

الامتحان الأول في مادة العلوم الفيزيائية والتكنولوجية**الجزء الأول(12 نقطة)****التمرين الأول (06 نقاط):**

(1)- أذكر أسماء الأجسام الممثلة بالصيغ الكيميائية التالية:

O_2	HCl	FeS	CH_4	Ca	Cr	الصيغة الكيميائية
.....	الإسم

(2)- أعد رسم الجدول على ورقة الإجابة ثم أكمله بكتابة البيانات الناقصة ، مع التلوين

						النموذج الجزيئي
....	الصيغة الكيميائية
الماء	غاز ثاني أكسيد الكربون	غاز الكلور	ذرة الآزوت	غاز الهيدروجين	غاز البروبان	الإسم

التمرين الثاني(06 نقاط):تم حرق كمية من الكبريت ، نتج عن عملية الاحتراق غاز أوكسيد الكبريت الذي صيغته الكيميائية SO_2

1- ما نوع التحول الحاصل ؟ برب إجابتك

2- أنقل الجدول التالي على ورقة إجابتك ثم أكمله

التحول الكيميائي	الحالة الابتدائية	الحالة النهائية
التحول الكيميائي للأفراد الكيميائية		→
رموز الذرات		
النموذج الجزيئي للتحول الكيميائي		
كتابة التحول الكيميائي بالرموز الكيميائية	→	

3- ماذا يمكنك أن تقول فيما يخص الذرات و الجزيئات ؟

الوضعية الادماجية (08 نقاط):

و أنا أتابع برامج إحدى القنوات التلفزيونية الجزائرية لفت إنتباхи خبر ظهر في شريط الأخبار وهو وفاة خمسة أشخاص من عائلة واحدة بياتنة إختناقًا بإحدى الغازات الناتجة عن إحتراق غاز المدينة (غاز الميثان) الذي تشتعل به المدفأة

- 1)- برأيك ما إسم هذا الغاز الخانق ؟ أكتب صيغته الكيميائية
- 2)- كيف يمكنك الكشف عنه ؟
- 3)- ما هي النصائح التي تقدمها لتفادي هذه الحوادث المؤلمة
- 4)- عبر عن هذا الإحتراق:
أ- حرفيا
ب- بالنموذج الجزيئي
ج- بالصيغة الكيميائية

موفقيين إن شاء الله

أستاذ المادة: نورالدين خلاف

من لم يتحمل ذل التعلم ساعة

تقى في ذل الجهل أبداً

(الأصممي)