

تم تجميع
الامتحانات ونماذج الإجابة
وأرشيفتها إلكترونياً
من قبل الموجه الفني
أ. محمد إبراهيم البدوه

العام الدراسي : ٢٠١٨/٢٠١٧
الزمن : ساعتان وربع



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للاجتماعيات

**امتحان
نهج كامل
لادة قضايا البيئة والتنمية المعاصرة
للصف الثاني عشر / القسم الأدبي
مدارس التربية الخاصة (الشلل الدماغي)**



- * عدد الأوراق (٦) أوراق مختلفة .
- * يكون الامتحان من خمسة أسئلة فقط .
- * يجب الإجابة عن أربع أسئلة فقط .
- * أقرأ التعليمات والأسئلة جيدا ثم أبدأ بعد ذلك الإجابة .
- * راجع إجابتك قبل تسليم الورقة .

تم التحميل من



مع تمنياتنا لكم بالتوفيق
التوجيه الفني العام للاجتماعيات



العام الدراسي : ٢٠١٧ - ٢٠١٨

الزمن : ساعتان وربع

عدد الصفحات : ٦

لمقرر قضايا البيئة والتنمية المعاصرة

التوجيه الفني العام للإجتماعيات للصف الثاني عشر/القسم أببي

(الشلل الدماغي) المنهج الكـامل

أجب عن أربعة أسئلة فقط من الأسئلة الخمسة التالية :

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

أ - ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :

١ - الكثافة الناتجة عن جملة عدد السكان مقسوما على جملة مساحة الاراضي الزراعية تسمى :

أ - الإقتصادية ج - الزراعية ب - الفيزيولوجية د - الصافية

٢ - وقع التسرب الإشعاعي في مفاعل تشيرنوبيل النووي عام ١٩٨٦ م في دولة تسمى :

أ - تركيا ج - يوغسلافيا ب - أوكرانيا د - إسبانيا

٣ - أحد أسوار الكويت أنشأ عام ١٨١١ م ويكون من ثمان بوابات :

أ - الأول ج - الثالث ب - الثاني د - الرابع

٤ - أول دولة استخدمت الطاقة الشمسية في تحليق مأهول بالبشر عام ١٨٩٢ م :

أ - كندا ج - شيلي د - الصين

ب - اختر للمجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) وذلك بوضع الرقم المناسب :

المجموعة (ب)	الرقم	المجموعة (أ)	م
- التركيب الديني		* تصنيف السكان حسب النوع (ذكور وإناث) وتحديد نسبة النوع أي عدد الذكور لكل مئة أنثى.	١
- التركيب الزوجي		* تقسيم السكان حسب الجنسية الأصلية للأفراد.	٢
- التركيب التعليمي		* تقسيم السكان إلى أربع فئات حسب نوع الإرتباط بين الجنسين .	٣
- التركيب النوعي		* تقسيم السكان حسب نوع الديانة التي يعتنقها كل فرد.	٤
- التركيب حسب الـ		* تقسيم السكان إلى عدة فئات حسب آخر مؤهل دراسي حصل عليه الفرد .	٥

ج - ضع خطأ تحت الإجابة التي (لا تتنى) للمجموعة فيما يلى :

١ - أهداف نظم المعلومات الجغرافية :

*** إنشاء قاعدة البيانات الجغرافية للمدينة . * رفع كفاءة العمل وتحسين الخدمات المقدمة من المدينة .**

*** عرقلة مشاريع الجذب السياحي والإستثماري .**

٢ - المخطط الهيكلي للكويت عام ١٩٨٣ م :

*** إنشاء الدائري الخامس والدائري السادس . * الخطة الطبيعية القومية .**

*** الخطة المتروبوليتانية الهيكليّة .**

٣ - مصادر الطاقة البديلة (المتتجدد) :

*** الطاقة النووية . * طاقة الكتلة الحيوية . * الطاقة الشمسية .**

٤ - مخاطر التصحر :

*** تدهور التنوع البيولوجي . * زحف الكثبان الرملية . * فقدان الأمن الغذائي .**

٥ - تنقسم درجات التلوث البيئي إلى :

*** التلوث المقبول . * التلوث الهوائي . * التلوث المدمر .**



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

أ - ظلل الحرف (أ) إذا كانت العبارة صحيحة والحرف (ب) إذا كانت العبارة خاطئة بكل نقطة درجة = ٥ درج

