

تم تحميل ورفع المادة على منصة

المعلم التعليمي



للعودة إلى الموقع اكتب في بحث جوجل



المعلم التعليمي



ALMUALM.COM

الصف: ثالث ابتدائي  
اليوم :  
التاريخ : / ١٤٤٦ هـ  
الزمن : ساعة ونصف فقط



المملكة العربية السعودية  
وزارة التعليم  
إدارة تعليم منطقة تبوك

## اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني ( الدور الأول )

مادة العلوم للصف الثالث ابتدائي

للعام الدراسي 1446 هـ

رقم الجلوس : ..... اسم الطالبة : .....

رقم السؤال	الدرجة رقما	الدرجة كتابة	المصححة	المراجعة	المدققة
السؤال الأول					
السؤال الثاني					
السؤال الثالث					

درجة الاختبار النهائية : ..... فقط لا غير من 40 درجة



اعمل بجد في صمت .. ودع النجاح يحدث ضجيجاً

## السؤال الأول:

أ- اختاري الإجابة الصحيحة في كلاً مما يلي:

1- حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية.

الترسيب	د	التعرية	ج	الزلزال	ب	البركان	أ
---------	---	---------	---	---------	---	---------	---

2- من أسباب حدوث التعرية:

الصهارة	د	درجة الحرارة	ج	الرياح	ب	الشمس	أ
---------	---	--------------	---	--------	---	-------	---

3- بقايا أو آثار مخلوقات حية عاشت في الماضي البعيد.

التجوية	د	الاحفورة	ج	المياه الجوفية	ب	اللابة	أ
---------	---	----------	---	----------------	---	--------	---

4- من الموارد الغير متعددة:

المياه	د	الوقود الاحفوري	ج	الرياح	ب	الشمس	أ
--------	---	-----------------	---	--------	---	-------	---

5- عاصفة قوية مصحوبة برياح وامطار وتكون فوق المحيطات:

التجوية	د	إعصار حلزوني	ج	عاصفة ثلجية	ب	عاصفة رملية	أ
---------	---	--------------	---	-------------	---	-------------	---

6- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة.

التعرية	د	التعرية	ج	الزلزال	ب	البركان	أ
---------	---	---------	---	---------	---	---------	---

7- أحد أنماط الطقس القاسي وهي عاصفة مصحوبة بالثلج والرياح القوية:

إعصار حلزوني	د	عاصفة ثلجية	ج	عاصفة رعدية	ب	عاصفة رملية	أ
--------------	---	-------------	---	-------------	---	-------------	---

8- حالة الطقس في مكان معين على فترة زمنية طويلة.

الترسيب	د	الوقود الاحفوري	ج	المناخ	ب	الترية	أ
---------	---	-----------------	---	--------	---	--------	---

9- يسمى كل من الشتاء والربيع والصيف والخريف ب.....

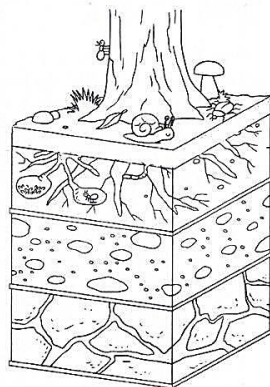
الغيموم	د	التكثف	ج	فصوص السنة	ب	دورة الماء	أ
---------	---	--------	---	------------	---	------------	---

10- مورد طبيعي متعدد:

الغاز الطبيعي	د	النفط	ج	الرياح	ب	الفحم	أ
---------------	---	-------	---	--------	---	-------	---

**السؤال الثاني:**

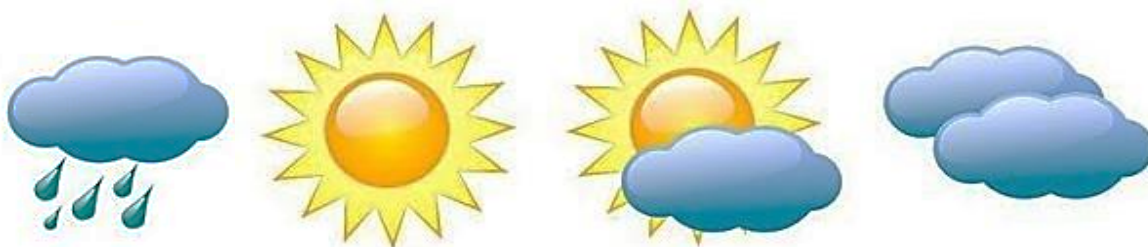
أ- رتب طبقات التربة التالية:  
 ( الطبقة الصخرية - طبقة التربة السطحية - طبقة التربة تحت السطحية )



- ( ..... )  
 ( ..... )  
 ( ..... )

