

للمزيد اضغط على التلجرام هنا 👇





المسادة: الصف:

الفترة:

الزمسن:



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مكتب التعليم

سي 1444/1445هـ	لصحية والبدنية) العام الدراس	ل الدراسي الثالث (التربية ال	أسئلة اختبار انتساب الفص
	رقم الجلوس/		اسم الطالب/ـه/
التوقيع:	المراجع:	التوقيع:	المصحح:

اختار الإجابة الصحيحة:

1 - في خطة دفاع المنطقة يقف جميع اللاعبين على خط المنطقة :							
(ج) 9م	(ب) 3م	(أ) 6م					
ن أعضاء الجسم المختلفة:	يعة في أقصر وقت ممكن لعضو مر	2 هي القدرة على انتاج حركة سر					
(ج) المرونة	(ب) السرعة	(أ) الرشاقة.					
	:	3 - يتكون الفريق الواحد في كرة اليد من .					
(ج) 7 لاعبين	(ب) 9 لاعبين	(أ) 11 لاعب					
:	جهاز القلبي الدوري	4 - من الطرق المستخدمة لقياس وظيفة اا					
(ج) اختبار المرونة	(ب) اختبار السير المتحرك	(أ) اختبار القوة العضلية					
	أنواع مختلفة من السرطانات:	5يزيد من خطر الاصابة بـ					
(ج) جميع الاجابات خاطئة	(ب) الخمول البدني	(أ) التدخين					
	مستخدمة في المجال الرياضي.	6 هو من أهم الانزيمات ال					
(ج) لا ش <i>يء</i> مما ذ كر.	(ب) الدهون.	(أ) البرميلين.					
	أوزان الثقيلة لأنها تسبب:	7 - ينبغي تجنب الهرولة والجري لذوي ال					
(ج) جميع الإجابات صحيحة.	(ب) إجهاد للمفاصل.	(أ) زيادة الوزن.					
	ل رئيسيين بالإضافة إلى:	8 - تدار مباريات كرة اليد من خلال حكمين					
(ج) خمسة مراقبين.	(ب) ثلاثة مراقبين.	(أ) مراقبين اثنين.					
	 الطاقة المستخدمة في تمرينات السرعة تزود من النظام: 						
(ج) جميع الإجابات صحيحة.	(ب) اللاهوائي.	(أ) الهوائي.					
	10 - من واجبات المهاجم الخلفي في كرة اليد:						
(ج) التصويب.	(ب) الاحتفاظ بالكرة.	(أ) التمرير السريع.					



المادة: الصف: الفترة: الزمن:



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مكتب التعليم

مدرسة

ىي 1444/1445ھـ	صحية والبدنية) العام الدراس	ل الدراسي الثالث (التربية ال	أسئلة اختبار انتساب الفص
	رقم الجلوس/		اسم الطالب/ـه/
التوقيع:	المراجع:	التوقيع:	المصحح:

ضع علامة (🗸) أمام الإجابة الصحيحة و علامة (X) أمام الإجابة الخاطئة:

من واجبات المهاجم الأمامي الاشتراك في جميع حالات اللعب معتمد على سرعة الحركة	1
ورشاقتها	
الطاقة المستخدمة في تمرينات السرعة تزود من النظام اللاهوائي ؟	2
من عيوب خطة دفاع المنطقة: السماح للفريق المهاجم بالحركة بحرية خارج منطقة الجزاء	3
تدار مباريات كرة اليد من خلال حكمين رئيسيين بالإضافة إلى مراقبين اثنين؟	4
لمرضى اعتلال المفاصل العظمية لا بد من تقوية العضلات المحيطة بالمفصل 2-3 مرات في	5
الاسبوع	
من واجبات المهاجم الخلفي في كرة اليد التمرير السريع للتأثير على الدفاع المنافس لفتح	6
ثغرات للاختراق والتصويب	
السرعة الانتقالية: وتتميز بها الحركات الدورية المتشابهة التكرار للأمام بأسرع ما يمكن	7
الطاقة المستخدمة في تمرينات السرعة تزود من النظام اللاهوائي	8
يعرف النشاط البدني بانه حركة جسم الانسان بواسطة الجهاز العضلي	9
من الطرق الميسرة لقياس اللياقة القلبية التنفسية اختبار قياس الزمن اللازم لجري مسافة	10
معينة ميل أو ميل ونصف	