م	العبارات	ب	أ
١	* الأمراض الغذائية هي الأمراض التي تنتج بصفة أساسية عن وجود نقص في الغذاء سواء من حيث الكمية أو النوعية .	أ	ب
٢	* يسكن نحو ٥٠٪ من سكان العالم بين دائري عرض صفر - ٢٠ شمالي وجنوبي .	أ	ب
٣	* النهر الدولي: يعتبر النهر دوليا وفقا لأحكام القانون الدولي إذا كان حوضه يمر في أقاليم دول مختلفة وتبادر كل دولة سيادتها على ما يمر في أقاليمها مع مراعاة مصالح الدول التي يمر بها النهر .	أ	ب
٤	* عملية تغويز النفايات عملية يتم فيها إنتاج غاز الميثان كمصدر للوقود عن طريق تخمير المواد العضوية في النفايات المنزلية بواسطة البكتيريا .	أ	ب
٥	* تساهُم التجارة الدولية في نقل الملوثات من مناطق الإستهلاك إلى مناطق الإنتاج .	أ	ب

ب - أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست مستعينا بما بين القوسين بوضع الرقم فقط

{ ١- تليفون ٢- السلام الأخضر ٣- ديربان ٤- الأمان المائي ٥- الانفجار السكاني }

١- تزايد السكان بشكل سريع جدا عن طريق معدلات نمو سكانية مرتفعة جدا لا تتفق مع معدلات التنمية الاقتصادية يسمى ...

٢- أنشئت أول محطة لتوليد الطاقة الكهربائية من مياه البحار عام ١٩٧٥م في دولة تسمى

٣- تأمين الحد الأدنى من الموارد المائية اللازمة لجميع برامج التنمية الزراعية و الصناعية حاليا و مستقبلا بما فيها الاستخدامات الحضرية المختلفة يسمى

٤- حملة أطلقها منظمة الأغذية و الزراعة للأمم المتحدة عام ١٩٧٧م من أجل بناء التضامن لإنهاء الجوع في العالم تسمى

٥- منظمة عالمية مستقلة تعنى بشؤون البيئة تسمى

ج- أكمل المخططات السهمية التالية مستعينا بما بين الأقواس بوضع الرقم فقط :-

{ ١- البروتينات ٢- السياسية ٣- الفيتامينات ٤- العسكرية }

دّوافع نشأت المدن وتطورها

اقتصادية

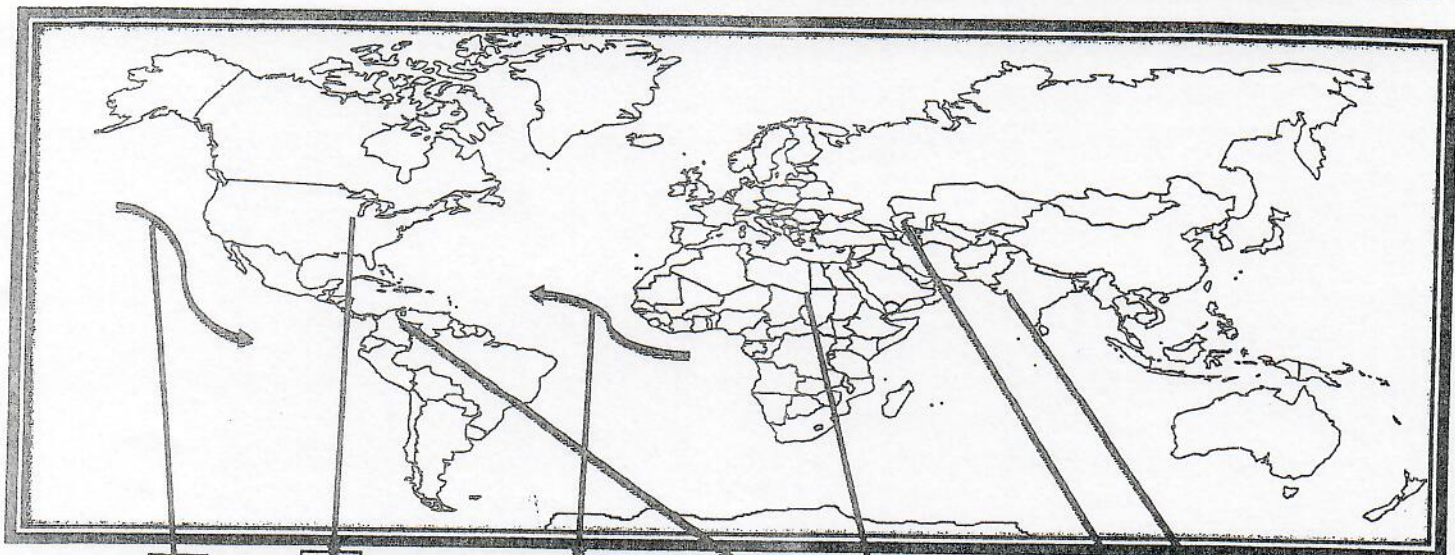
مجموعات الغذاء الأساسية

الكريبوهيدرات



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

أ - أمامك خريطة العالم الصماء أكتب الرقم الدال على كل مما يلى :



