

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



ورقة عمل درس تغير اليابسة

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثاني ← علوم ← الفصل الثاني ← أوراق عمل ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 12:17:27 2025-01-17

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:

إعداد: ذكاء العليوي

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

عرض بوربوينت حل درس كيف تبدو اليابسة على سطح الأرض

1

عرض بوربوينت حل درس كيف تتكون التربة

2

عرض بوربوينت حل درس كيف نرى القمر

3

عرض بوربوينت حل درس كيف هي الكواكب

4

عرض بوربوينت حل درس كيف يبدو الماء على الأرض

5

2025-01-13	التاريخ	تغير اليابسة	ورقة عمل
علوم - ذكاء العليوي	مدرس المادة	2025/2024	الفصل الدراسي الأول
الثاني A-B	الصف / الشعبة		اسم الطالب/المجموعة

مؤشرات الأداء: 1) يتعرف الطالب أسباب تغير اليابسة .

2) يتعرف مفهوم التعرية و التجوية و الترسيب .

السؤال الأول : اكتب (نعم) أمام العبارة الصحيحة و (لا) أمام العبارة الخاطئة:

- 1-تتغير اليابسة كل يوم . ()
- 2-يمكن أن تنمو جذور النبات أسفل أرصفة الطرق و تعمل على تشققها. ()
- 3-تساعد النباتات على منع التعرية . ()
- 4-التعرية هي تجمع الصخور التي تعرضت لعوامل التجوية في أماكن بعيدة عن مكان تفتتها . ()
- 5- لا تتفاعل التعرية و الترسيب معا لتغيير سطح الأرض ()
- 6-يمكن أن تتسبب الأنهار الجليدية في حدوث التعرية ببطء . ()
- 7- تحدث التجوية ببطء ويستغرق حدوثها آلاف السنين . ()
- 8- يمكنك ملاحظة حدوث التجوية . ()
- 9- عندما يتخلل الماء عبر شقوق الصخور و يمكنه أن يتجمد و يعمل على دفع الصخور و اتساع الشقوق و تفتت الصخور يسمى التجوية . ()

السؤال الثاني : اكتب ما تعرفه عن كل مفهوم مما يلي :

التجوية

التعرية

الترسيب

رؤيتنا: يدا بيد لصناعة الغد بجيل منتج للمعرفة، محافظ على هويته الوطنية بتميز وإبداع.



0097126678900

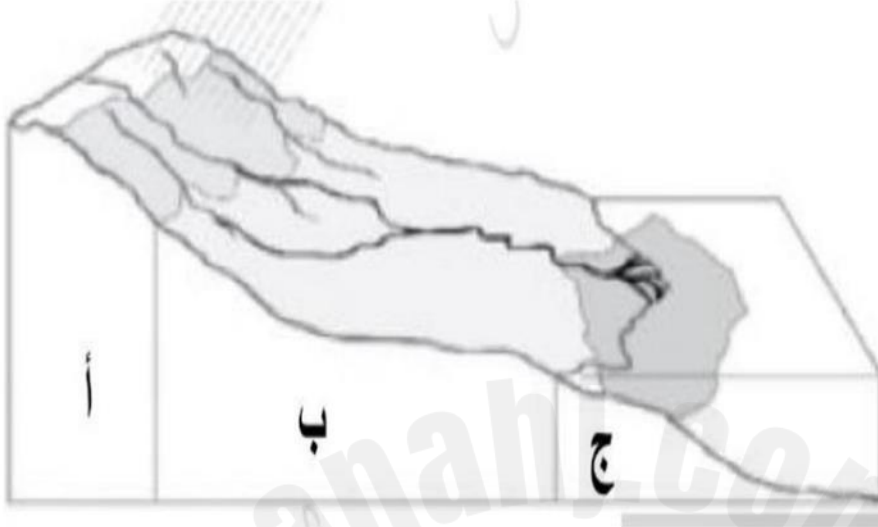


yas.academy



62323, Abu Dhabi, UAE

السؤال الثالث : لون المقاطع الثلاثة (أ - ب - ج) على الرسم كما هو موضح :



مرحلة التجوية

باللون الأصفر

مرحلة التعرية

باللون الأخضر

مرحلة الترسيب

باللون الأزرق

السؤال الرابع : وضح تأثير كل مما يلي على الأرض بكتابة (تجوية) - (تعرية)

1- يستخدم الإنسان الآلات لحفر الأرض .

2- يقوم الحيوان بحفر الأرض للمأوى و البحث عن الطعام .

3- تجمد الماء داخل شقوق أرصفة الشوارع .

4- تستخدم زراعة الأشجار و النباتات للحماية مني .

رؤيتنا: يدأ بيد لصناعة الغد بجيل منتج للمعرفة، محافظ على هويته الوطنية بتميز وإبداع.

