

تم تحميل الملف من موقع مدرستي الكويتية

مدرستي

الكويتية

school-kw.com



ننصح بأفضل مذكرة
مذكرات النجاح

حمل تطبيق مدرستي الكويتية



Download on the
App Store



GET IN ON
Google Play



تقويم الوحدة الثالثة

أولاً: الأسئلة الموضوعية

أ اكتب المفهوم أو المصطلح الذي تدل عليه العبارات التالية:

- ١- () الطاقة القدرة على القيام بعمل معين .
- ٢- () الغاز الحر الغاز الذي يوجد في بئر منفصل عن النفط.
- ٣- () دوارة الرياح أداة تحول حركة الرياح إلى طاقة.

ب أكمل المخطط السهمي التالي:



ج ضع الرمز () أمام العبارة الصحيحة والرمز (×) أمام العبارة غير الصحيحة:

- ١ - تعتبر الرياح أقدم مصادر الطاقة على سطح الأرض. (✓)
- ٢ - تعتبر الرياح من الطاقات التي تؤثر سلباً على البيئة. (×)
- ٣ - الطاقة النظيفة هي الطاقة التي لا تنتهي ولا تنفذ. (✓)



تقويم الوحدة الثالثة

د أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست:

- ١- محطة كويتية لتوليد الكهرباء باستخدام طاقة الرياح اسمها محطة الشقايا
- ٢- الطاقة التي تنتهي ولا يمكن تعويضها في زمن قصير تسمى الطاقة غير المتجددة
- ٣- العام الذي اكتشف فيه الغاز الحر في دولة الكويت ٢٠٠٦ م

ثانياً: الأسئلة المقالية

أ أجب عن الأسئلة التالية:

١ - اذكر مميزات الغاز الطبيعي.

آمن جدا وصديق للبيئة
غاز غير سام
أكثر أنواع الطاقة استخداما
ليس له رائحة ولا لون

٢ - عدد استخدامات الرياح في دولة الكويت قديماً.

تسيير السفن الشراعية
تحفيف الحبوب

٣ - اذكر بعض نماذج استثمار الطاقة الشمسية في دولة الكويت.

المساجد: مسجد فاطمة العوضي
الجمعيات التعاونية: جمعية العدلية وجمعية الزهراء
مطار الكويت الدولي: مبنى الركاب



تقويم الوحدة الثالثة

ب علّل لما يلي (اذكر السبب):

١ - اختيار منطقة الشقاييا كمحطة لتوليد الكهرباء.

شدة الحرارة وسطوع الشمس
استمرار حركة الرياح طول العام
اتساع الأراضي المفتوحة وسهولة التضاريسي

٢ - تسمية الطاقة المتجددة بالطاقة النظيفة.

لانها غير ملوثة للبيئة
متواجدة بشكل دائم
اقتصادية / بديلة عن الطاقة غير المتجددة

ج قارن بين كُلاً مما يلي:

أوجه المقارنة	الطاقة المتجددة	الطاقة غير المتجددة
المميزات	غير ملوثة/اقتصادية/متواجدة بشكل دائم	متوفره حالياً بكميات كبيرة تنتج طاقة حرارية كبيرة جداً
المصدر	الرياح / المياه / الشمس	الفحم / النفط / الغاز الطبيعي

د فرّق بين كُلاً من:

الغاز الطبيعي	الغاز الحر
يكون الغاز الطبيعي مع النفط في بئر واحد	يوجد الغاز الحر في بئر منفصلة