- * بحيرة بيكل يمثلها على الخريطة الرقم ()
- * الهند يمثلها على الخريطة الرقم ()
- * حقول فنزويلا للبتروli يمثلها على الخريطة الرقم ()
- * نهر النيل يمثلة على الخريطة الرقم ()
- * تيار كاليفورنيا البارد يمثلة على الخريطة الرقم ()
- * حقول آبار الألاباش للفحم يمثلها على الخريطة الرقم ()

ب - رتب مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة ترتيبا تصاعديا (من الأولى إلى الرابعة) في الجدول التالي :

المرحلة	* مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة
	* مرحلة الزراعة والاستقرار وإنشاء السدود وتطوير أساليب الحرش والري والمحاصد .
	* استخدام الإنسان التكنولوجيا في تحويل الموارد الطبيعية إلى سلع وخدمات مختلفة .
	* الإنسان يجمع غذاءه من النباتات .
	* استخدم الإنسان أساليب الصيد وتطورها واكتشف النار .

ج-استنتج الرابط المشترك بين العناصر التالية مستعينا بما بين القوسين بوضع الرقم فقط : لكل نقطة درجة

{ ١ - أسباب مشكلة الغذاء ٢ - أسباب الجوع المؤقت ٣ - الأمراض الغذائية ٤ - عناصر النظام الإيكولوجي }

- | | | | | |
|---|---|------------------------------|---|---------|
| () | ١ - () | ٢ - () | ٣ - () | ٤ - () |
| الهزال / الكساح / الأنيميا / العمى الجزئي | الحياة المنتجة / غير الحياة / الحياة المستهلكة / الحياة المطلقة | الجفاف / الزلازل / النزاعسلح | النمو السكاني / ارتفاع مستوى المعيشة / الفاقد الغذائي | |

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

- أ - صنف العوامل التالية حسب ما يناسبها في الجدول التالي بوضع الرقم فقط :-**
- { ١- العوامل الاجتماعية ٢- العوامل الاقتصادية ٣- العوامل السكانية ٤- العوامل الطبيعية }

<ul style="list-style-type: none"> * تعاني دول مجلس التعاون من قلة موارد المياه . * التربة السائدة في المنطقة تربة رسيلية . * تميز المنطقة بارتفاع درجة الحرارة بسبب وقوعها في النطاق المداري وشبكة المداري . 	<ul style="list-style-type: none"> * ارتفاع مستوى دخل الفرد مما أدى إلى : * ارتفاع القدرة الشرائية . * ارتفاع قيمة استهلاك الفرد من الغذاء .
<ul style="list-style-type: none"> * زيادة عدد السكان: عدد السكان الإجمالي ٣٧,١ مليون نسمة عام ٢٠٠٦م من المتوقع ارتفاعه عام ٢٠٢٠م إلى ٥٣,١ مليون نسمة على أساس معدل نمو سنوي قدره ٥% . 	<ul style="list-style-type: none"> * بلغ معدل كمية قمامضة الفرد في دولة الكويت عام ١٩٨٢م ١,٥ كيلو جرام يومياً حيث كانت نسبة المواد الغذائية فيها ٥٥% . * الهجرات الوافدة . * عاملة وافدة غير مدربة .

ب - صاحب ماتحته خط في العبارات التالية مستعينا بما بين القوسين بوضع الرقم فقط :

