

تم تحميل وعرض المادة من منصة

# حقيبتك

[www.haqibati.net](http://www.haqibati.net)



منصة حقيبتك التعليمية

منصة حقيبتك هو موقع تعليمي يعمل على تسهيل العملية التعليمية بطريقة بسيطة وسهلة وتوفير كل ما يحتاجه المعلم والطالب لكافة الصفوف الدراسية كما يحتوي الموقع على حلول جميع المواد مع الشروح المتنوعة للمعلمين.

٢٠

## اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي الفصل الدراسي الثاني

اسم الطالبة: .....

اختار 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"/>

اضع 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:



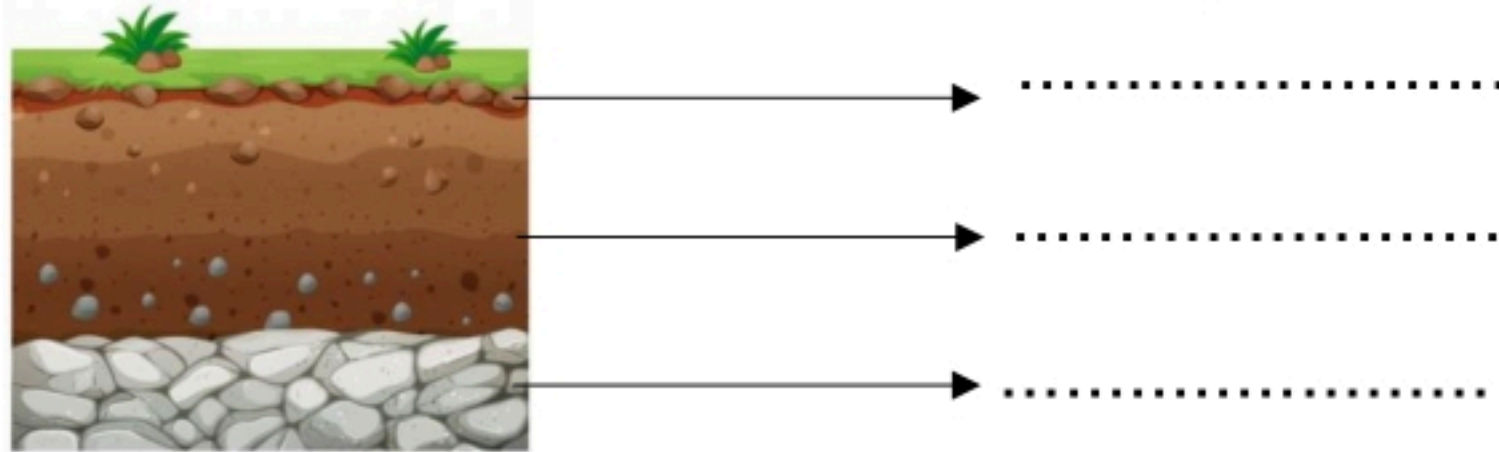
(النفط - الماء - الرياح - الفحم الحجري - الشمس - الغاز الطبيعي)

موارد طاقة غير متجددة	موارد طاقة متجددة

اضع الكلمات التالية في مكانها المناسب:




( الطبقة الصخرية - الطبقة السطحية - الطبقة تحت السطحية )



ما الذي يسبب الزلازل:



النتيجة	السبب
 الزلازل	.....

انتهت الأسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق

المعلمة: أمل الزهراني

# نموذج الاجابة

الصف: ثالث ابتدائي

اليوم:

التاريخ: / / ١٤٤٦ هـ

٢٠

اختبار الفترة لمادة العلوم للصف الثالث ابتدائي الفصل الدراسي الثاني

اسم الطالبة: .....

اختار 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.	✗
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.	✓

اضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب:



التجوية

الوقود

التعرية

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

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

اضع الكلمات التالية في مكانها المناسب:



( الطبقة الصخرية - الطبقة السطحية - الطبقة تحت السطحية )



...الطبقة السطحية....

...الطبقة تحت السطحية..

...الطبقة الصخرية...

