

امتحان الصف الحادي عشر

للعام الدراسي ١٤٣٦ / ٢٠١٦ - ١٤٣٧ / ٢٠١٥ هـ

الدور الأول - الفصل الدراسي الأول

- المادة: الجغرافيا الاقتصادية .
- الإجابة في الورقة نفسها .
- عدد الصفحات: (٩) .
- زمن الإجابة: ساعتان .

		اسم الطالب
	الصف	المدرسة

الدقق (بالأخضر)	المصحح (الأحمر)	الدرجة بالحروف (بالأحمر)	الدرجة بالأرقام (بالأحمر)		ـ
			أحاد	عشرات	
					١
					٢
					٣
					٤
مراجعة الجمع والتقطيع (بالأزرق)	جمعه (بالأحمر)				المجموع
			٦٠		المجموع الكلي

امتحان الصف الحادي عشر

لعام الدراسي ١٤٣٦ـ ٢٠١٥ هـ م ٢٠١٦/١٤٣٦

الدور الأول - الفصل الدراسي الأول

المادة: الجغرافيا الاقتصادية

أجب عن جميع الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة لكل مفردة من المفردات الآتية: (درجتان لكل مفردة)

١- أكبر دول الشرق الأقصى إنتاجاً للطاقة النووية:

- بـ- كوريا الجنوبية واليابان.
- دـ- الصين وكوريا الشمالية.
- جـ- كوريا الشمالية واليابان.

٢- برنامج بيئي يطبق في بعض مدارس سلطنة عمان من أهدافه دراسة التربة ومقارنتها بالبيانات التي يسجلها القمر الصناعي:

دـ- RS

جـ- GLOBE

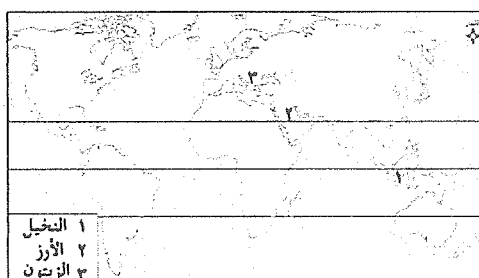
بـ- Google Earth

أـ- GIS

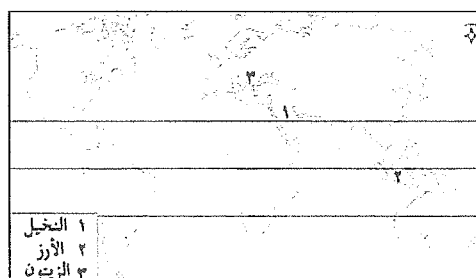
٣- أي المنتجات الآتية تتطلب سرعة إيصالها إلى أسواق الاستهلاك؟

- دـ- البُن.
- جـ- القرنفل.
- بـ- الموز.
- أـ- القطن.

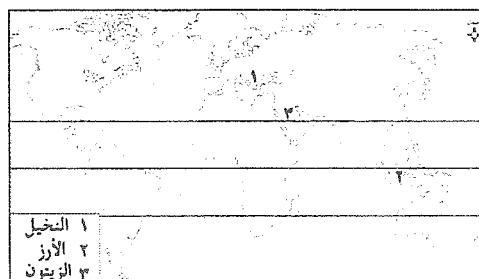
٤- الخريطة التي تبين التوزيع الصحيح لنوعية المحاصيل الزراعية حسب عامل المناخ:



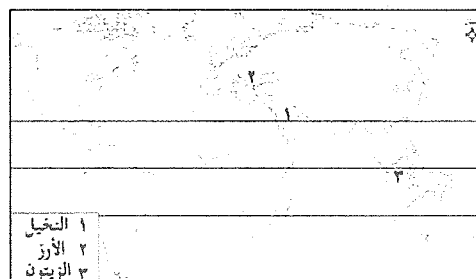
بـ



أـ



دـ



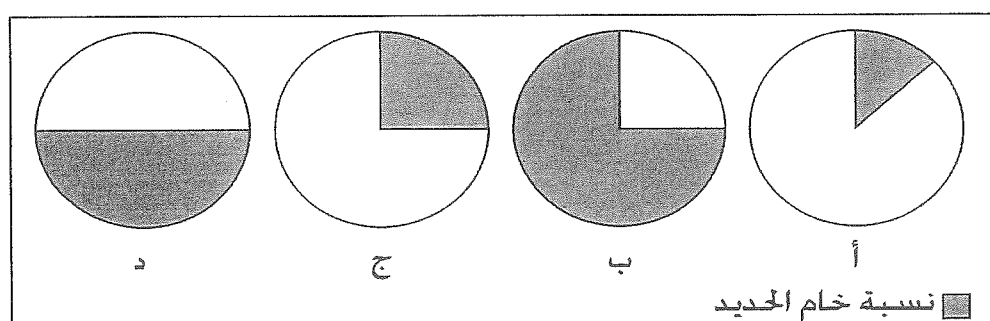
جـ

(٢)

تابع : امتحان الصف الحادي عشر
 للعام الدراسي ١٤٣٦ / ١٤٣٧ - ٢٠١٥ هـ
 الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
 المادة: الجغرافيا الاقتصادية

تابع السؤال الأول:

٥- الشكل الذي يمثل الحد الأدنى من نسبة المعدن في خام الحديد لاستغلاله اقتصادياً:



٦- "استطاعت إحدى الدول الحصول على احتياجاتها من السلع الاستهلاكية والاستثمارية وفقاً لإمكانياتها المتوفرة"
المفهوم الذي حققه هذه الدولة:

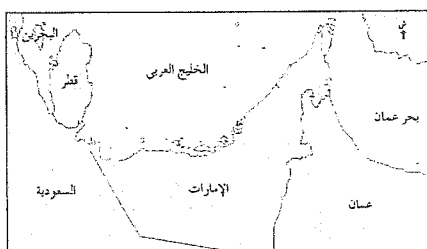
- أ- الأمن الغذائي. ب- الاكتفاء الذاتي. ج- التنمية الاقتصادية. د- الإنتاج الزراعي.

٧- أبرز التحديات التي تعيق الاستفادة من السدود المائية في سلطنة عمان لتوليد الطاقة الكهرومائية:

- أ- صعوبة الصيانة. ب- ارتفاع التكالفة. ج- التضاريس. د- الجفاف.

٨- يُعدُّ الكربون أعلى مكونات البصمة البيئية في الدول المشار إليها في الخريطة المقابلة بسبب:

- أ- تحلية مياه البحر باستخدام الطاقة الشمسية.



- ب- تأمين منتجات الأخشاب لتزويد السكان بالطاقة.

- ج- زيادة مساحة الأرضي الزراعية لتنمية المحاصيل وتوفير الغذاء.

- د- استهلاك كميات كبيرة من الوقود الأحفوري.

٩- القانون العماني الذي يُعدُّ النواة الأولى للبناء التشريعي في المجال البيئي:

- أ- مراقبة التلوث البحري.

- ب- حماية البيئة ومكافحة التلوث.

- د- المحميات وصون الأحياء البحريّة.

- ج- حماية مصادر مياه الشرب من التلوث.

(٣)

تابع: امتحان الصف الحادي عشر
 للعام الدراسي ١٤٣٦ / ٢٠١٥ هـ - م ٢٠١٩ / ١٤٣٧
الدور الأول - الفصل الأول
المادة: الجغرافيا الاقتصادية

تابع السؤال الأول:

- ١٠- الجدول الذي يبين المقارنة الصحيحة بين منتجات الزراعة العضوية والزراعة غير العضوية:

الزراعة غير العضوية	الزراعة العضوية	نوع الزراعة
وجه المقارنة		
مرتفعة	منخفضة	تكلفة الإنتاج
أقل جودة	أكثر جودة	جودة الإنتاج
كثيرة	قليلة	كمية الإنتاج

الزراعة غير العضوية	الزراعة العضوية	نوع الزراعة
وجه المقارنة		
منخفضة	مرتفعة	تكلفة الإنتاج
أقل جودة	أكثر جودة	جودة الإنتاج
كثيرة	قليلة	كمية الإنتاج

ب

الزراعة غير العضوية	الزراعة العضوية	نوع الزراعة
وجه المقارنة		
منخفضة	مرتفعة	تكلفة الإنتاج
أقل جودة	أكثر جودة	جودة الإنتاج
قليلة	كثيرة	كمية الإنتاج

