



# موقع اجاباتكم

## Google

للمزيد اكتب  
في جوجل

موقع اجاباتكم

موقع اجاباتكم التعليمي يوفر كل ما يحتاجه الطالب  
والمعلم من حلول الكتب توزيع المنهج. اختبارات  
نهائية وفترية ملخصات. أوراق عمل والكثير .....

أسئلة اختبار منتصف الفصل في مادة التربية البدنية والدفاع عن النفس الفصل الثالث للصف أول متوسط لعام 1446 هـ

اسم الطالب : ..... الصف : .....

السؤال الأول:

أ-ضع/ي علامة ( صح ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة :

( )	تقاس القوة العضلية عن طريق قوة عضلات الذراعين والحزام الصدري.	-1
( )	تعد السرعة عاملاً هاماً في كثير من الرياضات كالعدو وسباحة المسافات القصيرة.	-2
( )	تؤدي وقفة الاستعداد في الدفاع من وضع الوقوف مع تباعد القدمان.	-3
( )	تحسب رمية حرة في حالة اللعب السلبي.	-4
( )	الرشاقة هي سرعة تغيير أوضاع الجسم أو تغيير الاتجاه على الأرض أو في الهواء.	-5

السؤال الثاني:

أ - اختار/ي الإجابة الصحيحة فيما يلي :

1 - من العوامل المؤثرة في الرشاقة:		
(ج) جميع ما ذكر.	(ب) الوزن الزائد.	(أ) العمر والجنس.
2 - هي أقصى قوة يمكن أن تنتج عن وجود عضلة واحدة أو مجموعة كبيرة من العضلات.		
(أ) الرشاقة.	(ب) القوة العضلية.	(ج) المرونة.
3 - في مهارة التصويب من مستوى الحوض يتم الاحتفاظ باستقامة أعلى .. .		
(ج) لا شيء مما ذكر.	(ب) القدم.	(أ) الجذع.
4 - تحسب رمية حارس المرمى عندما تعبر الكرة خط المرمى الـ .. .		
(ج) صد.	(ب) الخارجي.	(أ) الداخلي.
5 - عند أداء وقفة الاستعداد في الدفاع يكون النظر موجها إلى .. .		
(ج) جميع ما ذكر.	(ب) الكرة.	(أ) المنافس.

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح ،،،،،

# نموذج الإجابة

نموذج إجابة أسئلة اختبار منتصف الفصل في مادة التربية البدنية والدفاع عن النفس الفصل الثالث للصف أول متوسط لعام ١٤٤٦ هـ

الصف : ..... اسم الطالب : .....

السؤال الأول:

أ-ضع/ي علامة ( ص ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة :

( ✓ )	تقاس القوة العضلية عن طريق قوة عضلات الذراعين والحزام الصدري.	١-
( ✓ )	تعد السرعة عاملاً هاماً في كثير من الرياضات كال العدو وسباحة المسافات القصيرة.	٢-
( ✓ )	تؤدي وقفه الاستعداد في الدفاع من وضع الوقوف مع تباعد القدمان.	٣-
( ✓ )	تحتسن رمية حرة في حالة اللعب السلبي.	٤-
( ✓ )	الرشاقة هي سرعة تغيير أوضاع الجسم أو تغيير الاتجاه على الأرض أو في الهواء.	٥-

السؤال الثاني:

أ - اختيار/ي الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١ - من العوامل المؤثرة في الرشاقة:		
( ج ) جميع ما ذكر.	( ب ) الوزن الزائد.	( أ ) العمر والجنس.
٢ - هي أقصى قوة يمكن أن تنتج عن وجود عضلة واحدة أو مجموعة كبيرة من العضلات.		
( ج ) المرونة.	( ب ) القوة العضلية.	( أ ) الرشاقة.
٣ - في مهارة التصويب من مستوى الحوض يتم الاحتفاظ باستقامة أعلى ..... .		
( ج ) لا شيء مما ذكر.	( ب ) القدم.	( أ ) الجذع.
٤ - تحتسن رمية حارس المرمى عندما تعبر الكرة خط المرمى الى ..... .		
( ج ) صد.	( ب ) الخارجي.	( أ ) الداخلي.
٥ - عند أداء وقفه الاستعداد في الدفاع يكون النظر موجهاً إلى ..... .		
( ج ) جميع ما ذكر.	( ب ) الكرة.	( أ ) المنافس.