ما الذي يسبب الزلازل:



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

انتهت الأسئلة

دعواتي لكن بالتوفيق

العلامة: أمل الزهراني



الصف :  
المادة :  
اليوم :  
التاريخ : / / ١٤٤٦ هـ

اختبار (منتصف الفصل) مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٦ هـ

اسم الطالب/ة .....  
الدرجة الكلية ٢٠ درجة

١٠

السؤال الأول :-

\* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :

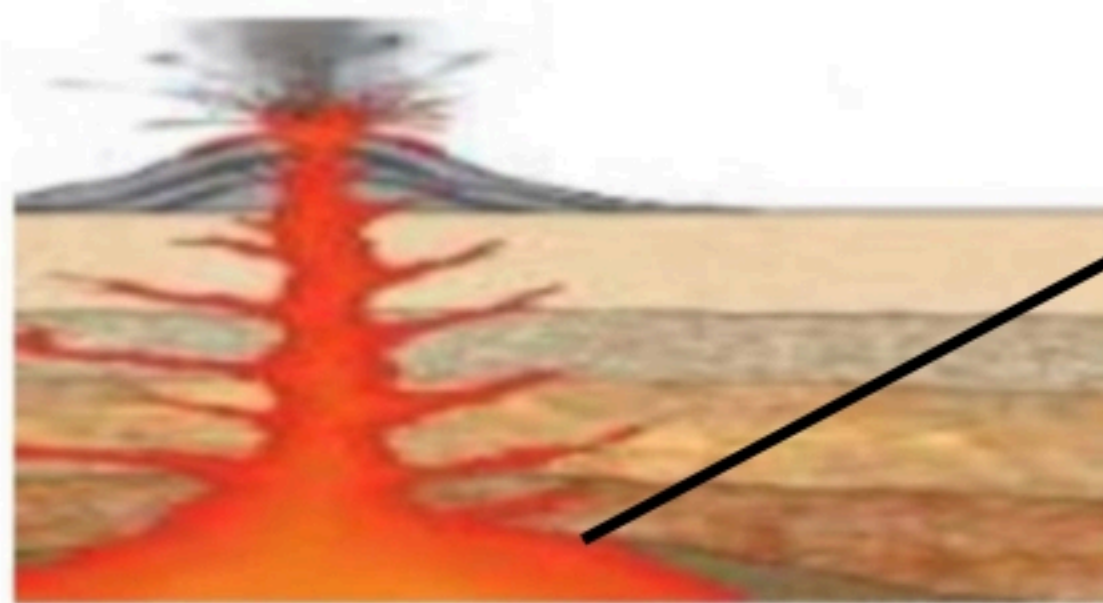
- ١ ( تربة ذات لون داكن تحتوي على المعادن والديبال : ( تربة سطحية \_ تربة صخرية \_ تحت السطحية )
- ٢ ( تتسبب البراكين في : ( سقوط الامطار \_ قتل المخلوقات الحية \_ الجفاف )
- ٣ - تسمى الصحارة التي تصل الى سطح الأرض : ( صحارة \_ لابة \_ مياه نارية )
- ٤ \_ تجويف فارغ من الصخر له شكل محدد (الطبقات \_ البركان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

(.....)



يتبع

## السؤال الثاني :-

١٠

أ / نضع إشارة ( √ ) أمام العبارات الصحيحة وإشارة ( 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 )

العمليات	العبارات
.....	عملية نقل الفتات الصخري من مكان لآخر
.....	فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها صهارة
.....	تفتت الصخور الى أجزاء أصغر

ج ) مثالا لكل من :

- ١- مورد طاقة متجدد ← .....
- ٢- من عوامل التجوية ← .....
- ٣- من الوقود الأحفوري ← .....

انتهت الأسئلة

اعداد المعلمة / سكرة الشمري

حقيبتني

www.haqibati.net



# نموذج الاجابة

المملكة العربية

وزارة

الإدارة العامة للتعليم بمنطقة .....

وزارة التعليم

الصف :

المادة :

اليوم :

التاريخ : / / ١٤٤٦ هـ

اختبار (منتصف الفصل) مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٦ هـ

درجة

٢٠

الدرجة الكلية

اسم الطالب / .....

