شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية





نمودج اختبار تشخيصي سكرة الشمري

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الرابع ← علوم ← الفصل الثاني ← الملف

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 22-12-202 14:51:05

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع









المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة علوم في الفصل الثاني		
إجابة مراجعة الفصل الخامس التغذية والصحة	1	
مراجعة الفصل الخامس التغذية والصحة	2	
اختبار تشخيصي 1445ه	3	
إجابة اختبار الفترة	4	
اختبار الفترة أمل الزهراني	5	

	اسم الطالبة/الصف/ الرابع الابتدائي المادة/ العلوم	مارد تاا قالع Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة
	,	لمادة العلوم الصف المن المن المن المن المن المن المن المن	•
۱۰ در			/ نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي:
	خراج – الهضم)	، في حياته تُسمّى: (التنفس — دورة الحياة - الإ	 المراحل التي يمر بها المخلوق الجي
	ط – الفاذ)	ة: (التربة — الفحم — النف	 أعد من الموارد الطبيعية المتجدد
		·	٣. تغيرُّ من التغيّرات الكيميائية:
	– التجمد – الدوبان)	راق الورق – تقطيع الورق -	(احة ٤. من أشكال اليابسة:
	ر-المحيط)	(الجبال – البحر – النهر	٥. تغير موقع الجسم هو
	ركة – الشغل)	(المسافة – السرعة – الحــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
		بالعين:	 شكل من أشكال الطاقة نشعربه

لها حجم ثابت وشكل ثابت:

(المادة السائلة - المادة الصلبة - المادة الغازية - التكثف)

٨. الجسم الذي يُغيّر موقفُه يكون في حالة:

(حركة – سكون – وضع – دوران)

٩. توضحانتقال الطاقة بين المخلوقات الحية:

(الزلازل - البراكين - السلسلة الغذائية - المنتجات)

١٠. من أنواع تقلبات الطقس القاسي:

(العواصف الثلجية - المعادن - الصخور - المناخ)

اسم الطالبة/
الصف/ الثالث الابتدائي

المادة/ العلوم



المملكة العربية السعودية وزارة التعليم الإدارة العامة للتعليم بمنطقة

•••••

اختبارتشخيصي لمادة العلوم الصف الثالث لعام ٥ ١٤٤هـ

(قياس ما سبق دراسته في منهج علوم الصف الثاني)

السؤال الأول/ نختار الإجابة الصحيحة فيما يلى:

۳ درجات

يحتاج المخلوق الحى لكى ينمو إلى:

(الهواء والماء - الانترنت - الصخور)

٢. يتجمد الماء بسبب:

(التبريد - التسخين - الغليان)

٣. المغناطيس يجذب:

(قلم الرصاص – مسمار حديد – الخشب)

٤. من الموارد الطبيعية:

(الصخور - الكهرباء - القوى)

٥. الطاقة......تحول المادة من حالة صلبة إلى حالة سائلة:

(الكهربائية - الحرارية - المغناطيسية)

٦. من الأمثلة على الكهرباء الساكنة:

(البرق - المطر - الجفاف)

السؤال الثاني: نصل أنواع القوى بما يناسيها من الصور

۱ درجة



دفع



جاذبية

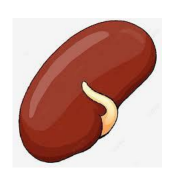
۲ درجات

السؤال الثالث: نربط كل صورة بما يناسها من عبارات:

(تنمو وتُعطي نبات جديد - نبات يعيش في الصحراء - فقاريات - من أطوار القمر)









السؤال الرابع: نرتب كل كلمة في وضعها المناسب:

(الشتاء – الشمس – أدوات القياس – صدأ الحديد – الجذر – يرقة – مفترس – تربة رملية)

٤ درجات

- ١. من مكونات النظام الشمسي
- ۲. تغیّرکیمیائی
- ٣. نقيس الأجسام الصلبة٣
- ٤. الحيوان الذي يصطاد حيوان آخر......
- ٦. من أنواع التربة
- ٧. يُسمى صغير الفراشة٧
- ٨. يسقط الثلج في فصل٨

