

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

متوسطة : ابن خلدون

بومرداس

المستوى: سنة ثالثة متوسط ف2

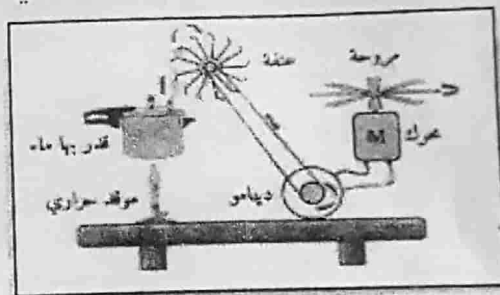
التاريخ: فيفري 2022

المدة: 1سا

وقفة تقييمية في مادة: العلوم الفيزيائية والتكنولوجيا

الوضعية الأولى:

في إحدى الحصص التعليمية قدم الأستاذ لفوجين من التلاميذ التركيبة الموضحة في الوثيقة 1 حيث طرح عليهم مجموعة من الأسئلة ساعد التلاميذ بالإجابة عن مايلي :



الوثيقة 1

1. أحدد الفعل النهائي للتركيب؟

ب - مانوع الاحتراق اسفل القدر في التركيب اذا علمت أن اسفل القدر بقى نظيف .

2- أنجز السلسلة الوظيفية والطاقوية .

3- اوصف تركيبة وظيفية جديدة لتوهج مصباح انطلاقا من التركيبة السابقة محددا الجمل المساهمة لذلك .

4- ارسم السلسلة وظيفية و السلسلة الطاقوية مع الوسط الخارجي .

الوضعية 2 :

تحتوي منزل زكرياء على الأجهزة التالية :

|                            |                        |                 |                      |
|----------------------------|------------------------|-----------------|----------------------|
| سخان ماء كهربائي جهاز واحد | مدفأة كهربائية 3 اجهزة | كومبيوتر جهازين | -1 ميكرويف جهاز واحد |
| 1.8kw                      | 2000w                  | 800w            | 600w                 |

1- لاحظ زكرياء أنه عندما يشغل جميع الأجهزة ينقطع التيار الكهربائي .

أ- ما سبب انقطاع التيار الكهربائي إذا علمت أن .  $PmD=6kw$

ب- اقترح حلين لذلك

2- احسب الطاقة المحولة من طرف كل جهاز واحد ب  $J = P \cdot t$  إذا علمت أن زمن تشغيل الأجهزة 2 ساعة .

3- احسب الطاقة الكلية المحولة من طرف جميع الأجهزة ب  $KWh$

4- اقترح حلول لاستبدال الطاقات التقليدية .