



وزارة التربية

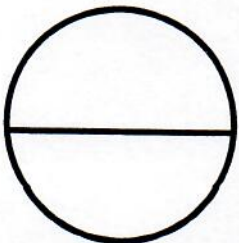
مكتب الوكيل المساعد للتعليم العام
امتحان الفترة الدراسية الثانية
العام الدراسي 2018 / 2019
الصف الحادي عشر - المنهج الكامل
مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

تم تجميع
الامتحانات ونماذج الإجابة
وأرشفتها إلكترونياً
من قبل الموجه الفني
أ. حمد إبراهيم البحوه

رقم السؤال	الدرجة	توقيع المصحح
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		
المجموع		



الدرجة بالحروف :





دولة الكويت

وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

امتحان نهاية الفترة الدراسية الثانية – الصف الحادي عشر الأدبي

للعام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩م

لمادة : مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد



• **تعليمات الامتحان**

- ١- استعن بالله عز وجل فهو خير معين .
- ٢- تأكد أن الامتحان من (٦) ورقات مختلفات .
- ٣- زمن الامتحان ساعتان وربع .
- ٤- اقرأ الأسئلة بتمعن ثم أجب حسب ما هو مطلوب منك .
- ٥- أجب عن أربع أسئلة فقط على أن يكون السؤال الأول منها (إجباري).
- ٦- يمنع استخدام المزيل الأبيض (الكوريكتور) .

مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق ،،،



وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

امتحان المنهج الكامل والمنازل

مقرر / مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

للسف الحادي عشر / القسم الأدبي

العام الدراسي : ٢٠١٨/٢٠١٩م

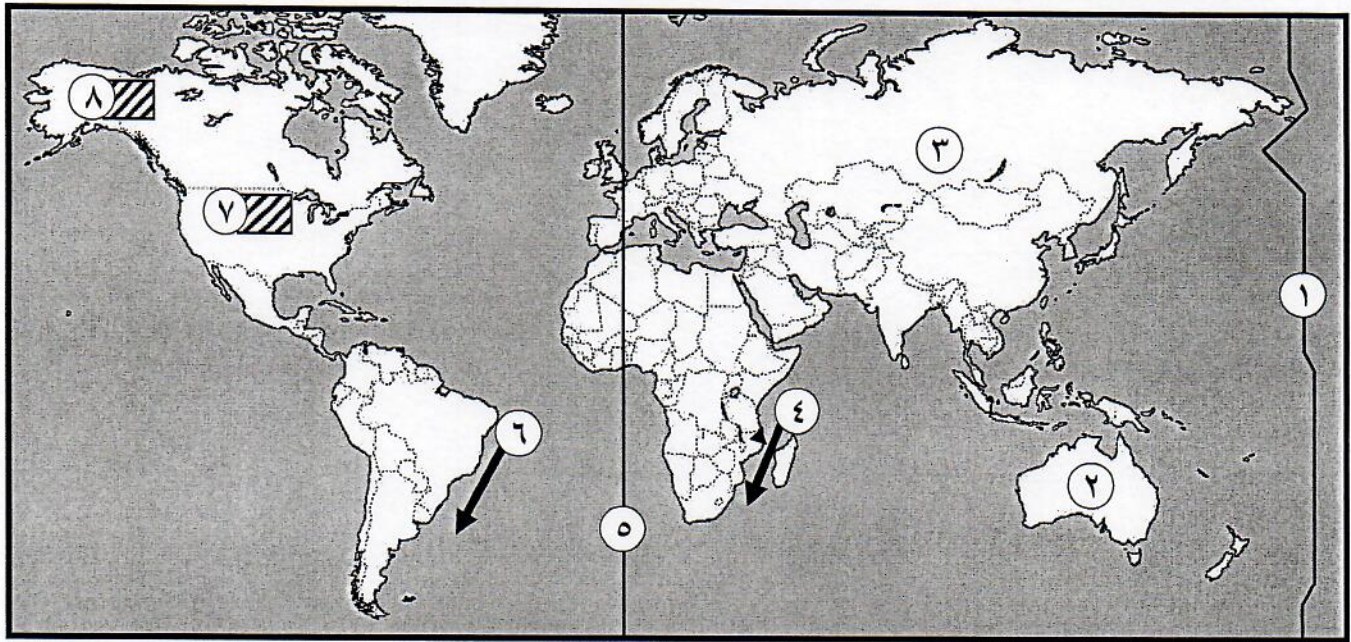
الزمن : ساعتان وربع

عدد الأوراق : (٦)

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

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

(أ) لاحظ خريطة العالم الصماء ثم اكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



* خط جرينيتش يمثله على الخريطة الرقم (.....) .

