

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت  
التعليمية

[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com/)

\* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر العلمي اضغط هنا

[https://kwedufiles.com/13](https://www.kwedufiles.com/13)

\* للحصول على جميع أوراق الصف الحادي عشر العلمي في مادة جيولوجيا ولجميع الفصول، اضغط هنا

[https://kwedufiles.com/13geology](https://www.kwedufiles.com/13geology)

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر العلمي في مادة جيولوجيا الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/13geology1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الحادي عشر العلمي اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade13>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس نادية الحجر اضغط هنا

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://bot_kwlinks.me.t//:https)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف الحادي عشر العلمي على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

## أنواع الصخور الرسوبيّة

الصخور الرسوبيّة  
العضويّة

الصخور الرسوبيّة  
الكيميائيّة

الصخور الرسوبيّة الميكانيكيّة  
(الفتاتيّة)

### المعادن المكونة للصخور الرسوبيّة الميكانيكيّة

#### ٣ - الفلسبارات والميكا

التعرية والترسب سريعين مما  
حفظ بعض المعادن الأولى من  
الصخر الأصلي قبل أن تتحلل.

#### ٢ - الكوارتز

متوفّر لأنّه متين ويقاوم  
التجويف الكيميائيّة.

#### ١ - المعادن الطينيّة

متوفّر بكثرة بسبب التجوية الكيميائيّة  
لمعدن السيليكا (فلسبار).

تقسم الصخور الرسوبيّة الفتاتيّة بحسب تزايد حجم الحبيبات إلى :

٢- الحجر الرملي

١- الطين الصفيحي

٤- البريشيا

٣- الكونجلوميرات

### الصخور الرسوبيّة الكيميائيّة

#### الصخور السليسية

#### المتبخرات

#### الصخور الكربوناتيّة

الملح

الأنهيدрит

الجبس

الهوابط والصواعد

الحجر الجيري

الشيرت

الفانت

الترافرتين

الحجر الجيري  
البطروخي

الدولوميت

### الصخور الرسوبيّة العضويّة

الجوانو

صخر الفوسفات

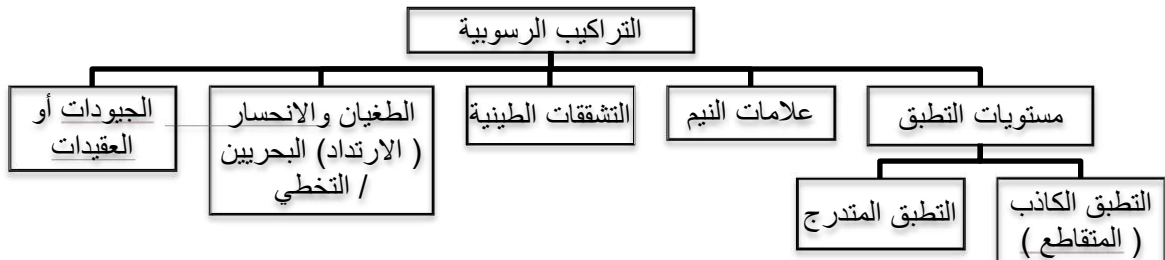
الكوينا

حجر الطباشير

الحجر الجيري  
المرجاني

الحجر الجيري  
العضوي

الرواسب المرجانية	الرواسب الشاطئية (رمل وحصى)	الرواسب الطمية	الرواسب الكربوناتية	الرواسب الملحيّة	الرواسب الفحمية (الفحم الحجري)	أنواع الرواسب
تدل على بيئة بحرية ذات مياه ضحلة ودافئة.	تدل على بيئة قاربة شاطئية.	تدل على بيئة قاربة نهرية.	تدل على بيئة بحرية عميقة.	تدل على بيئات شديدة الحرارة وبحار مغلقة ونسبة بخار شديد أو بيئة صحراوية.	تدل على بيئات مستنقعات استوائية.	تدل على بيئة الترسيب
بحرية	انتقالية	قاربة	بحرية	بحرية	قاربة	بيئة الترسيب



يسخرج من مكامنها	الصخور الملحيّة	الصخور الطينية	الصخور الكلسية	أنواع الصخور الرسوبيّة
النفط والغاز الطبيعي والمياه الجوفية	كاملح الصوديوم والبوتاسيوم في الزراعة والكيمايا	أحجار البناء والطابوق والسراميك والفخار والقرميد	البناء والجص والأسمنت	استخدامات الصخور الرسوبيّة