

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



تقديم مدرسة التميز النمذجية

الملف نماذج اختبارات تجريبية تركز على قضايا البيئة والتنمية المعاصرة

موقع المناهج ← ملفات الكويت التعليمية ← الصف الثاني عشر الأدبي ← جغرافيا ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر الأدبي



روابط مواد الصف الثاني عشر الأدبي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر الأدبي والمادة جغرافيا في الفصل الأول

توزيع مقرر الجغرافيا لعام	1
نماذج اختبارات ممتازة في مادة الجغرافيا	2
مذكرة سلمان الفارسي في مادة الجغرافيا	3
نموذج احابة اختبار لنهاية الفترة الدراسية الاولى في مادة الجغرافيا	4
نموذج احابة امتحان الفترة الاولى 20162017	5



مدرسة التميز النموذجية ابتدائي - متوسط - ثانوي

نماذج اختبارات تجريبية

المادة: قضايا البيئة والتنمية المعاصرة

(الجغرافيا)

للمصف الثاني عشر (أدي)



2026 / 2025
الفصل الدراسي الأول

السؤال الأول يتكون من (أ-ب-ج-د)

أ- أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست

1. المناسبة التي يحتفل فيها العالم في 5 حزيران من كل عام تسمى.....

2. الدولة الإفريقية التي يواجه 35 % من سكانها خطر المجاعة نتيجة الجفاف وآفة الجراد تسمى



3. الجزء المظلل في الدائرة البيانية يمثل نسبة ما يستورده الوطن العربي لتلبية احتياجاته من مادة

غذائية لعام 1999م تسمى

4. العالم الذي أشار في عام 1986م بأن التصحر هو افتقار للنظام الايكولوجي للأرض بفعل تأثير الإنسان يسمى

5. المنظمة العالمية التي يمثلها الشعار المقابل تسمى.....



ب- اكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية:

1.(.....) المظاهر الطبيعية التي لا دخل للإنسان في وجودها واستخدامها ومن مظاهرها الصحراء

2.(.....) نقص كمية الغذاء عن الحد الأدنى المطلوب من العناصر الغذائية (البنائية والوقائية)

3.(.....) الفرق بين الإنتاج المحلي وصافي الواردات من مختلف السلع الغذائية

4.(.....) حالة عابرة تنتج عن أحداث مثل الجفاف والزلازل والنزاعات المسلحة (الحروب الأهلية)

ج - ضع خطأً تحت العنصر المناسب من بين الخيارات التي تلي كل عبارة

1. مجموعة العناصر الحية المنتجة للنظام الايكولوجي

أ- الكائنات الحيوانية ب- البكتيريا والفطريات ج- الماء والهواء د- الكائنات الحية النباتية

2. مرحلة من مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة المرتبطة بالزراعة والاستقرار

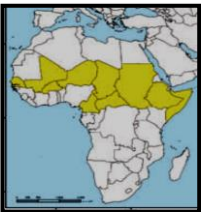
أ- الأولى ب- الثانية ج- الثالثة د- الرابعة

3. الجزء المظلل داخل قارة إفريقيا يمثل حزام

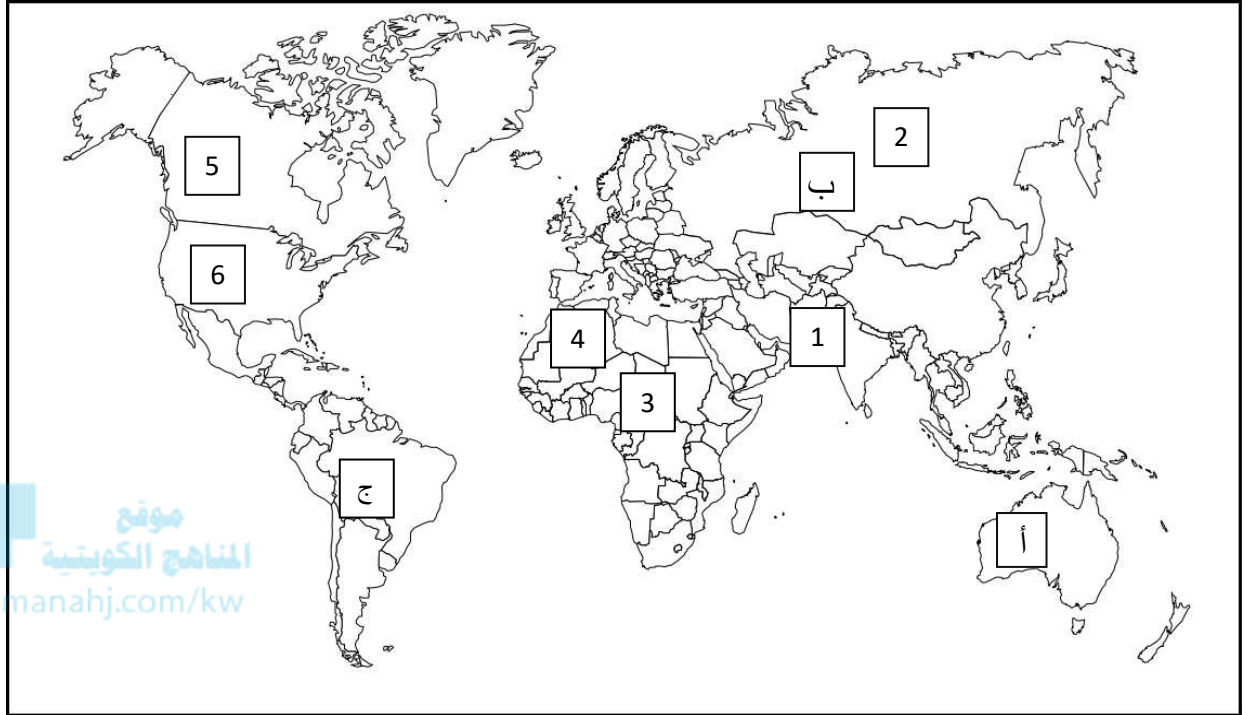
أ- التلوث ب- الجوع ج- التصحر د- المياه

4. الدولة الخليجية العربية التي حققت في عام 1984م اكتفاء ذاتيا في إنتاج القمح

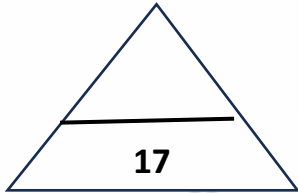
أ- دولة الكويت ب- دولة قطر ج- المملكة العربية السعودية د- الإمارات العربية المتحدة



د- لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارة



1. دولة يقع فيها المقر الرئيسي لصندوق الأمم المتحدة لرعاية الطفولة (اليونيسيف) يمثلها على الخريطة الرقم ...
2. دولة عربية تعاني نقصا في الأغذية في الفترة ما بين 199-2001م بسبب النزاعات الأهلية يمثلها الرقم
3. ثاني قارات العالم الأقل من حيث توفير المياه النقية يمثلها الحرف.....
4. دولة أسيوية يقل مستوى الماء فيها من 1-3 متر سنويا يمثلها الرقم

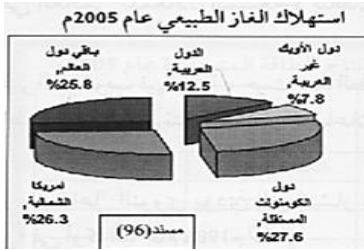


مدرسة التميز النموذجية (ابتدائي - متوسط - ثانوي)



السؤال الثاني ويتكون من (أ-ب-ج)

- أ- لاحظ الدائرة البيانية والتي تمثل نسبة إنتاج الطاقة المتجددة لعام 2005م
ثم اجب عما يلي مستعيناً بها مما درست
1. حول المصادر الثلاثة الأولى في نسبة استهلاك الغاز الطبيعي لأعمدة بيانية



2. عرف مصادر الطاقة المتجددة:

3. فرق بين مميزات كل من

طاقة الرياح	الطاقة الشمسية
.....
.....

- ب- علل لما يلي:

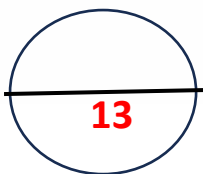
1. تعرض الإنتاج الغذائي في معظم الدول النامية لنسبة كبيرة من الفاقد

2. جرف وتدهور الطبقة السطحية للتربة

- ج- عرف لكل مما يأتي:

1. أمن غذائي: (ابتدائي - متوسط - ثانوي)

2. نهر دولي:



السؤال الثالث (ويتكون من أ- ب- ج)

أ. قارن بين كل من طبقا للجدول التالي

المعيار	برنامج الأغذية العالمي	المنظمة العربية للتنمية
سنة التأسيس
المقر
الأهداف

ب. علل لما يأتي

1. أهمية التوسع في زراعة أشجار النخيل في دول مجلس التعاون الخليجي

.....

.....

.....

2. ظهور مشكلة الماء في الوطن العربي

.....

.....

.....

3. الانتشار السريع لاستخدام مشتقات البترول على مستوى العالم

.....

.....

.....

ج- فرق بين كل من

تملح التربة	تغذق التربة
.....
.....

السؤال الرابع (يتكون من أ-ب-ج)

أ- لاحظ الجدول التالي لمتوسطات درجات الحرارة صيفا في دول مجلس الخليج لعام 2000م ثم اجب عما يلي

مستعينا مما درست

1. رتب الدول الأربع الأولى ترتيبا تنازليا حسب متوسط درجة الحرارة

الرقم	الدولة	متوسط درجة الحرارة
1	الإمارات	41م
2	البحرين	40م
3	السعودية	43م
4	عمان	40م
5	قطر	42م
6	الكويت	46م

2. عدد العوامل الطبيعية المسببة لمشكلة الغذاء في دول مجلس التعاون الخليجي

ب- ما مقترحاتك نحو كل مما يلي

1. تحقيق الأمن المائي في العالم

2. ضبط حركة الكثبان الرملية

ج- فرق بين كل من

تصحّر معتدل	تصحّر شديد
.....
.....
طاقة أحفوريه	طاقة مائية (كهرومائية)
.....
.....

