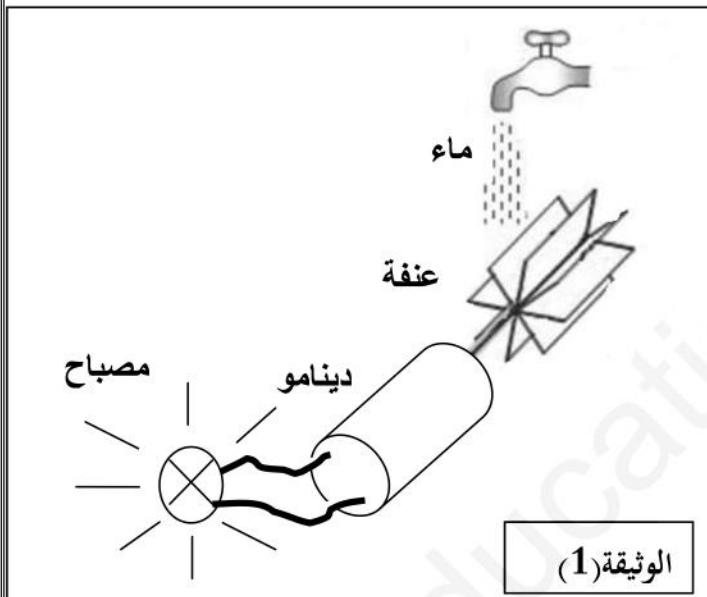


الإختبار الأول في مادة العلوم الفيزيائية والتكنولوجيا

التمرين الأول : 06 نقاط

أردنا إنتاج غازين انطلاقا من عملية التحليل الكهربائي للماء

- 1_ وضح هذه التجربة برسم تخططي ؟
- 2_ سم الغازين المنطلقين ، وكيف نكشف عنهما مع كتابة صيغتهما الكيميائية ؟
- 3_ أكتب المعادلة الكيميائية للتحليل الكهربائي للماء ثم وزنها ؟ مع ذكر الحالة الفيزيائية لكل فرد كيميائي

التمرين الثاني : 06 نقاط

تمثل الوثيقة(1) سلسلة لإشعال مصباح بماء متذبذب من مرتفع

- 1_ شكل السلسلة الوظيفية الموافقة للتركيب ؟
- 2_ شكل السلسلة الطاقوية ؟

الوضعية الإدماجية : 08 نقاط

جاء في تقرير للحماية المدنية " وفاة شخصين اختناقوا بغاز أول أكسيد الكربون نتيجة استعمالهما لمدفأة تشتعل بغاز البوتان C_4H_{10} (الوثيقة 2) في غرفة صغيرة مغلقة "

- 1_ فسر سبب اختناق هذين الشخصين ؟
- 2_ نمذج هذا التحول بمعادلة كيميائية مع موازنتها ؟
- 3_ قدم نصائح لمستعملين الغاز لتفادي تكرار مثل هذه الحوادث المميتة