

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني المتوسط اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/8>

* للحصول على جميع أوراق الصف الثاني المتوسط في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/8social>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثاني المتوسط في مادة اجتماعيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/8social1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثاني المتوسط اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade8>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

اختبار اجتماعيات

اختر الإجابة الصحيحة؟

1- غلاف غازي يحيط بالكرة الأرضية ليس له لون ولا طعم ولا رائحة		
الغلاف الصخري	الغلاف الجوي	كوكب الأرض
2- يمكن قياس الرطوبة بجهاز		
الأنيمومتر	الهيجرومتر	البارومتر
3- يتراوح سمك القشرة الأرضية ما بين		
10 كم : 60 كم	15 كم : 80 كم	أكثر من 80 كم
4- هي صهور منصهرة اندفعت من باطن الأرض ثم تصلبت		
الصخور النارية	الصخور الرسوبية	الصخور المتحولة
5- غلاف الجو السفلي والطبقة الأولى التي تعلو سطح الأرض		
طبقة الاستراتوسفير	طبقة الميزوسفير	طبقة التروبوسفير
6 - ماذا يحدث لضغط الهواء عندما يزيد الارتفاع		
يزيد	ينقص	يبقى على حاله
6- هي درجة احساس الإنسان بدفء الجو أو برودته		
الحرارة	الضغط الجوي	الرياح
7- الرياح التجارية تتبع الرياح		
الدائمة	الموسمية	اليومية
8- عملية خارجية تؤدي إلى تفكك الصخور أو تكسرها أو تحللها أو نحتها		
التجوية	التعرية	الترسيب
9- البركان الذي يحتمل انفجاره هو		
بركان نشط	بركان خامد	بركان جديد
10- الوسط الذي يحيط بالكائن الحي فيؤثر فيه ويتأثر به		
المناخ	البيئة	التضاريس

ضع علامة (√) أو علامة (×)

- 1- غاز الأوكسجين يشكل النسبة العالية في الغلاف الجوي ()
- 2- يعرف الطقس متوسط حالات الجو في مكان محدد لمدة طويلة ()
- 3- كلما اقتربت من خط الاستواء كان الجو أكثر دفئا ()
- 4- يتغير الطقس تغيرا كبيرا من يوم لآخر ()
- 5- يؤثر المناخ في نوع النباتات التي تنمو في الإقليم ()
- 6- البراكين الخاملة هي براكين متوقع انفجارها مرة أخرى ()
- 7- من أشهر أجهزة رصد الزلازل السيسموجراف ()
- 8- تعد درجة 15 أعلى قياس يمكن أن تصل إليه قوة الزلزال ()
- 9- تساعد الأمطار على حدوث البراكين ()
- 10- التجوية نوعان كيميائية وميكانيكية ()