



نموذج (4) علوم الصف الرابع الابتدائي درس الوقود وانواع الوقود

1) هو اي مادة يتم احتراقها لإنتاج الطاقة

- التلوث
- الشمس
- **الوقود**
- الصوت

2) الوقود الحفري من مصادر الطاقة

- المتجددة
- الصناعية
- **الغير متجددة**
- النظيفة

3) ينتج عن احتراق الوقود الحفري طاقة

- صوتية
- مغناطيسية
- **حرارية**
- كهربية

4) انظف انواع الوقود الحفري هو

- الفحم
- **الغاز الطبيعي**
- النفط
- الفحم والنفط

5) من عيوب استخدام الوقود الحفري في انتاج الطاقة انه

- طاقة متجددة
- **تلوث الهواء**
- يسبب التلوث البصري
- يتجدد باستمرار

(6) هي المصدر الرئيس للطاقة علي سطح الارض

- البترول
- الفحم
- ضوء الشمس
- الصوت

(7) نوع من انواع الوقود يعود اصله الي بقايا الكائنات الحية

- الوقود الحفري
- الوقود الحيوي
- الشمس
- جميع ما سبق

(8) يعتبر من مصادر الطاقة المتجددة

- الفحم
- الغاز
- النفط
- الخشب

(9) الاحتباس الحراري تحدث بسبب ثاني اكسيد الكربون

- نقص
- زيادة
- ثبات
- لا توجد اجابة صحيحة

(10) لا يمكن تعويض ما نستهلكه من الوقود الحفري لأنه

- من مصادر الطاقة غير المتجددة
- من مصادر الطاقة الدائمة
- من مصادر الطاقة المتجددة
- لا توجد اجابة صحيحة

(11) نوع من انواع الوقود الحفري يتكون من بقايا النباتات الجافة

- الغاز

- النفط
- الخشب
- الفحم

12) وقود متجدد مصنوع من النباتات مثل الذرة والخشب

- الحفري
- الحيوي
- الغاز
- الفحم

13) كل مما يأتي من استخدامات البنزين ماعدا

- وقود للسيارات
- يدخل في الصناعة
- صناعة الاثاث

14) يستخدم في صناعة الحديد والصلب كما انه مصدر للطاقة الحرارية

- القصب
- البنزين
- الغاز الطبيعي
- الفحم

15) يستخدم في صناعة الاثاث وتصنيع الفحم

- الفحم
- الغاز الطبيعي
- الخشب
- البنزين