انتهت الأسئلة

مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح ،،،،،



10 درجات

اسم الطالب : ..... الصف : ..... 00000000000000000000

### اسئلة اختبار مادة التربية البدنية والدفاع عن النفس ( الفصل الثالث ) للعام الدراسي ١٤٤٦ هـ

السؤال الأول :

أ- ضع علامة ( ص ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة :

( )	من الخطوات الفنية عند وقفه الاستعداد في كرة اليد يكون النظر موجه إلى المنافس	-1
( )	اثناء التصويب من مستوى الحوض في كرة اليد يواجه المهاجم المدافع على مسافة متراً أو مترين	-2
( )	عند أداء وقفه الاستعداد في الريشة الطائرة يتم توزيع ثقل الجسم على القدمين	-3
( )	يمكن من خلال الإرسال في كرة الريشة تسجيل نقطة مباشرة	-4
( )	الحكم العام في كرة الريشة الطائرة هو المسؤول عن الدورة كاملة بجميع تنظيماتها	-5
( )	تؤدي مهارة الدحرجة الأمامية الطائرة من الجري من خلال ثلاث خطوات ودفع الأرض بكلتا القدمين	-6

السؤال الثاني :

أ- اختيار الإجابة الصحيحة

تؤدي رمية الـ ( 7 امتار ) في كرة اليد خلال ٠٠٠٠ ثانية بعد صافرة الحكم						1
أ- ثانيتين	ب-	ثلاث ثوانٍ	ج-	اربع ثوانٍ		
تؤدي مهارة الدحرجة الأمامية الطائرة من الجري من خلال ٠٠٠٠ خطوات ودفع الأرض بكلتا القدمين						2
أ- خطوة واحدة	ب-	خطوتين	ج-			
تحتوي الريشة الطائرة على ٠٠٠ قطعة من الريش مثبتة بالقاعدة						3
أ- 12 قطعة	ب-	14 قطعة	ج-	16 قطعة		



السؤال الثاني :

أ- ضع دائرة حول اسم المهارة التي أمامك ؟

3- الإرسال من أعلى

2- التصويبة السلمية

1- التصويب من مستوى الحوض



# نموذج الإجابة

اسم الطالب : .....

10 درجات

نموذج إجابة اختبار مادة التربية البدنية والدفاع عن النفس ( الفصل الثالث ) للعام الدراسي 1446 هـ

السؤال الأول :

ب- ضع علامة ( ص ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( خطأ ) أمام العبارة الخاطئة :

( ص )	من الخطوات الفنية عند وقفه الاستعداد في كرة اليد يكون النظر موجه إلى المنافس 0	-1
( ص )	اثناء التصويب من مستوى الحوض في كرة اليد يواجه المهاجم المدافع على مسافة متراً أو مترين 0	-2
( ص )	عند أداء وقفه الاستعداد في الريشة الطائرة يتم توزيع ثقل الجسم على القدمين 0	-3
( ص )	يمكن من خلال الإرسال في كرة الريشة تسجيل نقطة مباشرة 0	-4
( ص )	الحكم العام في كرة الريشة الطائرة هو المسؤول عن الدورة كاملة بجميع تنظيماتها 0	-5
( ص )	تؤدي مهارة الدحرجة الأمامية الطائرة من الجري من خلال ثلاثة خطوات ودفع الأرض بكلتا القدمين	-6

السؤال الثاني :

ب- اختيار الإجابة الصحيحة

تؤدي رمية الـ ( 7 امتار ) في كرة اليد خلال 0000 ثانية بعد صافرة الحكم						1
أربع ثوانی	ج-	ثلاث ثوانی	ب-	ثانيتين	أ-	
تؤدي مهارة الدحرجة الأمامية الطائرة من الجري من خلال 00000 خطوات ودفع الأرض بكلتا القدمين						2
خطوة واحدة	ج-	خطوتين	ب-	ثلاث خطوات	أ-	
تحتوي الريشة الطائرة على 0000 قطعة من الريش مثبتة بالقاعدة 0						3
12 قطعة	ج-	14 قطعة	ب-	16 قطعة	أ-	



السؤال الثاني :

أ- ضع دائرة حول اسم المهارة التي أمامك ؟

1- التصويب من مستوى الحوض

2- التصويبة السلمية

3- الإرسال من أعلى

**اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث في مادة : التربية البدنية والدفاع عن النفس**

<b>اسم الطالب:</b>	<b>الصف: الأول متوسط</b>
--------------------	--------------------------

