب الريشة وكذلك المستقبل.
	أداء الإرسال من المنطقة الخاصة بذلك.
المجموع	
المتوسط	



يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ = حق الهدف

٢ = يتجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف

٣ = يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف

٤ = لم يحقق الهدف

المتوسط = مجموع التقديرات / ٤

#### ب. التقويم المعرفي:

يتم التقويم المعرفي من خلال طرح بعض الأسئلة بـأداة رقم (١) من قانون الرئاسة الخاصة بالملعب وتجهيزاته.

#### ج. التقويم الانفعالي (شخصي):

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		يقدر الطالب أو الطالبة قيمة الحماس المقبول أثناء ممارسة النشاط.





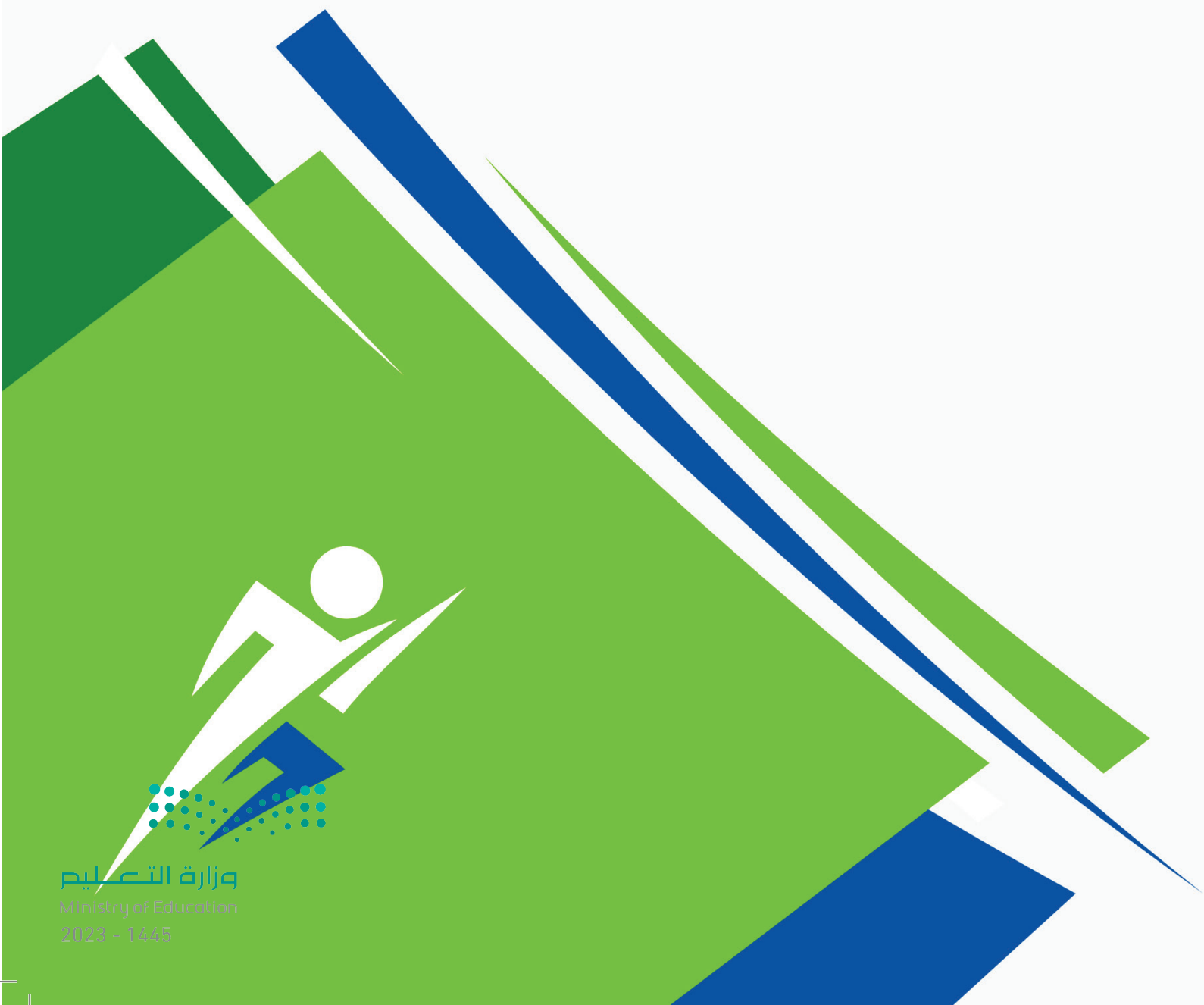
وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة التاسعة

## ألعاب القوى



## نواتج التعلم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يسهم في تطوير عنصر اللياقة القلبية التنفسية.
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يسهم في تطوير عنصر السرعة.
٣. يؤديا الوضع الصحيح للبدء العالي.
٤. يجريا وفقاً لآلية الجري الصحيحة.
٥. يؤديا الوثب الطويل بطريقة القرفصاء.
٦. يعرف القاعدة (١٦٢) من قانون البدء العالي.
٧. يعرف القاعدة (١٤١)، من قانون الجري.
٨. يعرف القاعدة: (١٧٣)، من قانون مسابقة الوثب الطويل.
٩. يظهرا حماسة للمشاركة وبذل الجهد في النشاط البدني.
١٠. يظهرا استعداداً لتجاوز المصعوبات بشجاعة أثناء ممارسة النشاط البدني.

## مواصفات نواتج التعلم:

### ١. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر اللياقة القلبية التنفسية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر اللياقة القلبية التنفسية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر السرعة:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر السرعة، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.