* تيار موزنبيق الدافئ يمثله على الخريطة الرقم (.....) .

* قارة أستراليا يمثله على الخريطة الرقم (.....) .

* مناطق الحشائش المعتدلة القصيرة (الإستبس) في قارة أمريكا الشمالية يمثله على الخريطة الرقم (.....) .

(ب) أكمل المخطط السهمي التالي :



مقومات الاقتصاد الكويتي

.....

.....

.....

تابع / السؤال الأول (الإجابى)

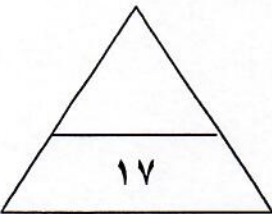
(ج) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلى كل عبارة :

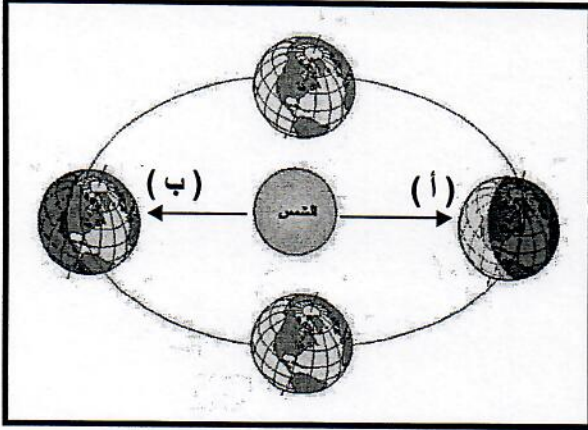
- ١- فرع من فروع علم الجغرافيا يهتم بما حدث خلال الأزمنة القديمة كتطور نشأة المدن أو الدول أو الأقاليم :
أ- الجغرافيا الطبيعية ب- الجغرافيا الإقليمية ج- الجغرافيا التاريخية د- الجغرافيا البشرية
- ٢- كوكب جاف وحرارته عالية جداً ويعرف بتوأم الأرض :
أ- الزهرة ب- عطارد ج- المريخ د- المشتري
- ٣- رياح دائمة تهب من مناطق الضغط المرتفع وراء المدارين إلى مناطق الضغط المنخفض الاستوائي بصورة منتظمة :
أ- الرياح التجارية ب- الرياح القطبية ج- الرياح العكسية الغربية د- الرياح المحلية
- ٤- وقع حادث مفاعل تشيرنوبل النووي بالاتحاد السوفيتي السابق في عام :
أ- ١٩٦٦ م ب- ١٩٧٦ م ج- ١٩٨٦ م د- ١٩٩٦ م
- ٥- مجموعة من القواعد والإجراءات التي تنظم أسواق ومؤسسات معينة يتم بها بيع وشراء الخدمات المالية والتأمين :
أ- سوق النقد ب- النظام المالي ج- سوق رأس المال د- شهادات الإيداع



(د) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

- ١- أصغر الكواكب وأقربها إلى الشمس في المجموعة الشمسية يسمى
- ٢- مساحة كبيرة تحيط بها القمم والمرتفعات وتتجمع فيها الثلوج تسمى
- ٣- أضخم وأقدم شجرة على وجه الأرض وعمرها فوق ٣٥٠٠ سنة تسمى
- ٤- وجود علاقة عكسية بين الكمية المطلوبة للسلعة وسعرها مع ثبات العوامل الأخرى يسمى
- ٥- ورقة مالية تمثل كأداة ملكية لحصة في رأس مال الشركات المساهمة تسمى





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

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

١- ضع عنواناً مناسباً للشكل المقابل .

.....

٢- عدد - النتائج المترتبة على هذه الظاهرة .

..... *

..... *

..... *

..... *

٣- اكتب اسم (دائرة العرض) التي تتعامد عليها أشعة الشمس على الأرض في الوضع (أ) وفي الوضع (ب) .

* الوضع (أ) : تتعامد أشعة الشمس على مدار

* الوضع (ب) : تتعامد أشعة الشمس على مدار

(ب) فرّق بين كل مما يلي :

الضباب	الندى
.....
.....
.....
نسيم البر	نسيم البحر
.....
.....
.....