**1 - ضع/ي علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة:**

<b>العلامة</b>	<b>العبارة</b>	<b>م</b>
1	في الإرسال الأمامي يمسك اللاعب الريشة بين إكمامه من الخارج والسبابة والوسطى من الداخل.	
2	عند أداء المسكمة الأمامية تلف أصابع اليد القابضة على موقع القبضة بكل يسر دون توتر.	
3	عند أداء التصويب من مستوى الحوض في كرة اليد يتم الاحتفاظ باستقامة أعلى الجذع.	
4	أثناء أداء وقفه الاستعداد يتم ثني الركبتين قليلاً مع انثناء الجذع وميله للأمام.	
5	في وقفه الاستعداد يقف اللاعب مع تباعد القدمان مع تقديم قدم على بعد 30 سم تقريباً.	

**2 - اختار/ي الإجابة الصحيحة فيما يلي :**

( ج ) جميع ما ذكر صحيح	( ب ) المرونة	( أ ) اللياقة القلبية التنفسية
..... هي الانقباضات العضلية عند أداء حركي معين.		
( ج ) لا شيء مما ذكر	( ب ) القوة	( أ ) السرعة
3- تقاس القوة العضلية عن طريق :		
( ج ) جميع ما ذكر صحيح.	( ب ) الحزام الصدري.	( أ ) قوة عضلات الذراعين.
..... هي سرعة التحرك من مكان إلى آخر في أقل زمن ممكن.		
( ج ) سرعة الانتقال.	( ب ) القوة.	( أ ) الرشاقة.
5 – يتم استقبال المهاجم للكرة باليدين والتحرك نحوه:		
( ج ) لا شيء مما ذكر	( ب ) الخلف	( أ ) الذراع الرامية.

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق

معلم/ة المادة:

# نموذج الإجابة

نموذج إجابة أسئلة اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث في مادة : التربية البدنية والدفاع عن النفس

الصف: الأول متوسط	اسم الطالب:
-------------------	-------------

١ - ضع/ي علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة:

العلامة	العبارة	م
✓	في الإرسال الأمامي يمسك اللاعب الريشة بين إبهامه من الخارج والسبابة والوسطى من الداخل.	١
✓	عند أداء المسكمة الأمامية تلف أصابع اليد القابضة على موقع القبضة بكل يسر دون توتر.	٢
✓	عند أداء التصويب من مستوى الحوض في كرة اليد يتم الاحتفاظ باستقامة أعلى الجذع.	٣
✗	أثناء أداء وقفه الاستعداد يتم ثني الركبتين قليلاً مع انثناء الجذع وميله للأمام.	٤
✓	في وقفه الاستعداد يقف اللاعب مع تباعد القدمان مع تقديم قدم على بعد ٣٠ سم تقريباً.	٥

٢ - اختار/ي الإجابة الصحيحة فيما يلي :

١ - هي قدرة الجهازين الدوري والتنفسى على أخذ الأوكسجين من الهواء الخارجي بواسطة الجهاز التنفسى :		
( ج ) جميع ما ذكر صحيح	( ب ) المرونة	( أ ) اللياقة القلبية التنفسية
٢ - ..... هي الانقباضات العضلية عند أداء حركي معين.		
( ج ) لا شيء مما ذكر	( ب ) القوة	( أ ) السرعة
٣- تقيس القوة العضلية عن طريق :		
( ج ) جميع ما ذكر صحيح	( ب ) الحزام الصدري.	( أ ) قوة عضلات الذراعين.
٤ - ..... هي سرعة التحرك من مكان إلى آخر في أقل زمن ممكن.		
( ج ) الرشاقة	( ب ) القوة.	( أ ) سرعة الانتقال .
٥ - يتم استقبال المهاجم للكرة باليدين والتحرك نحوه:		
( ج ) لا شيء مما ذكر	( ب ) الخلف	( أ ) الذراع الرامية.

مع تمنياتي للجميع بالتوفيق

معلم/ة المادة:

المادة: التربية البدنية و الدفاع عن النفس	 <b>وزارة التعليم</b> Ministry of Education	الملكة العربية السعودية
الصف : الأول المتوسط		وزارة التعليم
		الإدارة العامة للتعليم بـ .....
		مدرسة: .....