### ٣. أداء البدء العالي:

- يتم البدء العالي بوضع إحدى القدمين أماماً خلف خط البدء مع اثناء الجذع والركبتين قليلاً وارتخاء الذراعين.
- يمكن وضع اليد المقابلة للرجل الأمامية على الركبة والأخرى خلفاً.
- كما يمكن وضع اليدين على الركبتين لاتزان الوضع والتحفز.
- يمكن أن يتم البدء بالانثناء العميق للركبتين لدرجة تصل إلى اقتراب اليد المقابلة للرجل الأمامية إلى الأرض دون ملامستها.
- يسبق أخذ وضع البدء الانتظار خلف خط البدء، ثم التحرك لأخذ المكان، ثم الانطلاق.
- عند الاستعداد للانطلاق يحرك المتسابق جذعه إلى الأمام؛ بحيث ينتقل مركز ثقله على القدم الأمامية وتصبح القدم الخلفية ارتكازاً للجسم، وتقوم بدفعه أماماً.

### ٤. أداء آلية الجري الصحيح:

يتم الجري بعمل خطوات متتابعة يتبادل فيها المتسابق ارتكازه على الأرض من قدم إلى أخرى ويعقب كل ارتكاز فترة زمنية يكون فيها الجسم معلقاً في الهواء (مرحلة الطيران) ولا بد أن يتتوفر فيه الانسيابية والاتزان.

يتكون الجري من حلقات متصلة من الارتكاز والطيران والتي تتضمن ما يلي:

#### أ. الارتكاز:

- يوصف بأنه اللحظة الحركية لإنتاج الاندفاع الذي تتطلبه سرعة الجري، وتنقسم إلى جزأين بينهما لحظة يصبح فيها مركز ثقل الجسم عمودياً على القدم.
- **الجزء الأول:** يسمى الارتكاز الأمامي وتكون فيه قدم الارتكاز أماماً مركز ثقل الجسم وتبدأ عند وضع القدم على الأرض إلى أن يصبح مركز ثقل الجسم في وضع عمودي.
- **الجزء الثاني:** ويسمى الارتكاز الخلفي وتكون فيه قدم الارتكاز خلف مركز ثقل الجسم وتبدأ بعد مرور مركز ثقل الجسم من الوضع المتعامد مع القدم إلى أن تترك القدم الأرض.

#### ب. الطيران:

- الجسم في الهواء وواعداً تحت تأثير الجاذبية الأرضية.
- الحركة التي تحدث خلالها من ثني مفصل الركبة الخلفية بمقدار يتناسب مع مقدار قوة الدفع، هبوط الرجل الأمامية على الأرض ناتجة من ارتخاء العضلات التي قامت بثني ركبة الرجل الحرة.



## ج. حركة الذراعين والرجلين:

حركة الذراعين خلال الجري هي تبادل عكسي مع الرجلين، مثل الارتخاء الذي يعقب الانقباض أثناء لحظة الارتكاز.

### د. الهبوط:

- الهبوط على مشط القدم
- ثني ركبة الارتكاز قليلاً أثناء مرحلة الرجل الحرة المثنية للأمام
- أثناء الدفع يجب مد مفاصل الحوض والركبة والقدم لرجل الارتكاز بقوة يجب رفع فخذ الرجل الحرة بسرعة في اتجاه الوضع الافقى

## ٥. أداء الوثب الطويل بطريقة القرفصاء:

يتكون الوثب الطويل بطريقة القرفصاء من أربع مراحل هي:

### أ. الاقتراب:

ويتم على مراحلتين:

- تزايد السرعة.

- الاستعداد للارتفاع والطيران وفقاً لمتطلبات الحركة.

ويعتمد في أدائه على ما يلي:

- ضبط عدد الخطوات في مسافة الجري.

- ضبط طول الخطوة بما يتناسب مع سرعة الجري المتزايدة تدريجياً.

### ب. الارتفاع:

يتم من خلال الخطوات الأخيرة من مرحلة الاقتراب ويشتمل على:

- الإعداد للارتفاع، ويقدر عددها بست خطوات قبل لحظة الارتكاز للوثب.

- خطوات التحفيز للارتفاع، وهي الخطوات الثلاث الأخيرة من الاقتراب، وتؤدي بسرعة عالية مع قصر في طولها.

- الارتكاز على رجل الارتفاع.

- مرحلة الرجل الحرة للأمام.

- مرحلة الذراعين في حركة تبادلية مع الرجلين.



## ج. الطيران:

وهو نتيجة طبيعية لمرحلة الاقتراب والارتفاع ويكون من:

- الصعود: فيه تتحرك ركبة الرجل الحرة إلى الأمام ولأعلى مع الذراع المقابلة.
- الهبوط: فيه تتقرب الرجلان وتنضم معاً للأمام مع مد الركبتين قدر الإمكان.

## د. الهبوط:

وهو آخر مرحلة بعد مرحلة الطيران ومن أهم خواصه:

- مد الركبتين بارتخاء قبل الهبوط أماماً مع مصاحبة مرجحة الذراعين لأسفل.
- الهبوط على الكعبين حتى يندفع الحوض للأمام مع مرجحة الذراعين إلى الأمام ولأعلى؛ للوصول إلى الوقوف والخروج من الحفرة.

## ١. الهبوط على مشط القدم

٢. ثني ركبة الارتكاز قليلاً أثناء مرجحة الرجل الحرة المثنية للأمام.

أثناء الدفع يجب مد مفاصل الحوض والركبة والقدم لرجل الارتكاز بقوة يجب رفع فخذ الرجل الحرة بسرعة في اتجاه الوضع الافقى.

## ٦. معرفة قانون البدء العالى:

يشرح المعلم أو المعلمة ما ورد في القاعدة رقم: ٤ - ١٦٢ من القانون الدولي للبدء العالى.

## ٧. مواد قانون الجري:

يشرح المعلم أو المعلمة وفق ما ورد في القاعدة رقم : ١٤١ من القانون الدولي للجري.



## ٨. مواد قانون الوثب الطويل:

يشرح المعلم أو المعلمة ما ورد في القاعدة ١٧٣ من القانون الدولي لمسابقة الوثب الطويل.