السؤال الأول :-

١٠

\* نختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :

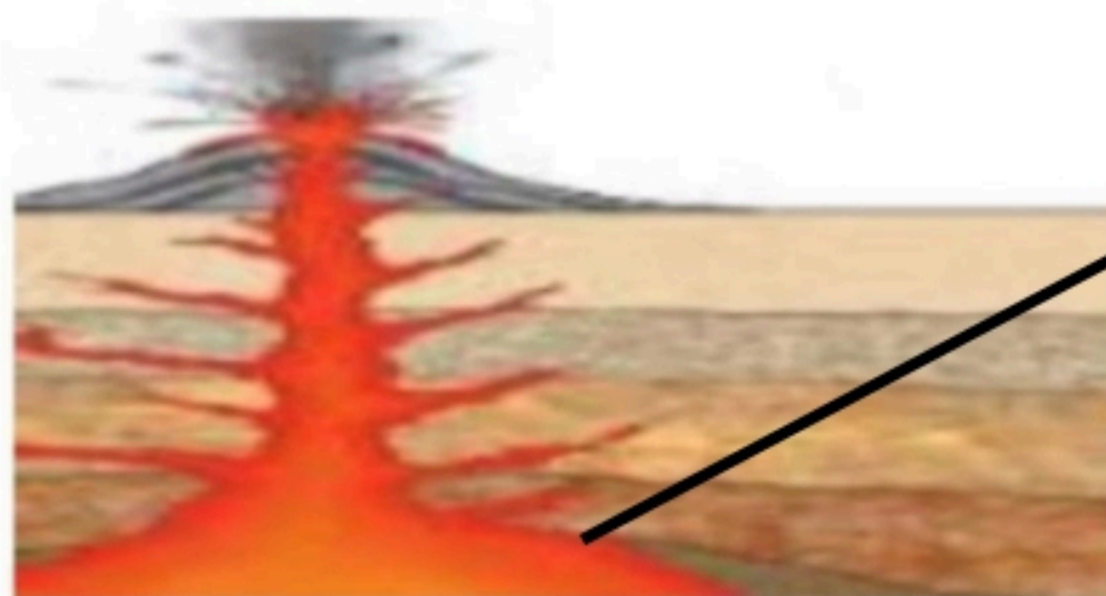
- ١ ( تربة ذات لون داكن تحتوي على المعادن والديبال : ( تربة سطحية \_ تربة صخرية \_ تحت السطحية )
- ٢ ( تتسبب البراكين في : (سقوط الامطار \_ قتل المخلوقات الحية \_ الجفاف )
- ٣- تسمى الصحارة التي تصل الى سطح الأرض : ( صحارة \_ لابة \_ مياه نارية )
- ٤ \_ تجويف فارغ من الصخر له شكل محدد (الطبقات \_ البركان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

ب ( نصل كل مصطلح علمي بالعبارة المناسبة له :-

المصطلح العلمي	العبارات
الزلازل	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 ..... )



حقيبتين

www.haqibati.net



يتبع



## السؤال الثاني :-

١٠

أ / نضع إشارة ( √ ) أمام العبارات الصحيحة وإشارة ( 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 / الأمطار
- ٣- من الوقود الأحفوري ← الفحم / الغاز الطبيعي

انتهت الأسئلة

اعداد المعلمة / سكرة الشمري

اسم الطالب : .....

الصف : ٣ /

اختبار مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٦ هـ

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (x) أمام العبارات الخاطئة؟

- ١- الزلزال هو اهتزاز في القشرة الأرضية . ( )
- ٢- التعرية نقل الفتات الصخري من مكان لمكان آخر . ( )
- ٣- الأحافير مخلوط من الفتات الصخري و المعادن و بقايا مخلوقات حية متحللة. ( )
- ٤- من موارد الطاقة غير المتجدد الماء و الهواء و النبات . ( )
- ٥- عندما يكون لون التربة سوداء تكون غنية بالديبال . ( )

السؤال الثاني : أختَر الإجابة الصحيحة فيما يلي ؟

٢- فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة.



٠ البركان

٠ التعرية

٠ الترسيب

١- تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر .



٠ التجوية

٠ التعرية

٠ الترسيب

٣- أكبر حبات التربة هي .

٠ التربة الرملية

٠ التربة الطينية

٠ التربة الغرينية

٤- يمثل الشكل المجاور نوع من أنواع الأحافير .



٠ القوالب و النماذج

٠ الأحافير الصخرية

٠ الطبقات

٥- يمثل الشكل المجاور نوع من الوقود الأحفوري .