**أسئلة اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث من العام الدراسي 1446 هـ**

5	الدرجة المستحقة	.....	الصف	.....	اسم الطالب / ة
---	-----------------	-------	------	-------	----------------

<b>السؤال الأول : اختار / ي الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بوضع علامة ( ✓ ) :</b>					
عند أداء وقفة الاستعداد في الدفاع في كرة اليد يكون النظر موجه إلى الشبكة ؟	خطأ	صح			.1
عند أداء التصويب من مستوى الحوض في كرة اليد يكون استقبال المهاجم للكرة باليدين والتحرك ناحية الذراع الرامية معأخذ خطوة بالقدم اليمنى للإمام يعقبها خطوة بالقدم اليسرى ( قدم الارتكاز ) ؟	خطأ	صح			.2
ملعب كرة اليد أن يكون مستطيلاً بطول ( 30 ) م وعرض ( 20 ) م ؟	خطأ	صح			.3
في كرة الريشة الطائرة يكون الملعب فيها مستطيل الشكل وينقسم إلى نصفين بواسطة الشبكة وفي الغالب يخطط لكلا اللاعبين ( الفردي الزوجي ) ؟	خطأ	صح			.4
تؤدي المسكة الأمامية في كرة الريشة الطائرة بثني مرفق اليد القابضة نحو الجسم للاستعداد لأداء الضربة . ؟	خطأ	صح			.5
عند أداء وقفة الاستعداد في كرة الريشة الطائرة يكون توزيع ثقل الجسم على القدمين مع ميل الجسم قليلاً إلى الخلف . ؟	خطأ	صح			.6
عند أداء الإرسال يراعي أرجحة اليد الضاربة بسرعة من الخلف للأمام لتضرب الريشة من الأسفل إلى الأعلى و للأمام على شكل قوس منخفض لتغير من تحت الشبكة . ؟	خطأ	صح			.8
لا يجب على لاعبين تغيير مناطق الإرسال الخاصة بهم حتى كسب نقطة . ؟	خطأ	صح			.9
تمنح رمية حارس المرمى في كرة اليد عند دخول لاعب الفريق المنافس منطقة المرمى بمختلفة . ؟	خطأ	صح			.10

المادة: التربية البدنية و الدفاع عن النفس	 <b>وزارة التعليم</b> Ministry of Education	الملكة العربية السعودية
الصف : الأول المتوسط		وزارة التعليم
		الإدارة العامة للتعليم بـ .....
		مدرسة: .....

أسئلة اختبار منتصف الفصل الدراسي الثالث من العام الدراسي 1446 هـ

5

جة المستحقة

اسم الطالب / ة

# نحوذج الإجابة

السؤال الأول : اختار/ي الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بوضع علامة ( ✓ ) :									
عند أداء وقفة الاستعداد في الدفاع في كرة اليد يكون النظر موجه إلى الشبكة ؟									.1
صحيح خطأ									
عند أداء التصويب من مستوى الحوض في كرة اليد يكون استقبال المهاجم للكرة باليدين والتحرك ناحية الذراع الرامية معأخذ خطوة بالقدم اليمنى للإمام يعقبها خطوة بالقدم اليسرى ( قدم الارتكاز ) ؟									.2
صحيح خطأ									
ملعب كرة اليد أن يكون مستطيلاً بطول ( 30 ) م وعرض ( 20 ) م ؟									.3
صحيح خطأ									
في كرة الريشة الطائرة يكون الملعب فيها مستطيل الشكل وينقسم إلى نصفين بواسطة الشبكة وفي الغالب يخطط لكلا اللاعبين ( الفردي الزوجي ) ؟									.4
صحيح خطأ									
تؤدي المسكة الأمامية في كرة الريشة الطائرة بثني مرفق اليد القابضة نحو الجسم للاستعداد لأداء الضربة . ؟									.5
صحيح خطأ									
عند أداء وقفة الاستعداد في كرة الريشة الطائرة يكون توزيع ثقل الجسم على القدمين مع ميل الجسم قليلاً إلى الخلف . ؟									.6
صحيح خطأ									
عند أداء الإرسال يراعي أرجحة اليد الضاربة بسرعة من الخلف للأمام لتضرب الريشة من الأسفل إلى الأعلى و للأمام على شكل قوس منخفض لتغير من تحت الشبكة . ؟									.8
صحيح خطأ									
لا يجب على لاعبين تغيير مناطق الإرسال الخاصة بهم حتى كسب نقطة . ؟									.9
صحيح خطأ									
تمنج رمية حارس المرمى في كرة اليد عند دخول لاعب الفريق المنافس منطقة المرمى بمختلفة . ؟									.10
صحيح خطأ									