## ٩. الحماس للمشاركة وبذل الجهد في النشاط البدني:

ليس للحماس وزن أو شكل بل هو قوة معنوية، يبيث النشاط والعزز في نفس الإنسان، ويدفعه لإنجاز نشاط محدد؛ لتحقيق أهداف يرغبها، كما أنه شعور يتولد لدى الإنسان عند إقدامه على عمل شيء يحبه. وهو الوقود الذي يحرك المحرك. والقوة الدافعة التي تساعدنا على تحقيق أهدافنا، والطريق المؤدي إلى القوة المشتعلة التي تفجر القدرات غير المحدودة. والحماس المتقد مع الإصرار الجامح هو ما يحقق النجاح، وهو الذي يحرك حياتنا للأمام ولمزيد من النجاح والتقدم، وعلى المعلم والمعلمة تصميم أنشطة تسهم في تنمية الحماس لدى طلابهم أثناء مشاركتهم في تعلم نوافذ التعلم المستهدفة في هذه الوحدة.

## ١٠. تجاوز الصعوبات بشجاعة أثناء ممارسة النشاط البدني:

الشجاعة هي القدرة على فعل شيء صعب حتى عند وجود عامل الخطر، وعند وجود حاجة لذلك، وإظهار الثبات عند التعرض للمخاوف، وعلى المعلم والمعلمة تصميم أنشطة تسهم في تنمية الشجاعة لدى طلابهم أثناء مشاركتهم في تعلم نوافذ التعلم المستهدفة في هذه الوحدة. في كل درس.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداها منها لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المتعلقة الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات:

- ◀ تهيئة الطالب والطالبة للبدء في الدرس، من خلال بعض المسابقات المناسبة التي تحقق ذلك.
- ◀ يعمل المعلم والمعلمة على إدخال عنصر التحدي في الزمن والمسافة عند تطبيق المهارات، وفق قدرات الطلاب والطالبات، مع إذكاء روح الحماسة في نفوس الطلاب والطالبات للتعامل مع هذا الموقف.
- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعد على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
- ◀ تطبيق مجموعة من تمارينات الإطالة والمرنة المناسبة لكل درس.
- ◀ شرح طريقة الأداء الفني بصورة مبسطة لكل مهارة، مع عرض نموذج للأداء من قبل المعلم والمعلمة أو أحد الطلاب/الطالبات المتميزين.
- ◀ تطبيق المهارة مع تصحيح الأخطاء والتعزيز الإيجابي اللفظي من قبل المعلم والمعلمة.
- ◀ تطبيقات مبسطة من خلال مسابقات وألعاب صغيرة للوثب.
- ◀ عمل منافسات بين المجموعات.
- ◀ ممارسة ألعاب حركية هادفة وممتعة للطلاب والطالبات تتحدى قدراتهم وتحفزهم على الأداء الجيد.
- ◀ توضيح مواد القانون الحديثة للبدء العالي وللجري ومسابقة الوثب الطويل.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات التهدئة في نهاية كل درس.
- ◀ إعطاء تغذية راجعة لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء وموافق مقصودة، واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة، وشد الانتباه؛ لبث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.



## أساليب التقويم:

يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر اللياقة القلبية التنفسية.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر السرعة.
- ✓ تقييم المجال المعرفي من خلال عرض النماذج المصورة للتعرف على الأداء الصحيح وسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعده.

## الروابط التعليمية:



البدء العالى:



آلية الجري الصحيح:



الوثب الطويل بطريقة القرفصاء:





# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

الوثب الطويل بطريقة القرفصاء	الخبرة التعليمية	الألعاب القوى	الوحدة التعليمية
الصف الدراسي	الرابع الابتدائي	العدد الحصص	الحصة
استراتيجية التعليم	التعليم باللعبة	أسلوب التدريس	الأمري + الاكتشاف الموجه
(مراقب + حفارة وثب + متر قياس + أقماع + أطواق) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			

### نواتج التعلم :

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهما على:

- مهارات** ١. أداء الوثب الطويل بطريقة القرفصاء، بطريقة صحيحة.  
**معارف** ٢. التعرف على قانون مسابقة الوثب الطويل.  
**انفعالي** ٣. الاستعداد لتجاوز الصعوبات بشجاعة أثناء أداء الوثب الطويل.

### مواصفات الأداء :

- الجري من خلال طريق الجري مع تزايد السرعة (الاقتراب).
- الارتفاع بإحدى القدمين من على لوحة الارتفاع.
- ضم رجل الارتفاع بالرجل الحرة أماماً في وضع القرفصاء أو الجلوس طولاً.
- الاحتفاظ بهذا الوضع إلى الهبوط في حفرة الهبوط.
- لحظة الهبوط، تقابل حركة الرجلين حركة الذراعين للأمام ولأسفل.
- دفع ركبة الرجل الحرة أماماً ولأعلى بقدر مناسب مع دفع الذراع المقابلة لها أماماً.



## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم :

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.
- من وضع الانتشار الحر في الساحة لجميع الطلاب أو الطالبات.
- يقف الطالب أو الطالبة مقابل مرتبة من المراتب الموجودة في الساحة.
- يقف الطالب أو الطالبة مقابل مرتبة وعلى بعد مسافة (٥م).
- يقف الطالب على شكل قاطرات مقابل حفرة الوثب وعلى بعد مسافة (١٠م).

### أنشطة المعلم والمعلمة :

- شرح مواصفات نوافذ التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنوافذ التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجريب أداء نوافذ التعلم.
- ابتكار مواقف لاستشارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجذب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب والطالبة :

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من: (٣ - ٥) د.
- يقوم الطالب أو الطالبة عند سماع الصافرة بالوثب من المكان للأمام.
- يقوم الطالب أو الطالبة بالوثب للأمام من الثبات للسقوط على المرتبة ويكرر هذا التمرين (٥) مرات.
- يبدأ الطالب أو الطالبة بالجري تجاه المرتبة وعند الوصول لها يقوم بالوثب بطريقة القرفصاء والسقوط على المرتبة ويكرر هذا التمرين (٥) مرات.
- يقوم الطالب أو الطالبة بالجري السريع وعند الاقتراب لحفرة الهبوط يقوم بأداء مهارة الوثب الطويل بطريقة القرفصاء والسقوط في حفرة الهبوط.