الأستاذ/

أتمنى لكم التوفيق والنجاح,,

انتهت الأسئلة ,,,



المسادة: الصف:

وزارة التعــليم Ministry of Education المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مكتب التعليم

الفتسرة: الزمسن:

نية) العام الدراسي	الث (التربية الصحية والبدأ	انتساب الفصل الدراسي الث	نموذج إجابة أسئلة اختبار
	١ هـ	1 1 0 1 1 1 1	
لوس/	رقم الجا		اسم الطالب/ـه/
التوقيع:	المراجع:	التوقيع:	المصحح:

اختار الإجابة الصحيحة:

:	_	١ – في خطة دفاع المنطقة يقف جميع الـ
(ج) م	(ب) ٣م	(أ) ٦م
من أعضاء الجسم المختلفة:	ريعة في أقصر وقت ممكن لعضو	٢ هي القدرة على انتاج حركة س
(ج) المرونة	(ب) السرعة	
		٣ - يتكون الفريق الواحد في كرة اليد من
(ج) ۷ لاعبین		(أ) ١١ لاعب
:	• •	٤ - من الطرق المستخدمة لقياس وظيفة
(ج) اختبار المرونة		(أ) اختبار القوة العضلية
		٥ - يزيد من خطر الاصابة
(ج) جميع الاجابات خاطئة		(أ) التدخين
		٦ هو من أهم الانزيمات
(ج) لا ش <i>يء</i> مما ذ كر <u>.</u>	(ب) الدهون.	(أ) البرميلين.
	الأوزان الثقيلة لأنها تسبب:	٧ - ينبغي تجنب الهرولة والجري لذوي
(ج) جميع الإجابات صحيحة.	(ب) إجهاد للمقاصل.	(أ) زيادة الوزن.
	_	۸ – تدار مباریات کرة الید من خلال حکم
(ج) خمسة مراقبين.		(أ) مراقبين اثنين.
	عة تزود من النظام:	 ٩ – الطاقة المستخدمة في تمرينات السر
(ج) جميع الإجابات صحيحة.	(ب) اللاهوائي.	(أ) الهوائي.
	ة اليد:	١٠ – من واجبات المهاجم الخلفي في كر
(ج) التصويب.	(ب) الاحتفاظ بالكرة.	(أ) التمرير السريع.



المسادة: الصف

الفترة: الزمن:



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة مكتب التعليم

مدرسة

نموذج إجابة أسئلة اختبار انتساب الفصل الدراسي الثالث (التربية الصحية والبدنية) العام الدراسي الثالث (التربية الصحية والبدنية) العام الدراسي

Ministry of Education

اسم الطالب/ـه/ رقم الجلوس/ المصحح: التوقيع: التوقيع:

ضع علامة (V) أمام الإجابة الصحيحة و علامة (X) أمام الإجابة الخاطئة:

✓	من واجبات المهاجم الأمامي الاشتراك في جميع حالات اللعب معتمد على سرعة الحركة	١
	ورشاقتها	
✓	الطاقة المستخدمة في تمرينات السرعة تزود من النظام اللاهوائي ؟	۲
✓	من عيوب خطة دفاع المنطقة: السماح للفريق المهاجم بالحركة بحرية خارج منطقة	٣
	الجزاء	
√	تدار مباريات كرة اليد من خلال حكمين رئيسيين بالإضافة إلى مراقبين اثنين؟	ŧ
✓	لمرضى اعتلال المفاصل العظمية لا بد من تقوية العضلات المحيطة بالمفصل ٢-٣ مرات	٥
	في الاسبوع	
✓	من واجبات المهاجم الخلفي في كرة اليد التمرير السريع للتأثير على الدفاع المنافس لفتح	7
	ثغرات للاختراق والتصويب	
✓	السرعة الانتقالية: وتتميز بها الحركات الدورية المتشابهة التكرار للأمام بأسرع ما يمكن	٧
✓	الطاقة المستخدمة في تمرينات السرعة تزود من النظام اللاهوائي	٨
✓	يعرف النشاط البدني بانه حركة جسم الانسان بواسطة الجهاز العضلي	٩
✓	من الطرق الميسرة لقياس اللياقة القلبية التنفسية اختبار قياس الزمن اللازم لجري	١.
	مسافة معينة ميل أو ميل ونصف	

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

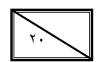
التربية الصحية والبدنية	المادة:	بسم الله الرحمن الرحيم	7 N.7 N.7/1 N
الثالث	المستوى:		المملكة العربية السعودية
أول ثانوي	الصف:	••••	وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة
	الزمن:	وبلاحتاا قازو	إدارة التغليم بمحافظة المدر سة.
١٤٤٣هـ	السنة الدراسية:	Ministry of Education	

اختبار مادة التربية الصحية والبدنية مسارات الفصل الدراسي الثالث لعام ١٤٤٣هـ (الدور الأول) /انتساب

رقم الجلوس				اسم الطالبة رباعياً
المجموع	السؤال الثالث	السؤال الثاني	السؤال الأول	رقم السؤال
				الدرجة

اجيبي مستعينة بالله على الأسئلة التالية:

السؤال الأول: ظللي الإجابة الصحيحة فيما يلي:



		الجنسين :	ة من	ل كبير شاملة جميع الفئات العمري	ر بشکا	ن تبعات انتشار أمراض العص	a(1
زيادة الوزن	7	ممارسة الرياضة	ج	اکتر از حادارش از کرارش		النوم الغير منتظم	
	٢) لابد من التحكم فيقبل البدء بممارسة النشاط البدني:						
النوم	٥	ضغط الدم	ج	الأكل	ب	الجسم	ٲ
		ن:	أهم م	في الأسبوع للمصابين بالسمنة أ			۳)
توقف النشاط	٥	تدرج النشاط	ج	قوة النشاط	ب	شدة النشاط	اً
				ممارسة النشاط البدني:	ام في	إبد لمرضى السكري من الإنتظ	٤)لا
لخفض الوزن	د	لتكسبهم مرونة	ج		-		ٲ
				(٦: ٠) في كرة اليد :	نطقة (من مزايا تطبيق خطة دفاع الم	• (•
يندر وجود ثغرة دفاعية		الاحتفاظ بالكرة لمدة	_	التصويب من بعيد للمهاجم	ب	السماح للفريق المهاجم بالحركة	أ
دین علی:	معتم	اشتراك في جميع حالات اللعب	ليد الإ	لخطة الهجومية (٣:٣) في كرة ا	ن في ا	من واجبات المهاجمين الأمامي	١,
قوتهم	٥	سرعة الحركة ورشاقتها	ج	التوازن	ب	التمرير	اً
				: 4	السرع	من الوسائل التدريبية لتطوير ا	۸)
جميع ماسبق	٥	تكنيك الجري	ج	القوة الخاصة	ب	المرونة	أ
				د فقد تعددت طرائق قياسه فمنها			۸)
اختبارات اللياقة	د	أجهزة قياس الحركة	ج	أجهزة قياس ضربات القلب	ب	استبانة النشاط البدني	ٲ
				شكل كبير بعد أداء المجهود البدنم			۹)
بالجفاف	د	بالرطوبة	ج	بالانتعاش	ب	بالأمتلاء	ٲ
	١٠) يتم إجراء فحص المنشطات من خلال ما يأتي:						
جميع ماسبق	7	فحص وتحليل بصيلات الشعر	ح	فحص وتحليل البول	٠.	فحص وتحليل الدم	أ
		:	هارة	بشة بحركة سريعة وخاطفة من م	ب الر) استخدام رأس المضرب بضر	11
الضربة نصف الطائرة	٥	الضربة الساحقة بوجة المضرب	ج	الضربة الساحقة الأمامية			أ