الزراعة غير العضوية	الزراعة العضوية	نوع الزراعة
وجه المقارنة		
منخفضة	مرتفعة	تكلفة الإنتاج
أقل جودة	أكثر جودة	جودة الإنتاج
كثيرة	قليلة	كمية الإنتاج

د

ج

- ١١- تصبح البيئة أكثر عرضةً للتلوث الحراري الناتج عن العمليات الصناعية المختلفة عندما يكون:

- أ- التركيز قليلاً وفي منطقة واسعة.
 ب- التركيز عالياً وفي منطقة محدودة.
 د- التركيز قليلاً وفي منطقة محدودة.
 ج- التركيز عالياً وفي منطقة واسعة.

- ١٢- الموقع المثالي لتوطن مصانع السكر في الشكل المقابل:

● السوق	● طريق مزدوج سريع
٢	١
● المدينة	● مزرعة قصب السكر
٤	٣

أ- ١ ب- ٢ ج- ٣ د- ٤

٢٤

(٤)

تابع : امتحان الصف الحادي عشر
لعام الدراسي ١٤٣٦ / ١٤٣٧ - ٢٠١٥ هـ
الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
المادة: الجغرافيا الاقتصادية

السؤال الثاني: أجب عن الأسئلة الآتية:

أعْرَفُ مَا يَأْتِي:

١- الاستدامة البيئية:

(درجة)
.....

٢- الصناعات التحويلية:

(درجة)
.....

٣- التلوث الضوضائي:

(درجة)
.....

ب- الجدول الذي أمامك يوضح بعضًا من أنواع الموارد الطبيعية، ادرسه جيداً ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

الموارد الطبيعية			
(ب)		(أ)	
النفط	المعادن	التربة	المياه الجوفية

١- أي أنواع الموارد الطبيعية قد تنعد؟

الموارد الطبيعية في (أ) و (ب) .

(درجة)
(ضع علامة ✓ على الإجابة الصحيحة). الموارد الطبيعية في (ب) فقط.

٢- فسر إجابتك:

(درجة)
.....

ج- ١- وضح أهمية ما يأتي:

أ- المستوى التعليمي للمزارع في إدارته لمزرعته.

(درجة)
.....

ب- التربة في تلطيف درجات الحرارة على سطح الأرض.

(درجة)
.....

ج- اختلاف توزيع الثروة المعدنية في دول العالم.

(درجة)
.....

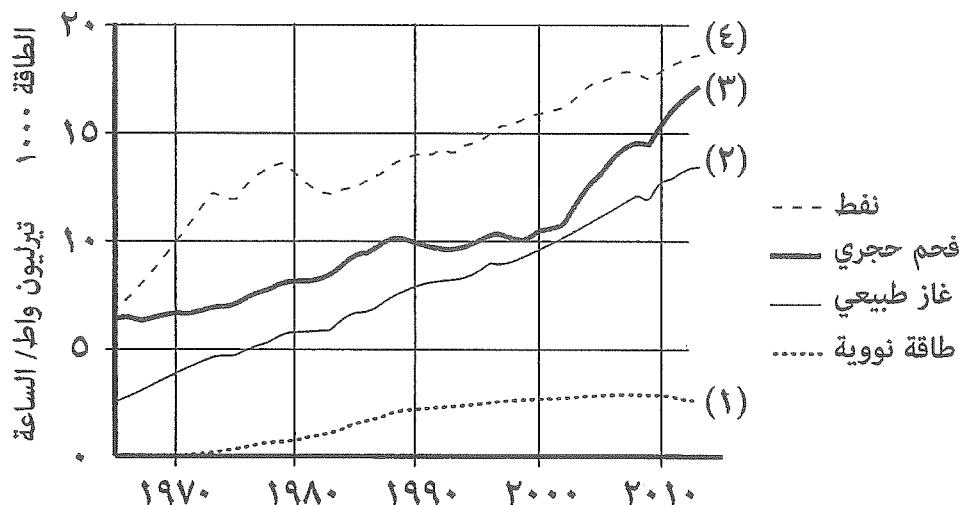
٥ يتبع

(٥)