### **ملاحظة الأداء:**

- الارتفاع بياحدى القدمين من على لوحة الارتفاع.
- ضم رجل الارتفاع إلى الرجل الحرة أماماً في وضع القرفصاء أو الجلوس طولاً.
- الاحتفاظ بهذا الوضع حتى الهبوط في حفرة الهبوط أو على مرتبة الهبوط.
- لحظة الهبوط تقابل حركة الرجلين والذراعين للأمام وأسفل.
- دفع ركبة الرجل الحرة أماماً لأعلى بقدر يتناسب مع التردد المقابل لها أماماً.

### **أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:**

- أداء المهارة مع قياس مسافة الهبوط لكل طالب أو طالبة ومحاولة تحسينها.
- أداء الوثب من أوضاع مختلفة وفق مواصفات الأداء.
- القيام بمقارنة الأداء مع النموذج الذي يتم عرضه.

### **النشاط الختامي:**

- تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء.
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



**النشاط المنزلي**



تکلیف الطالب أو الطالبة بكتابة ملخص يوضح النقاط الفنية لمهارة الوثب الطويل بطريقة القرفصاء.



**أ. التقويم المهاري (بدني) :**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء
٤    ٣    ٢    ١	الجري من خلال طريق الجري مع تزايد السرعة (الاقتراب).
	الارتفاع بإحدى القدمين من على لوحة الارتفاع.
	ضم رجل الارتفاع بالرجل الحرة أماماً في وضع القرفصاء أو الجلوس طولاً.
	الاحتفاظ بهذا الوضع إلى الهبوط في حفرة الهبوط.
	لحظة الهبوط، تقابل حركة الرجلين حركة الذراعين للأمام ولأسفل.
	دفع ركبة الرجل الحرة أماماً وللأعلى بقدر مناسب مع دفع الذراع المقابلة لها أماماً.
	<b>المجموع</b>
	<b>المتوسط</b>

يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حقق الهدف	■
٢ =	يتوجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف	■
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف	■
٤ =	لم يحقق الهدف	■
<b>المتوسط</b> = مجموع التقديرات / ٤		■



### **ب. التقويم المعرفي :**

يتم التقويم المعرفي من خلال طرح بعض الأسئلة المتعلقة بقانون مسابقة الوثب الطويل.

### **ج. التقويم الانفعالي (شخصي) :**

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		إظهار الحماس أثناء الجري من خلال طريق الجري مع تزايد السرعة
		عدم التردد لأداء الارتفاع بإحدى القدمين من على لوحة الارتفاع.
		إظهار الجرأة عند أداء الطيران لوضع القرفصاء أو الجلوس طولاً.
		إبداء الشعور بالرضا عند الهبوط في حفرة الهبوط





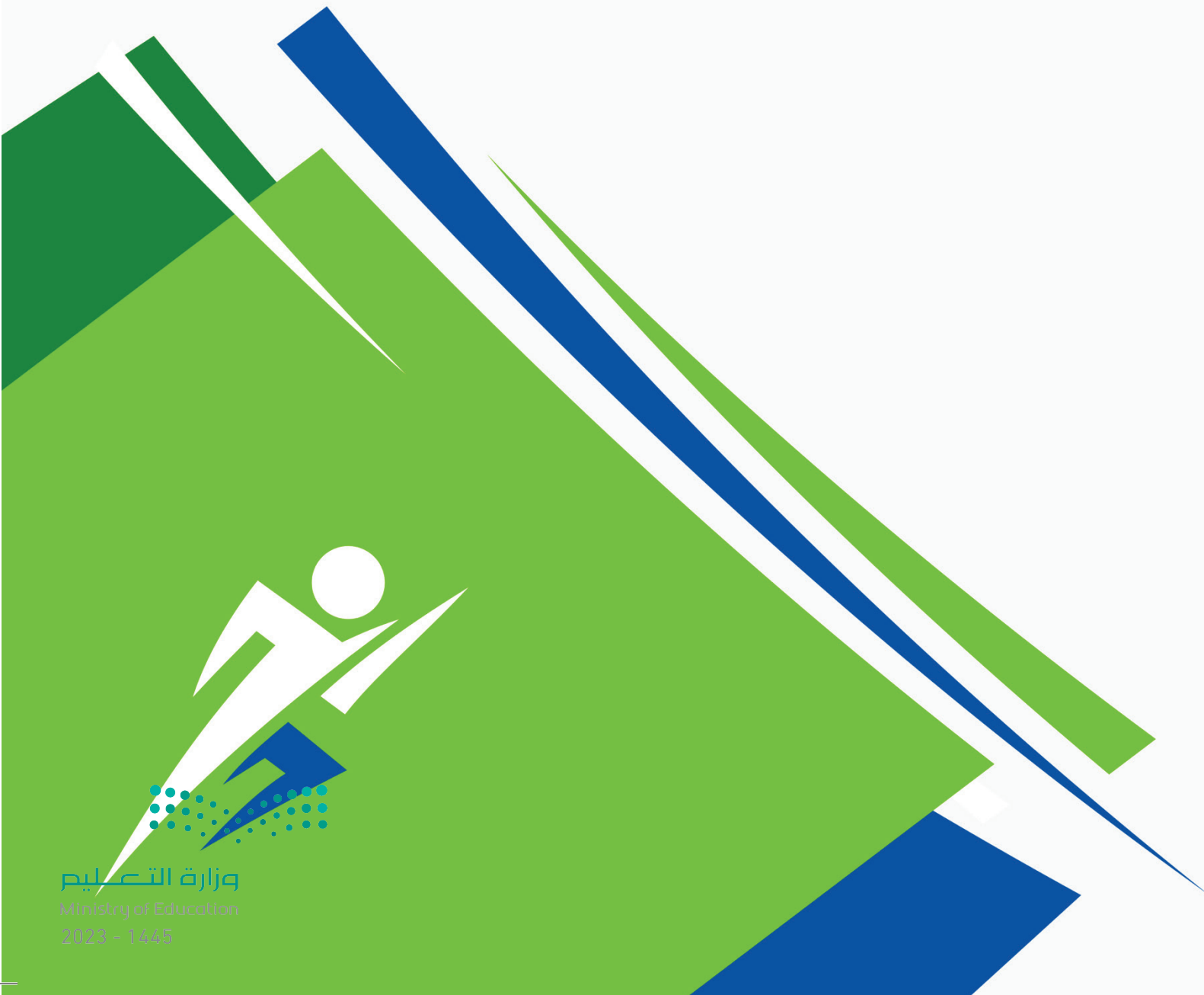
وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