						من أنواع التوازن:	(17
المباشرة و الغير مباشرة	٥	الثابت والديناميكي	ج	الخاصة والعامة	ب	القصوي والعادية	١
ن على كتفي ضابط	ثبتتير	سىعف وتكون ذراعا المصاب ه	ي الم	اً أو ممداً بشكل عرضي على ورك	مرتكز	يكون المصاب بهذه الطريقة ماف:	۱۳) الإسع
بإستخدام الكرسي	٥	سحب المريض على ظهره	ج	نقل المصاب بواسطة شخص واحد	ب	الحمل على الظهر	ٲ
				في الكرة الطائرة :	مهمة	تُعد من المهارات الدفاعية ال	(1 ٤
الضربة الأمامية	٥	الضربة الخلفية	ح	حائط الصد الفردي	ب	الضربة الساحقة الخاطفة	أ
				ي لعبة المضرب (التنس):	امية ف	تشترك الضربة الخلفية والأه	(10
استمرار حركة المضرب	7	رأس المضرب في مستوى الحوض	ج	دوران الجسم جانباً	ب	1 11 :: : :57	أ
				ل الأنشطة:	من خلا	تنمو اللياقة القلبية التنفسية	(17
البدنية الهوائية	7	الرياضية	ج			البدنية	Í
				تحتاج إلى أدوات أخرى معقدة:			(11
تمرين القرفصاء	٦	تمرين الإنبطاح	ح	تمرين العقلة			ĺ
						تقاس المرونة:	(11
بأقصى مدى بين بسط وقبض المفصل	7	بطريقة غير مباشرة	ح	بطريقة مباشرة	ب	بحساب مؤشر كتلة الجسم	Í
			:(ر استخداماً في المضرب (التنس)	إ والأكث	هو الإرسىال الأقوى والأسرع	(19
النصف طائرة	7	أداء الضربة الأمامية	ح	أداء الضربة الخلفية	ŗ	أداء الإرسال المستقيم	ĺ
		ال الرياضي:	المج	من أهم الأنزيمات المستخدمة في	يعتبره	يحتوي الأناناس على أنزيم	(۲.
ليبيز	7	البروميلين	ج	البابين	ب	اللاكتيز	ĺ



	:2	السؤال الثاني: ظللي حرف (ص) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئا
خطأ	صح	السؤال:
خ	ص	١) من النتائج السلبية عن التدخين تصلب الشرايين ونقص الأكسجين الواصل للعضلات يؤدي الإصابة بمتلازمة الأرق.
خ	ص	٢) ينصح اختصاصي الطب الرياضي بتناول اللحم لانه يزود الجسم بأكبر قدر من البروتينات .
خ	ص	٣) يعد الفريق مهزوماً في المبارة إذا ثبت تعاطي المنشطات من قبل أحد اللاعبين من العقوبات في الألعاب الفردية .
خ	ص	٤) من العوامل التي تؤثر على التوازن الوراثة .
خ	ص	٥) تعُد عملية حمل المصاب ونقله بواسطة ثلاثة مسعفين هي الطريقة المثلى التي مازالت تستعمل منذ عدة سنوات .
خ	ص	٦) إذا لم يكن هناك نبض توقف عن عملية الإنقاذ إلى حين وصول سيارة الإسعاف .
خ	ص	٧)(قبلة الحياة) هي إجراء التنفس الصناعي بالنفخ في فم المصاب مرتين ببطء .
خ	ص	 ٨) طريقة نقل المصاب بإستخدام الكرسي تستخدم في حال كان المصاب وزنه خفيفاً.
خ	ص	 ٩) تتم الطريقة غير المباشرة لقياس اللياقة القلبية التنفسية من خلال اختبارات ميدانية أهمها الزمن .
خ	ص	١٠) الصد الهجومي في الكرة الطائرة تثبت الذراعان واليدان عند مقابلتهما للكرة في أثناء الصد.