تابع : امتحان الصف الحادي عشر
 للعام الدراسي ١٤٣٦/١٤٣٧ - ٢٠١٥ هـ - م ٢٠١٦
 الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
 المادة: الجغرافيا الاقتصادية

تابع السؤال الثاني :

- ج- ٢- انظر إلى الشكل الذي أمامك، والذي يوضح تطور استهلاك بعض مصادر الطاقة في العالم، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:



أ- ما اسم مصدر الطاقة الأحفوري الأقل تذبذباً في تطور استهلاك الطاقة في العالم؟

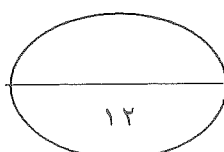
(درجة) ب- فسر ما يأتي:

١- بعد المصدر المشار إليه بالرقم (٣) أكثر أنواع الوقود تلويناً للبيئة.

(درجة) ٢- قلة تطور استهلاك مصدر الطاقة المشار إليه بالرقم (١) مقارنة بمصادر الطاقة الأخرى بعد عام ٢٠١٠ م.

(درجة) ج- اقترح حللاً ممكناً للتقليل من استخدامات مصدر الطاقة المشار إليه بالرقم (٤) في وسائل النقل المحلية.

(درجة)



1

تابع : امتحان الصف الحادى عشر

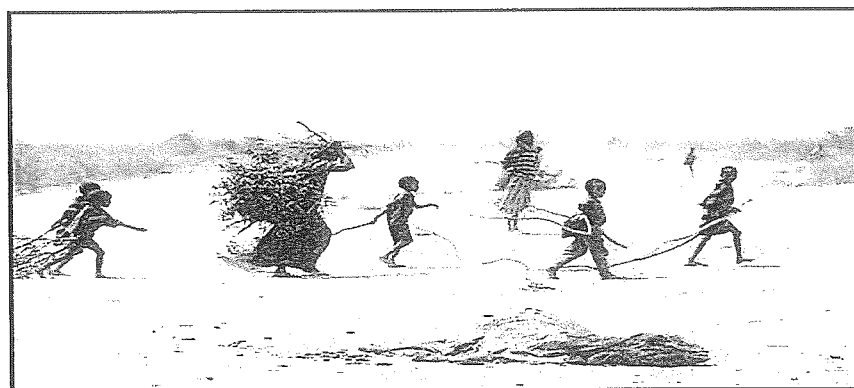
العام الدراسي ١٤٣٦ـ ٢٠١٥ / ١٤٣٧ـ ٢٠١٦م

الدور الأول - الفصل الدراسي الأول

المادة: الجغرافيا الاقتصادية

السؤال الثالث:

أ- من خلال الصورة التي أمامك والتي توضح إحدى المشكلات المرتبطة بالأمن الغذائي لإحدى الدول النامية، أجب عن السؤال الذي تليه:



اكتب فقرة مترابطة تشمل الآتي:

وصف المشكلة التي تراها في الصورة، والظروف المناخية المتباعدة في حدوثها، وأثر عامل تزايد سكان الدول النامية على هذه المشكلة، ومقترن علمي يساعد تلك الدول في حل هذه المشكلة.

٤ درجات

بـ- قامت إحدى المدارس في سلطنة عمان بعمل مسابقة لإعادة تصنيع ورق الكتب التالفة للاستفادة منها في عمل بعض المجلسمات التعليمية". في ضوء هذه العبارة أجب عن السؤالين الآتيين:

١- ما المصطلح الذي تشير إليه العبارات السابقة؟

(درجة).....

٢- عدد اثنين من المكاسب البيئية التي حققتها تلك المدرسة.

(درجة).....

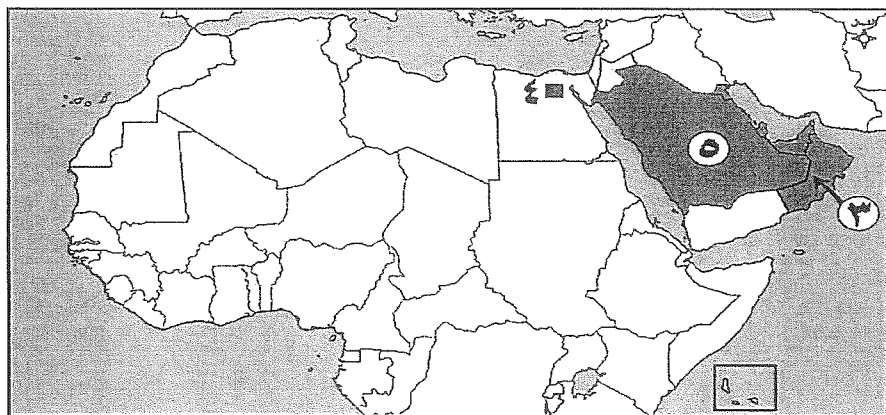
(در جهه).....