أسئلة اختبار الفصل الدراسي الثالث (أول متوسط) العام الدراسي 1446/1445هـ			
اسم الطالب / _____			رقم الجلوس / _____
_____	_____	_____	_____

اختار الإجابة الصحيحة :

1 - تعد الرمية ..... من أسهل أنواع التصويبات في كرة السلة:		
(ج) المرتدة	(ب) السلمية	(أ) الحرة
2 - يجب الحرص على تشجيع الطفل على شرب ..... من الماء يومياً :		
(ج) 10-12 كوب	(ب) 2-8 كوب	(أ) 6-8 أكواب
3 - هي سرعة تغيير أوضاع الجسم أو تغيير الاتجاه على الأرض أو في الهواء :		
(ج) التوافق	(ب) المرونة	(أ) الرشاقة
4 - هو قدرة العضلات على أداء جهد متعاقب وهي القرة على المثابرة في الأنشطة اليومية :		
(ج) القدرة العضلية	(ب) القوة العضلية	(أ) قوة عضلات البطن
5 - هي قدرة المفاصل العملية التي ينتج عنها أداء الحركة من خلال المدى الكامل لها		
(ج) الالتزان	(ب) المرونة	(أ) الرشاقة

ضع علامة ( ✓ ) أمام الإجابة الصحيحة و علامة ( ✗ ) أمام الإجابة الخاطئة :

1	في نهاية التمريرة المرتدة يتم تقدم أحد القدمين أماماً لمتابعة حركة الدفع ؟
2	في الرمية الحرة يكون النظر إلى حلقة السلة والقمان متجاورتان والركبتان متقيتان قليلاً
3	تستمر سيطرة الفريق عندما يكون لاعب من ذلك الفريق مسيطرًا على كرة حية ؟
4	يعتمد المقدار الصحيح من الغذاء على الجنس والطول والعمر ونمط الحياة ؟
5	من وظائف الغذاء في الجسم توفير المواد الازمة لصنع وإنتاج هرمونات الجسم؟

انتهت الأسئلة ،،، أتمنى لكم التوفيق والنجاح ،،، الأستاذ /

أسئلة اختبار الفصل الدراسي الثالث (أول متوسط) العام الدراسي ١٤٤٥ / ١٤٤٦ هـ

اسم الطالب /هـ

جلوس /

التوقيع:

المصحح:

# نموذج الإجابة

اختار الإجابة الصحيحة

١ - تعد الرمية ..... من أسهل أنواع التصويبات في كرة السلة:		
(ج) المرتدة	(ب) السلمية	<b>(أ) الحرة</b>
٢ - يجب الحرص على تشجيع الطفل على شرب ..... من الماء يومياً :		
(ج) ١٠-١٢ كوب	(ب) ٢-١ كوب	<b>(أ) ٨-٦ أكواب</b>
٣ - هي سرعة تغيير أوضاع الجسم أو تغيير الاتجاه على الأرض أو في الهواء :		
(ج) التوافق	(ب) المرونة	<b>(أ) الرشاقة</b>
٤ - هو قدرة العضلات على أداء جهد متعاقب وهي القدرة على المثابرة في الأنشطة اليومية :		
(ج) القدرة العضلية	(ب) القوة العضلية	<b>(أ) قوة عضلات البطن</b>
٥ - هي قدرة المفاصل العملية التي ينتج عنها أداء الحركة من خلال المدى الكامل لها		
(ج) الارتخان	<b>(ب) المرونة</b>	(أ) الرشاقة

ضع علامة ( ✓ ) أمام الإجابة الصحيحة و علامة ( ✗ ) أمام الإجابة الخاطئة :

✓	في نهاية التمريرة المرتدة يتم تقدم أحد القدمين أماماً لمتابعة حركة الدفع ؟	١
✓	في الرمية الحرة يكون النظر إلى حلقة السلة والقمان متجاورتان والركبتان مثبتتان قليلاً	٢
✓	تستمر سيطرة الفريق عندما يكون لاعب من ذلك الفريق مسيطرًا على كرة حية ؟	٣
✓	يعتمد المقدار الصحيح من الغذاء على الجنس والطول والعمر ونوع الحياة ؟	٤
✓	من وظائف الغذاء في الجسم توفير المواد اللازمة لصنع وإنتاج هرمونات الجسم؟	٥

الأستاذ/

أتمنى لكم التوفيق والنجاح ، ،

انتهت الأسئلة ، ،