السؤال الثالث: اختاري من العمود (أ) ما يناسبها من العمود (ب) ثم ظللي في نموذج الإجابة فيما يلي :-

(ب)
(أ) قدرة المفاصل العملية على أداء الحركة من خلال المدى الكامل لها .
(ب) تعرف بالقدرة المتنوعة من المتطلبات المهارية للنشاط الذي يمارسه الفرد .
(ج) حركة جسم الإنسان بواسطة الجهاز العضلي .
(د) هي قدرة الجهازين القلبي والتنفسي على أخذ الأكسجين من الهواء ونقله بوساطة الدم.
(ه) تمارين مُرتكزة بالأساس على ثقل الجسم ومقدرته على مقاومة جاذبية الأرض.
(و) يعني القدرة التي تسمح بالبقاء في وضع ثابت.
(ز) القدرة على الاحتفاظ بثبات الجسم عند أداء أوضاع (الوقوف على قدم واحدة).
(ح) القدرة على إنتاج حركة سريعة في أقصر وقت ممكن لعضو من أعضاء الجسم المختلفة.
(ط) القدرة على الاحتفاظ بالتوازن في أثناء أداء حركي في معظم الألعاب الرياضية .
(ي) قدرة الجسم على تحقيق التوافق بين الحركات التي يؤديها سواء بكل أعضائه أو بجزء .
(ك) هي أقصى قوة يمكن أن تنتج عن وجود عضلة و آحدة أو مجموعة من العضلات.

الحرف	(أ)
الصحيح	
	١ ـ الرشاقة
	۲ ـ التوازن
	٣-القوة العضلية
	٤ ـ المرونة المفصلية
	٥_السرعة
	٦-النشاط البدني
	٧-التوازن الثابت
	٨۔ تمرين الضغط
	٩-اللياقة القلبية التنفسية
	١٠ ـ الرشاقة الخاصة

انتهت الأسئلة وسدد على درب الخير خطاك معلمتك:

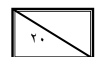
قناة الأستاذة /مريم المغيرة

التربية الصحية والبدنية	المادة:	بسم الله الرحمن الرحيم	
الثالث	المستوى:		المملكة العربية السعودية
أول ثانوي	الصف:		وزارة التعليم إدارة التعليم بمحافظة
	الزمن:	وزارة التعطيم	إدارة التعليم بتعالف
١٤٤٣هـ	السنة الدراسية:	Ministry of Education	

نموذج إجابة اختبار مادة التربية الصحية والبدنية مسارات الفصل الدراسي الثالث لعام ٢٤٤٣ هـ/انتساب

رقم الجلوس				اسم الطالبة رباعياً
المجموع	السؤال الثالث	السؤال الثاني	السؤال الأول	رقم السؤال
				الدرجة

اجيبي مستعينة بالله على الأسئلة التالية:



السؤال الأول: ظللي الإجابة الصحيحة فيما يلي:

		، الجنسين :	بة من	ل كبير شاملة جميع الفئات العمري	ر بشکا	ن تبعات انتشار أمراض العص	۱)مر
زيادة الوزن	7	ممارسة الرياضة	ج	اكتساب عادات وسلوكيات خاطئة			أ
						بد من التحكم فيق	۲)لا
النوم	٥	ضغط الدم	ج				أ
		ن:	أهم م	في الأسبوع للمصابين بالسمنة أ			۳) ت
توقف النشاط	٥	تدرج النشاط	ج	h . h h			اً
				ممارسة النشاط البدني:	ام في	بد لمرضى السكري من الإنتظ	3) [
لخفض الوزن	٥	لتكسبهم مرونة	ج	حتى لاتضمحل فوانّد النشاط			أ
				(٢:٦) في كرة اليد :	نطقة (ن مزايا تطبيق خطة دفاع الم	A (O
يندر وجود ثغرة دفاعية	٥	الاحتفاظ بالكرة لمدة	ج		ب	السماح للفريق المهاجم بالحركة	ĺ
دین علی:	معتم	إشتراك في جميع حالات اللعب	ليد الإ	لخطة الهجومية (٣:٣) في كرة ا	ن في ا	ن واجبات المهاجمين الأمامير	٦) ۵
قوتهم	٥	سرعة الحركة ورشاقتها	ج	التوازن -	ب	التمرير	اً
				: ä	السرعا	ن الوسائل التدريبية لتطوير ا	۷) م
جميع ماسبق	٥	تكنيك الجري	ج	القوة الخاصة	ب	المرونة	أ
		و سهل التطبيق والكلفة مثل:	ماهو	د فقد تعددت طرائق قياسه فمنها	لأي فر	معرفة مستوى النشاط البدني	7 (v
اختبارات اللياقة	٥	أجهزة قياس الحركة	ج	أجهزة قياس ضربات القلب	ب	استبانة النشاط البدني	ٲ
		يمنحه ذلك الشعور:	ي إذا	شكل كبير بعد أداء المجهود البدني	الماء ب	شعر الإنسان بالرغبة بشرب	۹) یا
بالجفاف	٥	بالرطوبة	ج	بالانتعاش	ب	بالأمتلاء	أ
				ل ما يأتي:	من خلا	يتم إجراء فحص المنشطات	(1.
جميع ماسبق	٥	فحص وتحليل بصيلات الشعر	ح	فحص وتحليل البول	ب	فحص وتحليل الدم	ĺ
١١) استخدام رأس المضرب بضرب الريشة بحركة سريعة وخاطفة من مهارة:						(11	
الضربة نصف الطائرة	٥	الضربة الساحقة بوجة المضرب	ج	الضربة الساحقة الأمامية			ĺ

) من أنواع التوازن:	17
المباشرة والغير مباشرة	٥	الثابت والديناميكي	ج	الخاصة والعامة	ب	القصىوى والعادية	ٲ
ن على كتفي ضابط	ثبتتير	سعف وتكون ذراعا المصاب ه	ي الم	اً أو ممداً بشكل عرضي على ورك	مرتكز) يكون المصاب بهذه الطريقة معاف:	
بإستخدام الكرسي	٥	سحب المريض على ظهره	ح	نقل المصاب بواسطة شخص واحد	ب	الحمل على الظهر	ٲ
				في الكرة الطائرة :	مهمة) تُعد من المهارات الدفاعية الد	١٤
الضربة الأمامية	٥	الضربة الخلفية	ج			الضربة الساحقة الخاطفة	أ
				ي لعبة المضرب (التنس):	امية ف) تشترك الضربة الخلفية والأم	١٥
استمرار حركة المضرب	د	رأس المضرب في مستوى الحوض	ج	دوران الجسم جانباً	ب	يرتكز وزن الجسم على الرجل الحرة	أ
				ل الأنشطة:	من خلا		17
البدنية الهوائية	7	الرياضية	ج	البدنية اللاهوائية		البدنية	Í
				تحتاج إلى أدوات أخرى معقدة:	التي لا) تعتبر من التمرينات اليسيرة	17
تمرين القرفصاء	7	تمرين الإنبطاح	ج	تمرين العقلة			ĺ
) تقاس المرونة:	١٨
بأقصى مدى بين بسط وقبض المفصل	۲	بطريقة غير مباشرة	ح	بطريقة مباشرة	ب	بحساب مؤشر كتلة الجسم	Í
١٩) هو الإرسال الأقوى والأسرع والأكثر استخداماً في المضرب (التنس):							
النصف طائرة	7	أداء الضربة الأمامية	ج	أداء الضربة الخلفية	·Ĺ	أداء الإرسال المستقيم	ĺ
٢٠) يحتوي الأناناس على أنزيم يعتبر من أهم الأنزيمات المستخدمة في المجال الرياضي:							
ليبيز	7			البابين			ĺ