# الوحدة العاشرة

## الجمباز الفني



## نواتج التعليم:

يتوقع من الطالب/ة بعد دراسة هذه الوحدة أن:

١. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القوة العضلية.
٢. يمارس نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر الرشاقة.
٣. يؤدياً الدرجة الأمامية المتكورة.
٤. يؤدياً الدرجة الخلفية المتكورة.
٥. يقف على الرأس.
٦. يدرك أوضاع الجسم أثناء أداء الحركات الأرضية.
٧. يظهراً استعداداً لتجاوز الصعوبات بشجاعة أثناء ممارسة النشاط البدني.

## مواصفات نواتج التعليم:

### ١. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر القوة العضلية:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر القوة العضلية، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٢. ممارسة نشاطاً بدنياً يُنمِي عنصر الرشاقة:

ذكرت تفاصيل مواصفات هذا الناتج في وحدة الصحة واللياقة البدنية، ويتم في هذه الوحدة تقديم نشاطات تسهم في تطوير عنصر الرشاقة، من خلال الأنشطة التعليمية للنواتج التعليمية المستهدف تحقيقها.

### ٣. أداء الدرجة الأمامية المتكورة:

تببدأ من الوقوف والذراعين عالياً باتساع الصدر، والرأس على استقامة الجذع، وتم وفق الخطوات التالية:

- ثني الركبتين نصفاً مع خفض الذراعين أماماً للأسفل وثني الجذع قليلاً للأمام.
- وضع الكفين على الأرض، وثني الذراعين والركبتين كاملاً، وخفض الرأس لأسفل للامامسة الذقن للصدر، وثني الجذع كاملاً.
- دفع القدمين للأرض مع المحافظة على وضع التكؤ، والتصاق الذقن بالصدر، مع نقل ثقل الجسم على اليدين لوضع الكفين على الأرض.
- دفع الأرض بالقدمين، ودوران الجسم لمقابلة الظهر على الأرض بسرعة للوصول لوضع التكؤ.



- متابعة حركة الدوران مع استغلال اندفاع الجسم للأمام ومد مفصل الركبتين والجذع للوصول لوضع الوقوف.
- يراعى المحافظة على استمرار ضم الرجلين ولامسة الفخذين للصدر خلال أداء وضع التكؤ.
- عدم ملامسة الرأس للأرض أثناء أداء الدرجة.

#### **٤. أداء الدرجة الخلفية المتكورة:**

- تببدأ من وضع الوقوف والذراعين عالياً والرأس على استقامة الجذع، وتنتمي وفق الخطوات التالية:
- ثني الركبتين قليلاً مع خفض الذراعين أماماً للأسفل وميل الجذع قليلاً للأمام.
  - نقل مركز ثقل الجسم للخلف وثني الركبتين كاملاً، مع خفض الذراعين بجانب الجسم.
  - مقابلة الأرض بالمقعدة مع دوران الذراعين بشكل دائري من جانبي الجسم لأعلى استعداداً لمقابلة الكفين للأرض.
  - استمرار دوران الجسم للخلف مع وضع الكفين على الأرض؛ بحيث تشير الأصابع للكتفين، ولامسة الذقن للصدر والكتفين للأرض.
  - دفع الأرض بالكفين مع مد الذراعين لمروء الرأس بينهما، واستمرار لامسة الذقن للصدر.
  - مقابلة الأرض بالقدمين والبدء بمد مفصل الركبتين والجذع لأعلى، للوصول لوضع الوقوف.

#### **٥. أداء الوقوف على الرأس:**

- من وضع الإقاء واليدين على الأرض باتساع الصدر، والأصابع تشير إلى الأمام، يتم الأداء وفق الخطوات التالية:
- وضع مقدمة الرأس على الأرض؛ بحيث تتشكل مع اليدين مثلثاً متساوياً الساقين قمته الرأس وقاعدته اليدين.
  - دفع الأرض بالقدمين معاً ورفع الحوض والجذع فوق اليدين، ثم مد الجسم والرجلين عالياً ببطء.
  - الوصول إلى وضع الوقوف على الرأس والذي يكون فيه الجسم عمودياً على الأرض، والجسم مستقيم، والذراعان مثنىتان بزاوية قائمة.

#### **٦. إدراك أوضاع الجسم أثناء الحركة:**

- الوضع المستقيم: الكتفان، والجذع، والركبتان، والقدمان على استقامة واحدة.
- الوضع المنحني: الركبتان مستقيمتان، والجذع مثنياً بزاوية (٩٠ درجة).
- الوضع المتكور: الركبتان مثنىتان كاملاً على الصدر، والجذع منحنياً بشدة.

#### **٧. إظهار الاستعداد لتجاوز الصعوبات بشجاعة أثناء ممارسة النشاط البدني:**

الشجاعة هي القدرة على فعل شيء صعب حتى عند وجود عامل الخطر، وعند وجود حاجة لذلك، وإظهار الثبات عند التعرض للمخاوف، وعلى المعلم والمعلمة تصميم أنشطة تسهم في تنمية الشجاعة في طلابهم أثناء مشاركتهم في تعلم نواتج التعلم المستهدفة في هذه الوحدة.