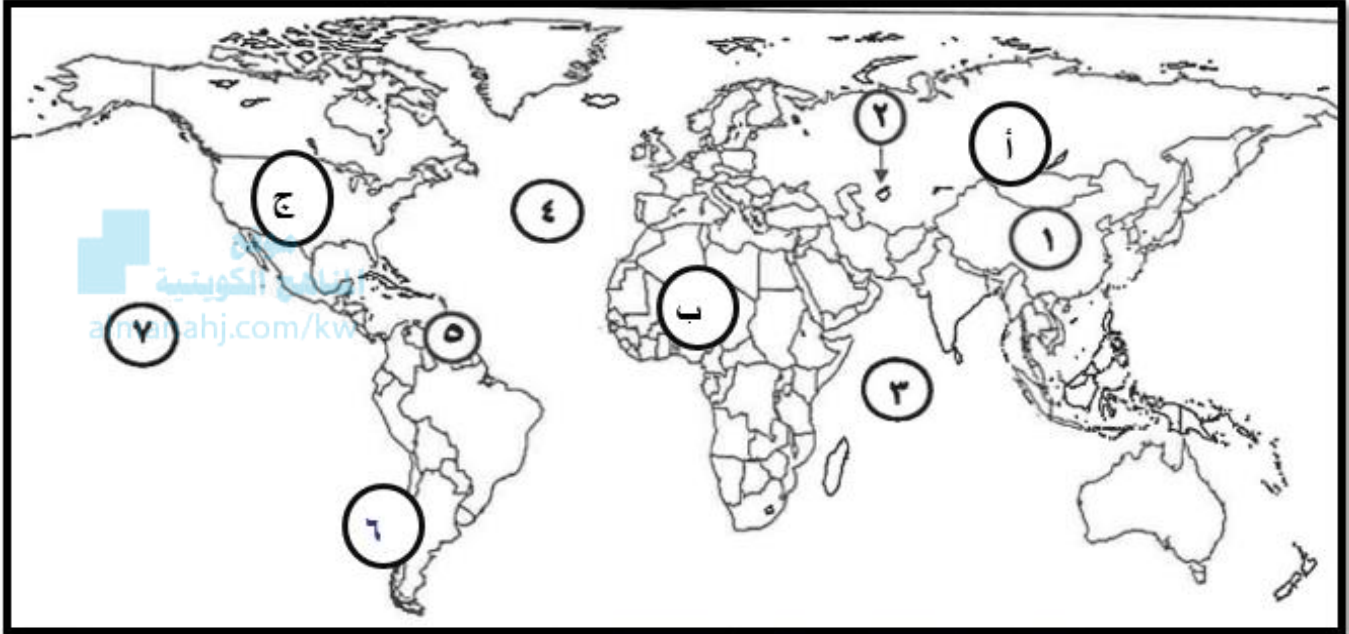
اختبار تجريبي المجال: قضايا البيئة والتنمية المعاصر نهاية الفترة الدراسية الأولى

للفصل الثاني عشر / القسم الأدبي

أجب عن جميع الأسئلة التالية

السؤال الأول: موضوعي يتكون من (أ - ب - ج - د - هـ)

أ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم الدال على العبارة

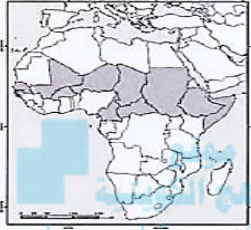


1. القارة التي تحتوي على أكبر مساحة من الأراضي الجاف وشبه الجافة على الخريطة يمثلها الحرف
 2. أول دول العالم في استخدام الطاقة الشمسية في تحليله مياه البحر عام هي 1892 م على الخريطة يمثلها الرقم
 3. حقول بترول فنزويلا على الخريطة يمثلها الرقم
 4. المحيط الهندي على الخريطة يمثلها على الخريطة يمثلها الرقم
 5. رابع أكبر بحر مغلق قل مستوى مياهه 16 متر وتقلصت مساحته للنصف يمثلها الرقم
- (ب- ضع خطا تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة:**

1. تحتفل الأمم المتحدة سنوياً بيوم الغذاء العالمي يوم
أ- 14 أكتوبر ب- 16 أكتوبر ج- 22 مارس د- 5 يونيو
2. العالم الذي قال أن التصحر هو التدهور البيولوجي في الغابات المدارية المطيرة وتحويلها إلى حشائش
أ- أبروفيل ب- مور تيمور ج- راب د- درنج
3. منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة تأسست عام
أ- 1945 ب- 1946 ج- 1947 د- 1948
4. المؤتمر الذي أعلنت فيه الأمم المتحدة يوم 5/ يونيو يوماً عالمياً للبيئة عقد في مدينة
أ- أوسلو ب- استكهولم ج- نيويورك د- واشنطن
5. أكثر دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية من حيث متوسط الأمطار السنوي دولة
أ- قطر ب- السعودية ج- عمان د- الكويت

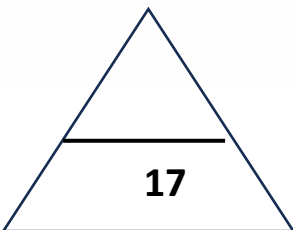
ج) أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست:

1. المقر الرئيسي لصندوق الأمم المتحدة لرعاية الطفولة مدينه.....
2. إدراك التأثيرات البيئية المختلفة على الكائنات الحية وتأثير هذه الكائنات على البيئة
3. اكتشف اليورانيوم عام 1789م على يد العالم
4. الدولة التي نجحت في بناء محطتين لتوليد الكهرباء من طاقة الأمواج عام 1985 تسمى



المنهج الجديد
almanahj.com/kw

د) ضع عنوانا للأشكال والرسومات التالية:



نسب العمالة الوافدة إلى مجموع قوة العمل في دول المجلس لعام ٢٠٠٦ م	
الدولة	النسبة
السعودية	٤٧٪
الكويت	٨١٪
عمان	٣٣٪
الإمارات	٩٠٪
قطر	٨٩٪
البحرين	٥٩٪

السؤال الثاني: يتكون من (أ - ب - ج)

أ) لاحظ الجدول التالي لنسب العمالة الوافدة القوة العمل في دول مجلس التعاون الخليجي ثم اجب عما يلي

1. استخراج أقل دولة في نسبة العمالة الوافدة.....
2. علل أصبحت دول مجلس التعاون مقصدا لعدد من الوافدين والمهاجرين
3. حول نسب العمالة الوافدة لأعمدة بيانية للدول الثلاث التالية: (الامارات -الكويت - السعودية)

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

ب) فرق بين كل من:

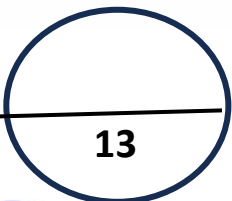
مشكلة سوء التغذية	مشكلة الجوع
الطرق الكيميائية لضبط حركة الرمال المتحركة	الطرق الميكانيكية لضبط حركة الرمال المتحركة