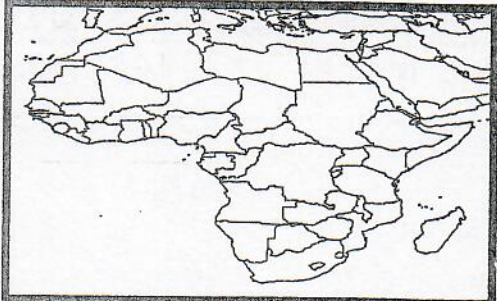
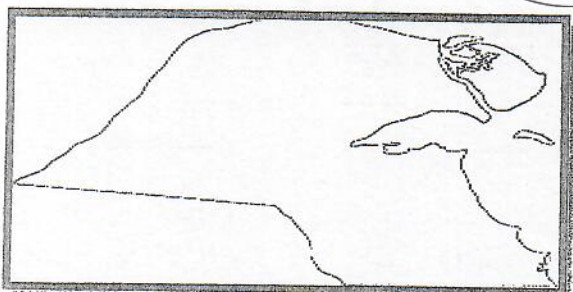
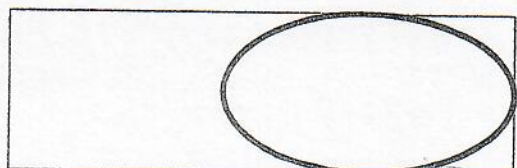
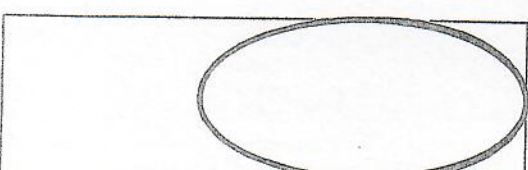
- { ١- الولايات المتحدة الأمريكية ٢- الأفلاج ٣- الصين ٤- الصين ٥- الشبكات }

- ١- تعتبر الدولة الأولى عالمياً في إنتاج الفحم (.....) تسمى روسيا الاتحادية . (.....)
- ٢- تساهم الطاقة المائية في إنتاج إجمالي الطاقة المتجدد بنسبة ٢٢% (.....)
- ٣- قناة مائية لها مصدر من فوجوه في مكان مرتفع في طبقات خيرية ومنها تمتد قناة مسافة أميال عديدة حتى تصل إلى أرض قابلة للزراعة تسمى (.....)
- ٤- تبلغ نسبة التصحر في دول مجلس التعاون الخليجي العربي من مساحتها الكلية باستثناء عمان بنسبة ٥٠% (.....)
- ٥- أول بئر للغاز الطبيعي في العالم تم حفره عام ١٩٤٢م في (.....).

الوصلات بين الخادم وبين الأجهزة المتصلة به في نظم المعلومات الجغرافية و تقوم بإتاحة فرصه التبادل المعلوماتي بين الأجهزة والحاسب هي الطبعات . (.....)

ج- ظلل على الأشكال التالية ما يليها مع عمل مفتاح لها :

- ١- نسبة الاحتياط العالمي للبرول عام ٢٠٠٦م في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربي .



٤- منطقة العبدلي الزراعية .

- ٣- دول حزام الجوع الأفريقي .

السؤال الخامس : يتكون من (أ - ب) :-

أ - أكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية مستعينا بما بين القوسين بوضع الرقم فقط :-

- { ١ تغدق التربة ٢ - الجغرافيا السياسية ٣ - التخوم ٤ - الأسكوا ٥ - البيئة ٦ - الإيزو ٧ - السعر الحراري ٨ - الهجره }

رقم المفهوم	المفهوم
- الأقاليم أو المناطق الحاجزة أو الفاصلة بين الأمم و القوميات والدول .	
- منظمة عالمية للمقاييس و الموصفات و تدخل في جميع المجالات التي تتطلب الجودة والتنوعية .	
- الوسط أو الإطار الذي يعيش فيه الإنسان و يستمد منه عناصر و مقومات الحياة الأساسية ويمارس فيه نشاطاته المختلفة .	
- زيادة نسبة المياه للمحاصيل والمزروعات .	
* دراسة الوحدات أو الأقاليم السياسية كظاهرات على سطح الأرض وما تشتمل عليه هذه الوحدات من شعوب و جماعات .	
* لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغيري آسيا .	
* وحدة حرارية يحصل عليها الجسم من ٢٠١٣م بمعاصرة المختلفة وهي تعادل كمية الطاقة اللازمة لرفع درجة حرارة كيلو جرام واحد من الماء لذئنة منوية واحدة .	
* انتقال الأفراد أو الجماعات لهدف معين من منطقة إلى أخرى أو من دولة إلى أخرى أو من قارة إلى أخرى للإقامة الدائمة أو شبه الدائمة في المكان الجديد ثم العودة إلى المكان الأصلي بعد انتهاء الغرض .	

