

### اختبار منتصف الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٤٤هـ

اليوم:	التاريخ: / ١٤٤٤هـ	الشعبة:	المادة: علوم	الصف: أول متوسط
اسم الطالب/ة: ..... .....				

السؤال الأول: أ- ضلل/ي كلمة صح أو خطأ لكل فقرة من الفقرات الآتية:

المعادن التي يمكن قصها وصقلها لإعطائها مظهراً جميلاً تسمى بالخامات.

خطأ

صح

١

الخاصية المعدنية التي تميز معدن الكوارتز عندما يتكسر إلى قطع ذات سطوح خشنة هي المكسر.

خطأ

صح

٢

البريق وصف لكيفية انعكاس الضوء عن سطح المعدن.

خطأ

صح

٣

الطباسير والفحام تعد مثلاً على الصخور الرسوبيّة الكيميائية.

خطأ

صح

٤

تسمى الصخور النارية الجوفية الفاتحة اللون، التي تحتوي على نسب عالية من السليكا بالجرانيت.

خطأ

صح

٥

توضح دورة الصخر كيف يُعاد تدوير الصخر وتحوله من نوع إلى آخر.

خطأ

صح

٦

تسمى القطع التي تتألف من القشرة الأرضية والجزء العلوي من الستار بالغلاف اللدن.

خطأ

صح

٧

تكونت الجبال المطوية نتيجة ثني طبقات صخرية عند تعرضها لقوى ضغط.

خطأ

صح

٨

عندما تتغير المكونات الكيميائية للصخور فهذا يعني حدوث تجوية كيميائية لها.

خطأ

صح

٩

السؤال الأول: ب- قارن/ي بين المعدن والصخر من حيث المفهوم

الصخر	وجه المقارنة	المعدن
	المفهوم	

السؤال الثاني: أ- ظلل/ي حرف الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

١	<input checked="" type="radio"/> أ الصخر الجوفي	<input type="radio"/> ب الصخر السطحي	<input type="radio"/> ج الصخر المتورّق	هو صخر ناري يتشكّل على سطح الأرض.
٢	<input checked="" type="radio"/> أ الخامات	<input type="radio"/> ب الأحجار الكريمة	<input type="radio"/> ج الرواسب	مواد ينبغي تعديتها وصهرها وتنقيتها قبل تصنيعها إلى مواد مفيدة.
٣	<input checked="" type="radio"/> أ الصخور العضوية	<input type="radio"/> ب الصخور الفتاتية	<input type="radio"/> ج الصخور الكيميائية	ت تكون نتيجة تبخّر المحاليل.
٤	<input checked="" type="radio"/> أ لمعانها	<input type="radio"/> ب شكلها البلوري	<input type="radio"/> ج لونها	قام العالم السويسري موهس بتصنيف المعادن حسب الصخور السطحية
٥	<input checked="" type="radio"/> أ الصخور المتورّقة	<input type="radio"/> ب الصخور الرسوبيّة	<input type="radio"/> ج الصخور الغير متورّقة	صخور متتحوله ليس لها طبقات وأشرطة متتالية، مثل: الكوارتزيت، والرخام.
٦	<input checked="" type="radio"/> أ تقارب الصفائح	<input type="radio"/> ب تباعد الصفائح	<input type="radio"/> ج غوص الصفائح	تحدث عملية عندما تنزلق صفيحة كثافتها أكبر أسفل صفيحة كثافتها أقل.
٧	<input checked="" type="radio"/> أ الزحف	<input type="radio"/> ب السقوط	<input type="radio"/> ج التدفق الطيني	حركة بطيئة للرسوبيات على المنحدرات نحو الأسفل.
٨	<input checked="" type="radio"/> أ غاز الكربونيک	<input type="radio"/> ب حمض الستريك	<input type="radio"/> ج غاز الأكسجين	تفاعل الماء مع ثاني أكسيد الكربون الموجود في الهواء أو التربة يتكون

السؤال الثاني: ب- عدد/ي أربعة فقط من العوامل المؤثرة في تكون التربة


انتهت الأسئلة

معلم/ة المادة: