

## 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

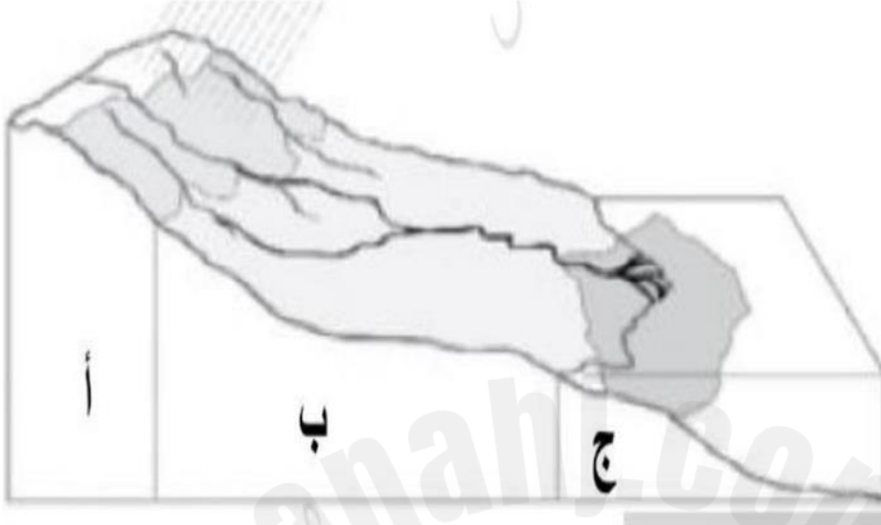


yas.academy



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.