## أساليب التعليم:

يمكن للمعلم والمعلمة تطبيق أساليب التعليم غير المباشرة في التعليم التي تتطلب تفكيراً عميقاً من الطالب والطالبة، وتساعدهما في ترجمة المهام المطلوب أداؤها منها لتصبح جزءاً من سلوكهما.

## الوسائل التعليمية:

جهاز تخزين بيانات أو أقراص مدمجة تحتوي على مقاطع فيديو لأداء المهارات المعلمة الواردة في هذه الوحدة.

## النشاطات:

- ◀ تهيئة الطالب والطالبة للبدء في الدرس من خلال بعض الألعاب الصغيرة التي تحقق ذلك.
- ◀ التركيز على تربية صفة الشجاعة لدى الطلاب والطالبات من خلال تطبيقات مهارات الوحدة.
- ◀ استخدام وسائل تعليمية تساعده على سهولة عملية التعلم بما يتناسب مع كل درس.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارينات الإطالة والمرنة المناسبة لكل درس.
- ◀ تطبيقات متدرجة الصعوبة للدرجات لإتقان الأداء الفني للمهارة بما يتناسب مع قدرات الطلاب والطالبات.
- ◀ عمل نموذج للطريقة الصحيحة للوقوف على الرأس، مع توضيح شكل المثلث المتساوي الأضلاع كقاعدة ارتكاز لليدين والرأس من قبل المعلم والمعلمة أو أحد الطلاب والطالبات المتميزين.
- ◀ تنفيذ المهارات مع توضيح طريقة السند الصحيحة، وتنظيم منافسة بين المجموعات لزيادة الدافعية لدى الطلاب والطالبات.
- ◀ ممارسة أوضاع مشتقة من الوقوف على الرأس كثني الركبتين، وفتح الرجلين والتصفيق باليدين قبل الهبوط، ووضع كرة صغيرة بين الركبتين بهدف تشجيع الطالب أو الطالبة على بذل جهد بدني يساعد على التعلم.



- ◀ تدريبات تمهيدية للاقتراب والارتفاع عاليًا على سلم الارتفاع مع الاستعانة بالمثيرات الحسية الملموسة أو المسموعة.
- ◀ اختيار ألعاب منظمة يتعلم فيها الطالب والطالبات عمليات التحكم بالجسم وأطرافه وزنه أثناء الأداء.
- ◀ تنفيذ مجموعة من تمارين التهدئة في نهاية كل درس.
- ◀ إعطاء تغذية راجعة على لأهم النقاط الفنية للمهارات والتأكد على الأخطاء الشائعة - الملاحظة - عند تنفيذها.
- ◀ يفضل تصميم مواقف لتحقيق الأهداف الانفعالية والمعرفية لتلك الغاية وتحقيقها بشكل غير مباشر عبر مؤشرات أداء ومواقف مقصودة واستثمار المواقف لاستثارة دافعية الطالب والطالبة، وشد الانتباه؛ ليث التوجيهات المتعلقة بالجوانب الانفعالية والمعرفية.

### أساليب التقويم:

يتم تقويم نواتج التعلم في الوحدة باستخدام:

- ✓ نماذج الملاحظة والرصد لتنفيذ الأداء المهاري.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر القوة العضلية.
- ✓ اختبار قياس مستوى عنصر الرشاقة.
- ✓ تقييم المجال المعرفي، من خلال عرض النماذج المصورة؛ لتعرف الأداء الصحيح وتسلسل مراحله.
- ✓ متابعة السلوك الانفعالي أثناء تنفيذ الخبرة وبعده.

### الروابط التعليمية :



الوقوف على الرأس:



أوضاع الجسم أثناء الحركة:



الدحرة الأمامية المتکورة:



الدحرة الخلفية المتکورة:



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445



# درس تطبيقي



وزارة التعليم

Ministry of Education

2023 - 1445

## تصميم لدرس تطبيقي من دروس الوحدة

الدحرة الأمامية المتکورة	الخبرة التعليمية	العاشرة	الوحدة التعليمية
الصف الدراسي	الرابع الابتدائي	عدد الحصص	الحصة
استراتيجية التعليم	التعليم باللعبة	أسلوب التدريس	الأمری + الاكتشاف الموجه
(راتب، أقماع + أطواق) + عرض فلمي + صور تعليمية للخبرة + ساعة إيقاف.			الأدوات المستخدمة

### نواتج التعلم:

نتيجة لتعلم هذه الخبرة التعليمية يستطيع الطالب والطالبة أن يطورا قدراتهما على:

- |         |   |
|---------|---|
| مهاراتي | ١. أداء الدحرة الأمامية المتکورة بطريقة صحيحة.                  |
| معزفية  | ٢. إدراك وضع تکور الجسم أثناء أداء الدحرة الأمامية المتکورة.    |
| انفعالي | ٣. الاستعداد لتجاوز الصعوبات بشجاعة أثناء ممارسة النشاط البدني. |

### مواصفات الأداء:

#### ١. أداء الدحرة الأمامية المتکورة:

تبدأ من الوقوف والذراعين عاليًا باتساع الصدر، والرأس على استقامة الجذع، وتم وفق الخطوات التالية:

- ثني الركبتين نصفاً مع خفض الذراعين أماماً للأسفل وثني الجذع قليلاً للأمام.
- وضع الكفين على الأرض، وثني الذراعين والركبتين كاملاً، وخفض الرأس لأسفل للاماسنة الذقن للصدر، وثني الجذع كاملاً.
- دفع القدمين للأرض مع المحافظة على وضع التکور، والتصاق الذقن بالصدر، مع نقل ثقل الجسم على اليدين لوضع الكتفين على الأرض.
- دفع الأرض بالقدمين، ودوران الجسم لمقابلة الظهر على الأرض بسرعة للوصول لوضع التکور.
- متابعة حركة الدوران مع استغلال اندفاع الجسم للأمام ومد مفصل الركبتين والجذع للوصول لوضع الوقوف.
- يراعى المحافظة على استمرار ضم الرجلين ولاماسنة الفخذين للصدر خلال أداء وضع التکور.
- عدم ملامسة الرأس للأرض أثناء أداء الدحرة.



