

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## الاختبار التشخيصي لفصل الصخور والمعادن

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الأول المتوسط ← علوم ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 18:11:13 2024-12-15

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل  
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الأول المتوسط



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الأول المتوسط والمادة علوم في الفصل الثاني

اختبار تدريبي للفصل الخامس جهاز الدوران والمناعة

1

عرض بوربوينت للفصل الثامن استكشاف الفضاء

2

عرض بوربوينت للفصل السابع الغلاف الجوي المتحرك

3

حل اختبار الفصل السادس

4

حل اختبار الفصل الخامس المعادن جواهر الأرض أنواع الصخور

5

## الاختبار التشخيصي الأول للفصل الصخور والمعادن لعلوم أول متوسط

	المادة	علوم			المملكة العربية السعودية.
	التاريخ	/ / ١٤٤٤هـ			وزارة التعليم.
	اليوم				إدارة تعليم.....
	عدد الفقرات	١٠			مكتب تعليم.....
	الدرجة	١٠			مدرسة.....
	الصف:	.....			اسم الطالب/ة: .....

🕒 اختار الإجابة الصحيحة لكل فقرة مما يلي بتضليل الحرف:

١- مادة صلبة غير عضوية موجودة في الطبيعة تعرف بـ					
أ	المعدن	ب	الصخر	ج	العناصر
د	المركبات	٢- ترتيب ذرات المواد بشكل منتظم ومتكرر يسمى بخاصية :			
أ	المكسر	ب	المخدش	ج	الشكل البلوري
د	القساوة	٣- الفتات الناعم الملون الناتج عن حك المعدن بلوح الخدش تسمى هذه الخاصية :			
أ	القساوة	ب	اللون	ج	اللمعان
د	المخدش	٤- إذا كان سطح المعدن لا يشع كالفلزات فيوصف بأنه :			
أ	غير فلزي	ب	لؤلؤي	ج	باهت
د	جميع ماسبق	٥- إذا كان المعدن يحوي على مادة مفيدة يمكن بيعها وتحقيق أرباح منها فإنه يسمى بـ			
أ	حجر كريم	ب	خام	ج	صخر
د	عناصر	٦- تبريد وتصلب الصخور النارية على سطح الأرض يسمى بالصخور..			
أ	النارية السطحية	ب	النارية الجوفية	ج	النارية الرسوبية
د	النارية المتحولة	٧- تسمى الصخور التي تتكون نتيجة تبخر ماء البحر الغني بالمعادن الذائبة بـ..			
أ	الرسوبية النارية	ب	الرسوبية الجوفية	ج	الرسوبية الكيميائية
د	الرسوبية الفتاتية	٨- الفحم يعد مثلاً على الصخور الرسوبية..			
أ	الفتاتية	ب	الكيميائية	ج	العضوية
د	النارية	٩- تتكون الصخور المتحولة نتيجة لـ:			
أ	الحرارة الشديدة	ب	الضغط المرتفع	ج	أ+ب
د	لا شيء مما سبق	١٠- أي مما يلي يعد خطأ لدورة الصخر:			
أ	الصخور تتغير من نوع إلى آخر	ب	تحول الصخور من نوع إلى آخر يستغرق ملايين سنين	ج	قد يتحول صخر رسوبي إلى صهارة نتيجة التجوية
د	عمل العلماء نموذج لدورة الصخر				

## نموذج إجابة الاختبار التشخيصي الأول للفصل الصخور والمعادن لعلوم أول متوسط

المملكة العربية السعودية.	المادة	علوم
وزارة التعليم.	التاريخ	/ / ١٤٤٤ هـ
إدارة تعليم.....	اليوم	
مكتب تعليم.....	عدد الفقرات	١٠
مدرسة.....	الدرجة	١٠
اسم الطالب/ة: .....	الصف: .....	



<p>⊙ اختار الإجابة الصحيحة لكل فقرة مما يلي بتضليل الحرف:</p>			
١- مادة صلبة غير عضوية موجودة في الطبيعة تعرف بـ			
أ	المعدن	ب	الصخر
ج	العناصر	د	المركبات
٢- ترتيب ذرات المواد بشكل منتظم ومتكرر يسمى بخاصية :			
أ	المكسر	ب	المخدش
ج	الشكل البلوري	د	القساوة
٣- الفتات الناعم الملون الناتج عن حك المعدن بلوح الخدش تسمى هذه الخاصية :			
أ	القساوة	ب	اللون
ج	اللمعان	د	المخدش
٤- إذا كان سطح المعدن لا يشع كالفلزات فيوصف بأنه :			
أ	غير فلزي	ب	لؤلؤي
ج	باهت	د	جميع ما سبق
٥- إذا كان المعدن يحوي على مادة مفيدة يمكن بيعها وتحقيق أرباح منها فإنه يسمى بـ			
أ	حجر كريم	ب	خام
ج	صخر	د	عناصر
٦- تبريد وتصلب الصخور النارية على سطح الأرض يسمى بالصخور..			
أ	النارية السطحية	ب	النارية الجوفية
ج	النارية الرسوبية	د	النارية المتحولة
٧- تسمى الصخور التي تتكون نتيجة تبخر ماء البحر الغني بالمعادن الذائبة بـ..			
أ	الرسوبية النارية	ب	الرسوبية الجوفية
ج	الرسوبية الكيميائية	د	الرسوبية الفتاتية
٨- الفحم يعد مثلاً على الصخور الرسوبية..			
أ	الفتاتية	ب	الكيميائية
ج	العضوية	د	النارية
٩- تتكون الصخور المتحولة نتيجة لـ:			
أ	الحرارة الشديدة	ب	الضغط المرتفع
ج	أ+ب	د	لا شيء مما سبق
١٠- أي مما يلي يعد خطأ لدورة الصخر:			
أ	الصخور تتغير من نوع إلى آخر	ب	تحول الصخور من نوع إلى آخر يستغرق ملايين سنين
ج	قد يتحول صخر رسوبي إلى صهارة نتيجة التجوية	د	عمل العلماء نموذج لدورة الصخر