

الدرجات

السؤال	الدرجة	المصحح	المراجع
الأول			
الثاني			
الثالث			
الرابع			
الخامس			
المجموع			

تم تجميع  
الامتحانات ولماذج الإجابة  
وأرشفتها إلكترونياً  
من قبل الموجه الفني  
أ. محمد إبراهيم البحوه



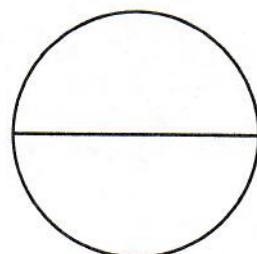
وزارة التربية

امتحان الصف الثاني عشر

القسم الأدبي

قضايا البيئة والتنمية المعاصرة

مجموع الدرجات (مكتوباً بالحروف)



السؤال	الأول	الثاني	الثالث	الرابع	الخامس	المجموع
الدرجة						
الدرجة						

رقم المراقبة



الطبعة العربية الرئيسية لبيان خاتم الوزارة  
الى جانبها توجيهات للمعلمين  
العام الدراسي 2019-2020  
الفترة الدراسية الأولى  
نسخة التوجيهية



المجال الدراسي

رقم المراقبة

امتحان

الفترة

الاسم كاملاً :

المدرسة :

سنة م



رقم الجلوس بالأرقام العربية : \_\_\_\_\_

التاريخ :



دولة الكويت

وزارة التربية

التجييه الفني العام للاجتماعيات



امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى  
للسنة الثانية عشر / الأدبي  
للعام الدراسي : ٢٠١٩ - ٢٠٢٠ م

مادة : قضايا البيئة والتربية المعاصرة  
( الشلل الدماغي )  
الطبعة المدرسة البرنسية ٢٠١٩ - ٢٠٢٠  
السنة الأولى  
الفترى  
نسخة التجييه

تعليمات الامتحان :

١. استعن بالله عز وجل فهو خير معين .
٢. تأكد أن الامتحان من ( ٥ ) أوراق مختلفة .
٣. زمن الإجابة ساعتان وربع .
٤. يتكون الامتحان من أربعة أسئلة فقط .
٥. أجب عن جميع الأسئلة كاملة .
٦. يمنع استخدام المزيل الأبيض ( الكوريكتور ) .

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق ،،



الزمن ( ساعتان وربع )

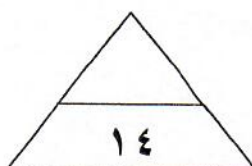
عدد الأوراق :- ٥ صفحات

**امتحان الفترة الدراسية الأولى****ملقرو (قضايا البيئة والتنمية المعاصرة)****للصف الثاني عشر (الأدبي) (شلل دماغي)****أجب عن جميع الأسئلة****السؤال الأول :- يتكون من (أ - ب) :-****أ) ظلل الحرف (ص) للعبارات الصحيحة والحرف (خ) للعبارات الخاطئة فيما يلى :-**

خطأ	صحيحة	العبارة	م
(خ)	(ص)		
		عقد المؤتمر الأول للبيئة العربية عام ١٩٧٢ . المطبعة العربية الرئاسية لبيان عام المؤتمرات	١
		يتوقف توازن واستقرار النظام البيئي على مدى درجة تعفنها	٢
		يطلق على النظام الأيكولوجي نظام إعالة الحياة	٣
		نسبة المياه المالحة في العالم حوالي ٩٧٪ .	٤
		معدل النمو في الدول النامية لعام ٢٠٠٦ وصل إلى ٩٪ .	٥
		يطلق على الفحم اسم الذهب الأسود لأهميته وقيمة الاقتصادية .	٦
		مشكلة سوء التغذية هي نقص كمية الغذاء عن الحد الأدنى المقبول .	٧

