

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## ملخص درس التجوية والتعرية والترسيب

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الخامس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملخصات وتقارير ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-16 19:13:36

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

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

## المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة علوم في الفصل الثاني

رابط تحميل كتاب العلوم طبعة العام 1446هـ

1

دفتر العلوم محلول

2

دفتر علوم الفصل الثاني

3

خطة توزيع مقرر علوم 5 للفصل الثاني

4

أسئلة اختبارات نهائية مع نماذج الإجابات

5

### التجوية :

العملية التي تسبب تفتت الصخور أو مواد أخرى .  
وهناك نوعان من التجوية : التجوية الفيزيائية – التجوية الكيميائية .

### التجوية الفيزيائية :

تفتت الصخور دون حدوث تغير في تركيبها الكيميائي  
**بفعل :** تجمد المياه في الشقوق – نمو جذور النبات – التغيرات في درجات الحرارة .

### التجوية الكيميائية :

تحدث بسبب تفاعل المواد الكيميائية التي في الماء أو الهواء مع المعادن المكونة للصخور ،  
مما يؤدي إلى تكون معادن ومواد جديدة وإعادة تشكيل بعض التضاريس الأرضية  
**بفعل :** الأمطار الحمضية والمياه الجوفية .

### التعرية :

عملية نقل التربة وفتات الصخور من مكان إلى آخر على سطح الأرض  
**بفعل :** المياه الجارية – الرياح – الجليديات الأمواج البحرية .

### الترسيب :

استقرار الفتات الصخري والمواد الذائبة بالماء التي تنقل نتيجة عمليات  
التعرية عن المناطق التي حملت منها .