	:2	السؤال الثاني: ظللي حرف (ص) إذا كانت الإجابة صحيحة، وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئا
خطأ	صح	السؤال:
خ	ص	١) من النتائج السلبية عن التدخين تصلب الشرايين ونقص الأكسجين الواصل للعضلات يؤدي الإصابة بمتلازمة الأرق.
خ	ص	٢) ينصح اختصاصي الطب الرياضي بتناول اللحم لانه يزود الجسم بأكبر قدر من البروتينات .
خ	ص	٣) يعد الفريق مهزوماً في المبارة إذا ثبت تعاطي المنشطات من قبل أحد اللاعبين من العقوبات في الألعاب الفردية .
خ	ص	٤) من العوامل التي تؤثر على التوازن الوراثة .
خ	ص	٥) تعُد عملية حمل المصاب ونقله بواسطة ثلاثة مسعفين هي الطريقة المثلى التي مازالت تستعمل منذ عدة سنوات .
خ	ص	٦) إذا لم يكن هناك نبض توقف عن عملية الإنقاذ إلى حين وصول سيارة الإسعاف .
خ	ص	٧)(قبلة الحياة) هي إجراء التنفس الصناعي بالنفخ في فم المصاب مرتين ببطء .
خ	ص	 ٨) طريقة نقل المصاب بإستخدام الكرسي تستخدم في حال كان المصاب وزنه خفيفاً.
خ	ص	٩) تتم الطريقة غير المباشرة لقياس اللياقة القلبية التنفسية من خلال اختبارات ميدانية أهمها الزمن .
خ	ص	١٠) الصد الهجومي في الكرة الطائرة تثبت الذراعان واليدان عند مقابلتهما للكرة في أثناء الصد.



السؤال الثالث: اختاري من العمود (أ) ما يناسبها من العمود (ب) ثم ظلل في نموذج الإجابة فيما يلي:

(ب)
(أ) قدرة المفاصل العملية على أداء الحركة من خلال المدى الكامل لها .
(ب) تعرف بالقدرة المتنوعة من المتطلبات المهارية للنشاط الذي يمارسه الفرد.
(ج) حركة جسم الإنسان بواسطة الجهاز العضلي .
(د) هي قدرة الجهازين القلبي والتنفسي على أخذ الأكسجين من الهواء ونقله بوساطة الدم.
(ه) تمارين مُرتكزة بالأساس على ثقل الجسم ومقدرته على مقاومة جاذبية الأرض.
(و) يعني القدرة التي تسمح بالبقاء في وضع ثابت.
(ز) القدرة على الاحتفاظ بثبات الجسم عند أداء أوضاع (الوقوف على قدم واحدة).
(ح) القدرة على إنتاج حركة سريعة في أقصر وقت ممكن لعضو من أعضاء الجسم المختلفة.
(ط) القدرة على الاحتفاظ بالتوازن في أثناء أداء حركي في معظم الألعاب الرياضية .
(ي) قدرة الجسم على تحقيق التوافق بين الحركات التي يؤديها سواء بكل أعضائه أو بجزء .
(ك) هي أقصى قوة يمكن أن تنتج عن وجود عضلة و أحدة أو مجموعة من العضلات.

الحرف	(أ)
الصحيح	
(ي)	١ ـ الرشاقة
(i)	۲ ـ التوازن
(설)	٣-القوة العضلية
(1)	٤ ـ المرونة المفصلية
(5)	٥_السرعة
(5)	٦-النشاط البدني
(و)	٧-التوازن الثابت
(٥)	٨۔ تمرين الضغط
(7)	٩-اللياقة القلبية التنفسية
(+)	١٠ ـ الرشاقة الخاصة

انتهت الأسئلة وسدد على درب الخير خطاك معلمتك:

قناة الأستاذة /مريم المغيرة