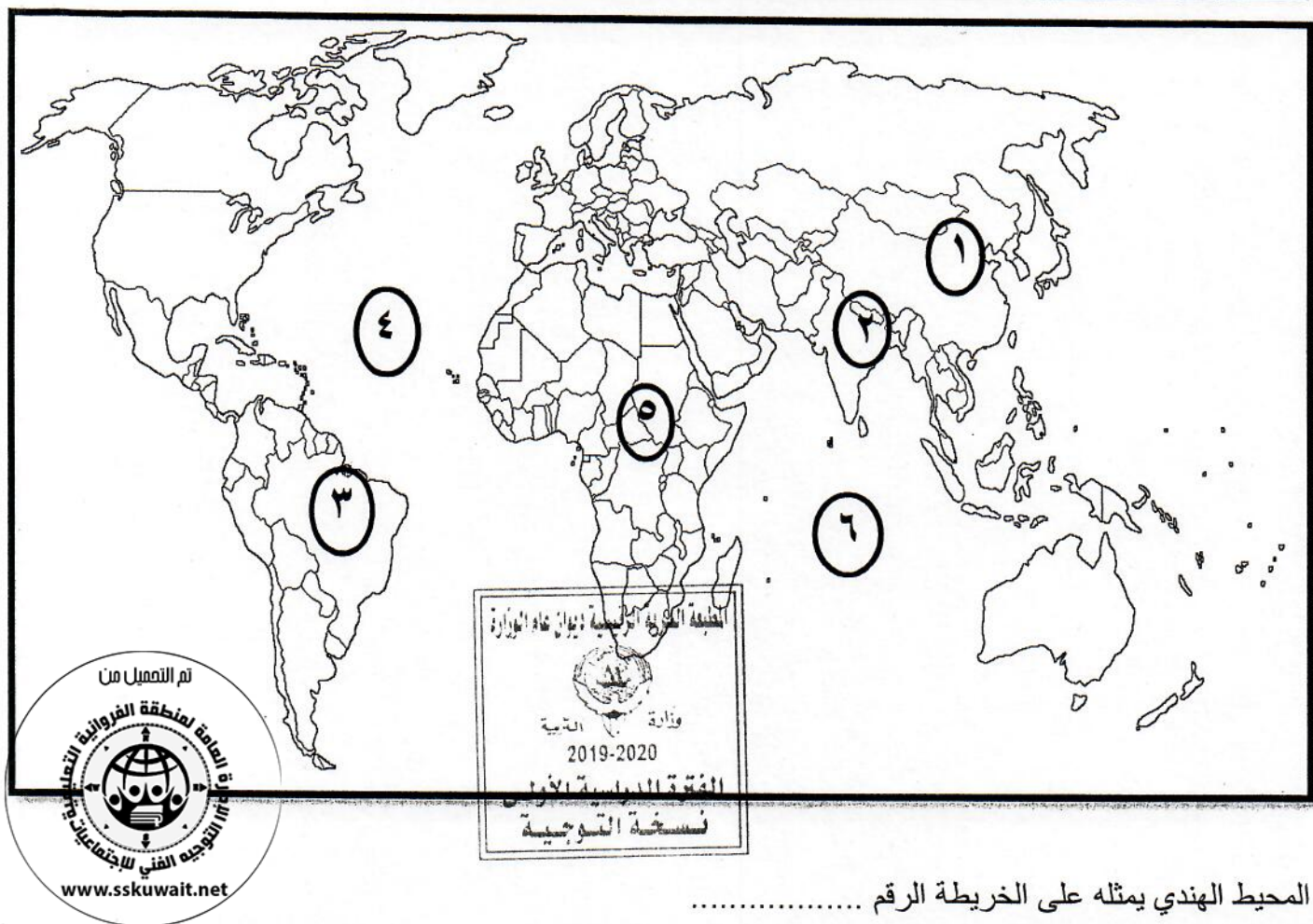
**ب) اختر الخيار المناسب من بين الخيارات التالية وضع تحته خط :**

- ١- رابع أكبر البحار الداخلية التي تقاسمت مساحته إلى النصف اسمه :-  
( بيكال - آرال - البلطيق - الأحمر )
- ٢- المدينة التي تعتبر مقر منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) اسمها :-  
( باريس - لندن - جنيف - روما )
- ٣- دولة تحكم في أعلى روافد نهر دجله والفرات اسمها :-  
( تركيا - إيران - العراق - سوريا )
- ٤- العالم الذي أشار إلى أن التصحر هو افتقار النظام الأيكولوجي للأرض بفعل تأثير الإنسان اسمه :-  
( راب - مورتمور - أوبرفييل - درنج )
- ٥- أول دولة استخدمت الطاقة الشمسية في تحليه مياه البحر عام ١٨٩٢ م اسمها:-  
( البرازيل - شيلي - الأرجنتين - بوليفيا )
- ٦- الدولة صاحبة أول بئر للغاز الطبيعي وذلك عام ١٨٢٠ م اسمها:-  
( الولايات المتحدة الأمريكية - المملكة المتحدة - فرنسا - إيطاليا )
- ٧- الدولة الخليجية الأولى في نسبة العمالة الوافدة اسمها :-  
( الكويت - السعودية - الإمارات - البحرين )



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

أ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم أكتب الأرقام الدالة على العبارات التالية:



- المحيط الهندي يمثله على الخريطة الرقم .....

