

٢٠

اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي الفصل الدراسي الثاني

اسم الطالبة:

اختر الإجابة الصحيحة:



١- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة:

أ	الزلازل	ب	البراكين	ج	الإعصار	د	الفيضان
---	---------	---	----------	---	---------	---	---------

٢- يشكل مخلوط المعادن وفتات الصخور:

أ	الرياح	ب	التربة	ج	التجوية	د	الزلازل
---	--------	---	--------	---	---------	---	---------

٣- بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد:

أ	الماء	ب	الوقود	ج	الاحفورة	د	البركان
---	-------	---	--------	---	----------	---	---------

٤- طبقة التربة التي تحتوي على بقايا المخلوقات المتحللة:

أ	السطحية	ب	تحت السطحية	ج	الصخرية	د	تحت الصخرية
---	---------	---	-------------	---	---------	---	-------------

٥- لا يمثل احفورة:

أ		ب		ج		د	
---	---	---	--	---	---	---	---

ضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:



١- التربة الغنية بالدبال يكون لونها أبيض.	<input type="radio"/>
٢- يحتاج الوقود الأحفوري إلى ملايين السنين لكي يتكون.	<input type="radio"/>
٣- التربة مورد طبيعي.	<input type="radio"/>
٤- تسبب البراكين في نمو النباتات بشكل كبير.	<input type="radio"/>
٥- الطبقات نوع من الاحافير.	<input type="radio"/>

ضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب:



التجوية

الوقود

التعرية

مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة.	١-
تفتت الصخور الى أجزاء اصغر.	٢-
نقل الفتات الصخري من مكان الى مكان اخر.	٣-

اصنف الموارد التالية حسب الجدول:



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

موارد طاقة غير متجددة	موارد طاقة متجددة

ضع الكلمات التالية في مكانها المناسب:



(الطبقة الصخرية - الطبقة السطحية - الطبقة تحت السطحية)



.....
.....
.....

ما الذي يسبب الزلازل:



السبب	النتيجة
.....	الزلازل 

انتهت الأسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق

العلمة: أمل الزهراني

٢٠

اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي الفصل الدراسي الثاني

اسم الطالبة:

اختر الإجابة الصحيحة:



١- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة:

أ	الزلازل	ب	البراكين	ج	الإعصار	د	الفيضان
---	---------	---	----------	---	---------	---	---------

٢- يشكل مخلوط المعادن وفتات الصخور:

أ	الرياح	ب	التربة	ج	التجوية	د	الزلازل
---	--------	---	--------	---	---------	---	---------

٣- بقايا مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد:

أ	الماء	ب	الوقود	ج	الاحفورة	د	البركان
---	-------	---	--------	---	----------	---	---------

٤- طبقة التربة التي تحتوي على بقايا المخلوقات المتحللة:

أ	السطحية	ب	تحت السطحية	ج	الصخرية	د	تحت الصخرية
---	---------	---	-------------	---	---------	---	-------------

٥- لا يمثل احفورة:

أ		ب		ج		د	
---	---	---	--	---	---	---	---

اضع علامة ✓ او ✗ امام العبارات التالية:



١- التربة الغنية بالدهال يكون لونها أبيض.	✗
٢- يحتاج الوقود الأحفوري إلى ملايين السنين لكي يتكون.	✓
٣- التربة مورد طبيعي.	✓
٤- تسبب البراكين في نمو النباتات بشكل كبير.	✗
٥- الطبقات نوع من الاحافير.	✓

ضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب:



التجوية

الوقود

التعرية

١-الوقود.....	مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة.
٢-التجوية.....	تفتت الصخور الى أجزاء اصغر.
٣-التعرية.....	نقل الفتات الصخري من مكان الى مكان اخر.

اصنف الموارد التالية حسب الجدول:



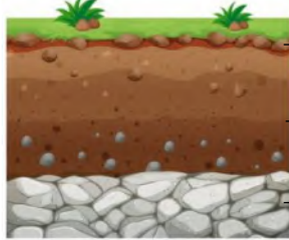
(النفط - الماء - الرياح - الفحم الحجري - الشمس - الغاز الطبيعي)

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

ضع الكلمات التالية في مكانها المناسب:



(الطبقة الصخرية - الطبقة السطحية - الطبقة تحت السطحية)



...الطبقة السطحية...

..الطبقة تحت السطحية..

...الطبقة الصخرية...

ما الذي يسبب الزلازل:



السبب	النتيجة
.....اهتزاز القشرة الارضية.....	الزلازل

انتهت الأسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق

العلمة: أمل الزهراني

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

اسم الطالب /
الدرجة الكلية ٢٠ / درجة

السؤال الأول :-

* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :

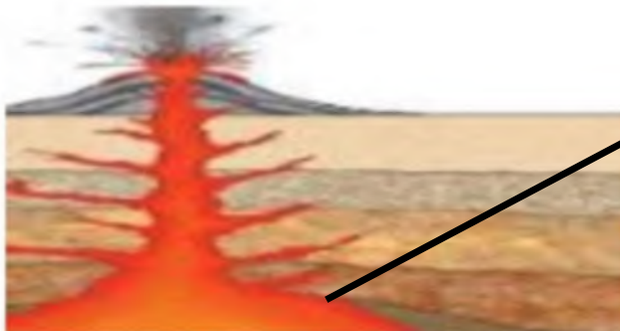
- ١ (تربة ذات لون داكن تحتوي على المعادن والديبال : (تربة سطحية _ تربة صخرية _ تحت السطحية)
- ٢ (تتسبب البراكين في : (سقوط الامطار _ قتل المخلوقات الحية _ الجفاف)
- ٣- تسمى الصحارة التي تصل الى سطح الأرض : (صحارة _ لابة _ مياه نارية)
- ٤ _ تجويف فارغ من الصخر له شكل محدد (الطبقات _ البركان _ القلب)
-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

ب) نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له :-

المصطلح العلمي	العبارات
الزلازل	آثار 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)



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 (X)

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