

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## حل مراجعة اختبار منتصف الفصل

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 07:23:04 2024-12-30

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 الثالث



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

مراجعة اختبار منتصف الفصل

1

اختبار منتصف الفصل الفترة

2

عرض بوربوينت أسئلة مراجعة محلولة للفصل السادس موارد الأرض

3

ملخص دروس المقرر

4

ملزمة وأوراق عمل محلولة

5

## حل مراجعة اختبار منتصف الفصل الثاني لمادة العلوم للصف الثالث

السؤال الأول: أ/ اختار الإجابة الصحيحة:

1- حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية:	أ/ الزلازل	ب/ البراكين	ج/ الإعصار
2- التجوية والتعرية عمليات تحدث:	أ/ بسرعة	ب/ ببطء	ج/ مفاجئ
3- تتسبب البراكين في:	أ/ سقوط الأمطار	ب/ قتل المخلوقات	ج/ الجفاف
4- بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد:	أ/ الماء	ب/ الوقود	ج/ الإحفورة
5- مخلوط من المعادن وفتات الصخور يشكل:	أ/ الرياح	ب/ التجوية	ج/ التربة

ب/ ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( x ) أمام العبارة الخاطئة:

- 1- التربة مورد غير طبيعي ( خطأ )
- 2- الطبقات نوع من الأحافير ( صح )
- 3- طبقة التربة السطحية تحتوي على معظم المعادن والديبال ( صح )
- 4- الوقود مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة ( صح )
- 5- التربة الغنية بالحديد يكون لونها أبيض ( خطأ )

السؤال الثاني: أ/ صنف الموارد التالية حسب الجدول:

( الماء – النفط – الرياح – الشمس – الغاز الطبيعي – الفحم الحجري )

موارد طاقة غير متجددة	موارد طاقة متجددة
النفط	الماء
الغاز الطبيعي	الرياح
الفحم الحجري	الشمس

ب/ أكتب المصطلح العلمي المناسب في الفراغات التالية:

التجوية      التعرية      الترسيب

1- ....التجوية....	عملية تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر.
2- ....الترسيب....	عملية تجميع لفتات الصخور في أماكن مختلفة.
3- ....التعرية....	عملية نقل الفتات الصخري.

ج/ إلى ماذا يشير السهم في الصورة الآتية:

يشير السهم إلى: (.....الصهارة.....)