(٧)

تابع : امتحان الصف الحادي عشر
لعام الدراسي ١٤٣٦ / ١٤٣٧ - ١٥ / ٢٠١٦ م
الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
المادة: الجغرافيا الاقتصادية

تابع السؤال الثالث

ج- من خلال الخريطة التي أمامك، أجب عن الأسئلة التي تليها:



أ- ما اسم مشروع الطاقة الذي يعد الأول من نوعه على مستوى جميع الدول المطلة في الخريطة، والمقام في الدولة المشار إليها بالرقم (٣)؟

(درجة).....

ب- ما العوامل الطبيعية التي ساهمت في تنوع المعادن في الدولة المشار إليها بالرقم (٥)؟

(درجة).....

ج- ما نوع التلوث الصناعي الذي تتصدره المدينة المشار إليها بالرقم (٤) على مستوى مدن العالم؟

(درجة).....

ج- ٢- اذكر نتيجة اقتصادية واحدة ترتبت على الآتي:

أ- تطلب حرف التعدين رؤوس أموال كبيرة في عملية التنقيب عن المعادن.

(درجة).....

ب- اعتماد بعض الدول على النفط كمصدر دخل أساسى.

(درجة)

(٨)

تابع : امتحان الصف الحادي عشر
 للعام الدراسي ١٤٣٦ / ١٤٣٧ - ٢٠١٥ هـ
 الدور الأول - الفصل الدراسي الأول
 المادة: الجغرافيا الاقتصادية

السؤال الرابع:

أ- ادرس الخصائص الواردة في الجدول الذي أمامك لاختيار إحدى الموقعين (أ) و (ب) في إقامة مصنع إنتاج وتصدير الحديد والصلب للأسواق العالمية، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه:

الموقع (ب)	الموقع (أ)	الخصائص
١٠٨٩ كم.	١١٠ كم.	بعد الموقع عن منطقة استخراج الخام.
مطار- طرق معبدة.	ميناء- طرق معبدة.	البنية التحتية للموقع.
محطة كهرباء بعيدة.	محطة كهرباء قريبة.	مصدر الطاقة المستخدمة.

١- الموقع الذي سيحقق عائدًا اقتصاديًّا في المستقبل:

- الموقع (أ)

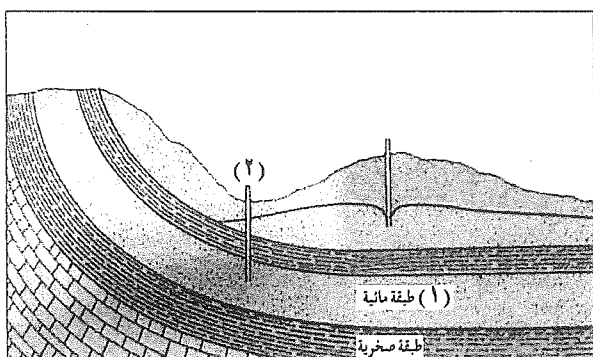
- الموقع (ب)

٢- فسر إجابتك:

(درجة).....

(ضع علامة (√) على الإجابة الصحيحة)

ب- "تعد الموارد المائية في المناطق الجافة إحدى العوامل الطبيعية المؤثرة في الإنتاج الزراعي". في ضوء هذه العبارة، ادرس الشكل المقابل ثم أجب عن الأسئلة الآتية:



١- ماذا تسمى كل مما يأتي:

أ- المياه المشار إليها بالرقم (١) في الشكل المقابل.