## الإجراءات التدريسية :

### أنشطة التعلم :

- ينتشر الطلاب أو الطالبات انتشاراً حراً داخل الملعب.
- يأخذ كل طالبين أو طالبتين متقابلين وضع الجلوس مقابل المرتبة.
- يقف جميع الطلبة أو الطالبات أمام المراتب.
- يقف الطلبة أو الطالبات على شكل قطرات أمام المراتب.

### أنشطة المعلم والمعلمة :

- شرح مواصفات نواتج التعلم المطلوب تطبيقها.
- عرض نموذج لنواتج التعلم بوسائل العرض المناسبة.
- منح الطلاب أو الطالبات فرصة مناسبة لتجريب أداء نواتج التعلم.
- ابتكار مواقف لاستثارة دافعية الطلاب أو الطالبات وجدب انتباهم.
- ترشيد إجراءات تحقيق الأهداف المعرفية والانفعالية.

### أنشطة الطالب والطالبة :

#### لعبة كرة القدم الساخنة:

- يبدأ الإحماء بأداء تمارين إطالة + بعض الحركات كالمشي، الجري الخفيف من: (٣ - ٥) د.
- يبدأ الطالب أو الطالبة بأداء مهارة الدحرجة الأمامية المتكررة من وضع الجلوس.
- يبدأ الطالب أو الطالبة بأداء مهارة الدحرجة الأمامية المتكررة من وضع الوقوف.
- يبدأ الطالب أو الطالبة بالجري الخفيف وعند الوصول للمرتبة يقوم بتادية مهارة الدحرجة الأمامية المتكررة.



### ملاحظة الأداء:

- التأكد من وضع التكorum الذقن على الصدر مع دفع الأرض بالقدمين معاً.
- وضع القدمين باتساع الصدر على الأرض مع دفعها للأرض أثناء أداء الدحرجة.
- التأكد من عدم ملامسة الرأس للأرض للأرض أثناء الدحرجة.
- استمرار ضم الرجلين وملامسة الفخذين للبطن حتى الوصول لوضع التكorum، ثم الوقوف.

### أنشطة تحسين الأداء وتعزيزه:

- أداء عدة دحرجات متتالية.
- أداء الخبرة التعليمية من أوضاع مختلفة وفق مواصفات الأداء الصحيح مثل: (المشي، والجري، ومن على سطح مرتفع).
- إعطاء فرصة للطلاب لمحاولة ابتكار أوضاع جديدة تؤدي، منها: الدحرجة الأمامية المتكورة.

### النشاط الختامي:

- تمرينات إطالة ثابتة / تهدئة واسترخاء.
- السؤال عن مدى الاستفادة من الدرس.



**النشاط المنزلي**



تكليف الطالب أو الطالبة بكتابة ملخص لمواصفات الأداء لخبرة الدرججة الأمامية المتکورة.

**أ. التقويم المهاري (بدني) :**

مستويات التقدير	مؤشرات الأداء
٤	وضع التكorum والذقن على الصدر
٣	دفع الأرض بالقدمين معاً مع ميل الجسم للأمام وثنبي مفصل الركبتين.
٢	دفع الأرض بالكتفين أثناء الدرجـة.
١	عدم ملامسة الرأس للأرض أثناء الدرجـة
	ضم الرجلين ولامسة الفخذين للبطن حتى الوصول لوضع الإقـاء.
المجموع	
المتوسط	

يكون الحكم على الأداء وفق التقديرات التالية:

١ =	حقق الهدف	■
٢ =	يتجه بإيجابية نحو تحقيق الهدف	■
٣ =	يحتاج وقتاً لتحقيق الهدف	■
٤ =	لم يحقق الهدف	■
$= \text{مجموع التقديرات} / 4$		المتوسط



## ب. التقويم المعرفي :

يتم التقويم المعرفي من خلال طرح أسئلة مباشرة لقياس مدى تحقق الأهداف المعرفية المرتبطة بمواصفات الأداء:

س ١ / ضع علامة صح أمام العبارة الصحيحة، وعبارة خطأ أمام العبارة الخاطئة:

أثناء الدحرجة الأمامية المذكورة يمكن أداء مواصفات الأداء التالية:

- ( ) التكور والذقن على الصدر.
- ( ) عدم دفع الأرض بالكتفين أثناء أداء.
- ( ) ملامسة الرأس للأرض أثناء أداء الدحرجة.
- ( ) ضم الرجلين ولامسة الفخذين للبطن حتى الوصول لوضع الإقعاء.
- ( ) يتم دفع الأرض بقدم واحدة.

## ج. التقويم الانفعالي (شخصي) :

مستويات التقدير		مؤشرات الأداء
لا	نعم	
		إظهار الحماس قبل أداء الخبرة.
		عدم التردد أثناء دفع الأرض بالقدمين معاً.
		إظهار الجرأة عند أداء وضع التكور.
		إبداء الشعور بالرضا عند الانتهاء من أداء الدحرجة.



