

تم تحميل وعرض المادة من



موقع مادتي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملاحظات والتحاظير وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح وسهل مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين وتحميل على موقع مادتي

2023 - 1445



تطبيق مادتي





التربية البدنية والصحية
saspoort.com

المادة :
الصف :
الفترة :
الزمــــــــن :
:



المملكة العربية السعودية
وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم
بمنطقة
مكتب التعليم
مدرسة

أسئلة اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول (ثالث ابتدائي) العام الدراسي 1444/1445 هـ

اسم الطالب /
رقم الجلوس /

المصحح : التوقيع : المراجع : التوقيع :

السؤال الأول:

(A) ضع علامة () أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

- | | |
|-----|--|
| () | (1) تزداد عدد ضربات القلب كلما ازدادت حاجة الجسم إلى كميات أكبر من الدم. |
| () | (2) تتراوح ضربات القلب في الراحة لدى الفرد العادي بين 70 - 80 ضربة في الدقيقة. |
| () | (3) تعتبر حركة الارتكاز على الظهر من مهارات الثبات والاتزان. |
| () | (4) الانزلاق عبارة عن خطوة طويلة وأخرى قصيرة تؤدي في اتجاه جانبي أو أمامي |
| () | (5) يعتبر التصور الحركي عاملاً أساسياً في تنمية المهارات الحركية وتطويرها وتحسين الأداء. |
| () | (6) تبدأ مهارة تنطيط الكرة باليدين من وضع الوقوف فتحاً. |
| () | (7) يساعدنا التصور الحركي على تكوين مستويات أداء حركية جيدة. |
| () | (8) تعد مهارة تنطيط الكرة باليدين مهارة حركية غير أساسية. |
| () | (9) تؤدي مهارة الارتكاز من وضع الوقوف والذراعان عالياً |
| () | (10) يستخدم الانزلاق في كثير من الألعاب الصغيرة, وألعاب الفرق خلال أداء مهارات. |

الأستاذة

ارجو لكم بالتوفيق والنجاح ,,

انتهت الأسئلة ,,,

نموذج اجابة

نموذج إجابة أسئلة اختبار منتصف الفصل الدراسي الأول (ثالث ابتدائي) العام الدراسي ١٤٤٤/١٤٤٥ هـ

اسم الطالب/

رقم الجلوس/

التوقيع:

المراجع:

التوقيع:

المصحح:

السؤال الأول:

(A) ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة فيما يلي:

(✓)	1) تزداد عدد ضربات القلب كلما ازدادت حاجة الجسم إلى كميات أكبر من الدم.
(✓)	2) تتراوح ضربات القلب في الراحة لدى الفرد العادي بين ٧٠ - ٨٠ ضربة في الدقيقة.
(✓)	3) تعتبر حركة الارتكاز على الظهر من مهارات الثبات والالتزان.
(✓)	4) الانزلاق عبارة عن خطوة طويلة وأخرى قصيرة تؤدي في اتجاه جانبي أو أمامي.
(✓)	5) يعتبر التصور الحركي عاملاً أساسياً في تنمية المهارات الحركية وتطويرها وتحسين الأداء.
(✓)	6) تبدأ مهارة تنطيط الكرة باليدين من وضع الوقوف فتحاً.
(✓)	7) يساعدنا التصور الحركي على تكوين مستويات أداء حركية جيدة.
(x)	8) تعد مهارة تنطيط الكرة باليدين مهارة حركية غير أساسية.
(x)	9) تؤدي مهارة الارتكاز من وضع الوقوف والذراعان عالياً.
(x)	10) يستخدم الانزلاق في كثير من الألعاب الصغيرة، وألعاب الفرق خلال أداء مهارات.

الأستاذة/

ارجو لكم بالتوفيق والنجاح ،،

انتهت الأسئلة ،،،

..... : الاسم

..... : الفصل

اختبار الفترة الأولى لمادة (التربية البدنية) للصف الثالث ابتدائي للفصل الدراسي الأول لعام ١٤٤٤ هـ

السؤال الأول: اختاري الإجابة الصحيحة من بين الأقواس لكل مايلي:

- 1- أثناء ممارسة الرياضة (يقل تدفق الأكسجين للخلايا- تزداد سرعة نبضات القلب)
- 2- يقصد بالانزلاق الخلفي (عمل خطوات متتابعة للوراء- الدوران).
- 3- يقصد بالارتكاز على الظهر (الوقوف - الرقود على الأرض ورفع الرجلين).
- 4- لنقل أداءه فوق الرأس نحتاج إلى (التوازن والثبات- الحركة).
- 5- يقصد بالتصور الحركي (الثبات- أن نتخيل تنفيذ الحركة المرغوبة).
- 6- يقصد بالمرونة في الجسم (صعوبة الأداء الحركي- سهولة الأداء الحركي).
- 7- من العوامل المؤثرة في مرونة الجسم (ضعف العضلات- قوة العضلات).
- 8- يقصد بالسقوط الأمامي (الثبات على القدمين- الثبات على الكفين).
- 9- نستطيع تنطيط الكرة بيد واحدة (خطأ- صح).
- 10- الاتزان هو (قدرة الفرد على الاحتفاظ بالثبات- الارتكاز).