- دولة آسيوية يقل مستوى الماء فيها من ١ إلى ٣ متر سنويًا تحمل على الخريطة الرقم .....

- المحيط الأطلسي يمثله على الخريطة الرقم .....

- القارة الأقل من حيث توفير المياه النقية يمثلها على الخريطة الرقم .....

**تابع السؤال الثاني :**

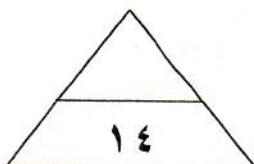
**ب) أكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية مستعيناً بالكلمات في المستطيل بوضع الرقم المناسب بين القوسين :-**

- ١- التنمية المستدامة ٢- فلوج ٣- تليفود ٤- تغدق التربة ٥- طاقة الكتلة الحيوية  
 ٦- الجوع المزمن ٧- مشكلة الغذاء ٨- الطاقة الشمسية

- ) قناة مائية لها مصدر من فجوة في مكان مرتفع في طبقة صخرية .  
 - ) المحافظة على مخزون رأس المال من جيل لآخر من أجل تحقيق الرفاهية الاجتماعية .  
 - ) حدوث نقص واضح في كمية الغذاء ونوعيته عن المعدلات المقبولة التي يمكن أن تتحقق الحد الأدنى من السعرات الحرارية اللازمة للفرد .  
 - ) حملة أطلقها منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة عام ١٩٧٧ من أجل بناء التضامن لإنهاء الجوع في العالم .  
 - ) عندما لا يتمكن الناس من الحصول على ما يكفي من الطعام لفترة طويلة بسبب الفقر الناتج عن المشاكل الاقتصادية .  
 - ) الطاقة المستمدّة من الكائنات الحية سواء النباتية أو الحيوانية .  
 - ) زيادة نسبة المياه للمحاصيل والمزروعات .
- ج) صنف كل مما يلى حسب ما هو مطلوب منك في الجدول بوضع الرقم المناسب :-**
- ١- زراعة مصدات من الأشجار الطويلة .
  - ٢- عمل حواجز أو أسوار عمودية من الحديد والخشب والطابوق .
  - ٣- رش المشتقات النفطية على الكثبان الرملية .

**ضبط حركة الكثبان الرملية**

طرق البيولوجية	طرق الكيميائية	طرق الميكانيكية



**السؤال الثالث :- يتكون من (أ - ب):**

**أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها مستعينا بالكلمات في المستطيل بوضع الرقم :**

- |              |             |               |            |                    |
|--------------|-------------|---------------|------------|--------------------|
| ١- البحرين   | ٢- النخيل   | ٣- الشمسية    | ٤- النiger | ٥- الموارد المائية |
| ٦- (٩/يونيو) | ٧- البرازيل | ٨- (٥ /يونيو) |            |                    |



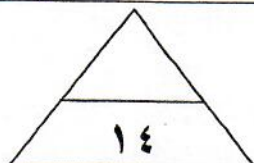
- ١) أول مبني في العالم يتم فيه تعليق تربينات لتوليد الكهرباء من الرياح في دولة اسمها .....
- ٢) أعلنت الجمعية العامة للأمم المتحدة يوماً عالمياً للبيئة هو .....
- ٣) من أقدم أشجار الفواكه في العالم ورد ذكرها بالقرآن الكريم والكتب السماوية تسمى .....
- ٤) الدولة التي استخدمت (الإيثانول) الكحول الإيثيلي كوقود للسيارات اسمها.....
- ٥) أكبر مصادر الطاقة المتجددة على سطح الأرض تسمى.....
- ٦) الدولة الأفريقية التي تواجه المجاعة نتيجة الجفاف وأفة الجراد التي تلتهم المحاصيل الزراعية اسمها .....
- ٧) جميع المصادر التي يمكن الحصول منها على المياه وهي مياه البحار والمنابع والأنهار والموسيبات والأمطار والجوفية والمياه المحلاة من مياه البحار تسمى .....