## المراجع

### المراجع العربية :

- أحمد بسطوسي. ١٩٩٧ . سباقات المضمار ومسابقات الميدان. دار الفكر العربي. القاهرة.
- أمين أنور الخولي، محمود عبد الفتاح عنان، عدنان درويش جلون: ١٩٩٤ . التربية الرياضية المدرسية: دليل معلم الفصل وطالب التربية العملية، الطبعة الثالثة، دار الفكر العربي، القاهرة.
- أمين أنور الخولي. ١٩٩٤ . الريشة الطائرة . دار الفكر العربي. القاهرة.
- أمين أنور الخولي، جمال الدين الشافعي. ٢٠٠٥ . سلسلة المراجع في التربية البدنية والرياضية: مناهج التربية المعاصرة، الطبعة الثانية، دار الفكر العربي، القاهرة.
- أمين الخولي، أسامة راتب . ٢٠٠٧ . نظريات وبرامج التربية الحركية للأطفال، الطبعة الأولى، دار الفكر العربي، القاهرة.
- المنظمة الدولية للتربية والعلوم (اليونسكو) . ١٩٧٨ . الميثاق الدولي للتربية البدنية والنشاط البدني والرياضة، وتم تعديله ومراجعته عام ٢٠١٥ م
- الحراملة، أحمد بن عبد الرحمن. وجباري، علي بن محمد. (٢٠١٧). الصحة واللياقة البدنية. مكتبة المتنبي. الدمام، ط١
- الهيئة العامة للغذاء والدواء. ٢٠١٨ . دليل الغذاء الصحي لطلاب وطالبات المدارس. الرياض.
- ثوماس ارمسترونغ. (٢٠٠٠م) . الذكاءات المتعددة في غرفة الصف. ترجمة دار الكتاب التربوي للنشر والتوزيع، مدارس الظهران الأهلية: الدمام، ط١.
- جونسون، ديفيد وجونسون، رoger وهولبك، إديث جونسون. (١٩٩٥). التعليم التعاوني. ترجمة مدارس الظهران الأهلية. الظهران، الدمام : مؤسسة التركي للنشر والتوزيع.
- جونسون، ديفيد وجونسون، روجر. (١٩٩٨). التعليم الجماعي والفردي: التعاون والتنافس والفردية. (ترجمة) رفعت محمود بهجت. القاهرة، مصر: عالم الكتب.
- حسانين، محمد صبحي . (٢٠٠١) . القياس والتقويم في التربية البدنية والرياضية. الجزء ١ . دار الفكر العربي. القاهرة. ط٤.
- زيتون، كمال عبد الحميد(١٤١٩هـ). التدريس نماذجه ومهاراته. المكتب العلمي للنشر والتوزيع، الإسكندرية.
- طه إسماعيل، إبراهيم شعلان، عمرو أبو المجد. ١٩٩٣م. موسوعة الإعداد الخططي (جماعية اللعب في كرة القدم) . مطبع الأهرام التجارية . القاهرة.
- كوجك، كوثر حسين وأخرون (٢٠٠٨) . تنوع التدريس في الفصل دليل المعلم لتحسين طرق التعليم والتعلم في مدارس الوطن العربي. مكتب اليونسكو الإقليمي للتربية في الدول العربية، بيروت.
- محمد عبد الدايم ، محمد حسانين . ١٩٩٩م. الحديث في كرة السلة . دار الفكر العربي . القاهرة.
- محمد علاوي، كمال عبد الحميد . ١٩٩٧م. الممارسة التطبيقية لكرة اليد . دار الفكر العربي . القاهرة.



- هاري ف. سيلفر وريشارد و. سترونق وماثيو ج. بريني . (٢٠٠٠م) . لكي يتعلم الجميع دمج أساليب التعلم بالذكاءات المتعددة. ترجمة دار الكتاب التربوي للنشر والتوزيع، مدارس الظهران الأهلية: الدمام، ٢٠٠٦م، ط١.
- هيئة تقويم التعليم والتدريب. ٢٠١٨. الإطار الوطني لمعايير مناهج التعليم العام. الرياض.
- هيئة تقويم التعليم والتدريب. ٢٠١٩. معايير مجال تعلم التربية الصحية والبدنية. الرياض.
- هيئة تقويم التعليم والتدريب. ٢٠١٩ . الإطار التخصصي لمجال تعلم التربية الصحية والبدنية. الرياض.
- وزارة الصحة، الإدارة العامة للبرامج الصحية ولأمراض المزمنة. ٢٠٢٠ م . دليل النشاط البدني. للممارس الصحي. الرياض.
- وزارة الصحة، الإدارة العامة للبرامج الصحية ولأمراض المزمنة. ٢٠٢٠ م . دليل الغذاء الصحي . للممارس الصحي. الرياض.
- وكالة الوزارة للتطوير، وزارة التعليم. ٢٠٠٦ . وثيقة منهج التربية البدنية، الإدارة العامة للمناهج. الرياض.
- وليد الأطوي، سبهان الزهيري. ٢٠٠٩م. العاب المضرب. كتاب منهجي لطلبة كليات وأقسام التربية الرياضية. بغداد.



- Ministry of Education, Province of British Columbia. **Physical education K to 12: Integrated resource package.** Canada: British Columbia. (2006).
- Ministry of Education. **The Ontario curriculum, Grades 1-8: Health and physical education.** Canada: Ontario. (2010).
- Mosston. & Ashworth,S. (1986). **Teaching Physical Education** (3rd ed.). Columbus, Ohio: Merrill Publishing Company A Bell & Howell Company.
- Cook, E.D. & Hazelwood, A.C. (2002). An active learning strategy for the classroom- "Who wants to win ... some mini chips ahoy?" *Journal of Accounting Education*, 20(4), 297.
- Fink, L. Dee.(1999). **Active learning.** University of Oklahoma Instructional Developmental Program.
- Frederick, P.J. (1987). **Student involvement: Active learning in large classes.** In M. Gleason-Weimer (Ed.), **teaching large classes well. New Directions for Teaching and Learning**, 32,45-56. San Francisco: Jossey-Bass.
- Oliver-Hoyo, M.T., Allen, D, Hunt, W.F., Hutson, J. & Pitts, A. (2004). **Effects of an active learning environment: Teaching innovations at a research institution.** *Journal of Chemical Education*, 81(3), 441.
- O'Sullivan, D.W. & Copper, C.L. (2003). **Evaluating active learning.** *Journal of College Science Teaching*, 32(7), 448-452
- Rubin, I. & Hebert, C. (1998). **Model for active learning: Collaborative peer teaching.** *College Teaching*, 46(1), 26-30.
- Jewett,A, Bain,L, & Ennis,C.(1995).**The Curriculum Process in Pshysical Education.** Madison, WI: Brown & Benchmark.

