

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



اختبار نهائي الفصل الثاني 1446هـ نموذج 1

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثالث ← علوم ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-01-23 08:44:53

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
السعودية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة علوم في الفصل الثاني

درس المناخ عرض بوربوينت

1

نماذج اختبارات نهائية الدور الأول مع نماذج الإجابات 1446هـ

2

الخطة الأسبوعية للفصل الثاني من الأسبوع الخامس حتى الأسبوع الثامن

3

عرض بوربوينت لدرس عناصر الطقس

4

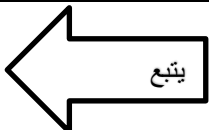
عرض بوربوينت لدرس تقلبات الطقس

5

السؤال الأول:

أ- اختاري الإجابة الصحيحة بوضع دائرة عليها:

1- غيوم تتشكل بالقرب من سطح الأرض وتتكون من قطرات الماء		
(أ) الغيوم	(ب) الضباب	(ج) التبخر
2- من العمليات السريعة التي تحدث تغيراً على سطح الأرض		
(أ) الزلازل	(ب) الترسيب	(ج) التعرية
3-تتسبب البراكين في		
(أ) قتل المخلوقات الحية	(ب) سقوط الامطار	(ج) حدوث الجفاف
4- أي فصول السنة أكثر حرارة في وطني		
(أ) الصيف	(ب) الشتاء	(ج) الخريف
5- الماء المتساقط من الغلاف الجوي على الارض		
(أ)الرياح	(ب) الهطول	(ج) الطقس
6-أوقات من السنة تكون فيها حالة الطقس مختلفة		
(أ)التبخر	(ب) المحور	(ج) فصول السنة
7- في أي طبقات الأرض تحدث الزلازل		
(أ) الستار	(ب) القشرة	(ج) اللب
8-طبقة من طبقات التربة تحتوي على بقايا المخلوقات الحية المتحللة		
(أ) الطبقة تحت السطحية	(ب) الطبقة الصخرية	(ج) الطبقة السطحية
9- عاصفة مصحوبة بالبرد والبرق والامطار الشديدة والرياح القوية		
(أ) العواصف الرملية	(ب) العواصف الرعدية	(ج) العواصف الثلجية
10- أي الأدوات التالية تقيس سرعة الرياح ..		
(أ) الثيرموتر	(ب) الانيمومتر	(ج) البارومتر
11-عملية تفتت الصخور الى أجزاء اصغر		
(أ) الماجما	(ب) التجوية	(ج) الانقراض
12- بقايا او اثار مخلوقات حيه عاشت في الماضي		
(أ) الاحفورة	(ب) الوقود	(ج) المورد المتجدد
13-أي مما يلي يعد مورد طبيعياً غير متجدد ..		
(أ) الماء	(ب) الهواء	(ج) الفحم الحجري
14- من العوامل التي تسبب التعرية ..		
(أ) الرياح	(ب) الضوء	(ج) الحرائق



15- أي عينات التربة تجف اسرع ..

(أ) الطفيلية

(ب) الرملية

(ج) الغرينية

السؤال الثاني :**(أ) ضع علامة (√) أمام العبارات الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارات الخاطئة .:**

()	1- الطقس هو حالة الجو في مكان معين خلال يوم او عدة أيام
()	2- تتكون التربة الطفيلية من مزيج من التربة الغرينية والطينية والرملية
()	3- الطبقات نوع من أنواع الاحافير تكونت في مواد لينة مثل الطين
()	4- يتكون الثلج عندما تصل درجة حرارة الهواء اكبر من درجة حرارة تجمد الماء
()	5- التربة مخلوط من المعادن وفتات الصخور وبقايا نباتات وحيوانات ميتة
()	6- تتغير درجة حرارة الهواء اثناء النهار بسبب الغيوم
()	7- البراكين من العمليات البطيئة التي تحدث تغيرا على سطح الأرض
()	8- البارومتر أداة تستخدم لقياس درجة الحرارة
()	9- الطاقة الشمسية مورد من المورد الغير متجددة
()	10 - التكثف هو عملية تحول الغاز الى سائل

(ب) صلي المفاهيم في العمود (أ) بما يناسبة من عبارات في العمود (ب)

(ب)	(أ)
() تجمع من قطرات الماء الصغيرة او بلورات الثلج في الجو	1- درجة الحرارة
() بقايا النباتات والحيوانات المتحللة في التربة	2- الترسيب
() غطاء من عدة طبقات من الغازات ودقائق الغبار يحيط بالأرض	3- الغيوم
() تجميع لفتات الصخور في أماكن مختلفة	4- الدبال
() مقياس مدى سخونة الشيء او برودته	5- الغلاف الجوي

يتبع

السؤال الثالث:

(أ) اكمل الفراغات الآتية بما يناسبها من الكلمات التالية:

(الرياح - الأعصار الحلزوني - المناخ - دورة الماء - الوقود - التبخر - البركان - الضغط الجوي)

- 1- الهواء المتحرك الذي احس بدفعه أحيانا هو
- 2- تسمى عملية تحول السائل الى غاز
- 3- تعرف حالة الطقس في مكان معين على مدى فترة زمنية طويلة ب.....
- 4- حركة الماء بين سطح الأرض والغلاف الجوي تسمى
- 5- فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة
- 6- مادة يتم حرقها للحصول على الطاقة
- 7- وزن الهواء الذي يضغط على الأشياء فيغير من حالة الطقس
- 8- عاصفة كبيرة مصحوبة برياح قوية وامطار غزيرة وتتكون فوق المحيطات

(ب) تتبعي المخطط التنظيمي واكملی دورة الماء في الطبيعة مستعينة بالكلمات التي امامك:

الماء يتكثف	الماء يسيل	الماء يتبخر	الماء يهطل
-------------	------------	-------------	------------



معلمة المادة:

انتهت الاسئلة

إجابتك دليل على تفوقك

وفقك الله دائما

والى الامام يا صغيرتي