

تم تحميل وعرض المادة من منصة



منصة حقيبةتي التعليمية

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

1444 - 2022

الصف: ثالث ابتدائي  
اليوم :  
التاريخ : / / ١٤٤٤ 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 ١٤٤٤ هـ

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

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

درجة الاختبار النهائية : ..... فقط لا غير من ٤٠ درجة



اعمل بجد في صمت .. ودع النجاح يحدث ضجيجاً



## السؤال الأول:

١٠

أ- اختاري الإجابة الصحيحة في كلاً مما يلي:

١- حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية.

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

٢- من أسباب حدوث التعرية:

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

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

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

٤- من الموارد الغير متعددة:

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

٥- عاصفة قوية مصحوبة برياح وامطار وتكون فوق المحيطات:

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

٦- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة.

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

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

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

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

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

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

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

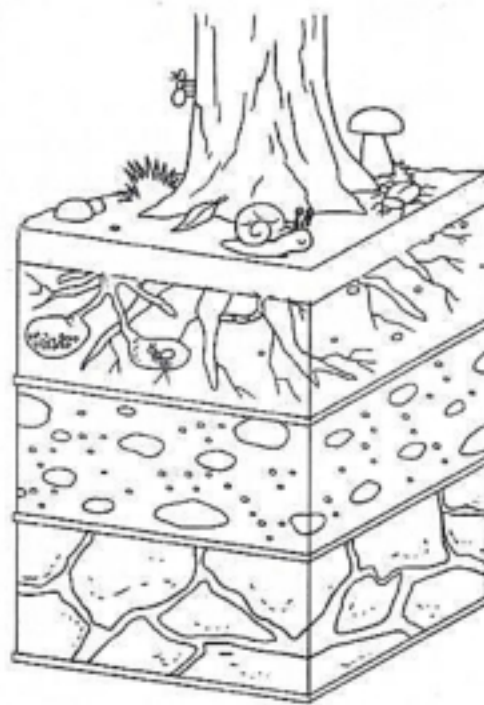
١٠- مورد طبيعي متعدد:

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



**السؤال الثاني:**

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



- طبقة التربة السطحية .....  
 طبقة التربة تحت السطحية .....  
 الطبقة الصخرية .....

ب- ضعي الكلمة المناسبة في مكانها المناسب:

**( مشمس - غائم جزئي - غائم - ماطر )**



ج- أكمل ببيانات دورة الماء التالية بما يناسبها:

**( التبخر - التكتف - الهطول )**



### السؤال الثالث:

**أ- ضعي المصطلحات التالية في مكانها المناسب:**

( طاقة الشمس - التربة - التجوية - التعرية - دورة الماء )

- ١- (.....) هي تفتت الصخور الى اجزاء صغيرة.
- ٢- (.....) مخلوط من المعادن وفتات الصخور وبقايا نباتات وحيوانات متحللة.
- ٣- (.....) هي نقل فتات الصخور الى أماكن أخرى.
- ٤- (.....) حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي.
- ٥- (.....) طاقة نحصل عليها من الشمس.

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

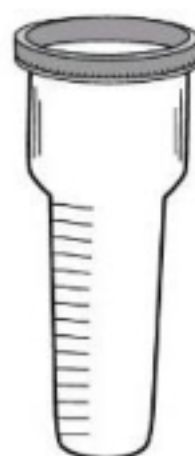
١	الوقود مادة يتم حرقها للحصول على طاقة.
٢	الطبقة الصخرية تحتوي على الكثير من الدبال.
٣	يستخدم الترمومتر لقياس درجة الحرارة.
٤	الترسيب هو عملية تجمع فتات الصخور في أماكن مختلفة.
٥	من اشكال الهطول (مطر- ثلج - برد).
٦	الدبال هو بقايا نباتات وحيوانات متحللة.
٧	تسمى عملية تحول الغاز الى سائل بالتكثف.
٨	التربة الطينية لا تحفظ بالماء.
٩	البراكين والزلزال من العمليات البطيئة.
١٠	ال العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف.

**ج- صنفي أدوات القياس التالية :**

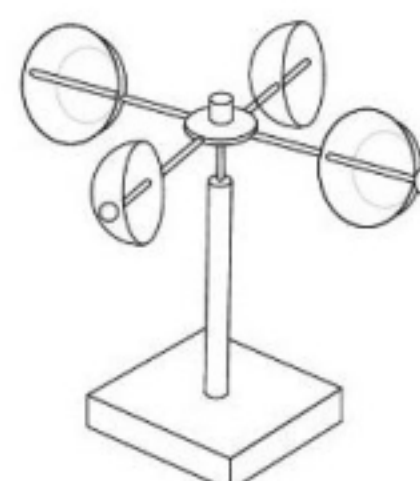
( كمية المطر - سرعة الرياح - درجة الحرارة - الضغط الجوي - اتجاه الرياح )



..... مقياس



..... مقياس



..... مقياس



..... مقياس



..... مقياس

انتهت الاسئلة  
دعواي لك بال توفيق والنجاح  
**العلمه: أمل الزهراني**

الصف: ثالث ابتدائي  
اليوم :  
التاريخ : / / ١٤٤٤ 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 ١٤٤٤ هـ

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

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

درجة الاختبار النهائية : ..... فقط لا غير من ٤٠ درجة



اعمل بجد في صمت .. ودع النجاح يحدث ضجيجاً



## السؤال الأول:

١٠

أ- اختاري الإجابة الصحيحة في كلاً مما يلي:

١- حركة فجائية لصخور القشرة الأرضية.

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

٢- من أسباب حدوث التعرية:

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

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

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

٤- من الموارد الغير متعددة:

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

٥- عاصفة قوية مصحوبة برياح وامطار وتكون فوق المحيطات:

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

٦- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة.

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

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

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

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

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

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

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

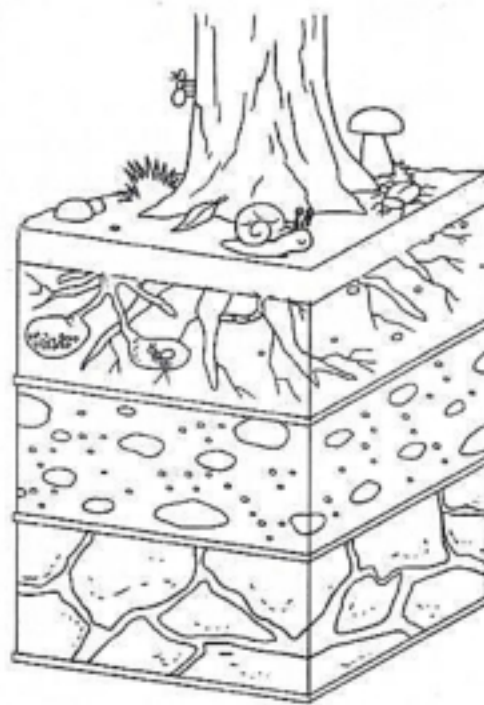
١٠- مورد طبيعي متعدد:

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



**السؤال الثاني:**

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



- طبقة التربة السطحية .....  
 طبقة التربة تحت السطحية .....  
 الطبقة الصخرية .....

ب- ضعي الكلمة المناسبة في مكانها المناسب:

**( مشمس - غائم جزئي - غائم - ماطر )**



ج- أكمل ببيانات دورة الماء التالية بما يناسبها:

**( التبخر - التكتف - الهطول )**



### السؤال الثالث:

أ- ضعي المصطلحات التالية في مكانها المناسب:

( طاقة الشمس - التربة - التجوية - التعرية - دورة الماء )

- التجرية** ..... (..... هي تفتت الصخور الى اجزاء صغيرة.
- التربة** ..... (..... مخلوط من المعادن وفتات الصخور وبقايا نباتات وحيوانات متحللة.
- التعرية** ..... (..... هي نقل فتات الصخور الى أماكن أخرى.
- دورة الماء** ..... (..... حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والغلاف الجوي.
- طاقة الشمس** ..... (..... طاقة نحصل عليها من الشمس.

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

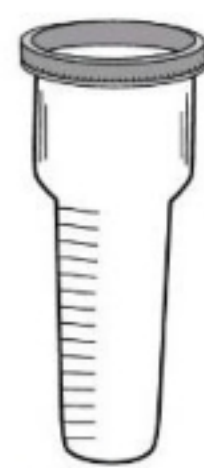
✓	الوقود مادة يتم حرقها للحصول على طاقة.	١
✗	الطبقة الصخرية تحتوي على الكثير من الدبال.	٢
✓	يستخدم الترمومتر لقياس درجة الحرارة.	٣
✓	الترسيب هو عملية تجمع فتات الصخور في أماكن مختلفة.	٤
✓	من اشكال الهطول (مطر- ثلج - برد ).	٥
✓	الدبال هو بقايا نباتات وحيوانات متحللة.	٦
✓	تسمى عملية تحول الغاز الى سائل بالتكثف.	٧
✗	التربة الطينية لا تحفظ بالماء.	٨
✗	البراكين والزلزال من العمليات البطيئة.	٩
✗	ال العاصفة الثلجية تحدث في فصل الصيف.	١٠

ج- صنفي أدوات القياس التالية :

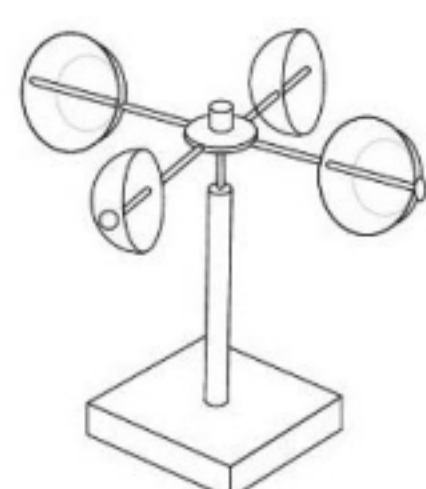
( كمية المطر - سرعة الرياح - درجة الحرارة - الضغط الجوي - اتجاه الرياح )



مقاييس ..... الضغط الجوي



مقاييس ..... كمية المطر



مقاييس ..... سرعة الرياح



مقاييس ..... درجة الحرارة



مقاييس ..... اتجاه الرياح

انتهت الاسئلة  
دعواي لك بال توفيق والنجاح  
العلمه: أمل الزهراني