الاختبار (التكويني ١) للصف
الثالث الابتدائي

الفصل :

الاسم :

ضع / ي علامة (صح) أو (خطأ) أمام العبارات التالية ؟

- ١- يحدث انخفاض في معدل دقات القلب أثناء الراحة الإيجابية ، وزيادتها أثناء النشاط يدل على معرفة ماذا يحدث في للقلب أثناء ممارسة النشاط البدني .
()
- ٢- عند أداء مهارة الانزلاق الصحيح في اتجاه الخلفي والجانبى يتم بعمل خطوة طويلة يتم بعدها خطوة قصيرة .
()
- ٣- عند أداء مهارة الارتكاز بطريقة صحيحة على الظهر مع تغير الاتجاه يتم تغيير اتجاه الجسم لجميع الاتجاهات من خلال الدوران حول المحور العرضي وعمل ربع لفة أو نصف لفة أو لفة كاملة أو أكثر.
()
- ٤- عند أداء مهارة الارتكاز بطريقة صحيحة على الظهر مع تغير الاتجاه يتم تغيير اتجاه الجسم لجميع الاتجاهات من خلال الدوران حول المحور العرضي وعمل ربع لفة أو نصف لفة أو لفة كاملة أو أكثر.
()
- ٥- عند أداء مهارة نقل الأداء فوق الرأس بثبات و اتزان لا يراعى في المشي المتزن استقامة الجسم وعدم تأرجحه للجانبين .
()
- ٦- تعرف المرونة بأنها هي قدرة الفرد على أداء الحركات الرياضية إلى أوسع مدى تسمح به المفاصل.
()
- ٧- عند أداء مهارة تنطيط الكرة باليدين على الأرض يراعى عدم ثني الركبتين وثني الذراعين بحيث يكون الساعدين موازيان للأرض تقريبا ، وكفى اليدين متجاورتين ومتجهين إلى أسفل.
()
- ٨- لا يعتبر التصور الحركي هو استباق الحركة من خلال تنفيذها ذهنياً ، ويختلف جودة التصور الحركي من طالب وطالبة لآخر تبعا لنوعية الجهاز الحركي ،
()

الاختبار (التكويني ٢)
للف الثالث الابتدائي
(وحدة الثالثة)

الفصل :

الاسم :

ضع / ي علامة (صح) أو (خطأ) أمام العبارات التالية ؟

- ١- تستخدم مهارة السقوط الأمامي عند أداء بعض المهارات الشائعة في بعض الألعاب الرياضية مثل مهارة الاستقبال من أسفل مع السقوط في الكرة الطائرة . ()
- ٢- يعرف الاتزان بأنه هو القدرة على الاحتفاظ بوضع الجسم أثناء الثبات أو الحركة . ()
- ٣- لا تعتبر مهارة الارتكاز على المقعدة من مهارات الثبات والاتزان والتي تعد ضمن المهارات الحركية الأساسية غير الانتقالية . ()
- ٤- عند أداء مهارة الوقوف على الرأس يراعى أن تكون من وضع الإقعاء واليدين على الأرض باتساع الصدر والأصابع تشير إلى الأمام . ()
- ٥- تؤدي مهارة التنطيط الكرة بيد واحدة ومن رسغ اليد بدفع الكرة باليد المفتوحة لتنطيطها بالأرض اماماً . ()
- ٦- يمكن تمييز التصور الذهني الحركي الجيد عن غيره من خلال قدرة الطالب والطالبة على مقارنة الحركة التي تم التفكير بها مسبقاً . ()

الاختبار (التكويني ٣)
للف الثالث الابتدائي
(وحدة الرابعة)

الفصل :

الاسم :

ضع / ي علامة (صح) أو (خطأ) أمام العبارات التالية ؟

- ١- عند أداء مهارة السقوط الخلفي بطريقة صحيحة يراعى ميل الجسم للخلف مع نقل ثقل الجسم في اتجاه الخلف تدريجياً .
()
- ٢- عند أداء مهارة الطعن على القدمين بالتبادل في جميع الاتجاهات يراعى يلمس عقب القدم الأرض وعلى مسافة خطوة أو أقرب قليلاً من الخطوة العادية .
()
- ٣- لا تعتبر مهارة الميزان الجانبي إحدى مهارات الثبات والاتزان ، وهي ضمن المهارات الحركية الأساسية غير الانتقالية وتتم بالاعتماد على قاعدة الاتزان والقدرة على مقاومة الجاذبية الأرضية .
()
- ٤- عند أداء مهارة تنطيط الكرة باليدين في الهواء يراعى أن تكون من وضع الوقوف فتحاً مع ثني الركبتين قليلاً وثني الذراعين من مفصلي المرفقين ، حيث يكون الساعدان موازيين للأرض .
()