

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447 هـ

ورقة عمل الأسبوع التاسع

الثانوية		المرحلة
الثالث	الصف	علوم الأرض والفضاء

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

1	ما أول المعادن التي تتكون عندما تبرد الصهارة	أ <input type="radio"/> الكوارتز	ب <input checked="" type="radio"/> الأوليفين	ج <input type="radio"/> المايكا	د <input type="radio"/> الفليسبار
2	أي العوامل الآتية لا يؤثر في تكوين الصهارة	أ <input type="radio"/> الضغط	ب <input type="radio"/> درجة الحرارة	ج <input type="radio"/> المكونات المعدنية	د <input checked="" type="radio"/> الحجم
3	أي العمليات مسؤولة عن إذابة ونقل المواد من مكان لآخر	أ <input checked="" type="radio"/> التعرية	ب <input type="radio"/> الترسيب	ج <input type="radio"/> التجوية	د <input type="radio"/> التورق

ثانياً: اظلل حرف (ص) اذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) اذا كانت العبارة خطأ

م	السؤال	ص	خ
1	يحدث التحول الإقليمي عندما تتعرض مناطق واسعة من القشرة الأرضية لدرجة حرارة وضغط مرتفعين	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	يصنف الصخور الرسوبية بناء على طرائق تشكلها	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

ثانياً: أختار المزاوجة الصحيحة بين الرقم والحرف

م	العبارة	م	المصطلح	أظلل الاجابة المناسبة
1	إزالة الرسوبيات ونقلها	أ	التهوية	أ <input type="radio"/> ب <input checked="" type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
2	يحدث عندما تستقر الرسوبيات المنقولة على سطح الأرض أو تهبط في قاع حوض مائي	ب	التعرية	أ <input type="radio"/> ب <input checked="" type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
3	عمليات فيزيائية وكيميائية تؤدي الي تماسك الرسوبيات وتكون صخر رسوبي	ج	الترسيب	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input checked="" type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
4	تقارب حبيبات الرسوبيات بسبب الضغط الناتج عن وزن الرسوبيات التي تعلوها	د	التصخر	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input checked="" type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و
5	ترتيب الصخور على هيئة طبقات أفقية	هـ	التراص	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input checked="" type="radio"/> و
		و	التطبيق	أ <input type="radio"/> ب <input type="radio"/> ج <input type="radio"/> د <input type="radio"/> هـ <input type="radio"/> و