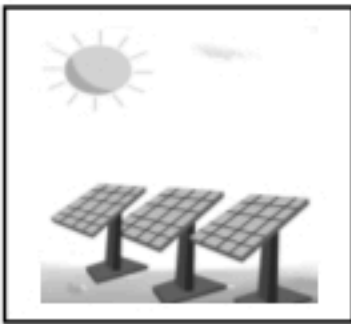


٠ الغاز

٠ النفط

٠ الفحم الحجري

٦- يمثل الشكل المجاور .



٠ مورد غير متجدد

٠ مصدر للطاقة البديلة

٠ الوقود الأحفوري

السؤال الثالث : عدد طبقات التربة أثناء تكونها ؟

١ / .....

٢ / .....

٣ / .....

# نموذج الاجابة

المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
إدارة التعليم بمكة  
مدرسة :

وزارة التعليم

اسم الطالب : .....

الصف : ٣ /

اختبار مادة العلوم للصف الثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٦ هـ

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و علامة (✗) أمام العبارات الخاطئة ؟

- ١- الزلزال هو اهتزاز في القشرة الأرضية . (✓)
- ٢- التعرية نقل الفتات الصخري من مكان لمكان آخر . (✓)
- ٣- الأحافير مخلوط من الفتات الصخري و المعادن و بقايا مخلوقات حية متحللة . (✗)
- ٤- من موارد الطاقة غير المتجدد الماء و الهواء و النبات . (✓)
- ٥- عندما يكون لون التربة سوداء تكون غنية بالديبال . (✓)

السؤال الثاني : أختَر الإجابة الصحيحة فيما يلي ؟

١- تفتت الصخور إلى أجزاء أصغر .

التجوية

التعرية

الترسيب




٢- فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة.

البركان

التجوية

الترسيب



٤- يمثل الشكل المجاور نوع من أنواع الأحافير .

القوالب و النماذج

الأحافير الصخرية

الطبقات



٣- أكبر حبات التربة هي .

التربة الرملية

التربة الطينية

التربة الغرينية

٦- يمثل الشكل المجاور .

مورد غير متجدد

مصدر للطاقة البديلة

الوقود الأحفوري



٥- يمثل الشكل المجاور نوع من الوقود الأحفوري .

الغاز

النفط

الفحم الحجري



السؤال الثالث : عدد طبقات التربة أثناء تكونها ؟

١ / التربة السطحية

٢ / التربة تحت السطحية

٣ / الطبقة الصخرية

١٥

حقيبتك

www.haqibati.net



اختبار ( منتصف الفصل الدراسي الثاني ) مادة العلوم للصف الثالث لعام ١٤٤٦ هـ  
اسم الطالب/ .....

## السؤال الأول

أ

ضع علامة (  $\checkmark$  ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

( )	يقصد بالتجوية هي العملية التي تقوم فيها بتفتيت الصخور	١
( )	تتسبب البراكين في قتل المخلوقات الحية	٢
( )	الطقس هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة ايام	٣
( )	الوقود الأحفوري هي مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة	٤
( )	من الموارد الغير متجددة الرياح	٥
( )	توجد كمية كبيرة من الصخور في النطاق ب في التربة السطحية	٦
( )	الاعصار القمعي عبارة عن عاصفة قوية رياح وتكون على شكل قمع	٧
( )	الزلازل هو فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة	٨
( )	الطاقة الشمسية هي طاقة نحصل عليها من الشمس	٩
( )	التربة هي خليط من المعادن وفتات الصخور	١٠

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي؟

ب

( الأحفورة - المورد الطبيعي - اللابة - الانيمو متر - الدبال )

١	في النطاق (أ) في التربة السطحية توجد كمية كبيرة من .....
٢	بقايا أو آثار مخلوقات ميتة عاشت في الماضي البعيد .....
٣	..... مادة موجود على الارض ضرورية ومفيدة للإنسان والمخلوقات الحية
٤	تسمى الصهار التي تصل سطح الأرض خارجة من البركان بـ .....
٥	..... يقيس سرعة الرياح

ضع دائرة على الحرف الذي يسبق الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١- تحدث بسبب انزلاق الصفائح الارضية ...

أ	الزلازل	ب	البراكين
ج	التجوية	د	التعرية

٢- يقاس الضغط الجوي باستخدام ...