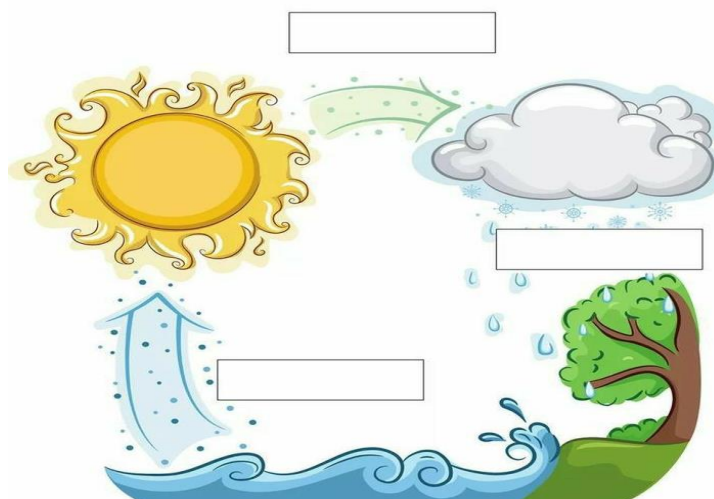
ب- ضعي الكلمة المناسبة في مكانها المناسب:

( مشمس - غائم جزئي - غائم - ماطر )



ج- أكملify بيانات دورة الماء التالية بما يناسبها:

( التبخر - التكثف - الهطول )



**السؤال الثالث:****أ- ضعي المصطلحات التالية في مكانها المناسب:****( طاقة الشمس - التربة - التجوية - التعرية - دورة الماء )**

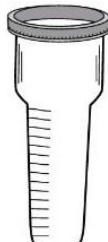
- 1- ..... هي تفتت الصخور الى اجزاء صغيرة.
- 2- ..... مخلوط من المعادن وفتات الصخور وبقايا نباتات وحيوانات متحللة.
- 3- ..... هي نقل فتات الصخور الى أماكن أخرى.
- 4- ..... حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي.
- 5- ..... طاقة تحصل عليها من الشمس.

**ب- ضعي علامة ( ✓ ) او ( ✗ ) امام العبارات التالية:**

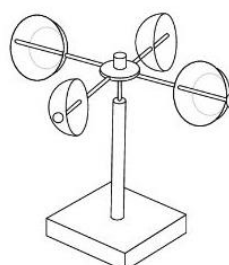
	الوقود مادة يتم حرقها للحصول على طاقة.	1
	الطبقة الصخرية تحتوي على الكثير من الدبال.	2
	يستخدم الترمومتر لقياس درجة الحرارة.	3
	الترسيب هو عملية تجمع فتات الصخور في أماكن مختلفة.	4
	من اشكال الهطول (مطر- ثلج- برد).	5
	الدبال هو بقايا نباتات وحيوانات متحللة.	6
	تسمى عملية تحول الغاز الى سائل بالتكثف.	7
	التربة الطينية لا تحتفظ بالماء.	8
	البراكين والزلزال من العمليات البطيئة.	9
	ال العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف.	10

**ج- صنفي أدوات القياس التالية :****( كمية المطر - سرعة الرياح - درجة الحرارة - الضغط الجوي - اتجاه الرياح )**

..... مقياس



..... مقياس



..... مقياس



..... مقياس



..... مقياس

**انتهت الاسئلة**

دعواي لكن بال توفيق والنجاح  
**المعلمة: أمل الزهراني**

**اختبار نهائي علوم ثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ**

اسم الطالب _____							الصف
رقم الجلوس / ٣							رقم السؤال
توقيعه	المدقق	توقيعه	المراجع	توقيعه	المصحح	الدرجة المستحقة كتابة رقمًا	رقم السؤال
							السؤال الأول
							السؤال الثاني
							السؤال الثالث
							السؤال الرابع
							المجموع

**السؤال الأول : أختير الإجابة الصحيحة فيما يلى ؟**

- ٢- لون التربة الحمراء يدل على وجود .
- أ ) دبال
  - ب ) صخور جيرية
  - ج ) حديد

١- يتمثل الشكل التالي .



- أ ) تجوية
- ب ) زلزال
- ج ) بركان

- ٤- يعتبر النفط من موارد الطاقة .
- أ ) المتجددة
  - ب ) غير المتجددة
  - ج ) أحفورة

٣- من أنواع الأحافير في الشكل .



- أ ) الأحافير الصخرية
- ب ) القوالب
- ج ) الطبعات

- ٦- يستخدم المقياس التالي لقياس .
- أ ) سرعة الرياح
  - ب ) اتجاه الرياح
  - ج ) كمية الهطول

٥- نوع العاصفة .