**ب) صاح ما تحته خط في العبارات التالية مستعينا بما بين الصفحة سبعين وضع الرقم :**

- ١- الخليج
- ٢- يناير
- ٣- الغذائي
- ٤- الفاقد الغذائي
- ٥- الفجوة الغذائية
- ٦- التخطيط
- ٧- مارس
- ٨- الأولى
- ٩- الثانية

التصويب	العبارات
	إحدى مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة أكتشف فيها النار هي المرحلة <u>الثالثة</u> .
	جزء من التخطيط الشامل يركز على دراسة المشروعات المقترحة وتأثيراتها البيئية <u>الوعي</u> .
	قدرة المجتمع على توفير المواد الغذائية بأنواعها المختلفة وبالكميات المناسبة التي تحقق الحد الأدنى اللازم للسكان في جميع الأوقات هي <u>الأمن الاجتماعي</u> .
	يتركز نحو ٥٧,٦% من حجم الاحتياطي العالمي للبتروlier لعام ٢٠٠٦ م في دول <u>المغرب</u> العربي.
	تعرض الإنتاج الغذائي في معظم الدول النامية لنسبة كبيرة من الفاقد يسمى <u>السلوكيات الغذائية</u> .
	تحتفل منظمة الأمم المتحدة كل عام بيوم المياه العالمي في <u>٢٢ أبريل</u> .
	الفرق بين الإنتاج المحلي وصافي الواردات لمختلف السلع الغذائية يسمى <u>الأمراض الغذائية</u> .

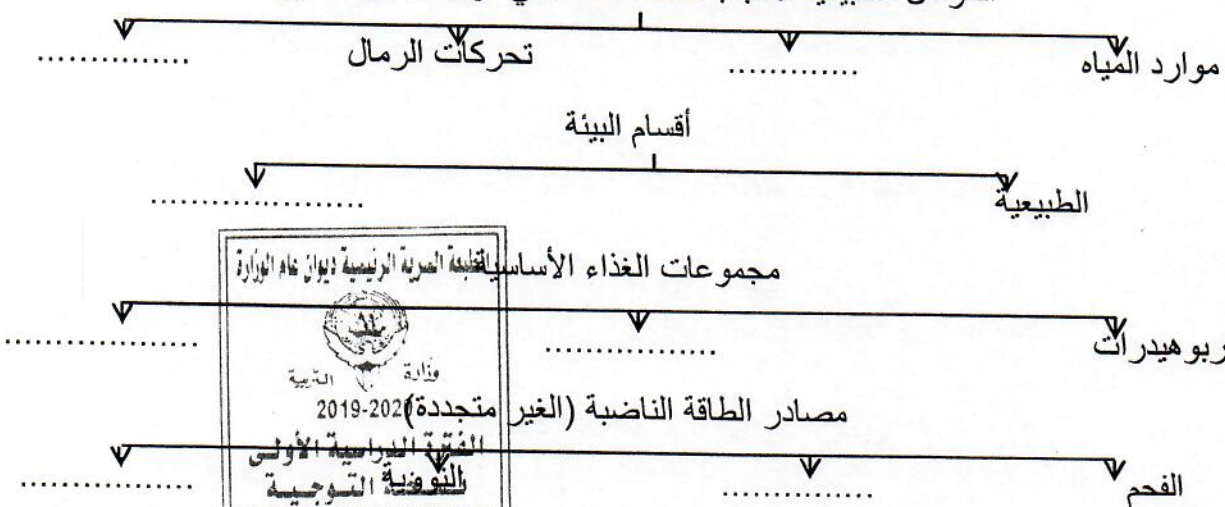


السؤال الرابع : يتكون من (أ - ب)

أ) أكمل المخططات السهمية التالية مستعيناً بالكلمات في المستطيل بوضع الرقم :

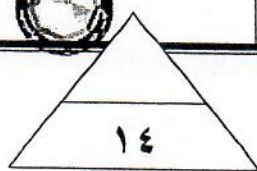
- |                 |                  |           |               |            |
|-----------------|------------------|-----------|---------------|------------|
| ١- البترول      | ٢- الفيتامينات   | ٣- التربة | ٤- البروتينات | ٥- المشيدة |
| ٦- درجة الحرارة | ٧- الغاز الطبيعي |           |               |            |

