



وزارة التربية والتعليم والتعليم الفني  
الإدارة المركزية للتعليم العام  
مكتب مستشار الدراسات الاجتماعية

برعاية معالي وزير التربية والتعليم والتعليم الفني

**السيد الأستاذ / محمد عبد اللطيف**

وتوجيهات رئيس الإدارة المركزية للتعليم العام

**د/ هالة عبد السلام**

أداءات وتقييمات

**مادة الجغرافيا**

**الصف الثاني الثانوي – العام الدراسي ٢٠٢٥ / ٢٠٢٦ م**

الفصل الدراسي الأول – الأسبوع الخامس عشر

مراجعة

أ/ أحمد عبد المنعم  
موجه أول غرب القاهرة (سابقاً)

أ/ محمد على كيلاي  
موجه أول جغرافيا بالجيزة

إعداد

أ/ حسن صلاح الدين  
معلم كبير جغرافيا بجلوان

إشراف عام

**د/ أشرف عبد المنعم**

**مستشار الدراسات الاجتماعية**

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. أى من النباتات التالية تتوقع أن يطلق عليها لقب " شجرة البترول الأخضر " ؟

- ١ نخيل الزيت (أ) جوز الهند (ب) الماهوجني (ج) الجاتروفا (د)

٢. حدد الرقم الدال على الدولة العربية الأكثر استخداما لمخلفات المحاصيل الزراعية في إنتاج الطاقة المتجددة .....

- ١ (أ) ٢ (ب) ٣ (ج) ٤ (د)

٣. يتركز استخدام الكتلة الحيوية في الوطن العربي في جهاته .....

- ١ الشمالية الشرقية (أ) الشمالية الغربية (ب) الجنوبية الشرقية (ج) الجنوبية الغربية (د)

٤. يعبر مضمون الصورة التي أمامك عن .....

- ١ العوامل المؤثرة في عمليات التعدين . (أ)  
٢ مدخلات ومخرجات النظام البيئى . (ب)  
٣ دوافع البحث عن بدائل للوقود الحفري . (ج)  
٤ أسباب التوسع في الطاقة غير المتجددة . (د)

٥. « قدمت مصر نموذجا رائدا في توليد الكهرباء من الرياح ». دلل على صحة هذه العبارة .



٥ الجاتروفا



الاحتباس الحراري

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. حدد الرقم الدال على أهم منطقة يتم فيها توليد الكهرباء من طاقة الرياح في مصر .....

- ١ (أ) ٢ (ب) ٣ (ج) ٤ (د)

٢. تعبر الصور التي أمامك عن أحد مشروعات الطاقة المتجددة والتي تتمثل في .....

- ١ الوقود الحفري (أ) الكتلة الحيوية (ب) الديزل الحيوى (ج) الطاقة الشمسية (د)

٣. تشير الخريطة التي أمامك إلى أهم الدول العربية استغلالا لإحدى مصادر الطاقة

المتجددة وهي .....

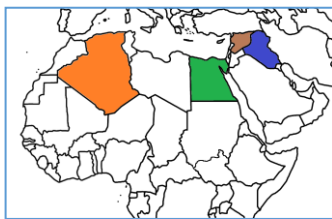
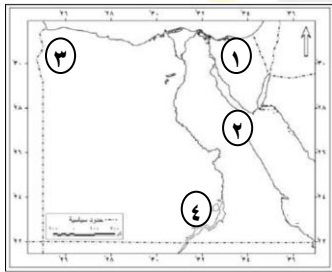
- ١ الطاقة الشمسية (أ)  
٢ طاقة الرياح (ب)  
٣ طاقة الكتلة الحيوية (ج)  
٤ الطاقة الكهرومائية (د)

٤. أمامك شعار لإحدى الهيئات المصرية والتي من المتوقع أن يكون من ضمن

أهدافها .....