تم التحميل من



تابع السؤال الخامس:-

بـ- ضع اسم المنظمة المناسب أمام الشعار مستعيناً بالأرقام في الجدول التالي:-

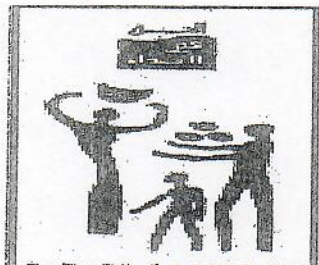
اليونيسيف	للتنمية والزراعة	المنظمة العربية	مجلس التعاون الخليجي	برنامج الأغذية العالمي	اليوم العالمي للغذاء	منظمة الأغذية والزراعة في الأمم المتحدة
١	٢	٣	٤	٥	٦	٧



(.....)



(.....)



(.....)



(.....)



(.....)



مع أطيب الأمنيات بال توفيق والنجاح



وزارة التربية والتعليم العام
مكتب الوكيل المساعد للتعليم العام



شهرة الابتكار

الفترة الدراسية الثانية
(المنهج الكامل)



العام الدراسي 2018 / 2017 م



وزارة التربية

العام الدراسي : ٢٠١٧ - ٢٠١٨

الزمن : ساعتان وربع

عدد الصفحات : ٦

مقرر قضايا البيئة والتربية المعاصرة

للصف الثاني عشر/القسم أدبي

(الشلل الدماغي) المنهاج الكامل نموذج الإجابة

أجب عن أربعة أسئلة فقط من الأسئلة الخمسة التالية :

لكل نقطة درجة = ٤ درجات

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

أ - ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :

١ - الكثافة الناتجة عن جملة عدد السكان مقسوما على جملة مساحة الاراضي الزراعية تسمى : ص ١٤٠

د - الصافية

ج - الزراعية

بـ الفيزيولوجية

أ - الإقتصادية

٢ - وقع التسرب الاشعاعي في مفاعل تشننوبول النووي عام ١٩٨٦ م في دولة تسمى : ص ١٠٠

د - إسبانيا

ج - يوغسلافيا

بـ أوكرانيا

أ - تركيا

٣ - أحد أسوار الكويت انشأ عام ١٨١١ م ويكون من ثمان بوابات : ص ١٤٨

د - الرابع

ج - الثالث

بـ الثاني

أ - الأول

٤ - أول دولة استخدمت الطاقة الشمسية في تحلية مياة البحر عام ١٨٩٢ م : ص ١٠٢

د - الصين

جـ شيلي

بـ البرازيل

أ - كندا

بـ اختر للمجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) وذلك بوضع الرقم المناسب : لكل نقطة درجة = ٥ درجات

المجموعة (ب)	الرقم	المجموعة (أ) ص ١٣٩-١٣٨
- التركيب الديني	٤	* تصنيف السكان حسب النوع (ذكور وإناث) وتحديد نسبة النوع أي عدد الذكور لكل مئة أنثى.
- التركيب الزواجي	٣	* تقسيم السكان حسب الجنسية الأصلية للأفراد.
- التركيب التعليمي	٥	* تقسيم السكان إلى أربع فئات حسب نوع الإرتباط بين الجنسين .
التركيب النوعي	١	* تقسيم السكان حسب نوع الديانة التي يعتنقها كل فرد.
- التركيب حسب الجنسية	٢	* تقسيم السكان إلى عدة فئات حسب آخر مؤهل دراسي حصل عليه الفرد .

ج - ضع خطأ تحت الإجابة التي (لا تتنمي) للمجموعة فيما يلى : - لكل نقطة درجة = ٥ درجات

١ - أهداف نظم المعلومات الجغرافية : ص ١٧٨

* إنشاء قاعدة البيانات الجغرافية للمدينة . * رفع كفاءة العمل وتحسين الخدمات المقدمة من المدينة .

* عرقلة مشاريع الجذب السياحي والإستثماري .

٢ - المخطط الهيكلي للكويت عام ١٩٨٣ م : ص ١٥١

* إنشاء الدائري الخامس والدائري السادس . * الخطة الطبيعية القومية .

٣ - مصادر الطاقة البديلة (المتتجدد) : ص ١٠١

* الطاقة النووية . * طاقة الكتلة الحيوية . * الطاقة الشمسية .

٤ - مخاطر التصحر : ص ٧٨ - ٧٩

* تدهور التنوع البيولوجي . * زحف الكثبان الرملية . * فقدان الأمن الغذائي .

٥ - تقسم درجات التلوث البيئي إلى : ص ١١٣ - ١١٢

* التلوث المقبول . * التلوث الهوائي . * التلوث المدمّر .