العوامل الطبيعية لأسباب مشكلة الغذاء في دول مجلس التعاون



ب) اختر الشعار المناسب للسميات التالية بكتابة الرقم أمام الشعار :

الشعار	الإجابة	السميات	م
		صندوق الأمم المتحدة لرعاية الطفولة (اليونيسيف)	١
		شعار اليوم العالمي للغذاء عام ٢٠٠٧ م	٢
		برنامج الأغذية العالمي	٣
		منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو)	٤
		المنظمة العربية للتنمية الزراعية	٥
		شعار يوم البيئة العالمي عام ٢٠٠٨ م	٦
		مجلس التعاون لدول الخليج العربي	٧



انتهت الأسئلة .. ننمنى لكم التوفيق والنجاح



### امتحان الفترة الدراسية الأولى

#### لقرر (قضايا البيئة والتنمية المعاصرة)

#### للصف الثاني عشر (الأدبي) (شلل دماغي)

### أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول :- يتكون من (أ - ب) :-

أ) ظلل الحرف (ص) للعبارات الصحيحة والحرف (خ) للعبارات الخاطئة فيما يلى :- (٧ × ٧ = ٤٩)

م	العبارة	خطأ صحيحة (خ) (ص)
١	عقد المؤتمر الأول للبيئة العربية عام ١٩٧٢ . ص ١٣	
٢	يتوقف توازن واستقرار النظام البيئي على مدى درجة تعقدة . ص ١٥	
٣	يطلق على النظام الأيكولوجي نظام إعالة الحياة . ص ١٤	
٤	نسبة المياه المالحة في العالم حوالي ٩٪ . ص ٥٨	
٥	معدل النمو في الدول النامية لعام ٢٠٠٦ وصل إلى ٩٪ . ص ٣٥	
٦	يطلق على الفحم اسم الذهب الأسود لأهميته وقيمتها الاقتصادية . ص ٩٧-٩٨	
٧	مشكلة سوء التغذية هي نقص كمية الغذاء عن الحد الأدنى المقبول . ص ٣١	

ب) اختر الخيار المناسب من بين الخيارات التالية وضع تحته خط : (١ × ٧ = ٧)

١- رابع أكبر البحار الداخلية التي تقلصت مساحتها إلى النصف اسمه :- ص ٢٠

( بيكار - آزال - البلطيق - الأحمر )

٢- المدينة التي تعتبر مقر منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) اسمها :- ص ٢٩

( باريس - لندن - جنيف - روما )

٣- دولة تحكم في أعلى روافد نهر دجله والفرات اسمها :- ص ٦٣

( تركيا - إيران - العراق - سوريا )

٤- العالم الذي أشار إلى أن التصحر هو افقار النظام الأيكولوجي للأرض بفعل تأثير الإنسان اسمه : ص ٧١

( راب - مورتمور - أوبرفيل - درنج )

٥- أول دولة استخدمت الطاقة الشمسية في تحلية مياه البحر عام ١٨٩٢ م اسمها:- ص ١٠٢

( البرازيل - شيلي - الأرجنتين - بوليفيا )

٦- الدولة صاحبة أول بئر للغاز الطبيعي وذلك عام ١٨٢٠ م اسمها:- ص ٩٨

( الولايات المتحدة الأمريكية - المملكة المتحدة - فرنسا - إيطاليا )