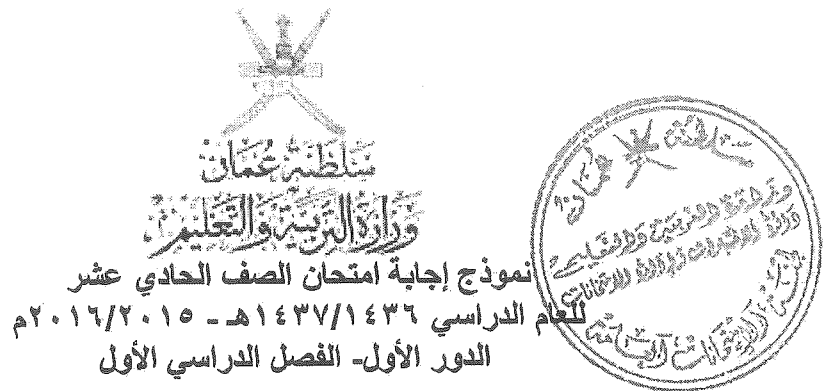
(درجة).....

ب- الآبار التي ستظهر منها المياه بصورة طبيعية على سطح الأرض عند القيام بعمليات الحفر في المنطقة المشار إليها بالرقم (٢).

(درجة).....

٢- وضح أثر تذبذب سقوط الأمطار في المناطق الجافة على الإنتاج الزراعي.

(درجة).....



الدرجة الكلية: (٦٠) درجة.

المادة: الجغرافيا الاقتصادية.

تبليغ: نموذج الإجابة في (٦) صفحات.

أولاً: إجابة السؤال الموضوعي:-

الدرجة: (٢٤) درجة

إجابة السؤال الأول

الصفحة	الدرجة	الإجابة	البديل الصحيح	المفردة									
٤٦	٢	كوريا الجنوبية واليابان.	ب	١									
٣١	٢	GLOBE	ج	٢									
٦٢	٢	الموز.	ب	٣									
٥٨،٥٧	٢		أ	٤									
٢١	٢		د	٥									
٧١	٢	الاكتفاء الذاتي.	ب	٦									
٤٠	٢	الجفاف.	د	٧									
١٨	٢	استهلاك كميات كبيرة من الوقود الأحفوري.	د	٨									
٩٧	٢	مراقبة التلوث البحري.	أ	٩									
٧٤-٧٢	٢	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td rowspan="4">نوع الزراعة غير العضوية</td> <td>الزراعة العضوية</td> <td rowspan="4">وجه المقارنة</td> </tr> <tr> <td>منخفضة</td> <td>مرتفعة</td> </tr> <tr> <td>أقل جودة</td> <td>أعلى جودة</td> </tr> <tr> <td>كمية الإنتاج قليلة</td> <td>كمية الإنتاج كثيرة</td> </tr> </table>	نوع الزراعة غير العضوية	الزراعة العضوية	وجه المقارنة	منخفضة	مرتفعة	أقل جودة	أعلى جودة	كمية الإنتاج قليلة	كمية الإنتاج كثيرة	أ	١٠
نوع الزراعة غير العضوية	الزراعة العضوية	وجه المقارنة											
	منخفضة			مرتفعة									
	أقل جودة			أعلى جودة									
	كمية الإنتاج قليلة		كمية الإنتاج كثيرة										
٩١	٢	التركيز عالياً وفي منطقة محدودة.	ب	١١									
٨٢	٢	مررعة قصب السكر.	ج	١٢									
٢٤ درجة		المجموع											

(٢) متابعة نموذج إجابة امتحان الصف الحادي عشر
للعام الدراسي ١٤٣٦ / ١٤٣٧ - ١٥ / ٢٠١٦ هـ - م٢٠١٦

م٢٠١٦ هـ - م٢٠١٦ / ١٤٣٧ - ١٤٣٦ هـ

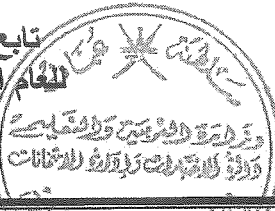
م٢٠١٦ هـ - م٢٠١٦ / ١٤٣٧ - ١٤٣٦ هـ

ثانياً: إجابة الأسئلة المقليمة.