ج) أكتب اثنين لكل مما يلي:

1. العوامل البشرية المسببة للتصحّر في دولة الكويت

(ابتدائي - متوسط - ثانوي)

2. المشاكل التي تواجه العالم من التوسع في استخدام البترول



13



السؤال الثالث: يتكون من (أ - ب - ج)

أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة:

(يعد التصحر مشكلة عالمية لا تخص بلداً معيناً أو إقليمياً محدداً، فإن 29 ٪ من مساحة الأراضي اليابسة قد زحفت عليها الصحراء ولكن حدة وشدة تدهور القدرة البيولوجية للبيئة تختلف من دولة إلى أخرى ومن جزء في الدولة إلى آخر)

1. عرف ما تحته خط

2. عدد مخاطر التصحر

3. حول نسبة مساحة الأراضي اليابسة التي زحف عليها مظاهر التصحر لدائرة بيانية

ب) علل لما يلي:

1. أهمية زراعة أشجار النخيل بدول مجلس التعاون الخليجي؟ -

*

*

2. الطاقة النووية من أخطر المصادر غير المرغوب فيها بيئياً

*

*

ج) عرف المفاهيم التالية:

1. تليفود

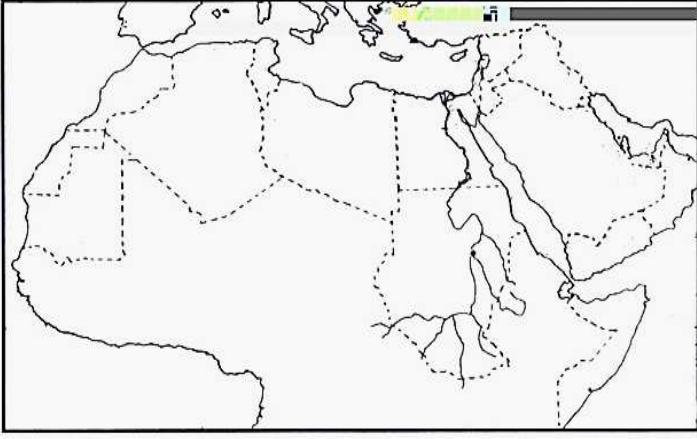
(ابتدائي - متوسط - ثانوي)

2. الجوع المزمن:

.....

3. الأفلاج

.....



السؤال الرابع: يتكون من (أ - ب - ج)

(أ) حدد على خريطة الوطن العربي المقابلة ما يلي:

* الدولة التي حققت اكتفاء ذاتيا من إنتاج القمح عام 1984 بالرمز (■)

* الدولة الأكثر مطرا في دول مجلس التعاون الخليجي

بالرمز (▲)

* مقر منظمة التنمية الزراعية العربية بالرمز (★)

(ب) فرق بين كل من:

وجه المقارنة	دول العالم	دول مجلس التعاون الخليجي العربية
سبل تحقيق الأمن المائي	-	-
	-	-

(ج) أجب عما يلي:

1. نتائج زيادة غاز ثاني أكسيد الكربون بالجو

-

-

2. مميزات الطاقة الشمسية

-

-

3. برهن على صحة أن المسح الشامل للموارد الطبيعية يساهم في ضبط ومكافحة التصحر

-

-

إجابة اختبار تجريبي (1)

المجال: قضايا البيئة والتنمية المعاصرة

للمصف الثاني عشر / القسم الأدبي

نهاية الفترة الدراسية الأولى

*- اجب عن جميع الأسئلة التالية

السؤال الأول يتكون من (أ-ب-ج-د)

أ- أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست

1. المناسبة التي يحتفل فيها العالم في 5 حزيران من كل عام تسمى يوم البيئة العالمي
2. الدولة الإفريقية التي يواجه 35 % من سكانها خطر المجاعة نتيجة الجفاف وآفة الجراد تسمى النيجر
3. الجزء المظلل في الدائرة البيانية يمثل نسبة ما يستورده الوطن العربي لتلبية احتياجاته من مادة غذائية لعام 1999م تسمى السكر
4. المنظمة العالمية التي يمثلها الشعار المقابل تسمى منظمة الأغذية والزراعة (الفاو)
5. العالم الذي أشار في عام 1986م بأن التصحر هو افتقار للنظام الايكولوجي للأرض بفعل تأثير الإنسان يسمى درنج



موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kv

ب- اكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية:

1. (البيئة الطبيعية) المظاهر الطبيعية التي لا دخل للإنسان في وجودها واستخدامها ومن مظاهرها الصحراء
2. (سوء التغذية) نقص كمية الغذاء عن الحد الأدنى المطلوب من العناصر الغذائية (البنائية والوقائية)
3. (الفجوة الغذائية) الفرق بين الإنتاج المحلي وصافي الواردات من مختلف السلع الغذائية
4. (الجوع المؤقت) حالة عابرة تنتج عن أحداث مثل الجفاف والزلازل والنزاعات المسلحة (الحروب الأهلية)

ج- ضع خطأً تحت العنصر المناسب من بين الخيارات التي تلي كل عبارة

1. مجموعة العناصر الحية المنتجة للنظام الايكولوجي
- أ- الكائنات الحيوانية ب- البكتيريا والفطريات ج- الماء والهواء د- الكائنات الحية النباتية

2. مرحلة من مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة المرتبطة بالزراعة والاستقرار

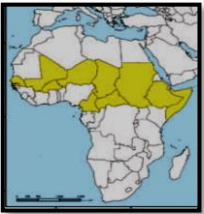
أ- الأولى ب- الثانية ج- الثالثة د- الرابعة