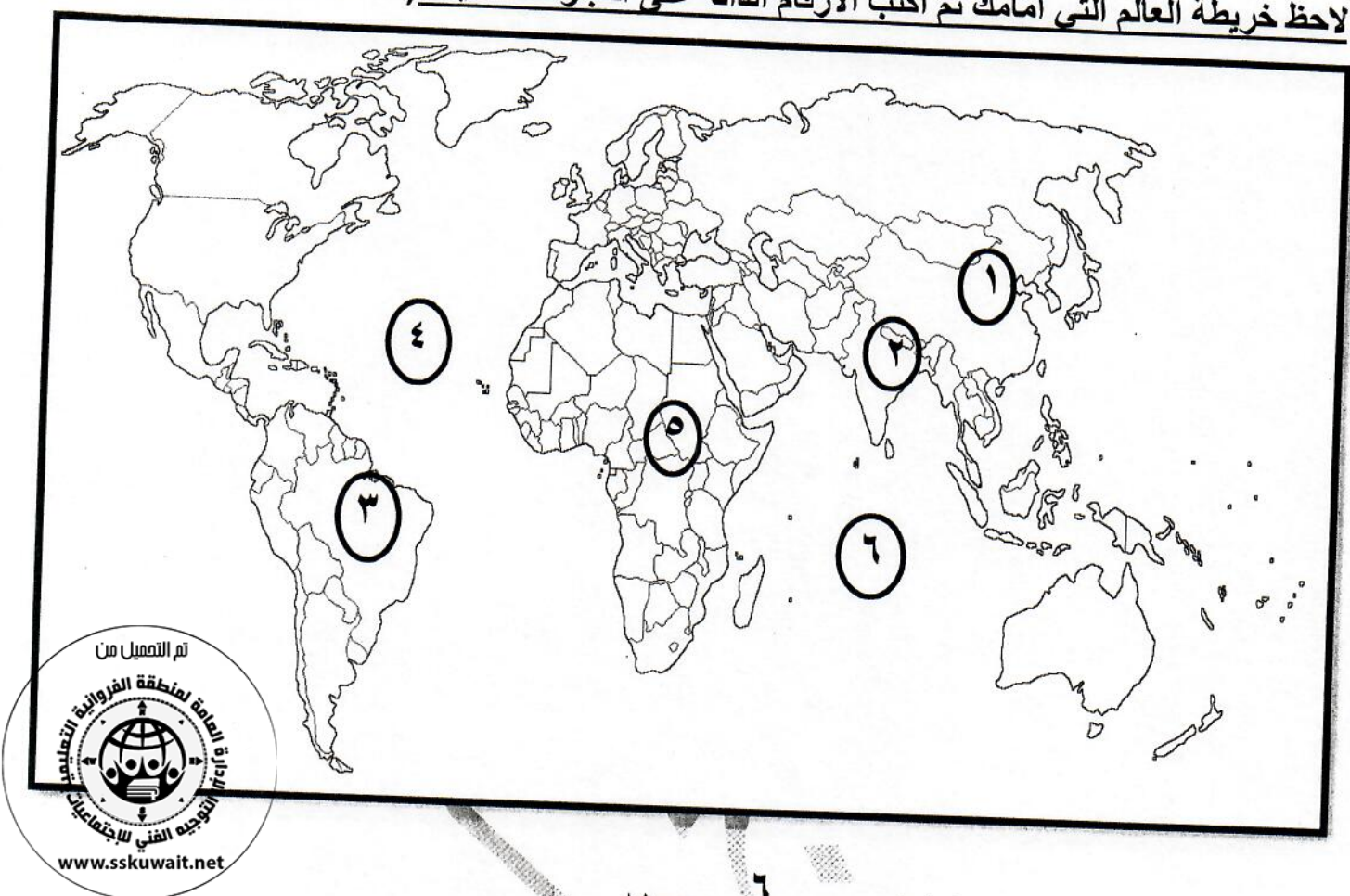
٧- الدولة الخليجية الأولى في نسبة العمالة الوافدة اسمها :- ص ٤٥

( الكويت - السعودية - الإمارات - البحرين )



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

أ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم أكتب الأرقام الدالة على العبارات التالية: (٤ × ٤ = ١٦)



- المحيط الهندي يمثله على الخريطة الرقم ..... ٦ ص ٨١

- دولة آسيوية يقل مستوى الماء فيها من ١ إلى ٣ متر سنوياً تحمل على الخريطة الرقم ..... ٢ ص ٦٠

- المحيط الأطلسي يمثله على الخريطة الرقم ..... ٤ ص ٨١

- القارة الأقل من حيث توفير المياه الندية يمثلها على الخريطة الرقم ..... ٥ ص ٦٠



### تابع السؤال الثاني

ب) أكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية مستعيناً بالكلمات في المستطيل بوضع الرقم المناسب بين القوسين :-  $( 7 \times 1 = 7 )$

- ١- التنمية المستدامة ٢- فلاح ٣- تليفود ٤- تغدق التربة ٥- طاقة الكتلة الحيوية  
 ٦- الجوع المزمن ٧- مشكلة الغذاء ٨- الطاقة الشمسية

- (فلج ٢) قناة مائية لها مصدر من فجوة في مكان مرتفع في طبقة صخرية . ص ٦٤

- (التنمية المستدامة ١) المحافظة على مخزون رأس المال من جيل لأخر من أجل تحقيق الرفاهية الاجتماعية . ص ٢١