(ج) أكمل الخريطة الذهنية والتي تمثل (طريقة الإنفاق) :

طريقة الإنفاق
(القطاعات)

السؤال الثالث (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) أحسب الزمن بعد قراءة الفقرة مستعينا بالخطوات التالية :

" إذا كانت الساعة في مدينة الكويت الواقعة على خط الطول (٤٥°) شرقاً هي (السادسة) مساء فكم تكون الساعة في مدينة مسقط التي تقع على خط الطول (٦٠°) شرقاً ؟ "

- الحل: (١) عدد خطوط الطول بين المدينتين =
- (٢) الفارق الزمني بين الدولتين =
- (٣) بما أن توقيت مسقط سبق توقيت الكويت إذا :



(ب) علل لما يلي :

١- أهمية الصخور في حياتنا .

- *
- *

٢- حدوث حركة المد والجزر .

- *
- *

٣- تحلل شجرة الأومبو الأرجنتينية للظروف القاسية .

- *
- *

(ج) قارن بين كل من :

سوق رأس المال	سوق النقد	أوجه الاختلاف
.....	فترة التمويل
.....	الغرض من التمويل

السؤال الرابع (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

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

((تقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية في شمال شرق الكويت ، وتغطي مساحة تقدر بحوالي ٣٣٠ كيلومتر ، وتحتوي على تنوع تضاريسي من تلال ومنخفضات وسهول ، ومسطحات طينية كبيرة ، حيث أنها تساعد على جذب الحيوانات والتكاثر وتوطن النباتات خصوصاً المعرضة لخطر الانقراض ، فالمحميات الطبيعية تساهم في عملية التنمية المستمرة)) .
١- عرف ما تحته خط .



٢- ما أهمية محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية ؟

٣- ما الشروط والإجراءات الواجب اتباعها للمحافظة على المحميات الطبيعية ؟

(ب) قارن بين كل مما يلي :

الصخور الرسوبية	الصخور النارية	أوجه المقارنة
.....	التعريف
.....	المميزات

(ج) عدد لكل من :

١- أهم مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي .

٢- أنواع القيود غير الجمركية .

السؤال الخامس (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) أجب عن الأسئلة التالية :

١- ما مميزات إقليم الإستبس ؟

- *
- *
- *

٢- صنّف الزلازل على أساس القوى التي تسببها .

- *
- *

(ب) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية :

١- الخريطة :

-
- ٢- المجرات :

٣- ارتفاع الموجة :

-
- ٤- الاحتباس الحراري :

(ج) لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية :

١- عرّف - قانون العرض .

-
-

٢- حوّل الجدول المقابل إلى رسم بياني مع تحديد منحنى العرض .

جدول العرض من التفاح	
الكمية المعروضة	السعر (د.ك)
١٠	٥ دينار
٩	٤ دينار
٨	٣ دينار
٧	٢ دينار
٦	١ دينار





وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

امتحان المنهج الكامل والمنازل

مقرر / مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

للمصف الحادي عشر / القسم الأدبي

العام الدراسي : ٢٠١٨/٢٠١٩م

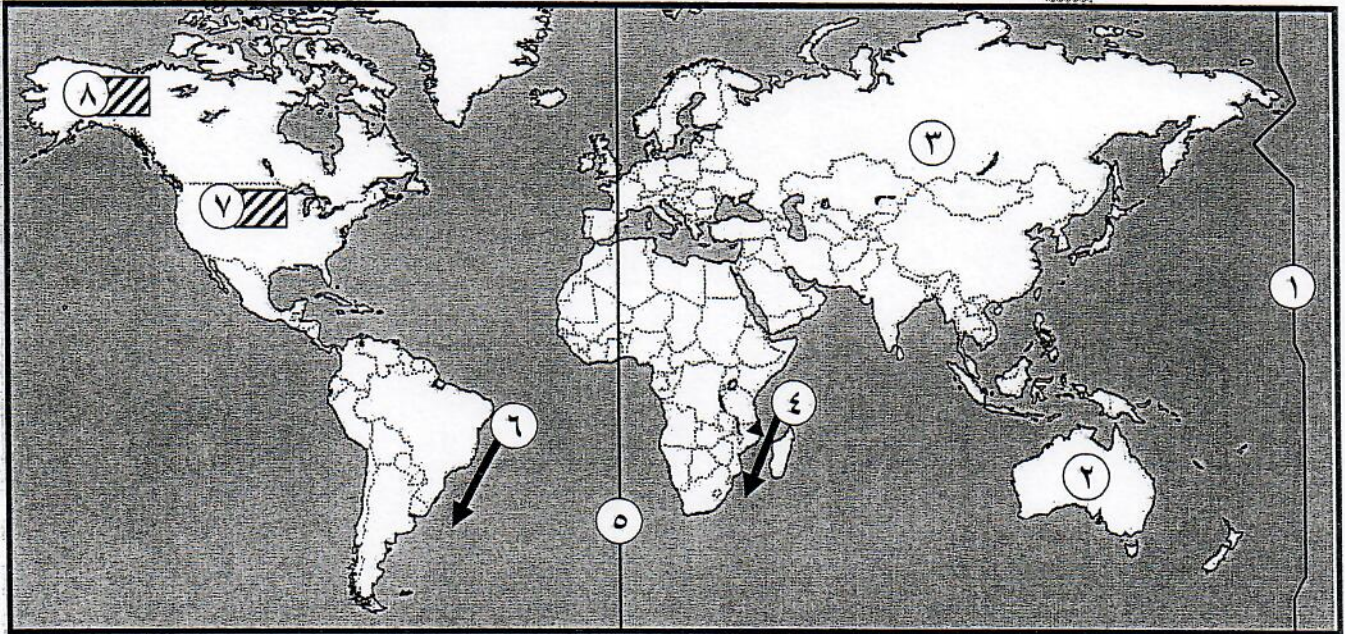
الزمن : ساعتان وربع

عدد الأوراق : (٦)

اجب عن (اربعة) أسئلة فقط على أن يكون السؤال الأول منها (إجباريا) :

السؤال الأول الموضوعي (إجباري) ويتكون من (أ - ب - ج - د) : (لكل سؤال درجة = ١٧ درجة)

(أ) لاحظ خريطة العالم الصماء ثم اكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



* خط جرينيتش يمثله على الخريطة الرقم (٥) . ص ٧٠

* تيار موزنبيق الدافئ يمثله على الخريطة الرقم (٤) . ص ١١٦

* قارة أستراليا يمثله على الخريطة الرقم (٢) . ص ١١٦

* مناطق الحشائش المعتدلة القصيرة (الإستبس) في قارة أمريكا الشمالية يمثله على الخريطة الرقم (٧) . ص ١٦١

تم التعميل من



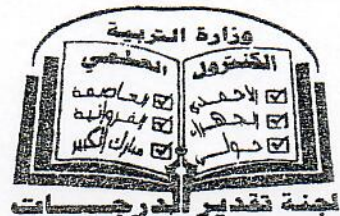
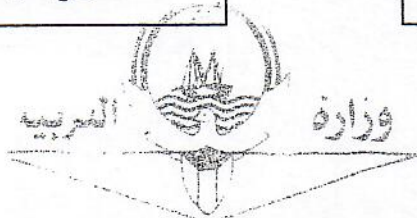
(ب) أكمل المخطط السهمي التالي : ص ٢٧١

مقومات الاقتصاد الكويتي

٣- الموقع الجغرافي

٢- رأس المال البشري

١- الموارد الطبيعية



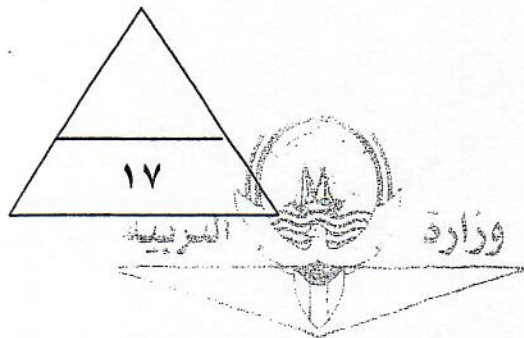
تابع / السؤال الأول (الإجابي)

(ج) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :

- ١- فرع من فروع علم الجغرافيا يهتم بما حدث خلال الأزمنة القديمة كتطور نشأة المدن أو الدول أو الأقاليم : ص ٣٠
- أ- الجغرافيا الطبيعية ب- الجغرافيا الإقليمية ج- الجغرافيا التاريخية د- الجغرافيا البشرية
- ٢- كوكب جاف وحرارته عالية جدا ويعرف بتوأم الأرض : ص ٦٠
- أ- الزهرة ب- عطارد ج- المريخ د- المشتري
- ٣- رياح دائمة تهب من مناطق الضغط المرتفع وراء المدارين إلى مناطق الضغط المنخفض الاستوائي بصورة منتظمة : ص ١٢٩
- أ- الرياح التجارية ب- الرياح القطبية ج- الرياح العكسية الغربية د- الرياح المحلية
- ٤- وقع حادث مفاعل تشيرنوبل النووي بالاتحاد السوفيتي السابق في عام : ص ١٧٥
- أ- ١٩٦٦ م ب- ١٩٧٦ م ج- ١٩٨٦ م د- ١٩٩٦ م
- ٥- مجموعة من القواعد والإجراءات التي تنظم أسواق ومؤسسات معينة يتم بها بيع وشراء الخدمات المالية والتأمين : ص ٢٥١
- أ- سوق النقد ب- النظام المالي ج- سوق رأس المال د- شهادات الإيداع

