

أوراق عمل

الفصل الدراسي الأول العام الدراسي 1447هـ

ورقة عمل الأسبوع السادس

| المرحلة الثانوية | | | المرحلة |
|------------------|------|--------------------|---------|
| الثالث | الصف | علوم الارض والفضاء | المادة |

س١: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

| | | | | | |
|---|--|----------------------------------|---|--------------------------------------|--|
| ١ | العنصر الأكثر شيوعاً في القشرة الأرضية | <input type="radio"/> الهيدروجين | <input checked="" type="radio"/> الأكسجين | <input type="radio"/> السيلكون | <input type="radio"/> الكربون |
| ٢ | يسمى المعدن إذا احتوى على مواد قيمة يمكن تعدينها | <input type="radio"/> عضوي | <input type="radio"/> بلوري | <input checked="" type="radio"/> خام | <input type="radio"/> غير عضوي |
| ٣ | من أمثلة مجموعة الأكاسيد | <input type="radio"/> الكالسيت | <input type="radio"/> الدوليت | <input type="radio"/> الجالينا | <input checked="" type="radio"/> المجناتيت |

س٢: أظلل حرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة وحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

| م | السؤال | ص | خ |
|---|---|----------------------------------|----------------------------------|
| 1 | ترتفع درجة الانصهار بزيادة الضغط | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| 2 | ترتفع درجة الانصهار بزيادة المحتوى المائي | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |

س٣: أجب على ما يلي:

كيف تتكون الصخور النارية ؟

تتكون الصخور النارية عندما تبرد اللابة (المواد المنصهرة) وتتبلور في باطن الأرض أو على السطح