- (مشكلة الغذاء ٧) حدوث نقص واضح في كمية الغذاء ونوعيته عن المعدلات المقبولة التي يمكن أن تتحقق الحد الأدنى من السعرات الحرارية اللازمة للفرد . ص ٣١

- (تليفود ٣) حملة أطلقها منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة عام ١٩٧٧ من أجل بناء التضامن لإنهاء الجوع في العالم . ص ٤٨

- (الجوع المزمن ٦) عندما لا يمكن الناس من الحصول على ما يكفي من الغذاء لفترة طويلة بسبب الفقر الناتج عن المشاكل الاقتصادية . ص ٥١

- (طاقة الكتلة الحيوية ٥) الطاقة المستمدّة من الكائنات الحية سواء النباتية أو الحيوانية . ص ١٠٧

- (تغدق التربة ٤) زيادة نسبة المياه للمحاصيل والمزروعات . ص ٧٣

ج) صنف كل مما يلى حسب ما هو مطلوب منك في الجدول بوضع الرقم المناسب :-  $( 1 \times 3 = 3 )$

١- زراعة مصادر من الأشجار الطويلة .

٢- عمل حواجز أو أسوار عمودية من الحديد والخشب والطابوق .

٣- رش المشتقات النفطية على الكثبان الرملية .

### ضبط حركة الكثبان الرملية ص ٨٨

الطرق البيولوجية

الطرق الكيميائية

الطرق الميكانيكية

١

٣

٢

٣

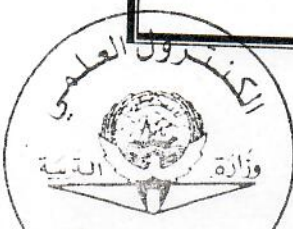
المربية

وزارة

التوجيه الفني العام للجمعيات



www.skuwait.net



التنمية

البيئة

التنمية

السؤال الثالث :- يتكون من (أ - ب):

أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها مستعيناً بالكلمات في المستطيل بوضع الرقم : (١ × ٧ = ٧)

- ١- البحرين -٢- النخيل -٣- الشمسية -٤- النiger -٥- الموارد المائية  
 ٦- (٩/يونيو) -٧- البرازيل -٨- (٥/يونيو)

١) أول مبني في العالم يتم فيه توليد الكهرباء من الرياح في دولة اسمها البحرين (١) ص ٦١

٢) أعلنت الجمعية العامة للأمم المتحدة يوماً عالمياً للبيئة هو ٥ / يونيو (٨) ص ١٣

٣) من أقدم أشجار الفواكه في العالم ورد ذكرها بالقرآن الكريم والكتب السماوية تسمى النخيل (٢) ص ٥٦

٤) الدولة التي استخدمت (الإيثانول) الكحول الإيثيلي كوقود للسيارات اسمها البرازيل (٧) ص ١٠٨

٥) أكبر مصادر الطاقة المتتجددة على سطح الأرض تسمى الشمسية (٣) ص ١٠٢

٦) الدولة الأفريقية التي تواجه المجاعة نتيجة الجفاف وأفة الحراد التي تلتهم المحاصيل الزراعية اسمها النiger (٤)

٤٠ ص -  
 ٧) جميع المصادر التي يمكن الحصول منها على المياه وهي مياه الأنهر و المياه الأمطار والمياه الجوفية والمياه المحلية

٦ من مياه البحار تسمى الموارد المائية (٥) ص ٣٣

ب) صرح ما تحته خط في العبارات التالية مستعيناً بما بين القوسين بوضع الرقم : (١ × ٧ = ٧)

١- الخليج ٢- يناير ٣- الغذائي ٤- الفاقد الغذائي ٥- الفجوة الغذائية ٦- التخطيط ٧- مارس ٨- الأولى ٩- الثانية ( )