- ١ ترشيد استهلاك الطاقة الكهربائية . (أ)  
٢ البحث والتنقيب عن مصادر الطاقة . (ب)  
٣ تمويل مشروعات الطاقة الشمسية . (ج)  
٤ الحد من استخدام الطاقة الكهرومائية . (د)

٥. « يعد الوطن العربي من أهم مناطق إنتاج مصادر الطاقة الشمسية في العالم ». ما تقييمك مدى مصداقية هذه العبارة؟



الهيئة المصرية العامة للمواصفات والجودة  
Egyptian Organization for Standardization and Quality

### المجموعة الأولى

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. أحد أسباب أزمة الغذاء في العالم هو التوسع في إنتاج .....  
Ⓐ الوقود الحفري Ⓑ الوقود الحيوي Ⓒ الطاقة الكهرومائية Ⓓ الكتلة الحيوية
٢. ينتج الجناح العربي الآسيوي نحو ثلاثة أرباع إنتاج الوطن العربي من .....  
Ⓐ الغاز الطبيعي. Ⓑ البترول. Ⓒ الفحم الحجري. Ⓓ الوقود الحيوي.
٣. «بدأت مصر في التوسع في زراعة بعض النباتات بغرض استخدامها كوقود حيوى». في ضوء هذه الفقرة أجب :  
أى من المحاصيل الزراعية التالية من الصعب التوسع في زراعتها كوقود حيوي بسبب قيود السياسة المانية في مصر؟  
Ⓐ قصب السكر Ⓑ الذرة Ⓒ فول الصويا Ⓓ الجاتروفا
٤. بم تفسر : اتجاه كثير من دول العالم لإنتاج الوقود الحيوي ؟
٥. وضع العلاقة بين : البيئة النهرية وتوليد الطاقة الكهرومائية .

### المجموعة الثانية

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. تقع إحدى أهم دول العالم في إنتاج الوقود الحيوي بحوض .....  
Ⓐ النيل Ⓑ الكونغو Ⓒ الأمازون Ⓓ المسيسيبي
٢. توجد علاقة طردية بين التوسع في إنتاج الوقود الحيوي ومشكلة .....  
Ⓐ تلوث البيئة Ⓑ ندرة المياه Ⓒ نقص الغذاء Ⓓ أزمة الطاقة
٣. أدى التوسع في إنتاج الوقود الحيوى إلى تعميق أزمة .....  
Ⓐ البيئة Ⓑ المياه Ⓒ الغذاء Ⓓ الطاقة
٤. ما النتائج المترتبة على : استخدام البرازيل قصب السكر لإنتاج وقود الإيثانول كوقود حيوي ؟
٥. دلل : تتركز استخدامات طاقة الرياح في الوطن العربي في الدول الواقعة شمال إفريقيا،

### المجموعة الثالثة

اختر البديل الصواب من بين (أ)، (ب)، (ج)، (د) فيما يلى :

١. يتحدد مدى غنى الدولة بالثروات المعدنية ب .....  
Ⓐ الموقع الجغرافي Ⓑ التركيب الجيولوجى Ⓒ الموقع الفلكي Ⓓ الغلاف الحيوي
٢. أى من مشروعات الطاقة المتجددة في مصر التي من المتوقع أن يتجاوز إنتاجها الحدود السياسية وينطلق إلى العالمية ؟  
Ⓐ سد أسوان Ⓑ محطة الكريمات Ⓒ محطة الزعفرانة Ⓓ القناطر الخيرية
٣. تتصدر المغرب إنتاج الوطن العربي من خامات .....  
Ⓐ المنجنيز والغاز الطبيعي والفوسفات. Ⓑ الفوسفات والمنجنيز والفحم الحجري. Ⓒ الفحم الحجري والرصاص والحديد. Ⓓ الرصاص والزنك والغاز الطبيعي
٤. وضع : أهم التحديات التي يواجهها تطوير الوقود الحيوي.
٥. ما تقييمك للتجربة البرازيلية في إنتاج الوقود الحيوى ؟