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

أ - ظلل الحرف (أ) إذا كانت العبارة صحيحة والحرف (ب) إذا كانت العبارة خاطئة بكل نقطة درجة = ٥ درج

العبارات	م
أ ب	١
ب أ	٢
ـ أ	٣
ب ب	٤
ـ أ	٥

ب - أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست مستعينا بما بين الأقواس بوضع الرقم فقط كل نقطة درجة

- { ١- تليفورد ٢- السلام الأخضر ٣- الأمن المائي ٤- فرنسا ٥- الانفجار السكاني }

١ - تزايد السكان بشكل سريع جدا عن طريق معدلات نمو سكانية مرتفعة جدا لا تتنق مع معدلات التنمية الاقتصادية
يسمى (١٤١) ص ٥

٢ - أنشئت أول محطة لتوليد الطاقة الكهربائية من مياه المد عام ١٩٦٦ م في دولة تسمى (٤) ص ٤

٣ - تأمين الحد الأدنى من الموارد المائية الازمة لجميع برامج التنمية الزراعية و الصناعية حاليا ومستقبلا بما فيها
الاستخدامات الحضرية المختلفة يسمى (٣) ص ٦٦

٤ - حملة أطلقها منظمة الأغذية و الزراعة للأمم المتحدة عام ١٩٧٧ م من أجل بناء التضامن لإنهاء الجوع في العالم يسمى (١) ص ٨٤

٥ - منظمة عالمية مستقلة تعنى بشؤون البيئة تسمى (٢) ص ١٢٥

ج-أكمل المخططات السهمية التالية مستعينا بما بين الأقواس بوضع الرقم فقط :- لكل نقطة درجة = ٤ درجات

- { ١- البروتينات ٢- السياسية ٣- الفيتامينات ٤- العسكرية }

دافع نشأت المدن وتطورها ص ١٤٥

٤

٢

اقتصادية



مجموعات الغذاء الأساسية ص ٣١

٣

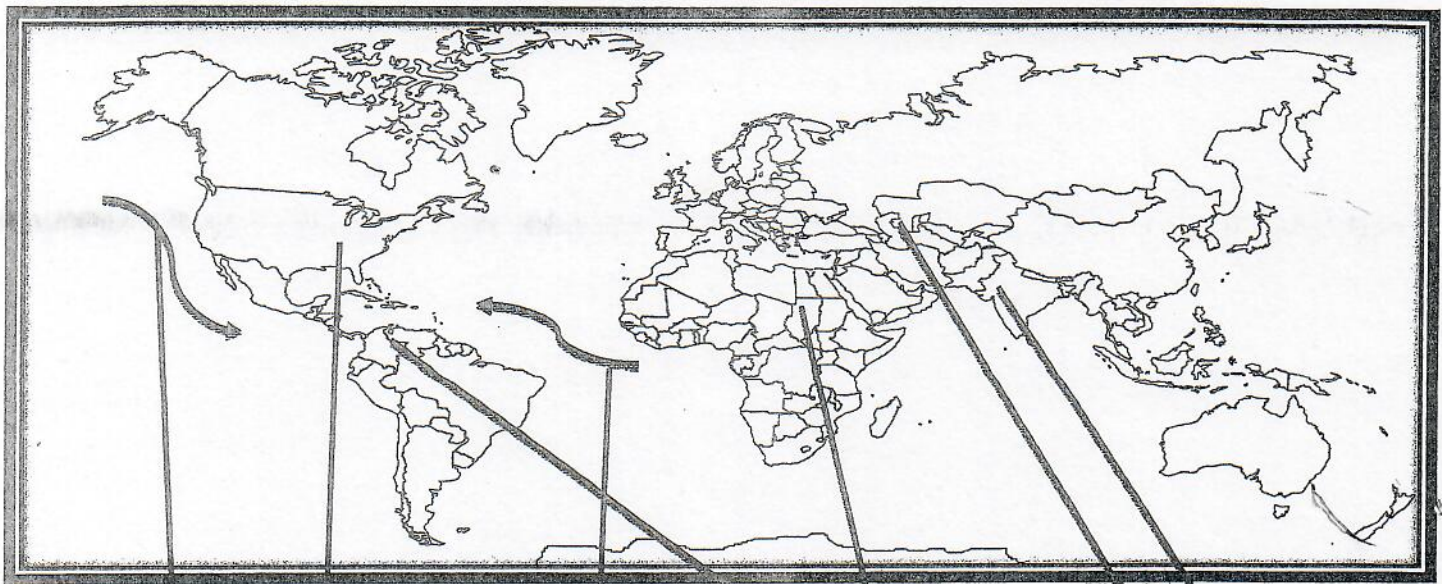
١

الكربوهيدرات

لكل نقطة درجة = ٦ درجات

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

أ - أمامك خريطة العالم الصماء أكتب الرقم الدال على كل مما يلى :