التصويب	العبارات
٩ / الثانية	إحدى مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة اكتشف فيها النار هي المرحلة الثالثة ص ١٨
٦ / التخطيط	جزء من التخطيط الشامل يركز على دراسة المشروعات المقترنة وتاثيراتها البيئية الوعي ص ٢١
٣ / الغذائي	قدرة المجتمع على توفير المواد الغذائية بتنوعها المختلفة وبالكميات المناسبة التي تحقق الحد الأدنى اللازم للسكان في جميع الأوقات هي <u>الأمن الاجتماعي</u> . ص ٤٨
١ / الخليج	يتتركز نحو ٦٥٪ من حجم الاحتياطي العالمي للبترول لعام ٢٠٠٦ م في دول <u>المغرب العربي</u> . ص ٩٨
٤ / الفاقد الغذائي	تعرض الإنتاج الغذائي في معظم الدول النامية لنسبة كبيرة من الفاقد يسمى <u>السلوكيات الغذائية</u> . ص ٣٥
٧ / مارس	تحتفظ منظمة الأمم المتحدة كل عام بيوم المياه العالمي في ٢٢ <u>أبريل</u> . ص ٦١
٥ / الفجوة	الفرق بين الإنتاج المحلي وصافي الواردات لمختلف السلع الغذائية يسمى <u>الأمراض الغذائية</u> . ص ٣٣

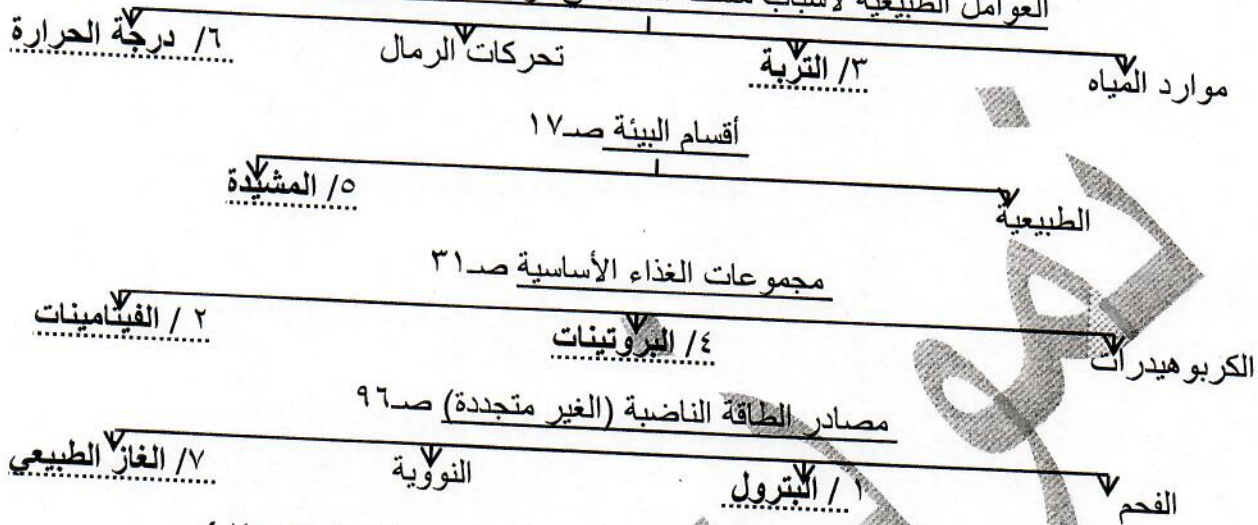


**السؤال الرابع : يتكون من (أ - ب) :**

أ) أكمل المخطّطات السهميّة التالية مستعيناً بالكلمات في المستطيل بوضع الرقم :  $(1 \times 7 = 7)$

- ١- البترول ٢- الفيتامينات ٣- التربة ٤- البروتينات ٥- المشيدة  
٦- درجة الحرارة ٧- الغاز الطبيعي

العوامل الطبيعية لأسباب مشكلة الغذاء في دول مجلس التعاون ص ٤٤



ب) اخت الشعار المناسب للسميات التالية بكتابه الرقم أمام الشعار :- ( ١  $\times$  ٧ = ٧ )

الشعار	الإجابة	المسميات	م
	٥	صندوق الأمم المتحدة لرعاية الطفولة (اليونيسيف) ص ٤٠	١
	٤	شعار اليوم العالمي للغذاء عام ٢٠٠٧ م ص ٢٩	٢
	٢	برنامج الأغذية العالمي ص ٤٨	٣
	١	منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو) ص ٢٩	٤
	٣	المنظمة العربية للتنمية الزراعية ص ٤٨	٥
	٦	شعار يوم البيئة العالمي عام ٢٠٠٨ م ص ١٣	٦
	٧	مجلس التعاون لدول الخليج العربية ص ٤٤	٧