

سما  
SAMA

اختبارات

ملك الأم



سما  
SAMA

سما  
SAMA

سما  
SAMA

عمره ما يخذلك

المادة

قضايا البيئة والتنمية المعاصرة  
أسئلة

الصف

الثاني عشر الأدبي

WWW.SAMAKW.NET/AR

i teacher  
المعلم الذكي



الفصل الأول  
2026-2025



www.samakw.com



samakw\_net

60084568 / 50855008 / 97442417

حولي مجمع بيروت الدور الأول 1

## النموذج الأول : امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

لمقرر قضايا البيئة والتنمية المعاصرة  
للسف الثاني عشر / القسم الأدبي

أجب عن جميع الأسئلة

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

( أ ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارات التالية:

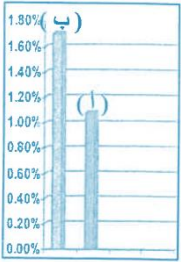


- 1- الدولة التي يقل فيها منسوب الماء من 1 إلى 3 متر سنوياً يمثلها على الخريطة الرقم .....
- 2- القارة الأقل من حيث توفير المياه النقية لسكانها عام 2001م يمثلها على الخريطة الحرف .....
- 3- حقول بحر الشمال البترولية يمثلها على الخريطة الرقم .....
- ( ب ) صحح ما تحته خط في العبارات التالية وذلك بكتابة الإجابة الصحيحة في مكانها المناسب:

التصويب	العبرة
	مرحلة من مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة تم فيها اكتشاف النار هي المرحلة <u>الثالثة</u> .
	زيادة نسبة المياه للمحاصيل والمزروعات يطلق عليه <u>تملح التربة</u> .
	اكتشف معدن اليورانيوم المشع على يد العالم <u>لاكور</u> .
	مصدر الطاقة الذي يسهم بنسبة ١٩,٦% من إنتاج الطاقة الكهربائية عالمياً عام ٢٠٠٥م هو <u>النفط</u> .

( ج ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها:

- 1 - الوسط أو الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويعتمد منه عناصر ومقومات الحياة الأساسية، ويمارس فيه نشاطاته المختلفة يسمى.....
- 2 - متوسط الزيادة العالمية لكمية الإنتاج من الحبوب يمثلها في الشكل المقابل الحرف .....
- 3- حالة جوع عابرة تنتج عن أحداث مثل الجفاف والزلازل والنزاع المسلح تسمى.....
- ٤ - العالم الذي أشار إلى أن من مظاهر التصحر انخفاض مستوى المياه الجوفية اسمه.....
- 5 - الدولة التي تستغل طاقة الكتلة الحيوية في توليد 3% من جملة الطاقة المنتجة بها تسمى .....





( د ) ظلل الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة:

1- الجزء المظلل في الشكل المقابل يمثل نسبة احتياجات العرب من إحدى المواد الغذائية:

السكر القمح

الزيوت النباتية الألبان

2 - تحتفل منظمة الأمم المتحدة كل عام بيوم المياه العالمي بتاريخ:

22 / يناير ٢٠ / مارس

٢٢ / مارس ٢٢ / أبريل

3- الإقليم العربي الذي تبلغ نسبة الموارد المائية فيه ٣٧ %:

الإقليم الأوسط إقليم المشرق العربي

إقليم المغرب العربي إقليم شبه الجزيرة العربية

4 - حالة التصحر التي تتحول فيها التربة إلى تربة غير مسامية لا تسمح بدخول الماء:

طفيف معتدل

شديد شديد جدا

5 - أول دولة استخدمت الطاقة الشمسية في تحلية مياه البحر عام ١٨٩٢م:

شيلي فرنسا

بيرو ألمانيا



السؤال الثاني المقالي يتكون من ( أ - ب - ج ):

( أ ) لاحظ الجدول التالي والذي يمثل ( فترات الجفاف في دولة الكويت ) ثم أجب عن الأسئلة التالية:

فترات الجفاف في دولة الكويت	
الأعوام	المتوسط السنوي للأمطار / ملم
1962 – 1966م	52.7
1983 - 1985م	75.8
1987 - 1989م	70.7

1 - استنتج الفترة الزمنية التي تمثل الأعوام الأكثر جفافاً في دولة الكويت.

.....

2 - عدد - النتائج المترتبة على فترات الجفاف التي تعرضت

.....

.....

3- حول فترات الجفاف في دولة الكويت إلى منحنى بياني.

( ب ) علل لما يلي:

1 - يواجه ٣٥% من سكان النيجر خطر المجاعة.

.....

.....

2 - لمشكلة الماء أسباب اجتماعية واقتصادية في الوطن العربي.

.....

.....

( ج ) اجب عما يلي:

بداية الثورة الصناعية الأولى "

١ - دلل على صحة العبارة التالية " تعود أسباب حدوث التغير المناخي إلى العامل البشري بالدرجة الأولى خاصة منذ بداية الثورة الصناعية الأولى.

.....

.....

٢ - عدد الاستخدامات السلمية للطاقة النووية.

.....

.....



## السؤال الثالث المقالي يتكون من ( أ - ب - ج ):

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

تعتبر الطاقة الشمسية أكبر مصادر الطاقة المتجددة على سطح الأرض ، ويقدر الإشعاع الشمسي الساقط على سطح الأرض بحوالي ١٧٨ تيرا واط سنوياً ، ولكن الأرض لا تستفيد منها ، حيث ينعكس نحو ٣٠% منها إلى الفضاء الخارجي ، و ٥٠% من هذه الأشعة تمتصها طبقات الأرض ، أما الـ ٢٠% الباقية فتشكل الدفء وتحافظ على مظاهر الحياة على سطح الأرض ، ونظراً لأهمية الطاقة الشمسية إلا أن لها بعض السلبيات التي تعوق استخدامها كارتفاع تكلفة إنشاء محطات إنتاج الطاقة الكهروشمسية وغيرها من السلبيات الأخرى

1 - استخرج حقيقة من الفقرة السابقة.

2 - عدد - السلبيات التي تعوق استخدام الطاقة الشمسية.

• حول النسبة التي تحتها خط في الفقرة السابقة إلى دائرة بيانية.

( ب ) عدد اثنين لكل من:

١ - مصادر الاختلال في النظم البيئية.

٢ - مظاهر مشكلة الغذاء في العالم.

( ج ) فرق بين كل مما يلي:

الأمن الغذائي	الأمن المائي
الطرق الميكانيكية لضبط حركة الكثبان الرملية	الطرق الكيميائية لضبط حركة الكثبان الرملية





السؤال الرابع المقالي يتكون من ( أ - ب - ج ):

( أ ) لاحظ الشعار الذي أمامك ثم أجب عما يلي :

1 - أكمل الجدول التالي:

اسم المنظمة: .....

المقر ( المدينة ) .....

الأهداف .....

2- اقترح - سبلا لتحقيق الأمن الغذائي في العالم

.....  
.....

( ب ) ما النتائج المترتبة على كل مما يلي:

1 - ارتفاع مستوى دخل الفرد كأحد العوامل الاقتصادية لمشكلة الغذاء في دول مجلس التعاون الخليجي.

.....  
.....

2 - تزايد الاعتماد على استخدام البترول في العالم.

.....  
.....

( ج ) دلل على صحة العبارات التالية:

1- " يؤثر تغير المناخ تأثيراً كبيراً على صحة الإنسان بعدة أشكال. "

.....  
.....

2- " يواجه العالم عدة مخاطر نتيجة لانتشار المفاعلات النووية. "

.....  
.....

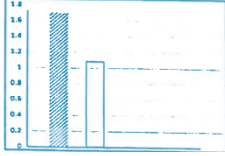


أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول: موضوعي ويتكون من ( أ ، ب ، ج ، د ، هـ )

(أ) لاحظ الصور والأشكال التي أمامك ثم اختر الإجابة الصحيحة من البدائل التي تلي كل عبارة:

١ - العمود المظلل في الرسم البياني يشير إلى أحد أسباب مشكلة الغذاء في العالم عام ٢٠٠٦ م هو متوسط



ج - الزيادة السكانية العالمية

د - النمو في الدول النامية

١ - الزيادة العالمية لإنتاج الحبوب

ب - احتياجات الفرد من الغذاء

2- الجزء المظلل في الدائرة البيانية يمثل إحدى السلع الغذائية التي استوردها الوطن العربي لتلبية احتياجاته عام

١٩٩٩ م :



ب - السكر

أ - الذرة

د - الزيوت النباتية

ج - الأرز

3- الصورة التي أمامك تمثل:

أ - تصحر خفيف

ج - تصحر شديد

د - تصحر شديد جداً

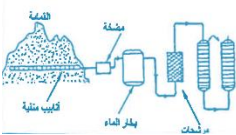
ب - تصحر معتدل



4- الشكل الذي أمامك يوضح عملية استخلاص أحد الغازات من القمامة لاستخدامه كمصدر للوقود

ب - الميثان

أ - الأكسجين



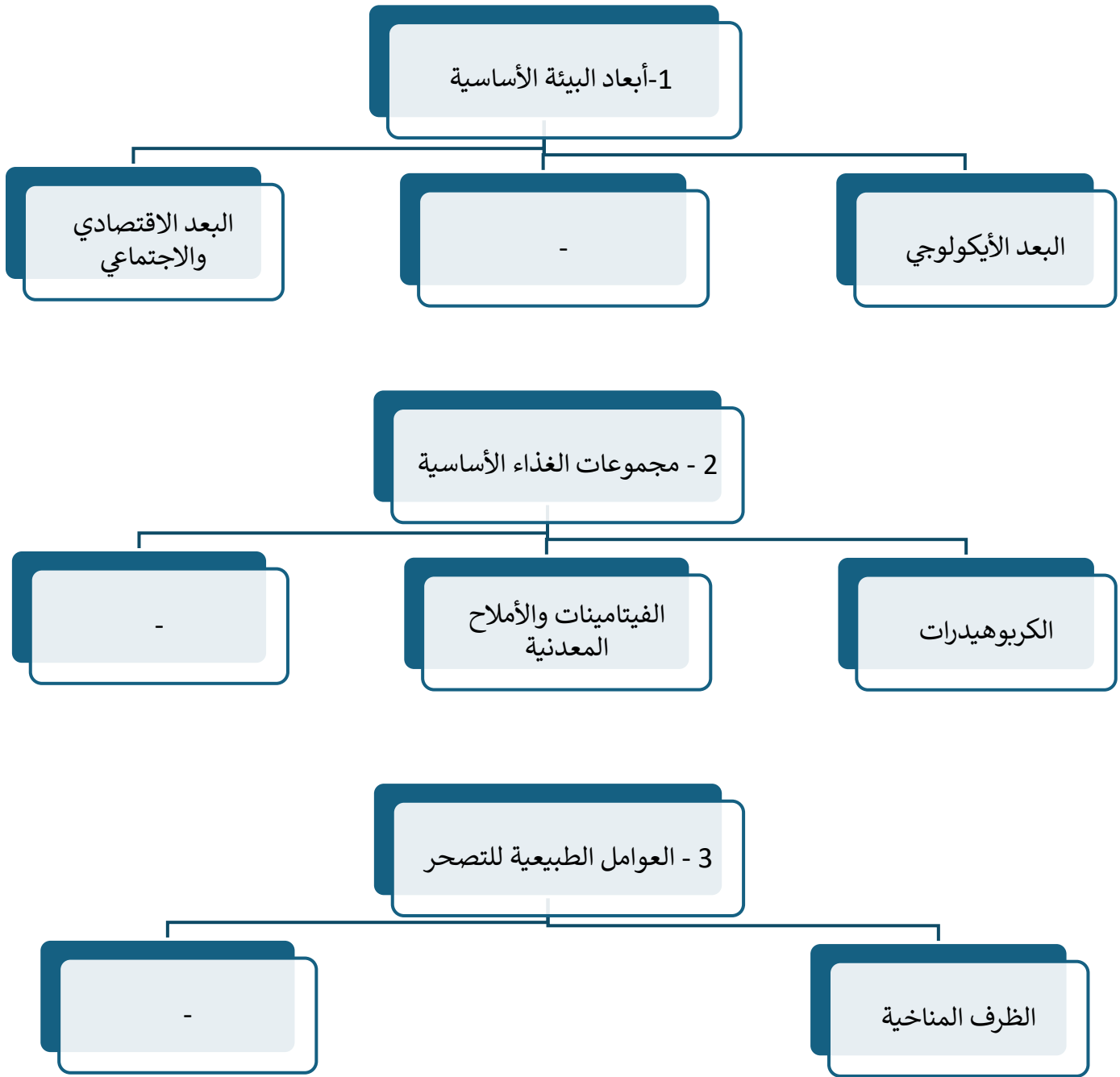
د - الهيدروجين

ج - النيتروجين

ب - ظلل الحرف ( أ ) إذا كانت العبارة صحيحة والحرف ( ب ) إذا كانت إحدى العبارتين خطأ في الجدول التالي:

م	العبارة الأولى	العبارة الثانية	أ	ب
1	اليوم العالمي للبيئة يوافق ٢٣ مارس من كل عام.	اليوم العربي للبيئة يوافق ١٤ أكتوبر من كل عام.	أ	ب
2	يعاني ٤٢% من سكان منغوليا من نقص التغذية	يعاني ٤٤% من سكان إثيوبيا من نقص التغذية	أ	ب
3	تقع دولة الكويت ضمن الحزام القاري الذي يتميز بشدة الحرارة وقلة سقوط الأمطار	تعرضت دولة الكويت إلى فترتين من الجفاف ساهمت في تدهور الغطاء النباتي	أ	ب
4	الفحم من أقدم مصادر الطاقة الناضبة استخداماً	فرنسا من الدول الرائدة في استخدام عملية المد والجزر في توليد الكهرباء.	أ	ب





د - أكمل العبارات التالية بما يناسبها:

- 1 -الدولة العربية التي نزح منها ١٠٠ ألف شخص من قراهم بسبب المجاعة اسمها. ....
- 2- الغاز الطبيعي المتواجد في بئر منفصل يسمى. ....
- 3- تنحصر المناطق الجافة وشبه الجافة من الكرة الأرضية بين دائرتي عرض.....





هـ - لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم الدال على العبارات التالية:



- 1- المحيط الأطلسي (الأطلسي) يمثله على الخريطة الرقم.....
- 2- حقول بترول فنزويلا يمثّلها على الخريطة الرقم.....
- 3- الدولة الأولى عالمياً في إنتاج الفحم يمثّلها على الخريطة الرقم.....





## السؤال الثاني: المقالي ويتكون من ( أ ، ب ، ج )

(أ) لاحظ الشعار في المخطط التالي ثم أجب عن الأسئلة:

1 - المنظمة التي يمثلها الشعار التالي تسمى.....

2- ما اسم المدينة التي يوجد بها مقر هذه المنظمة؟ .....

3- أكتب واحد من أهداف المنظمة.

4 -ما العام الذي تأسست فيه هذه المنظمة؟ .....

( ب ) ما النتائج المترتبة على كل مما يلي:

1 - ظاهرة التصحر في الدول العربية من الناحية الاقتصادية.

3 -انتشار المفاعلات النووية في العالم.

( ج ) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية:

1- البيئة:

2- الوعي البيئي:

3- الفجوة الغذائية:

4- النهر الدولي:

5- الطاقة الأحفورية:



### السؤال الثالث: المقالي ويتكون من ( أ ، ب ، ج )

(أ) لاحظ جدول التالي ثم أجب عما يليه من أسئلة:  
التوزيع الجغرافي للموارد المائية في الوطن العربي.

النسبة	الإقليم
٣٨,٥	الإقليم الأوسط
٣٧	إقليم المشرق العربي
١٩,٧	إقليم المغرب العربي
٤,٨	إقليم شبه الجزيرة العربي

1 - حول النسب المئوية لكل من:

أ - إقليم المشرق العربي.

ب - إقليم المغرب العربي.

في الجدول إلى أعمدة بيانية في المربع المقابل.

2- عرف - الموارد المائية.

3- ما أسباب مشكلة الماء في الوطن العربي.

( ب ) علل لما يلي:

للمحيطات دور مهم وحيوي في الحفاظ على الأنظمة البيئية العالمية.

محدودية استغلال الطاقة الكهرومائية رغم مميزاتها.

( ج ) أكتب اثنين لكل مما يلي:

1 - مصادر الاختلال في النظم البيئية.

2 - العوامل البشرية أحد أسباب مشكلة التصحر في دولة الكويت.



## السؤال الرابع: المقالي ويتكون من ( أ ، ب ، ج )

(أ) -لاحظ الشكل الذي أمامك ثم أجب عما يليه من أسئلة:

- 1- أكمل نسب الإشعاع الشمسي الناقصة في الشكل المقابل.
- 2- أذكر العيوب والسلبيات التي تعوق استخدام الطاقة الشمسية.

3- ما استخدامات الطاقة الشمسية؟

(ب) فرق بين كل مما يلي من حيث التعريف:

الجوع المؤقت	الجوع المزمن
تغلق التربة	تملح التربة

(ج) أجب عن الأسئلة التالية:

- 1 -دلل على صحة العبارة يرتبط الأمن الغذائي ارتباطاً شديداً بالأمن المائي.

2 -ما سبل صيانة الغابات وتنظيم استخدامها.



## النموذج الثالث / امتحان الفترة الدراسية الأولى

لمقرر قضايا البيئة والتنمية المعاصرة  
للمصف الثاني عشر 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 العبارات التالية:



- 1- القارة التي يوجد بها بحر أرال يمثلها على الخريطة الرقم.....
- 2- المحيط الهندي يمثلها على الخريطة الرقم.....
- 3- حقول فنزويلا البترولية يمثلها على الخريطة الرقم.....
- ( ب ) ظلل الحرف (أ) إذا كانت العبارة صحيحة، وظلل الحرف (ب) إذا كانت العبارة خاطئة:

العبارة		
أ	ب	1- اكتشف الإنسان النار في المرحلة الثانية من مراحل تطور علاقته مع البيئة.
أ	ب	2- إيران تتحكم في أعالي روافد نهري دجلة والفرات.
أ	ب	3- التصحر المعتدل ينخفض فيه الإنتاج النباتي بنسبة تصل إلى ٦٥ ٪

(ج) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست:

- 1 - الفرق بين الإنتاج المحلي وصافي الواردات لمختلف السلع الغذائية يسمى.....
  - 2 - نسبة المياه العذبة من جملة حجم مياه العالم تقدر بحوالي..... ٪
  - 3- الجمع بين زراعة المحاصيل وتربية الحيوانات تسمى.....
  - 4 - أكثر العناصر استخداما للحصول على الطاقة النووية يسمى.....
- ( د ) ضع خطا تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة فيما يلي:

1 - الشكل المقابل يمثل شعار يوم البيئة العالمي لعام

أ- ٢٠٠٦ م ب- ٢٠٠٨ م

ج- ٢٠١٠ م د- ٢٠١٢ م

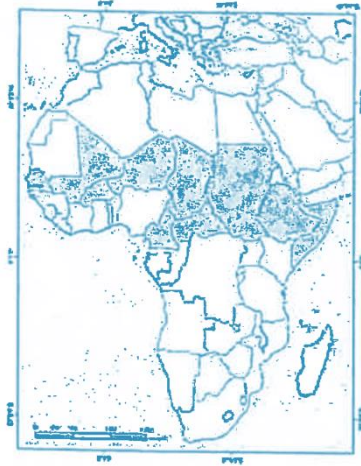


3- العالم الذي أشار بأن التصحر هو التدهور البيولوجي في الغابات المدارية المطيرة في أفريقية وتحويلها إلى حشائش السافانا:

أ- أوبرفيل      ب- راب      ج- درنج      د - مورتيمور

٤ - الدولة التي أقامت أول محطة لتوليد الكهرباء من مياه المد عام ١٩٦٦م:

أ- النرويج      ب كندا      ج الولايات المتحدة الأمريكية      د - فرنسا

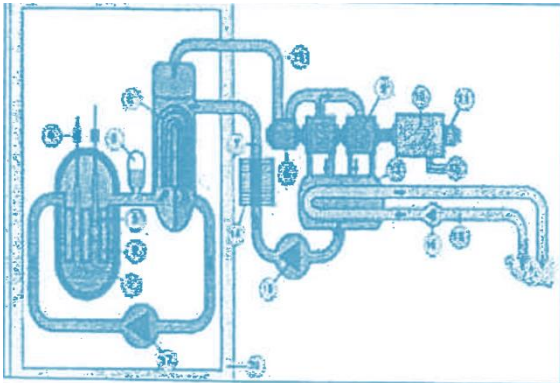


(هـ) ضع عنوانا مناسباً للصور والأشكال التالية مما درست:

.....



.....



.....



السؤال الثاني : المقالي ويتكون من ( أ - ب - ج )

( أ ) لاحظ جدول " نسب العمالة الوافدة إلى مجموع قوة العمل في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية لعام ٢٠٠٦ م "، ثم أجب عما يلي:

1 - استخرج أقل دولة في نسبة العمالة الوافدة.

نسب العمالة الوافدة إلى مجموع قوة العمل في دول المجلس لعام 2006	
الدولة	النسبة
السعودية	47%
الكويت	81%
عمان	33%
الإمارات	90%
قطر	89%
البحرين	59%

٢ - علل - أصبحت دول مجلس التعاون مقصداً لعدد من الوافدين والمهاجرين.

حول نسب العمالة الوافدة إلى أعمدة بيانية للدول التالية:  
(الامارات - الكويت - السعودية)

( ب ) فرق بين كل مما يلي:

مشكلة سوء التغذية	مشكلة الجوع
الطرق الكيميائية لضبط حركة الكثبان الرملية	الطرق الميكانيكية لضبط حركة الكثبان الرملية

( ج ) اكتب اثنين لكل مما يلي:

1 -العوامل البشرية المسببة للتصحّر في دولة الكويت.

2- المشكلات التي تواجه العالم من تزايد الاعتماد على استخدام البترول.





## السؤال الثالث : المقالي ويتكون من ( أ - ب - ج )

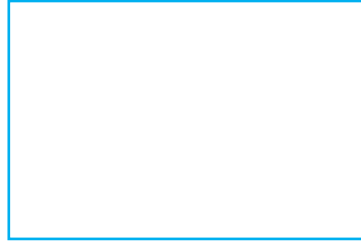
( أ ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة:

"يعد التصحر مشكلة عالمية لا تخص بلداً معيناً أو إقليمياً محدداً، حيث أن ٢٩% من مساحة الأراضي اليابسة في العالم قد زحفت عليها مظاهر الصحراء، وللتصحر مخاطر متعددة أبرزها تدهور التنوع البيولوجي، وتختلف شدة تدهور القدرة البيولوجية للبيئة من دولة إلى أخرى ومن جزء في الدولة إلى آخر."

1- عرف ما تحته خط.

2- عدد مخاطر التصحر.

٣ - حول نسبة مساحة الأراضي اليابسة في العالم التي زحفت عليها مظاهر الصحراء إلى دائرة بيانية.



( ب ) علل لما يلي:

1 - عقدت جامعة الدول العربية المؤتمر الأول حول الاعتبارات البيئية في التنمية عام ١٩٨٧م.

2 - أهمية التوسع في زراعة أشجار النخيل في دول مجلس التعاون الخليجي.

3- الطاقة النووية من أخطر المصادر غير المرغوب فيها بيئياً.

( ج ) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية:

1 - تليفود:

2 - الجوع المزمن:

3- الطاقة الأحفورية:







## السؤال الرابع: (المقالي) ويتكون من ( أ - ب - ج )

(أ) حدد على خريطة العالم الصماء باستخدام الرموز التالية ما يلي:

1- أقل قارات العالم من حيث توافر المياه النقية (■)

2- حقول الإبلاش الفحمية باستخدام الرمز (▲)

3- حقول أندونيسيا النفطية باستخدام الرمز (●)

(ب) قارن بين كل من:

وجه المقارنة	دول العالم	دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
سبل تحقيق الأمن المائي		

(ج) أجب عما يلي : ( ٢٣ - ٦ درجات )

1 -لزيادة كمية غاز ثاني أكسيد الكربون تأثيرات بيئية خطيرة. اذكر النتائج المترتبة على ذلك (ص ١٥ يكتفى بنقطتين)

.....

.....

2 -"المسح البيئي الشامل للموارد الطبيعية يساهم في ضبط ومكافحة التصحر". برهن على صحة العبارة

.....

.....

3 - مميزات الطاقة الشمسية ( عدد )

.....

.....



## النموذج الرابع / امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

لمقرر قضايا البيئة والتنمية المعاصرة

للفيف الثاني عشر / القسم الأدبي

أجب عن (أربعة) أسئلة فقط على أن يكون السؤال الأول منها (إجبارياً)

السؤال الأول: موضوعي (إجباري) ويتكون من ( أ ، ب ، ج ، د ، هـ ):

( أ ) - لاحظ الخرائط والأشكال والصور ثم أجب عن الأسئلة التالية:

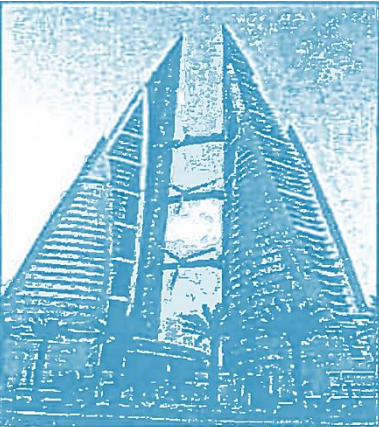
1 - الدول المظللة في الخريطة التي أمامك والتي تعاني من نوبات

الجفاف من حين لآخر تسمى.....



2 - الشكل الذي أمامك يمثل شعاراً لصندوق تابع للأمم المتحدة يسمى...

.....



3 - الطاقة المستغلة في الصورة المقابلة تسم

.....

تابع السؤال الأول (إجباري):

ب - أكمل العبارات التالية فيما درست:

1 - العام الذي أقر فيه يوم البيئة العربي هو.....

2 - تقدر نسبة المياه العذبة من جملة حجم المياه في العالم حوالي.....%

3 - الدولة التي تم فيها حفر أول بئر للغاز الطبيعي في العالم عام ١٨٢٠م اسمها.....

4 - العالم الدانمركي الذي استطاع توليد الكهرباء بواسطة الطواحين الهوائية اسمه.....



ج - ضع خطأً تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة:

1 - الغاز الذي تؤدي زيادة كميته إلى زيادة درجة حرارة الكرة الأرضية:

أ- ثاني أكسيد الكربون      ب- الهيليوم      ج- الأوكسجين      د- النيتروجين

2 - نسبة احتياجات الوطن العربي من الزيوت النباتية لعام 1999م يمثلها الجزء المظلل في الدائرة البيانية التي تحمل

الحرف:



3- العالم الذي أشار بأن التصحر هو التدهور البيولوجي في الغابات المدارية المطيرة في أفريقيا وتحويلها إلى حشائش السافانا:

أ- راب      ب- درنج      ج- أوبرفيل      د- مورتيمور

٤ - المدينة التي عقد فيها مؤتمر الأمم المتحدة لمناقشة مشكلة التصحر عالمياً عام ١٩٧٧م:

أ- نيروبي      ب- الخرطوم      ج- روما      د- نيويورك

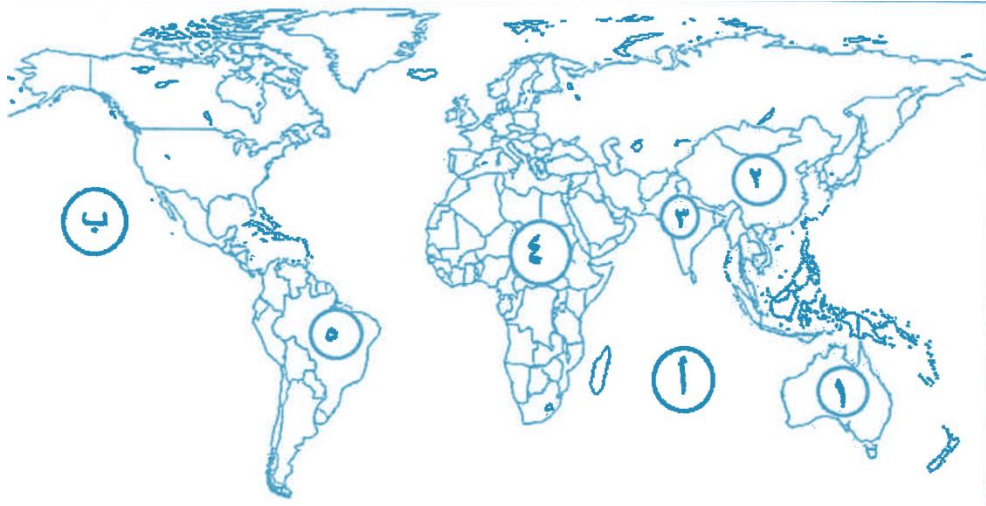
د - اكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية:

1- ..... وحدة حرارية يحصل عليها الجسم من الطعام بعناصره المختلفة وهي تعادل كمية الطاقة اللازمة لرفع درجة حرارة كيلو جرام واحد من الماء درجة مئوية واحدة.

2- ..... تأمين الحد الأدنى من الموارد المائية اللازمة لجميع برامج التنمية الزراعية والصناعية حالياً ومستقبلاً بما فيها الاستخدامات الحضرية المختلفة.

3- ..... الطاقة التي لها صفة التجدد التلقائي، وفي نفس الوقت لا ينتج عن استخدامها أي تلوث للبيئة.

هـ - لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارات التالية:



1- الدولة التي يقل فيها مستوى الماء من 1 إلى 3 متر سنوياً يمثلها على الخريطة الرقم.....

2- القارة الأقل من حيث توفير المياه النقية لسكانها عام 2001م يمثلها على الخريطة الرقم.....

3- المحيط الهندي يمثلها على الخريطة الحرف.....



## السؤال الثاني: المقالي (اختياري) ويتكون من ( أ ، ب ، ج )

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

تعاني أغلب الدول العربية من النقص الشديد في الموارد المائية وذلك بسبب الموقع الجغرافي لأكثر من ٨٠% من مجموع مساحة الوطن العربي في المناطق الجافة وشبه الجافة التي تتسم بندرة الأمطار وتذبذب كميتها من عام إلى عام، حيث إن المياه تلعب دوراً كبيراً في حياة الإنسان، فالتجمعات البشرية الأولى كانت قد أقيمت على ضفاف الأنهار.

1- عرف ما تحته خط: .....

2- دلل على صحة العبارة – "يرتبط الأمن الغذائي ارتباطاً شديداً بالأمن المائي"

.....  
.....

3- اذكر - أسباب مشكلة المياه في الوطن العربي :

.....  
.....

ب ( فرق بين كل مما يلي:

الأمراض الغذائية	الفجوة الغذائية
تصحّر طفيف	تصحّر شديد جداً

ج ( عدد النتائج المترتبة على كل مما يلي:

1- ارتفاع مستوى دخل الفرد كأحد الأسباب الاقتصادية لمشكلة الغذاء في دول مجلس التعاون الخليجي.

.....  
.....

2- تزايد استخدام البترول على مستوى العالم.

.....  
.....



### السؤال الثالث : المقالي ( اختياري ) ويتكون من ( أ ، ب ، ج ) :

( أ ) لاحظ الجدول الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية

كمية المتوسط السنوي للأمطار خلال فترات الجفاف الثلاثة التي تعرضت لها البيئة الكويتية			
الفترة	الفترة الأولى	الفترة الثانية	الفترة الثالثة
كمية المتوسط السنوي للأمطار	53 ملم	76 ملم	71 ملم

1- حول كمية المتوسط السنوي للأمطار في الجدول السابق في جميع الفترات إلى أعمدة بيانية.

2- اكتب اثنين - العوامل الطبيعية المسببة للتصحّر في دولة الكويت.

.....

.....

( ب ) دلل على صحة العبارات التالية

1 -سوء استخدام التكنولوجيا يؤدي إلى الاختلال في النظم البيئية.

.....

.....

2 -للمحيطات دور مهم وحيوي في الحفاظ على الأنظمة البيئية العالمية.

.....

.....

3- أصبحت دول مجلس التعاون الخليجي مقصداً لعدد من الوافدين والمهاجرين.

.....

.....

( ج ) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية

1- التنمية المستدامة: .....

2 -تليفود: .....

3-الطاقة: .....

4-الغاز الحر: .....





السؤال الرابع : المقالي ( اختياري ) ويتكون من ( أ ، ب ، ج ) :

( 1 ) لاحظ الشكل المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية

1- أكمل نسب الإشعاع الشمسي الناقصة على الشكل المقابل

2- فرق بين عيوب وسلبيات استخدام كل مما يلي:

طاقة الرياح ( طواحين الهواء )	الطاقة الشمسية

( ب ) علل لما يلي:

1- ظهور مشاكل بيئية خطيرة في المرحلة الرابعة المرتبطة بالثورة الصناعية التي شهدتها أوروبا الغربية.

.....

.....

2 -التملح في الأراضي المروية من أخطر حالات التصحر.

.....

.....

3- يعيش نحو 75% من سكان جواتيمالا تحت خط الفقر.

.....

.....

( ج ) أجب عن الأسئلة التالية

1 - اذكر الخطوات التي يمكن من خلالها تحقيق الاستراتيجية المقترحة لصيانة الموارد.

.....

.....

2 - ما السبل اللازمة لتحقيق الأمن المائي في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

.....

.....





## السؤال الرابع : المقالي ( اختياري ) ويتكون من ( أ ، ب ، ج )

(أ) لاحظ الشعار المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية:

- 1- المنظمة التي يمثلها الشعار المقابل تسمى .....
- 2- المدينة التي يوجد بها مقر هذه المنظمة اسمها.....
- 3- تلعب المعتقدات الدينية الوضعية دوراً فاعلاً في صنع المشكلة الغذائية.

.....

.....

4- عدد – سبل تحقيق الأمن الغذائي في العالم.

.....

.....

(ب) اكتب اثنين لكل مما يلي:

- 1- زيادة الوعي البيئي لدى السكان على المستوى المحلي.

.....

.....

- 2- إجراءات ضبط وتقنين الاستخدام الرعوي في المناطق الرعوية.

.....

.....

(ج) صمم مخططاً سهماً:

موضحاً عليه سببين لتلوث مياه البحر لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