إعداد المعلمة/سكرة الشمري

	اسم الطالبة/الصف/ السادس الابتدائي المادة/ العلوم	مرادة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية وزارة التعليم لإدارة العامة للتعليم بمنطقة
$\overline{}$	سادس لعام ۱٤٤٥ هـ	لمادة العلوم الصف ال	 اختبار ت <i>شخیصي</i>

۱۰ درجات

(قياس ما سبق دراسته في منهج علوم الصف الخامس)

/ نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. المستوى التصنيفي الذي يضم أكبرعدد من المخلوقات الحية:

٢. أي العبارات التالية تصف التكاثر الجنسى:

(يلزم وجود أبوين - يلزم وجود أب واحد - خلط في الصفات - تلقيح خارجي)

٣. العلاقة بين الملقحات والزهرة مثال على علاقة:

ينتقل في النظام البيئي من خلال عمليات التنفس والتحلل في دورة
 (الكربون – الماء – النيتروجين – دورة المياة)

٥. من أمثلة التكيف التركيبي:

(خف الجمل - قطعان الذئاب - هجرة الطيور - أسراب الجراد)

٦. الغلاف الذي تعيش فيه المخلوقات الحية:

(الغلاف المائي - الغلاف الجوي- غلاف الحيوي - الغلاف السطحي)

٧. يُسمى عدد البروتونات في نواة الذرة:

(العدد الذري - النيوترونات - الإلكترونات - العدد الرقمي)

٨. القوة المبذولة لتحربك جسم ما مسافة معينة:

(الحركة – الشغل – المسافة – الاحتكاك)

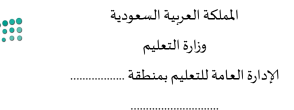
٩. رياح تهُب باستمرار لمسافات طويلة:

(الرباح العالمية - الرباح الرملية - الرباح المحلية - الرباح الثلجية)

١٠. عندما ينتقل الضوء بين وسطين شفافين مختلفين فإنه:

(ينعكس – ينكسر – يتمدد – ينفذ)

••••	اسم الطالبة/
ور وزارة اللحقار ق	الصف/ الخامس الابتدائي
Ministry of Education	المادة/ العلوم



اختبار تشخيصي لمادة العلوم الصف الخامس لعام ١٤٤٥ هـ

(قياس ما سبق دراسته في منهج علوم الصف الرابع)

۱۰ در جات

/ نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي:

١. أصغروحدة في المخلوق الحي:

(الرتبة - الخلية - العضو - الجهاز)

٢. يوجد الماء العذب في:

(البحيرات - الغلاف الجوي - القمم الجليدية - المحيط)

٣. تصنف المخلوقات الحية إلىممالك:

(ست – أربع – خمس – عشرة)

٤. القوى لا تغير اتجاه حركة الجسم:

(المتزنة - غيرالمتزنة - المتعاكسة - الدفع والسحب)

٥. يحول الطاقة الحركية إلى طاقة كهربائية:

(الشمس – الحرارة – المولد الكهربائي – الفرن الكهربائي)

٦. الجهاز الذي يتحكم في جميع أجهزة الجسم هو:

(الهضمي - العصبي - التنفسي - الإخراجي)

٧. من أسباب تغير النظام البيئ حدوث:

(الحرائق والتلوث - التعليم - التشجير - التدوير)

٨. ينتج عن دوران الأرض حول محورها:

(تعاقب الليل والنهار – الفصول الأربعة – المحور-)

٩. مخلوقات حية تنتج غذائها بنفسها مستخدمة طاقة الشمس:

(المحللات - المستهلكات - المنتجات - الحيو انات)

١٠. من التغيرات الكيميائية:

(احتراق الخشب - تقطيع الورق - تجمد الماء - الانصهار)