إجابة السؤال الثاني

الدرجة الكلية : (١٢) درجة

الصفحة	الدرجة	الرمز (/) يعني إجابة أخرى صحيحة	الإجابة الصحيحة	المفردة	الجزئية
٨٥	١		- استدامة رأس المال الطبيعي / قاعدة الموارد الطبيعية بحيث تبقى قادرة على توفير متطلبات عمليات التنمية من الموارد / الحفاظ على الموارد الطبيعية للأجيال القادمة. <u>يكتفى بوحدة</u>	١	
٨٦	١		- صناعات تقوم على تحويل المواد الخام من حالتها الأصلية إلى حالة جديدة تختلف في خصائصها وشكلها.	٢	١
٩١	١		- الأصوات التي تؤدي إلى تأثيرات مؤذية صحياً / أصوات غير مقبولة أو غير مرغوب فيها / أصوات عالية مؤذية صحياً. <u>يكتفى بوحدة</u>	٣	
١٣	١		- الموارد الطبيعية في (أ) و(ب).		
١٣	١		- لأن جميع هذه الموارد تنفد اذا استغلها الإنسان بشكل مفرط/لأن الموارد الطبيعية في(أ) غير متعددة والموارد الطبيعية في (ب) قد تنفد اذا زاد معدل استخراجها عن معدل تجدها. <u>يكتفى بوحدة</u>	١	ب
٦١٦٠	١		أ - اختياره لأفضل المحاصيل الزراعية التي تناسب أرضه/ تطبيقه للتكنولوجيا في الزراعة/ استخدامه للمبيدات الحشرية والأسمدة الكيماوية/ تحسينه للسلالات النباتية/ استخدامه لوسائل الرئي الحديثة/ إنشاءه البيوت الزجاجية.	١	ج
٢٦	١		ب - تقلل من مخاطر تزايد الاحتباس الحراري/ تقلل تأكل طبقة الأوزون. <u>يكتفى بوحدة</u>		
٢٣	١		ج - التبادل الاقتصادي للمعادن بين الدول/ التبادل التجاري للمعادن بين الدول. <u>يكتفى بوحدة</u>		



تابع إجابة السؤال الثاني (٢)
الدرجة الكلية: (١٢) درجة

الصفحة	الدرجة	الرمز (١) يعني إجابة أخرى صحيحة	الإجابة الصحيحة	المفردة	الجزئية
٤٧	١		أ- الغاز الطبيعي.		
٤١	١		ب- ١- ينتج كميات كبيرة من أكسيد الكبريت والنيتروجين وثاني أكسيد الكربون وغيرها من المواد السامة. ٢- لأنها طاقة غير آمنة/ خطورة تسرب نسب مرتفعة من الإشعاعات النووية/ نتج عنها عدة كوارث بشرية (تشرنوبيل، محطة فوكوشيما).		
٤٦	١		ج- الاعتماد على النقل العام/ استخدام الدرجات الهوائية/ استخدام مصادر الطاقة النظيفة/ رفع كفاءة الطاقة المنتجة و الطاقة المستهلكة/ استخدام محاصيل الطاقة.	٢	ج
٤٨	١	<u>يكتفى بوحدة</u>			

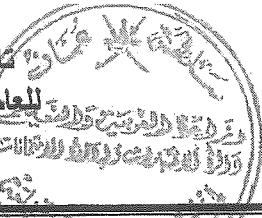
الدرجة الكلية: (١٢) درجة

الصفحة	الدرجة	الرمز (١) يعني إجابة أخرى صحيحة	الإجابة الصحيحة	المفردة	الجزئية
٦٩،٧٠ ٧١	٤		توضح الصورة ظاهرة الجوع وسوء التغذية / ونقص في الإنتاج النباتي، والحيواني حيث تكون النتيجة نقص كمية الغذاء وتراجع نوعيته درجة، بسبب تذبذب الأمطار، والجفاف، وحدوث الفيضانات درجة، وبعد النمو السكاني الكبير (الانفجار السكاني) في الدول النامية عائقاً في تحقيق الأمن الغذائي/ كما أنه يزيد من حدة المشكلة/ لأن معدل النمو السكاني فيها يفوق معدل الزيادة في إنتاج الغذاء درجة، ومن أهم الإجراءات التي تساعد الدول على تحقيق الأمن الغذائي الاهتمام بالتطور التكنولوجي والعلمي، واستخدام الأساليب والوسائل الزراعية الحديثة، والاهتمام بالبحوث العلمية والزراعية درجة.		١

