

الإختبار الأول في مادة العلوم الفيزيائية والتكنولوجيا

الاسم واللقب:
 القسم : ثانية متوسط رقم
 العلامة : من 20

التمرين الأول : 06 نقاط

أ- صنف التحولات التالية حسب الجدول التالي :

صداً مسمار حديدي - تبخر الماء - تعفن الخبز - ذوبان الملح في الماء - تجد الماء - إحتراق الخشب

التحولات الكيميائية	التحولات الفيزيائية
.....
.....
.....

ب/- أذكر خواص التحول الفيزيائي والتحول الكيميائي

التحول الكيميائي	التحول الفيزيائي
.....
.....
.....

التمرين الثاني : 06 نقاط

أ- أكمل الجدول التالي:

النحاس	المهيدروجين	الحديد	الكلاسيوم	الفلور	الأكسجين	الكربون	إسم الذرة
.....	رمز الكيميائي

ب- أكمل الجدول التالي:

غاز الميثان	الماء	غاز ثاني أكسيد الكربون	غاز المهيدروجين	غاز الأكسجين	إسم الجزيء
.....	الصيغة الكيميائية

الجزء الثاني (08 نقاط)

الوضعية الإدماجية :

يحترق غاز البروبان المستعمل في المنازل في وجود غاز الاوكسجين منتجاً غاز ثاني أوكسيد الكربون وبخار الماء (غاز البروبان يتكون من 3 ذرات كربون و 8 ذرات هيدروجين)

١- ما نوع هذا التحول؟ برأ إجابتك.

2 - أكمل الجدول التالي

	قبل التحول	بعد التحول
بالم羂وف+.....+.....
بالفوذج الجزيئي+.....+.....
بالصيغ الكيميائية+.....+.....

أستاذ المادة