3. الجز المظلل داخل قارة إفريقيا يمثل حزام

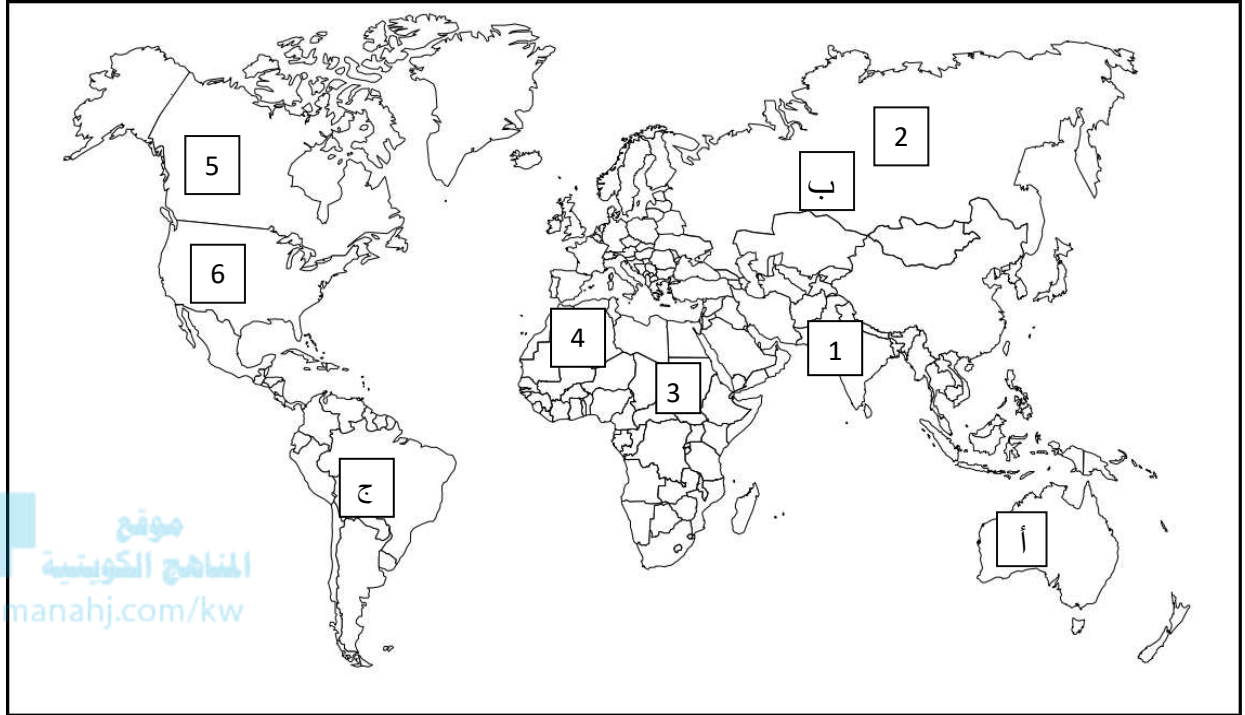
أ- التلوث ب- الجوع ج- التصحر د- المياه

4. الدولة الخليجية العربية التي حققت في عام 1984م اكتفاء ذاتيا في إنتاج القمح

أ- دولة الكويت ب- دولة قطر ج- المملكة العربية السعودية د- الإمارات العربية المتحدة



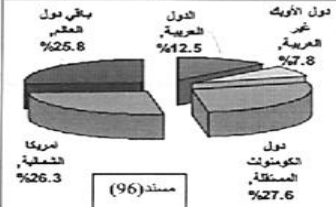
د- لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارة



1. دولة يقع فيها المقر الرئيسي لصندوق الأمم المتحدة لرعاية الطفولة (اليونيسيف) يمثلها على الخريطة الرقم 6
2. دولة عربية تعاني نقصا في الأغذية في الفترة ما بين 199-2001م بسبب النزاعات الأهلية يمثلها الرقم 3
3. ثاني قارات العالم الأقل من حيث توفير المياه النقية يمثلها الحرف ب
4. دولة آسيوية يقل مستوى الماء فيها من 1-3 متر سنويا يمثلها الرقم 1



استهلاك الغاز الطبيعي عام 2005م

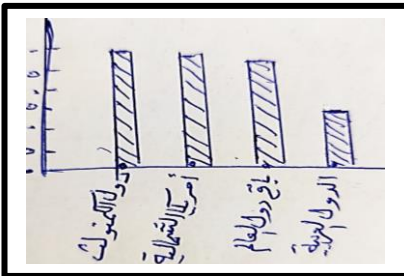


السؤال الثاني يتكون من (أ-ب-ج)

أ) لاحظ الدائرة البيانية والتي تمثل نسبة إنتاج الطاقة المتجددة لعام 2005م ثم

اجب عما يلي مستعينا بها مما درست

1. حول المصادر الثلاثة الأولى في نسبة استهلاك الغاز الطبيعي لأعمدة بيانية



2. عرف مصادر الطاقة المتجددة:

هي الطاقة التي لها صفة التجدد التلقائي ولا ينتج عن استخدامها أي تلوث للبيئة

3. فرق بين مميزات كل من

طاقة الرياح	الطاقة الشمسية
أ- الوجود الدائم كمصدر للطاقة	أ- الوجود الدائم كمصدر للطاقة
ب- استغلال المساحات في الزراعة والرعي	ب- طاقة نظيفة
ج- لا ينتج عنها أي ملوثات	ج- لا ينتج عنها أي ملوثات



(ب) علل لما يلي:

1. يتعرض الإنتاج الغذائي في معظم الدول النامية بنسبة كبيرة من الفاقد

أ- قلة الرقابة ب- قلة الوعي الزراعي ج- انتشار الكوارث البيئية أهمها الجراد

2. جرف وتدهور الطبقة السطحية للتربة

أ- الانجراف الريحي ب- الانجراف المائي

ج- عرف لكل مما يأتي:

1. أمن غذائي: هو قدرة المجتمع على توفير المواد الغذائية بأنواعها المختلفة

2. نهر دولي يعتبر النهر دولياً إذا كان حوضه يمر في أقاليم دول مختلفة

السؤال الثالث (يتكون من أ- ب- ج)

ب. قارن بين كل من طبقاً للجدول التالي

المعيار	برنامج الأغذية العالمي	المنظمة العربية للتنمية الزراعية
سنة التأسيس	1963	1970م
المقر	روما	الخرطوم
الأهداف	أ- تقديم المعونة الغذائية في الأزمات ب- تحسين التغذية في الأماكن الفقيرة	أ- تنمية الموارد الطبيعية في الزراعة ب- تحسين أساليب استغلال الموارد

ب. علل لما يأتي

1. أهمية التوسع في زراعة أشجار النخيل في دول مجلس التعاون الخليجي

أ- تتحمل المناخ الصحراوي (جفاف / حرارة) ب- يتراوح عمر النخلة ما بين 100- 150 عام

ج- تزرع المحاصيل في ظل النخلة د- يعمل النخل كمصدات للرياح

هـ- لثمار النخيل قيمة غذائية عالية

2. ظهور مشكلة الماء في الوطن العربي

1. الموقع الجغرافي الصحراوي للدول العربية

2. افتقار الوطن العربي للأنهار الكبيرة

3. انخفاض معدلات الأمطار السنوية

4. تراجع المخزون الاستراتيجي للمياه

5. أسباب اجتماعية واقتصادية مثل (النمو السكاني - النمو الحضري - التوسع الصناعي والزراعي)

3. الانتشار السريع لاستخدام مشتقات البترول على مستوى العالم

أ- كمية الطاقة الناتجة كبيرة ب- سهولة نقل البترول ج- من العناصر الأساسية في كثير من الصناعات

ج- فرق بين كل من

تملح التربة	تغدق التربة
هو زيادة نسبة الأملاح في التربة طبيعياً أو بفعل الإنسان	هو زيادة نسبة المياه للمحاصيل والمزروعات

السؤال الرابع يتكون من (أ-ب-ج)

أ) لاحظ الجدول التالي لمتوسطات درجات الحرارة صيفاً في دول مجلس الخليجي لعام 2000م ثم اجب عما يلي

مستعينا مما درست

الرقم	الدولة	متوسط درجة الحرارة
1	الإمارات	41م
2	البحرين	40م
3	السعودية	43م
4	عمان	40م
5	قطر	42م
6	الكويت	46م

1.رتب الدول الأربع الأولى ترتيباً تنازلياً حسب متوسط درجة الحرارة

الكويت – السعودية – قطر – الامارات – عمان – البحرين

2.عدد العوامل الطبيعية المسببة لمشكلة الغذاء في دول مجلس

التعاون الخليجي

. العوامل الطبيعية موارد المياه/ التربة / تحرك الرمال /درجة الحرارة

ب) ما مقترحاتك نحو كل مما يلي

1.تحقيق الأمن المائي في العالم

1. إدخال التكنولوجيا الحديثة ونظم الري الحديثة

2. عقد المؤتمرات وسن القوانين المتعلقة بالمياه

3. توعية السكان بالطرق الصحيحة لاستخدام المياه

4. تفعيل الدور الإعلامي للدولة



2.ضبط حركة الكثبان الرملية: أ- لطرق الميكانيكية (عمل حواجز) ب-الطرق الكيميائية (رش مشتقات نفطية)

ج-طرق بيولوجية (زراعة أشجار)

ج- فرق بين كل من

تصحّر معتدل	تصحّر شديد
1. نشاط التعرية	1. حول النباتات المفيدة إلى ضارة بالبيئة
2. جرف التربة	2. ازدياد مستويات التعرية
3. ظهور الكثبان الرملية	3. جرف التربة
4. زيادة الملوحة	4. ازدياد الملوحة
5. انخفاض الإنتاج النباتي إلى 35%	5. يصعب الاستمرار في الإنتاج الزراعي
الأمن الغذائي	الأمن المائي
هو قدرة المجتمع على توفير المواد الغذائية بأنواعها المختلفة	يعني تأمين الحد الأدنى من الموارد المائية اللازمة لجميع برامج التنمية