أ	الأنيمومتر	ب	الثيرموتر
ج	البارومتر	د	مقياس المطر

٣- تعتبر من أنواع التربة ...

أ	الطينية	ب	الغرينية
ج	الطفلية	د	جميع ماسبق

٤- هي عملية تجميع وتراكم فتات الصخور ...

أ	البركان	ب	التعرية
ج	الترسيب	د	التجوية

٥- عاصفة مصحوبة بالغبار ...

أ	عاصفة رعدية	ب	عاصفة رملية
ج	عاصفة ثلجية	د	عاصفة جليدية

م	العمود (أ)	العمود (ب)	الإجابة	(١٠) درجات
١	من الامثلة على الاحافير	يستخدم لقياس درجة الحرارة		
٢	الزلازل	المياه الجارية		
٣	الثيرموتر	أحفورة		
٤	من اسباب حدوث التعرية	الماموث		
٥	الطبقات والأصداف تتحول إلى	حركة فجائية في صخور القشرة الأرضية		

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح



# نموذج الاجابة

المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

تعليم .....



٢٠

اختبار ( منتصف الفصل الدراسي الثاني ) مادة العلوم للصف الثالث لعام ١٤٤٦ هـ  
اسم الطالب/ .....

السؤال الأول

أ

ضع علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

( √ )	يقصد بالتجوية هي العملية التي تقوم فيها بتفتيت الصخور	١
( √ )	تتسبب البراكين في قتل المخلوقات الحية	٢
( √ )	الطقس هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة ايام	٣
( √ )	الوقود الأحفوري هي مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة	٤
( X )	من الموارد الغير متجددة الرياح	٥
( X )	توجد كمية كبيرة من الصخور في النطاق ب في التربة السطحية	٦
( √ )	الاعصار القمعي عبارة عن عاصفة قوية رياح وتكون على شكل قمع	٧
( X )	الزلازل هو فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة	٨
( √ )	الطاقة الشمسية هي طاقة نحصل عليها من الشمس	٩
( √ )	التربة هي خليط من المعادن وفتات الصخور	١٠

ب

ضع الكلمة المناسبة في الفراغ المناسب فيما يلي؟

( الأحفورة - المورد الطبيعي - اللابة - الانيمو متر - الدبال )

١	في النطاق (أ) في التربة السطحية توجد كمية كبيرة من <b>الدبال</b>
٢	بقايا أو آثار مخلوقات ميتة عاشت في الماضي البعيد <b>الأحفورة</b>
٣	<b>المورد الطبيعي</b> مادة موجود على الارض ضرورية ومفيدة للإنسان والمخلوقات الحية
٤	تسمى الصهارة التي تصل سطح الأرض خارجة من البركان بـ <b>اللابة</b>
٥	<b>الأنيمو متر</b> يقيس سرعة الرياح

حقيبتين

www.haqibati.net



## السؤال الثاني

٥

ضع دائرة على الحرف الذي يسبق الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

١- تحدث بسبب انزلاق الصفائح الأرضية ...

البراكين	ب	الزلازل	أ
التعرية	د	التجوية	ج

٢- يقاس الضغط الجوي باستخدام ...

الثيرموتر	ب	الأنيمومتر	أ
مقياس المطر	د	البارومتر	ج

٣- تعتبر من أنواع التربة ...

الغرينية	ب	الطينية	أ
جميع ما سبق	د	الطفالية	ج

٤- هي عملية تجميع وتراكم فتات الصخور ...

التعرية	ب	البركان	أ
التجوية	د	الترسيب	ج

٥- عاصفة مصحوبة بالغبار ...

عاصفة رملية	ب	عاصفة رعدية	أ
عاصفة جليدية	د	عاصفة ثلجية	ج

## السؤال الثالث

٥

درجات (١٠)	السؤال الثاني: أربط بين العمود (أ) بما يناسبه في العمود (ب) بوضع الرقم المناسب في مربع الإجابة :	
الإجابة	العمود (ب)	العمود (أ)
٣	يستخدم لقياس درجة الحرارة	من الامثلة على الاحافير
٤	المياه الجارية	الزلازل
٥	أحفورة	الثيرموتر
١	الماموث	من اسباب حدوث التعرية
٢	حركة فجائية في صخور القشرة الأرضية	الطبقات والأصداف تتحول إلى