- أ ) رملية
- ب ) ثلجية
- ج ) ممطرة

- ٨- تعتبر الجبال من العوامل المؤثرة .
- أ ) في الطقس
  - ب ) في المناخ
  - ج ) في اتجاه الرياح

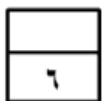
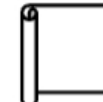
٧- أقسام من السنة لكل منها طقس مميز .

- أ ) الطقس
- ب ) الليل و النهار
- ج ) فصول السنة



**السؤال الثاني : أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟**

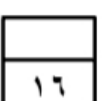
المناخ – دورة الماء – التبخر – التعرية – الأحفورة – الدبال – البركان



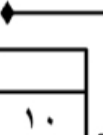
- ١- حالة الطقس في مكان معين خلال فترة زمنية طويلة .
- ٢- عملية تحول السائل إلى غاز .
- ٣- نقل الفنادق الصخري من مكان إلى مكان آخر .
- ٤- بقايا مخلوقات حية عاشت في الزمن الماضي .
- ٥- فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة .
- ٦- حركة الماء المستمرة بين الأرض و الغلاف الجوي .



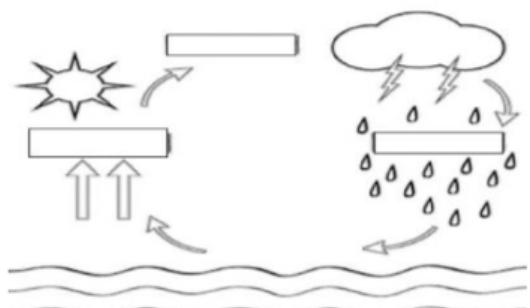
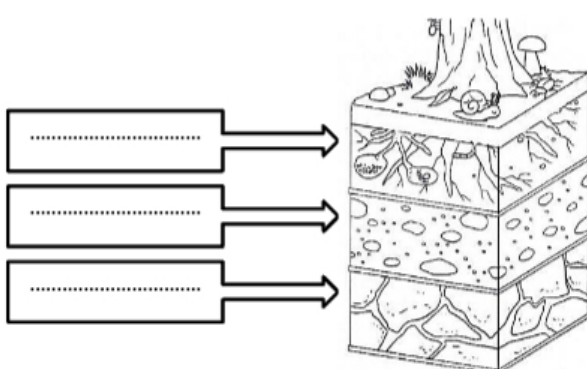
**السؤال الثالث : ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخاطئة ؟**



( )	١ من العوامل التي تغير سطح الأرض ببطء البركان و الزلازل .
( )	٢ الترسيب هو عملية تفتت الصخور .
( )	٣ من عوامل التجوية ضوء الشمس والرياح والأمطار .
( )	٤ المورد غير المتجدد يمكن تعويضه واستعماله مرة أخرى .
( )	٥ الوقود مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة .
( )	٦ يستخدم الوقود الأحفوري في التدفئة و حركة الطائرات و السيارات .
( )	٧ الأحافير مخلوط من فنادق الصخور و المعادن .
( )	٨ يستخدم لقياس درجة الحرارة مقياس البارومتر .



**السؤال الرابع : (أ) أكمل بيانات الرسوم التالية ؟**



**(ب) أكتب الإجابة الصحيحة من المجموعة (أ) أمام ما يناسبها من المجموعة (ب) ؟**

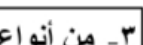
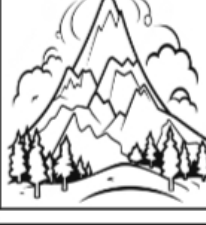
المجموعة (ب)
تجمع قطرات الماء الصغيرة أو بلورات الجليد
العاصفة كبيرة مصحوبة برياح و أمطار تتكون فوق المحيطات
كبر حبيبات التربة و القطع الصخرية المكونة لها
مادة موجودة في الأرض يستفيد منها الإنسان و المخلوقات الحية

المجموعة (أ)
نسيج التربة
المورد الطبيعي
العاصفة رملية
إعصار حلزوني
الغيمة

**نموذج الإجابة لاختبار نهائي علوم ثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ**

نماذج الإجابة لاختبار نهائي علوم ثالث الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٥ هـ							اسم الطالب
		رقم الجلوس		/ ٣			الصف
رقم السؤال	الدرجة المستحقة	كتابة	رقمأً	المصحح	توقيعه	المدقق	توقيعه
السؤال الأول							
السؤال الثاني							
السؤال الثالث							
السؤال الرابع							
المجموع							