- ب - رتب مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة ترتيباً تصاعدياً (من الأولى إلى الرابعة) في الجدول التالي:**
- | المرحلة | مراحل تطور العلاقة بين الإنسان والبيئة ص ١٨ |
|---------|---|
| ٣ | * مرحلة الزراعة والاستقرار وإنشاء السدود وتطوير أساليب الحرف والري والحساب . |
| ٤ | * استخدام الإنسان التكنولوجيا في تحويل الموارد الطبيعية إلى سلع وخدمات مختلفة . |
| ١ | * الإنسان يجمع غذاءه من النباتات . |
| ٢ | * استخدم الإنسان أساليب الصيد وتطورها واكتشف النار . |

- ج-استنتاج الرابط المشترك بين العناصر التالية مستعيناً بما بين القوسين بوضع الرقم فقط : لكل نقطة درجة**
- | العنصر ١ | العنصر ٢ | العنصر ٣ | العنصر ٤ |
|------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------------|
| ١ - أسباب مشكلة الغذاء | ٢ - أسباب الجوع المؤقت | ٣ - الأمراض الغذائية | ٤ - عناصر النظام الإيكولوجي |

- ١ - (الهزال / الكساح / الأنميما / العمى الجزئي) (٣) ص ٣٢
- ٢ - (الحياة المنتجة / غير الحياة / الحياة المستهلكة / الحياة المحتلة) (٤) ص ١٤
- ٣ - (الجفاف / الزلازل / النزاعسلح) (٢) ص ٥١
- ٤ - (النمو السكاني / ارتفاع مستوى المعيشة / الفاقد الغذائي) (١) ص ٣٥

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

- أ - صنف العوامل التالية حسب ما يناسبها في الجدول التالي بوضع الرقم فقط :- لكل نقطة درجة = ٤ درجات**
- { ١- العوامل الاجتماعية ٢- العوامل الاقتصادية ٣- العوامل السكانية ٤- العوامل الطبيعية }

٤ ص	٤ ص	٢ ص
* تعاني دول مجلس التعاون من قلة موارد المياه . * التربة السائبة في المنطقة تربة رملية . * تتميز المنطقة بارتفاع درجة الحرارة بسبب وقوعها في النطاق المداري وشبكة المداري .		* ارتفاع مستوى دخل الفرد مما أدى إلى : * ارتفاع القدرة الشرائية . * ارتفاع قيمة استهلاك الفرد من الغذاء .
* زيادة عدد السكان: عدد السكان الإجمالي ٣٧,١ مليون نسمة عام ٢٠٠٦م من المتوقع ارتفاعه عام ٢٠٢٠م إلى ٥٣,١ مليون نسمة على أساس معدل نمو سنوي قدره ٢% .	٤ ص	* بلغ معدل كمية قمامنة الفرد في دولة الكويت عام ١٩٨٢م ١,٥ كيلو جرام يومياً حيث كانت نسبة المواد الغذائية فيها ٥٥% . * الهجرات الوافدة . * عمالة وافدة غير مدربة .

- ب - صحق ماتحته خط في العبارات التالية مستعيناً بما بين القوسين بوضع الرقم فقط : لكل نقطة درجة**
- { ١- الولايات المتحدة الأمريكية ٢- الأفلام ٣- الصين ٤- الصين ٥- الشبكات } ص ٤٠

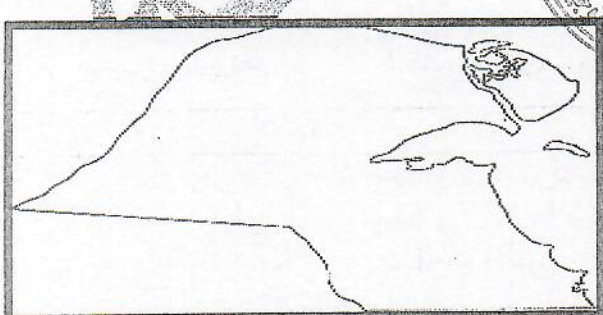
- ١- تعتبر الدولة الأولى عالمياً في إنتاج الفحم عام ٢٠٠٥م تسمى روسيا الاتحادية . (٤) ص ٩٦
 ٢- تساهم الطاقة المائية في إنتاج أحجام إنتاج الطاقة المتجدد بنسبة ٦٢٪ (٥) ص ١٠١
 ٣- قناة مائية لها مصدر من فجوة في مكان مرتفع في طبقة صخرية ومنها تمتد قناة مسافة أميال عديدة حتى تصل إلى أرض قبالة للزراعة تسمى الانهار (٢) ص ٩٤
 ٤- تبلغ نسبة التصحر في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربي من مساحتها الكلية باستثناء عمان بنسبة ٥٠٪ (٣) ص ٨٣
 ٥- أول بئر للغاز الطبيعي في العالم تم حفره عام ١٨٢٠م في كندا (١) ص ٩٨
 ٦- الوصلات بين الخادم وبين الأجهزة المتصلة به في نظم المعلومات الجغرافية تقوم بإتاحة فرصة التبادل المعلوماتي بين الأجهزة والحاسب هي الطابعات (٦) ص ١٦٣

