

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/9>

* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة علوم وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/9>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة علوم الخاصة بـ اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/9>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف التاسع اضغط هنا

<https://almanahj.com/ae/grade9>

للتحدث إلى بوت المناهج على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/almanahj_bot

ورقة عمل درس : الوقود الأحفوري

السؤال الأول : أجب بـ صح أو خطأ :

١ - تستخدم السيارات ووسائل النقل الطاقة الحرارية لنقل

الأشخاص. ☐

٢ - لا يمكن أن تُستحدث الطاقة أو تُفنى ولكن يُمكن أن تتحول من شكل إلى آخر. ☐

٣ - نحصل على الغاز الطبيعي من التقطير التجزيئي. ☐

٤ - ٩٠٪ من الطاقة المخزنة في الوقود الأحفوري تُستهلك في المنازل. ☐

السؤال الثاني : اختر الإجابة الصحيحة :

١ - الفحم والغاز الطبيعي والبتروول تسمى :

نفط صناعي

نفط خام

نفط مُكرر

٢ - يدخل البترول في صناعة :

كل ما سبق

الألياف الصناعية

المواد البلاستيكية

٣ - الغاز الطبيعي يحترق بصورة :

متفاوتة التلوث

ملوثة

نظيفة

٤ - ينتج عن حرق الفحم :

لا ينتج شيء

مواد ملوثة

مواد نظيفة

السؤال الثالث : صل كل ما يلي بما يناسبه :

العمود أ	العمود ب
عند حرق الوقود الأحفوري	يحدث تفاعل الانشطار
الغاز الطبيعي	مركب هيدروكربوني صلب يحتوي على شوائب كيميائية
الفحم	مركب هيدروكربوني يمثل مركب الميثان النسبة الأكبر من مكوناته
	يحدث تفاعل الاحتراق