

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



نموذج الإجابة على الاختبار المركزي في الإحساء

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 16:02:10 2025-02-18

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

نموذج أسئلة اختبار نهائي لمنطقة الإحساء نهاري بديل

1

نموذج أسئلة اختبار نهائي لمنطقة جدة

2

بنك أسئلة مراجعة شاملة

3

اختبار نهائي الفصل الثاني 1446هـ نموذج 1

4

درس المناخ عرض بوربوينت

5

نموذج إجابة أسئلة الاختبار المركزي لمادة (العلوم) - الصف (الثالث الابتدائي)
الفصل الدراسي الثاني (بديل الدور الأول) للعام الدراسي 1446 هـ

اسم الطالب/ة رابعياً	رقم الجلوس	
اسم المدرسة	زمن الاختبار	ساعة و نصف فقط

بيانات التصحيح

السؤال	الدرجة	اسم المصحح/ة	التوقيع	اسم المراجع/ة	التوقيع	اسم المدقق/ة	التوقيع
الاول	10						
الثاني	16						
الثالث	14						
الدرجة الكلية	40						

أجب عن الثلاثة الأسئلة التالية:

السؤال الأول /

10

6 درجات فقط / درجة لكل فقرة

10

أ / أكمل كلاً من الجمل التالية بالمفردة المناسبة:

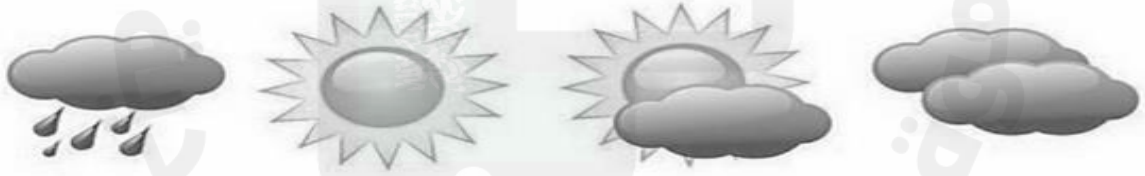
الزلازل	التربة	الترسيب	القوالب	الوقود	الغيمة
---------	--------	---------	---------	--------	--------

1. مخلوط من المعادن، و فتات الصخور. (التربة)
2. حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية. (الزلازل)
3. مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة. (الوقود)
4. تجمع من قطرات الماء الصغيرة أو بلورات الثلج في الجو. (الغيمة)
5. عملية تجمع لفتات الصخور في أماكن مختلفة. (الترسيب)
6. تجويف فارغ في الصخرة لها شكل محدد. (القوالب)

4 درجات فقط / درجة لكل فقرة

ب/ أكتب حالة الطقس المناسبة أسفل كل شكل مما يأتي :

(شمس - غائم جزئي - غائم - ماطر)



ماطر	شمس	غائم جزئي	غائم
------	-----	-----------	------

يتبع ←

16

10 درجات فقط / درجة لكل فقرة

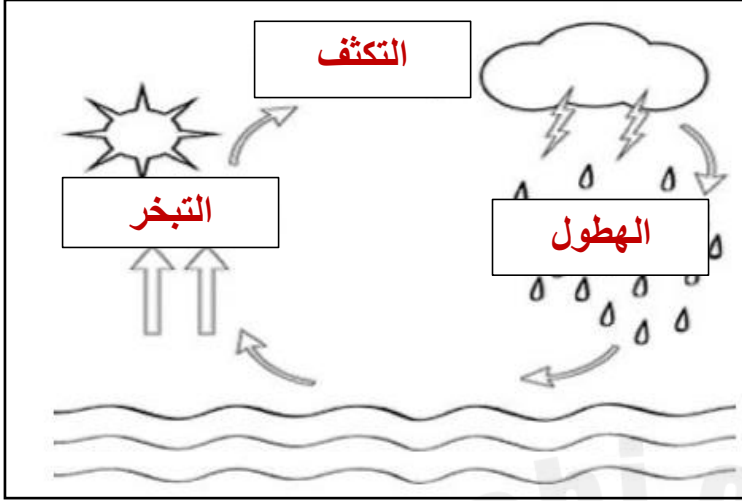
السؤال الثاني /

16

أ/ اختر الإجابة الصحيحة:

1- تتسبب البراكين في :					
أ	سقوط الأمطار.	ب	تعرية الصخرة.	ج	قتل المخلوقات الحية.
2- أي العوامل التالية ليست من عوامل التجوية ؟					
أ	المياه.	ب	الرياح.	ج	الضوء.
3- طبقة التربة التي تحتوي على بقايا المخلوقات المتحللة.					
أ	السطحية.	ب	تحت السطحية.	ج	الصخرية.
4- الهواء الذي نحس بدفعه أحياناً :					
أ	الضغط الجوي.	ب	الرياح.	ج	الهطول.
5- حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام:					
أ	عواصف.	ب	الطقس.	ج	المناخ.
6- عاصفة مصحوبة بالغبار هي العاصفة :					
أ	الرعدية.	ب	الجليدية.	ج	الرملية.
7- التجوية و التعرية من العمليات المؤثرة في سطح الأرض بشكل.....					
أ	سريع.	ب	بطئ.	ج	مفاجئ.
8- من أنواع الهطول :					
أ	البرد	ب	البركان	ج	الزلازل
9- تعتبر الجبال من العوامل المؤثرة في :					
أ	الطقس.	ب	المناخ.	ج	اتجاه الرياح.
10- مناخ مدينة (ينبع) رطب لأنها:					
أ	عند الجبال.	ب	بعيدة عن البحر.	ج	قريبة من البحر

← يتبع



3 درجات فقط / درجة لكل فقرة

ب/ أكمل بيانات دورة الماء التالية بما يناسبها:

(التبخّر - الهطول - التكثف)

3 درجات فقط / درجة لكل فقرة

ج / اكتب الرقم من العمود (أ) مع ما يناسبه في العمود (ب):

العمود (ب)	الرقم	العمود (أ)	
الخريف.	3	من أدوات قياس الطقس:	1
اللب.		من أنواع الوقود الأحفوري:	2
البارومتر.	1	من فصول السنة:	3
النفط.	2		4

14
 14

4 درجات فقط / درجة لكل فقرة

السؤال الثالث /

أ/ صنف الموارد التالية حسب الجدول:

(المياه الجارية - الغاز الطبيعي - الشمس - الفحم الحجري)

موارد طاقة غير متجددة	موارد طاقة متجددة
الفحم الحجري	المياه الجارية
الغاز الطبيعي	الشمس

ب/ اكتب كلمة (صح) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة الخاطئة:

10 درجات فقط / درجة لكل فقرة

الإجابة	العبارة
خطأ	1 التربة الصخرية لونها داكن و تحتوي على المعادن و الدبال.
خطأ	2 الزلزال يغير الأرض بشكل بطيء.
صح	3 الدبال هو بقايا النباتات والحيوانات المتحللة.
صح	4 تسمى الصحارة التي تصل الأرض خارجة من البركان باللابة.
صح	5 تتغير درجة الحرارة بتعاقب الليل والنهار.
خطأ	6 في أثناء العاصفة الثلجية أقف تحت الشجرة.
صح	7 يحتاج الوقود الأحفوري إلى ملايين السنين لكي يتكون.
صح	8 الطبقات نوع من أنواع الأحافير.
خطأ	9 التربة الطينية تحتفظ بقليل من الماء .
خطأ	10 العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف .

انتهت الإجابة.