

## أوراق عمل

### الفصل الدراسي الثاني العام الدراسي 1447هـ

#### ورقة عمل الأسبوع الرابع

المرحلة المتوسطة			المرحلة
المادة	علوم	الصف	الثالث

أولاً: أظلل الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:

١	أي مما يلي يعد تغيراً كيميائياً ؟	أ <input type="radio"/> تمزيق ورقة	ب <input type="radio"/> كسر بيضة نبيذة	ج <input type="radio"/> تكون راسب من الصابون	د <input type="radio"/> تحول الشمع السائل إلى صلب
٢	المعادلة الكيميائية الموزونة يجب أن تحوي أعداداً متساوية في كلا الطرفين من :	أ <input type="radio"/> الذرات	ب <input type="radio"/> الجزيئات	ج <input type="radio"/> المركبات	د <input type="radio"/> المواد المتفاعلة
٣	الصيغة الكيميائية لثاني أكسيد الكربون هي :	أ <input type="radio"/> CO	ب <input type="radio"/> CO <sub>2</sub>	ج <input type="radio"/> H <sub>2</sub> O	د <input type="radio"/> NaCl

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

م	السؤال	ص	خ
١	تفاعل الاحتراق لا يتطلب وجود الأكسجين	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
٢	الصيغ الكيميائية تمثل عدد ونوع الذرات في المركب	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ثالثاً: أجب على ما يلي :

أ- اكتب نص قانون حفظ الكتلة

.....  
.....