

الصف :
المادة :
اليوم :
التاريخ : / / ١٤٤٤ هـ

اختبار (منتصف الفصل) مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٤ هـ

اسم الطالب /
الدرجة الكلية ٢٠ درجة

السؤال الأول :-

١٠

* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :

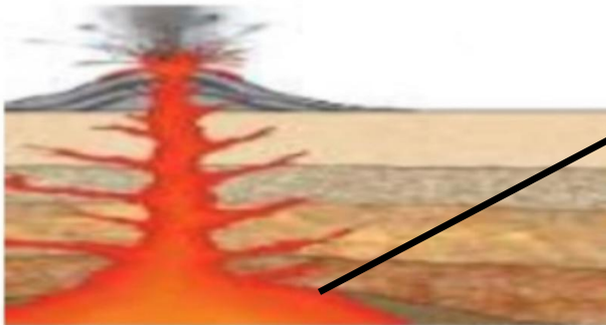
- ١ (تربة ذات لون داكن تحتوي على المعادن والديبال : (تربة سطحية _ تربة صخرية _ تحت السطحية)
- ٢ (تتسبب البراكين في : (سقوط الامطار _ قتل المخلوقات الحية _ الجفاف)
- ٣- تسمى الصحارة التي تصل الى سطح الأرض : (صحارة _ لابة _ مياه نارية)
- ٤ _ تجويف فارغ من الصخر له شكل محدد (الطبقات _ البركان _ القالب)
- ٥- التجوية والتعرية عمليات تحدث (بسرعة _ مفاجئة _ ببطء)

ب (نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له :-

| المصطلح العلمي | العبارات |
|----------------|---|
| الزلازل | أثار او بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي |
| الأحفورة | حركة مفاجئة للصخور المكونة للقشرة الأرضية |
| الترسيب | مخلوط من المعادن وفتات الصخور واشياء أخرى |
| التربة | تجميع الفتات الصخري في أماكن مختلفة |

ج _ يشير السهم في الصورة التالية الى :

(..... صحاره)



يتبع

السؤال الثاني :-

١٠

أ) / نضع أشاره (√) أمام العبارات الصحيحة وأشاره (X) أمام الخاطئة :

- ١- الوقود مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة (.....) ✓
- ٢- التربة الطينية تربة تحتفظ بالكثير من الماء (.....) ✓
- ٣- تحتفظ بعض الأحافير بأجسام المخلوقات الحية (.....) ✓
- ٤- التربة مورد غير طبيعي (.....) ✗

ب) نكتب اسم كل عملية من العمليات المؤثرة في سطح الأرض عن العبارة المناسبة لها :
(البركان _ التعرية _ التجوية)

| العبارات | العملية |
|---|---------|
| عملية نقل الفتات الصخري من مكان لآخر | التعرية |
| فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها صهارة | البركان |
| تفتت الصخور الى أجزاء أصغر | التجوية |

ج) مثالا لكل من :

- ١- مورد طاقة متجدد ← الشمس / المياه
- ٢- من عوامل التجوية ← الرياح / الامطار
- ٣- من الوقود الأحفوري ← الفحم / الغاز الطبيعي

انتهت الأسئلة

اعداد المعلمة / سكرة الشمري