

السؤال الأول

اختر الإجابة الصحيحة في العبارات التالية:

- ١ - ليس لها بنية واضحة وهي غالبا ذات توزيع لوني متجانس:
 أ - الصخور المتورقة ب - الصخور غير المتورقة ج - الصخور الجوفية د - الصخور السطحية
- ٢ - صخر يتشكل عندما تبرد الصخور المصهورة وتتصلب، يسمى:
 أ - ناريا ب - متحوله ج - رسوبيا د - متورقا
- ٣ - من أمثلة الصخور النارية السطحية:
 أ - الجابرو ب - البازلت ج - الجرانيت د - الكونجولوميرات
- ٤ - بقايا أو آثار حيوان أو نبات كان يعيش في الماضي:
 أ - الحجر الجيري ب - الأحافير ج - الفحم د - الكونجولوميرات
- ٥ - مع الضغط والحرارة يتحول الرمل إلى:
 أ - نايس ب - كوارتزيت ج - رخام د - حصباء
- ٦ - صخور تتكون من حبيبات معادن أو حبيبات صخور:
 أ - الرسوبية الكيميائية ب - الرسوبية العضوية ج - الصخور الفتاتية د - الصخور النارية
- ٧ - الصلصال في حالته الجافة يكون صخر:
 أ - الغرين ب - الغضار ج - كونجولوميرات د - الحصباء
- ٨ - عندما تلتحم حبات الحصى تكون صخرا يسمى:
 أ - الغرين ب - الغضار ج - كونجولوميرات د - الحصباء
- ٩ - من أنواع الصخور:
 أ - النارية ب - الرسوبية ج - المتحولة د - جميع ما سبق
- ١٠ - من أمثلة الصخور غير المتورقة:
 أ - الناييس ب - الشست ج - الرخام د - جميع ما سبق

السؤال الثاني

ضع علامة (✓) أو (x) أمام العبارات التالية:

- ١ - الصخور المتحولة الغير متورقة تتميز بنسيج ورقي واضح. ()
- ٢ - الصخور المتحولة تنشأ نتيجة ضغط كبير وحرارة شديدة دون الانصهار. ()
- ٣ - الرياح والمياه الجارية من طرق نقل الرسوبيات. ()
- ٤ - يستغرق تكون الصخور الرسوبية عدة أشهر. ()
- ٥ - الصخور البازلتية فاتحة اللون وتحوي نسبة قليلة من السليكا. ()

اسم:

اختيار:

الفصل:

- 1 () () () () 9 () () () ()
- 2 () () () () 10 () () () ()
- 3 () () () () 11 () () () ()
- 4 () () () () 12 () () () ()
- 5 () () () () 13 () () () ()
- 6 () () () () 14 () () () ()
- 7 () () () () 15 () () () ()
- 8 () () () ()

ورقة عمل أنواع الصخور (6230)

ZIPGRADE.COM