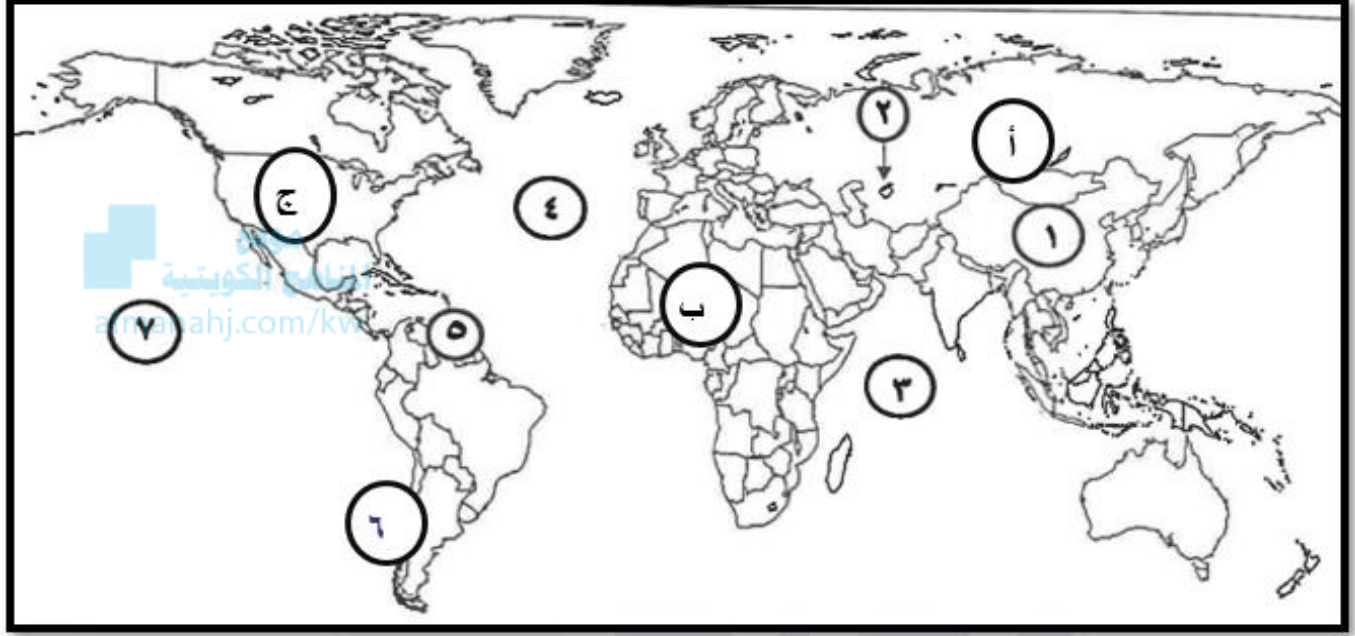




أجب عن جميع الأسئلة التالية

السؤال الأول: موضوعي يتكون من (أ - ب - ج - د - هـ)

أ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم الدال على العبارة



1. القارة التي تحتوي على أكبر مساحة من الأراضي الجاف وشبه الجافة على الخريطة يمثلها الحرف **ب**
 2. أول دول العالم في استخدام الطاقة الشمسية في تحليله مياه البحر عام هي 1892 م على الخريطة يمثلها الرقم 6
 3. حقول بترول فنزويلا على الخريطة يمثلها الرقم 5
 4. المحيط الهندي على الخريطة يمثلها الرقم 3
 5. رابع أكبر بحر مغلق قل مستوى مياهه 16 متر وتقلصت مساحته للنصف يمثلها الرقم 2
- (ب- ضع خطاً تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة):**



1. تحتفل الأمم المتحدة سنوياً بيوم الغذاء العالمي يوم
أ- 14 أكتوبر ب- 16 أكتوبر ج- 22 مارس د- 5 يونيو
2. العالم الذي قال أن التصحر هو التدهور البيولوجي في الغابات المدارية المطيرة وتحويلها إلى حشائش
أ- أبروفيل ب- مور تيمور ج- راب د- درنج
3. منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة تأسست عام

- ب- 1945 ج- 1947 د- 1948
4. المؤتمر الذي أعلنت فيه الأمم المتحدة يوم 5 يونيو يوماً عالمياً للبيئة عقد في مدينة

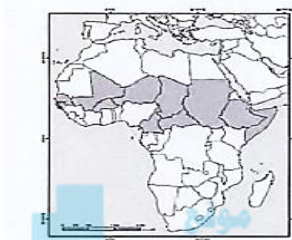
- أ- أوصلو ب- استكهولم ج- نيويورك د- واشنطن
5. أكثر دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية من حيث متوسط الأمطار السنوي دولة
أ- قطر ب- السعودية ج- عمان د- الكويت



ج) أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست:

1. المقر الرئيسي لصندوق الأمم المتحدة لرعاية الطفولة مدينه **نيويورك**.
2. إدراك التأثيرات البيئية المختلفة على الكائنات الحية وتأثير هذه الكائنات على البيئة **الوعي البيئي**.
3. اكتشف اليورانيوم عام 1789م على يد العالم **كلايروت**.
4. الدولة التي نجحت في بناء محطتين لتوليد الكهرباء من طاقة الأمواج عام 1985 تسمى **النرويج**.

د) ضع عنوانا للأشكال والرسومات التالية:



1. **دول حزام الجوع الأفريقي**

2. **المنظمة العربية للتنمية الزراعية**

3. **منظمة الأغذية والزراعة (الفاو)**

السؤال الثاني: يتكون من (أ - ب - ج)

أ) لاحظ الجدول التالي لنسب العمالة الوافدة القوة العمل في دول مجلس التعاون الخليجي ثم اجب عما يلي

نسب العمالة الوافدة إلى مجموع قوة العمل في دول المجلس لعام ٢٠٠٦ م	
الدولة	النسبة
السعودية	٤٧٪
الكويت	٨١٪
عمان	٣٣٪
الإمارات	٩٠٪
قطر	٨٩٪
البحرين	٥٩٪

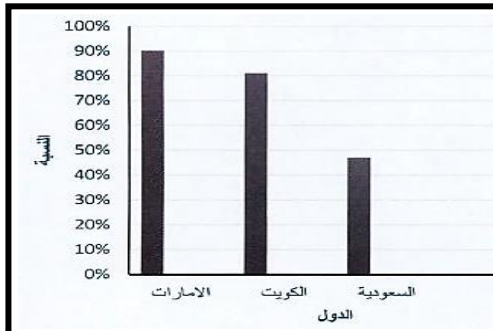
1. استخرج أقل دولة في نسبة العمالة الوافدة **عمان**

2. علل أصبحت دول مجلس التعاون مقصدا لعدد من الوافدين

والمهاجرين

3. حول نسب العمالة الوافدة لأعمدة بيانية للدول الثلاث التالية:

(الإمارات - الكويت - السعودية)



(ب) فرق بين كل من:

مشكلة سوء التغذية	مشكلة الجوع
نقص كمية الغذاء عن الحد الأدنى المطلوب من العناصر الوقائية والبنائية	تعني نقص كمية الغذاء عن الحد الأدنى المقبول
الطرق الكيميائية لضبط حركة الرمال المتحركة	الطرق الميكانيكية لضبط حركة الرمال المتحركة
رش مشتقات نفطية على الرمال	بناء حواجز وأسوار عمودية

(ج) أكتب اثنين لكل مما يلي:

1. العوامل البشرية المسببة للتصحّر في دولة الكويت

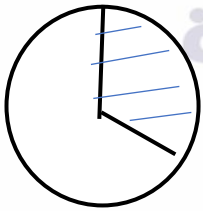
- استخدام المواد المحجرية - استخدام المركبات والآليات بدون ضوابط - الرعي الجائر - إقامة المخيمات بشكل غير مدروس - الإفراط في إزالة النباتات والغابات - حرق آبار النفط
- 2. المشاكل التي تواجه العالم من التوسع في استخدام البترول
- ملوث للبيئة
- قصر العمر الافتراضي

السؤال الثالث: يتكون من (أ - ب - ج)

(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة:

(يعد **التصحّر** مشكلة عالمية لا تخص بلداً معيناً أو إقليمياً محدداً، فإن 29 ٪ من مساحة الأراضي اليابسة قد زحفت عليها الصحراء ولكن حدة وشدة تدهور القدرة البيولوجية للبيئة تختلف من دولة إلى أخرى ومن جزء في الدولة إلى آخر)

1. **عرف ما تحته خط** هو تدهور وانخفاض في خصوبة الأراضي الزراعية المنتجة وتحولها لحشائش أقل قيمة
2. **عدد مخاطر التصحر** - تدهور التنوع البيولوجي - فقدان الأمن الغذائي - انخفاض القدرة الإنتاجية للتربة



3. حول نسبة مساحة الأراضي اليابسة التي زحف عليها مظاهر التصحر لدائرة بيانية

(ب) علل لما يلي:

1. أهمية زراعة أشجار النخيل بدول مجلس التعاون الخليجي؟

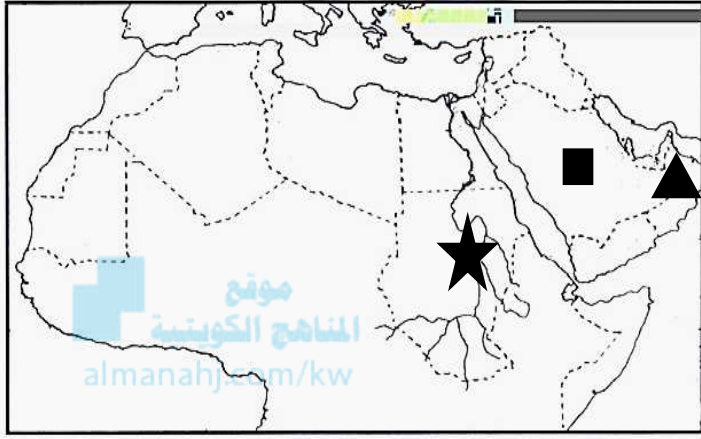
- أ- تتحمل المناخ الصحراوي (جفاف / حرارة)
 - ب- يتراوح عمر النخلة ما بين 100 - 150 عام
 - ج- تزرع المحاصيل في ظل النخلة د- يعمل النخل كمصدات للرياح
- 2. الطاقة النووية من أخطر المصادر غير المرغوب فيها بيئياً**

* التكلفة الكبيرة * حدوث التسرب الإشعاعي وصعوبة التخلص من النفايات النووية



ج) عرف المفاهيم التالية:

1. **تليفود** حملة أطلقتها منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة عام 1977م لإنهاء الجوع في العالم
2. **الجوع المزمن** يحدث الجوع المزمن عندما لا يتمكن الناس من الحصول على الغذاء بسبب المشاكل الاقتصادية
3. **الأفلاج** عبارة عن قناة مائية لها مصدر من فجوة في مكان مرتفع في طبقة صخرية



السؤال الرابع: يتكون من (أ - ب - ج)

أ) حدد علي خريطة الوطن العربي المقابلة ما يلي:

* الدولة التي حققت اكتفاء (ذاتيا) من إنتاج القمح عام 1984 بالرمز (■)

* الدولة الأكثر مطرا في دول مجلس التعاون الخليجي بالرمز (▲)

* مقر منظمة التنمية الزراعية العربية بالرمز (★)

ب) فرق بين كل من:

وجه المقارنة	دول العالم	دول مجلس التعاون الخليجي العربية
سبل تحقيق الأمن المائي	- إدخال التكنولوجيا الحديثة ونظم الري الحديثة - عقد المؤتمرات وسن القوانين المتعلقة بالمياه - توعية السكان بالطرق الصحيحة لاستخدام المياه - تفعيل الدور الإعلامي للدولة	- تأمين موارد المياه - تطوير تقنية تحلية المياه - تقليل الفاقد من المياه - ترشيد الاستخدام المياه العمل على التكامل الإقليمي في مجال المياه

ج) أجب عما يلي:

1. نتائج زيادة غاز ثاني أكسيد الكربون بالجو

- اخلال التوازن البيئي - ارتفاع درجة الحرارة للأرض - تدهور القدرة البيولوجية لعناصر البيئة

2. مميزات الطاقة الشمسية

أ- الوجود الدائم كمصدر للطاقة ب- طاقة نظيفة ج- لا ينتج عنها أي ملوثات

3. برهن على صحة أن المسح الشامل للموارد الطبيعية يساهم في ضبط ومكافحة التصحر

- الاستعانة بالتكنولوجيا الحديثة لرصد المتغيرات المناخية وتحرك الرمال

- مسح مصادر المياه الجوفية

