

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



أسئلة الاختبار القصير الثاني

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثاني ← علوم ← الفصل الثاني ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 08:36:26 2025-02-15

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 الثاني



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة علوم في الفصل الثاني

ورقة عمل درس الصخور والمعادن

1

ورقة عمل تدريبية على الاختبار التكويني الثاني

2

ورقة عمل درس تغير اليابسة

3

عرض بوربوينت حل درس كيف تبدو اليابسة على سطح الأرض

4

عرض بوربوينت حل درس كيف تتكون التربة

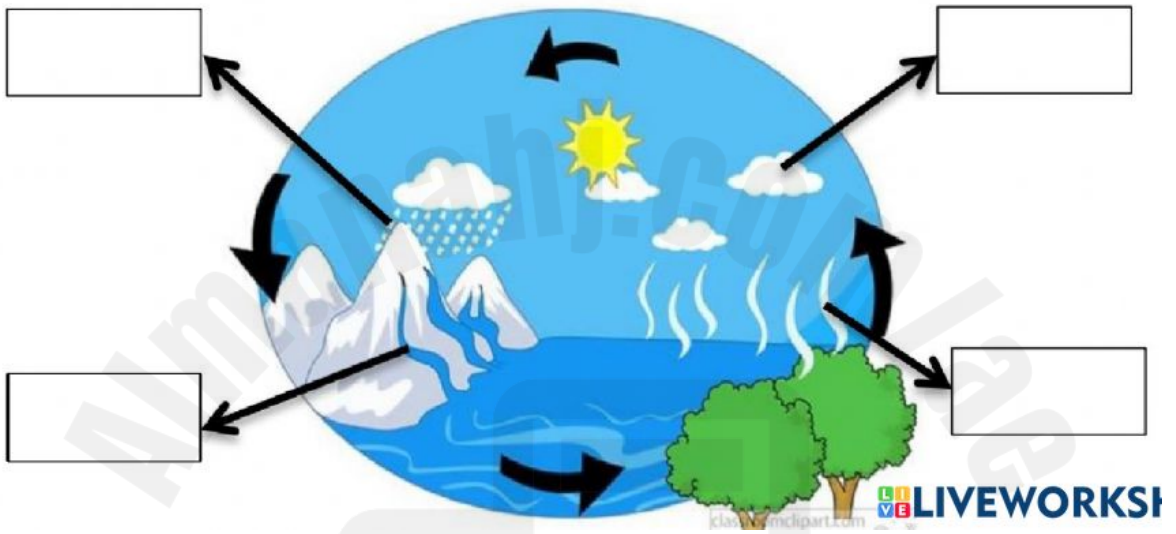
5

رقم السؤال	السؤال
1	بعد هطول المطر، يتسرب بعض الماء إلى التربة ويصبح ؟ أ- بخار ماء ب- ماء جوفي ج- مطر المتجمد
2	تستخدم للتنبؤ بالطقس وتجميع بيانات عن الغلاف الجوي ؟ أ- البارومتر ب- دوارة الرياح ج- بالون الطقس
3	الكتل الثلجية تسقط أثناء العاصفة الرعدية : أ- البرد ب- المطر المتجمد ج- الهطول
4	لا يمكن أن تحدث في فصل الصيف : أ- العاصفة الرعدية ب- العاصفة الثلجية ج- الإعصار القمعي
5	سحب بيضاء كثيفة، لها قيعان مسطحة :- أ-  - أ ب-  - ب ج-  - ج
6	تكون قطرات الماء على زجاج النافذة في الصباح الباكر بسبب ؟ أ- تجمد بخار الماء ب- تبخر الماء ج- تكاثف بخار الماء
7	الماء الذي في صورة غاز يسمى :  أ- الثلج ب- بخار الماء ج- ماء سائل
8	أنظر إلى السحاب الذي أمامك، إذا أصبح لون السحب أكثر قتامة، فأى نوع من الطقس يمكن أن تتنبأ به :  أ- ممطر ب- جاف ج- معتدل
9	أي أداة نستخدم لقياس ضغط الهواء ؟ أ-  - أ ب-  - ب ج-  - ج
	الطباقية، الركامية، الريشية هي من أنواع :

10	أ- الهطول ب- السحب ج - الأدوات
11	عند حدوث عاصفة رعدية يجب علينا ؟ أ- نجلس تحت الشجرة ب - لا نستخدم الهواتف ج - تصوير الأمطار باستخدام الهاتف
12	من أين تأتي الحرارة في دورة الماء ؟ أ- من المحيط ب- من الرياح ج - من الشمس

السؤال الثاني : حدد مراحل دورة الماء في الطبيعة :-

تدفق الماء - التكاثف - الهطول - التبخر



- يطلق على حركة الماء بين سطح الأرض و الغلاف الجوي

موقع المناهج الأمازيغية