انتهت الاسئلة مع تمنياتي لكم بالتوفيق والنجاح

أوراكان

حقيبتك

www.haqibati.net



-صلي العمود ( أ ) بما يناسبه من العمود ( ب ) :

ب	أ
التجوية	الصخور المنصهرة تحت القشرة الأرضية
البركان	تفتتت الصخور إلى أجزاء صغيرة
الصحارة	نقل فتات الصخور بالمياه الجارية والرياح
التعرية	فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصحارة

- اكمل الفراغات :

- ١- سبب حدوث عملية التعرية .....
- ٢- ..... يعد من العمليات البطيئة .
- ٣- الصحارة التي تصل إلى سطح الأرض .....

- اختاري الإجابة الصحيحة

- ١- تكسر الصخور فتهتز وينتج عن اهتزازها : ( الفيضان - الزلزال - البركان - انزلاق التربة ) .
- ٢- في أي طبقات الأرض تحدث الزلازل ؟  
( الستار - بين القشرة واللب - القشرة - بين الستار واللب ) .
- ٣- أي عينات التربة تجف أسرع . ( الطفيلية - الرملية - الطينية - الفرينية )
- ٤- يطلق على النباتات والحيوانات . ( موارد متجددة - موارد غير طبيعية - وقود - أحافير ) .

ضعي علامة ( √ ) أو ( × ) أمام العبارات التالية :-

- ١) يعد الوقود الأحفوري موارد متجددة . ( )
- ٢) يشكل خليط المعادن وفتات الصخور الطبقات . ( )
- ٣) تسمى الطاقة التي نستمدتها من الشمس الطاقة الشمسية . ( )
- ٤) الطبقات نوع من الديال . ( )



س ١ / املئي الفراغات التالية بما هو مناسب :

- ١- ..... هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام  
٢- من عناصر الطقس

..... و..... و.....

س ٢ / ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة ؟

- ١- الطقس هو مقياس مدى سخونة الشيء أو برودته ( )  
٢- تكون الغيوم من عناصر الطقس ( )

س ٣ / اختاري الإجابة الصحيحة فيما بين الأقواس :-

- ١- ..... هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم أو عدة أيام  
( الطقس - الكتله - المناخ )  
٢- من عناصر الطقس  
( الضوء - الغيوم - الرياح )

س ١ / أكتبي خطوات دورة الماء في الطبيعة ؟



س ٢ / أكمل الفراغات التالية :-

تبدأ دورة الماء بتسخين الشمس للماء على سطح الأرض وبالتالي يحدث.....

يصعد بخار الماء إلى الأعلى فيبرد ثم يحدث..... وتتشكل الغيوم

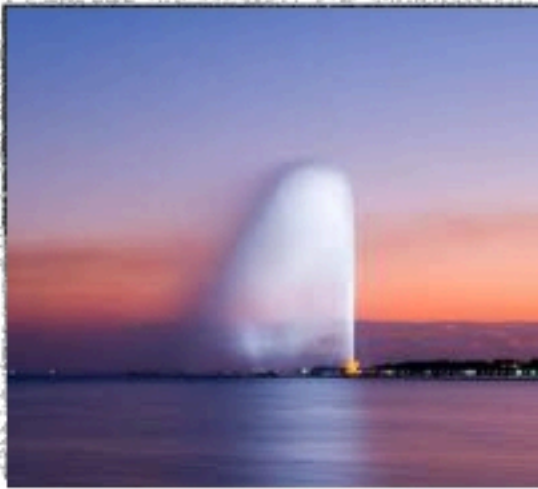
عندما يزداد تكثف بخار الماء في الغيوم يحدث..... على هيئة  
مطر، ثلج، أو برد

س ١ / اكمل الفراغات التالية :

- ١- ..... هو حالة الطقس في مكان معين على مدى فترة  
زمنية طويلة .
- ٢- يعتمد مناخ الأماكن المختلفة على دوران الأرض حول .....

س ٢ / صف مناخ المدن التالية :

جدة



الرياض



ابها



الصيف \_\_\_\_\_

الشتاء \_\_\_\_\_

الصيف \_\_\_\_\_

الشتاء \_\_\_\_\_

الصيف \_\_\_\_\_

الشتاء \_\_\_\_\_