الدرجة الكلية : (١٢) درجة

إجابة السؤال الثالث

الصفحة	الدرجة	الإجابة الصحيحة الرمز (١) يعني إجابة أخرى صحيحة	المفردة	الجزئية
٩٣	١	- تدوير النفايات/ إعادة التدوير/ التدوير / Recycle. <u>يكتفى بواحدة</u>	١	
٩٤	٢	- توفير الطاقة الكهربائية/ توفير استهلاك المواد الخام/ خفض نسبة التلوث/ تقليل قطع الغابات/ زيادة الوعي البيئي/ توفير الورق. <u>يكتفى باثنتين لكل درجة.</u>	٢	ب
٣٨	١	أ- مشروع محطة طاقة الرياح.	١	
١٩	١	ب- العمليات الجيولوجية/ العمليات الجيومورفولوجية. <u>يكتفى بواحدة</u>		
٨٩	١	ج- التلوث الهوائي.		ج
٢٢	١	أ- احتكار بعض الدول الغنية أو الشركات الكبرى عمليات التنقيب عن المعادن / عدم تمكן بعض الدول من استخراج المعادن / توقف عمليات التنقيب عن المعادن . <u>يكتفى بواحدة</u>	٢	
٤٢	١	ب- يعرضها للوقوع في العديد من المشكلات المرتبطة بتذبذب أسعار النفط/ احتمالية النفاد. <u>يكتفى بواحدة</u>		



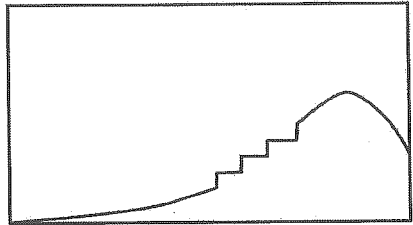
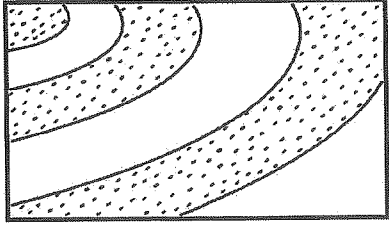
إجابة السؤال الرابع

الدرجة الكلية: (١٢) درجة

الصفحة	الدرجة	الرمز (١) يعني إجابة أخرى صحيحة	الإجابة الصحيحة	المفردة	الجزئية
٨٢	١		- الموقع (أ).	١	
٨١ ٨٥،٨٢	١	وجود الميناء في الموقع (أ)/ رخص أسعار النقل المائي/ إمكانية تصدير كميات كبيرة من المعدن عن طريق الميناء/ الصناعة تحذب باتجاه الموقع الذي يؤمن الجزء الأكبر من المنتطلبات بأقل <u>يكتفى بوحدة</u>	- -	٢	أ
٥٩	١	<u>يكتفى بوحدة</u>	أ- المياه الجوفية/ المياه الباطنية. ب- الآبار الارتوازية.	١	
٥٩	١		قلة الإنتاج الزراعي/ انثار المحاصيل/ قتل النباتات.	٢	ب
٥٩	١	<u>يكتفى بوحدة</u>			

تابع إجابة السؤال الرابع (النماذج)
 تابع إجابة السؤال الرابع (النماذج)

الدرجة الكلية: (١٢) درجة

الصفحة	الدرجة	الإجابة الصحيحة الرمز (✓) يعني إجابة أخرى صحيحة	المفردة	الجزئية
٣٣	١	A- انجراف التربة.		
٦٠	٢	B- لسهولة العمل فيها/ وخصوبة تربتها/ وفراة التربة/ لسهولة الحصول على مياه الري. <u>يكتفى باثنين لكل درجة.</u>		
٦٠ ، ٣٣	١	 أو 		
٣٧	١	A- تركيز أشعة الشمس بواسطة مجموعة من المرايا والشرائح المعدنية ذات السطح اللماع في بؤرة واحدة.		
٣٧	٢	B- تعزيز إنتاج النفط/ توليد الكهرباء/ تحلية المياه. <u>يكتفى باثنين لكل درجة.</u>		

نهاية نموذج الإجابة