لكل نقطة درجة = ٤ درجات

- ٢- نسبة المياه المالحة في العالم ص ٥٨

ج- ظلل على الأشكال التالية ما يليها مع عمل مفتاح لها

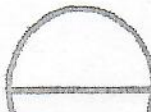
- ١- نسبة الاحتياطي العالمي للبتروlier عام ٢٠٠٦م في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربي . ص ٩١



- ٤- منطقة العبدلي الزراعية . ص ١٧٤



- دول حزام الجوع الأفريقي . ص ٣٢



لكل نقطة درجة = ٨ درجات

السؤال الخامس : يتكون من (أ - ب) :-

أ - أكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية مستعينا بما بين القوسين يوضع الرقم فقط :

- { ١ تغدق التربة ٢ - الجغرافيا السياسية ٣ - التخوم ٤-الأسكوا ٥ - البيئة ٦- الإيزو ٧ - السعر الحراري ٨- الهجره }

المفهوم	رقم المفهوم
- الأقاليم أو المناطق الحاجزة أو الفاصلة بين الأمم و القوميات والدول . ص ١٥٦	٣
- منظمة عالمية للمقاييس و الموصفات و تدخل في جميع المجالات التي تتطلب الجودة والنوعية . ص ١٧٦	٦
- الوسط أو الإطار الذي يعيش فيه الإنسان و يستمد منه عناصر و مقومات الحياة الأساسية ويمارس فيه نشاطاته المختلفة . ص ١٤	٥
- زيادة نسبة المياه المحاصيل والمزروعات . ص ٧٣	١
* دراسة الوحدات أو الأقاليم السياسية كظاهرات على سطح الأرض وما تشتمل عليه هذه الوحدات من شعوب و جماعات ص ١٠٥	٢
* لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا . ص ١٣٦	٤
* وحدة حرارية يحصل عليها الجسم من الطعام بعنصره المختلفة وهي تعادل كمية الطاقة اللازمة لرفع درجة حرارة كيلو جرام واحد من الماء درجة مئوية واحدة . ص ٣١	٧
* انتقال الأفراد أو الجماعات لهدف معين من منطقة إلى أخرى أو من دولة إلى أخرى أو من قارة إلى أخرى للإقامة الدائمة أو شبه الدائمة في المكان الجديد ثم العودة إلى المكان الأصلي بعد انتهاء الغرض . ص ١٣٧	٨



تابع السؤال الخامس:

بـ- ضع اسم المنظمة المناسب امام الشعار مستعينا بالارقام في الجدول التالي :

لكل نقطة درجتين = ٦ درجات

اليونيسيف	المنظمة العربية للتنمية والزراعة	مجلس التعاون الخليجي	برنامج الأغذية العالمي	اليوم العالمي للغذاء	منظمة الأغذية والزراعة في الام المتحدة
١	٢	٣	٤	٥	٦



(١) ص ٤٠



(٠) ص ٤٨



(٣) ص ٤٤

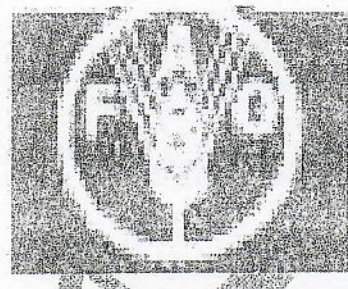


(٢) ص ٤٨



تم التعلم من

الجامعة لمنطقة الفرونتة لتنمية وتأهيل التقني لاستدامة
www.sskuwait.net



(٦) ص ١٢٤



(٤) ص ٤٨

مع أطيب الأمانيات بالتوفيق والنجاح