**السؤال الأول : أختير الإجابة الصحيحة فيما يلى ؟**

- |   |   |   |
|---|---|---|
| ٢- لون التربة الحمراء يدل على وجود .                        |    | ١- يمثل الشكل التالي .                                    |
| أ ) دبال<br>ب ) صخور جيرية<br>ج ) حديد                      |  | أ ) تجوية<br><b>ب ) زلزال</b><br>ج ) بركان                |
| ٤- يعتبر النفط من موارد الطاقة .                            |    | ٣- من أنواع الأحافير في الشكل .                           |
| أ ) المتتجدة<br><b>ب ) غير المتتجدة</b><br>ج ) أحفورة       |    | أ ) الأحافير الصخرية<br>ب ) القوالب<br><b>ج ) الطبعات</b> |
| ٦- يستخدم المقياس التالي لقياس .                            |    | ٥- نوع العاصفة .  |
| أ ) سرعة الرياح<br>ب ) اتجاه الرياح<br>ج ) كمية الهطول      |   | أ ) رملية<br>ب ) ثلجية<br><b>ج ) ممطرة</b>                |
| ٩- تعتبر الجبال من العوامل المؤثرة .                        |    | ٧- أقسام من السنة لكل منها طقس مميز .                     |
| أ ) في الطقس<br><b>ب ) في المناخ</b><br>ج ) في اتجاه الرياح |   | أ ) الطقس<br>ب ) الليل والنهار<br><b>ج ) فصول السنة</b>   |

٨

السؤال الثاني : أكمل الفراغات التالية بالكلمة المناسبة ؟

المناخ – دورة الماء – التبخر – التعرية – الأحفورة – الدبال – البركان

٦

- ١- **المناخ** حالة الطقس في مكان معين خلال فترة زمنية طويلة .
- ٢- **التبخر** عملية تحول السائل إلى غاز .
- ٣- **التعرية** نقل الفنات الصخري من مكان إلى مكان آخر .
- ٤- **الأحفورة** بقايا مخلوقات حية عاشت في الزمن الماضي .
- ٥- **البركان** فتحة في القشرة الأرضية تخرج منها الصهارة .
- ٦- **دورة الماء** حركة الماء المستمرة بين الأرض و الغلاف الجوي .

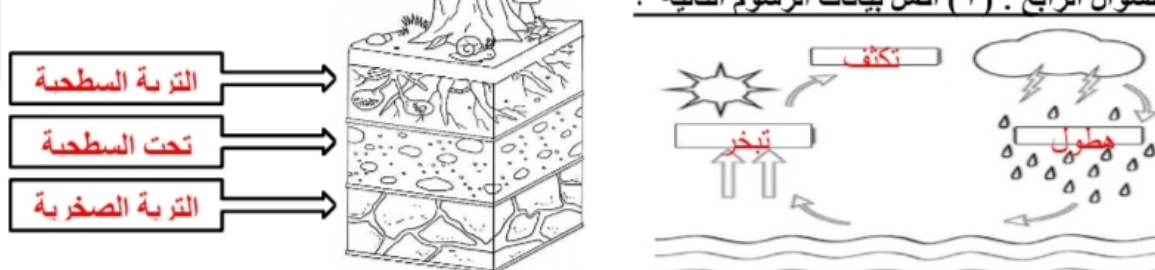
١٦

السؤال الثالث : ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخاطئة ؟

( ✗ )	١ من العوامل التي تغير سطح الأرض ببطء البركان و الزلازل .
( ✗ )	٢ الترسيب هو عملية تفتت الصخور .
( ✓ )	٣ من عوامل التجوية ضوء الشمس والرياح والأمطار .
( ✗ )	٤ المورد غير المتجدد يمكن تعويضه واستعماله مرة أخرى .
( ✓ )	٥ الوقود مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة .
( ✓ )	٦ يستخدم الوقود الأحفوري في التدفئة و حركة الطائرات و السيارات .
( ✗ )	٧ الأحافير مخلوط من فنات الصخور و المعادن .
( ✗ )	٨ يستخدم لقياس درجة الحرارة مقياس البارومتر .

١٠

السؤال الرابع : (أ) أكمل بيانات الرسوم التالية ؟



(ب) أكتب الإجابة الصحيحة من المجموعة (أ) أمام ما يناسبها من المجموعة (ب) ؟

المجموعة (ب)	
٥ تجمع قطرات الماء الصغيرة أو بلورات الجليد	١ نسيج التربة
٤ عاصفة كبيرة مصحوبة برياح و أمطار تتكون فوق المحيطات	٢ المورد الطبيعي
١ كبر حبيبات التربة و القطع الصخري المكونة لها	٣ عاصفة رملية
٢ مادة موجودة في الأرض يستفيد منها الإنسان و المخلوقات الحية	٤ إعصار حلزوني

المجموعة (أ)	
١ نسيج التربة	١ نسيج التربة
٢ المورد الطبيعي	٢ المورد الطبيعي
٣ عاصفة رملية	٣ عاصفة رملية
٤ إعصار حلزوني	٤ إعصار حلزوني

## ”انتهت الأسئلة“

