

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 .