(د) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

- ١- أصغر الكواكب وأقربها إلى الشمس في المجموعة الشمسية يسمى عطارد . ص ٦٠
- ٢- مساحة كبيرة تحيط بها القمم والمرتفعات وتتجمع فيها الثلوج تسمى حقل الثلج . ص ١٠٠
- ٣- أضخم وأقدم شجرة على وجه الأرض وعمرها فوق ٣٥٠٠ سنة تسمى السكويا . ص ١٥٣
- ٤- وجود علاقة عكسية بين الكمية المطلوبة للسلعة وسعرها مع ثبات العوامل الأخرى يسمى قانون الطلب . ص ٢٢٥
- ٥- ورقة مالية تمثل كأداة ملكية لحصة في رأس مال الشركات المساهمة تسمى الأسهم . ص ٢٥٤



السؤال الثالث (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) أحسب الزمن بعد قراءة الفقرة مستعينا بالخطوات التالية : ص ٧٠ (٣ درجات)

" إذا كانت الساعة في مدينة الكويت الواقعة على خط الطول (٤٥°) شرقاً هي (السادسة) مساء فكم تكون الساعة في مدينة مسقط التي تقع على خط الطول (٦٠°) شرقاً ؟ "

- الحل: (١) عدد خطوط الطول بين المدينتين = ٦٠ - ٤٥ = ١٥ خط طول (درجة)
- (٢) الفارق الزمني بين الدولتين = ١٥ × ٤ = ٦٠ دقيقة أي (ساعة) (درجة)
- (٣) بما أن توقيت مسقط سبق توقيت الكويت إذا : ٦ + ١ = ٧ مساء في مسقط (درجة)

(ب) علل لما يلي :

١- أهمية الصخور في حياتنا ص ٨٦ (يكتفى بإجابتين - درجتان)

* تعتبر مصدر للمياه الجوفية * تمثل المواد الخام التي نحتاجها في أعمال البناء (حجر رملي وحجر جيرى وزلط (صلبوخ) وأسمنت ورخام). * مكان لبعض مصادر الطاقة كالنفط والغاز الطبيعي والفحم. * مصدراً لبعض المعادن كالفسفات والأملاح المعدنية والحديد والنحاس والنيكل والذهب والفضة وغيرها .

٢- حدوث حركة المد والجزر . ص ١١٣ (درجتان)

- * قوة جذب القمر والشمس لمياه سطح الأرض .
- * قوة الطرد المركزية للأرض الناشئة عن دورانها حول نفسها .



ص ١٦٤ (يكتفى بإجابتين - درجتان)

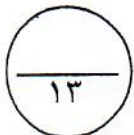
٣- تَحَمُّلُ شجرة الأومبو الأرجنتينية للظروف القاسية .

* يمكنها مقاومة الجفاف * يمكنها مقاومة الإصابة بالآفات الحشرية * يمكنها مقاومة العواصف الشديدة ودرجات الحرارة العالية .

* أخشابها رطبة لدرجة تمنع احتراقها . * أخشابها إسفنجية تعوق قطعها أو نشرها .

(ج) قارن بين كل من :

أوجه الاختلاف	سوق النقد ص ٢٥٥	سوق رأس المال ص ٢٥٥
فترة التمويل	قصير الأجل (درجة)	طويل الأجل (درجة)
الغرض من التمويل	استهلاكي (درجة)	تمويل إنشاء المشاريع (درجة)



السؤال الرابع (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

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

((تقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية في شمال شرق الكويت ، وتغطي مساحة تقدر بحوالي ٣٣٠ كيلومتر ، وتحتوي على تنوع تضاريسي من تلال ومنخفضات وسهول ، ومساحات طينية كبيرة ، حيث أنها تساعد على جذب الحيوانات والتكاثر وتوطن النباتات خصوصا المعرضة لخطر الانقراض ، فالمحميات الطبيعية تساهم في عملية التنمية المستمرة)) .

١- عرف ما تحته خط . ص ١٧٧ (درجة)

- * هي مساحات من الأراضي وضعتها الدولة بقانون يكفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية والأثرية والثقافية والترفيهية .
٢- ما أهمية محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية ؟ ص ١٧٩-١٨٠ (درجتان - يكتفي بإجابتين)
* توطن النباتات المعرضة للانقراض . * تساعد على جذب الحيوانات والتكاثر .
* تحافظ على البيئة الكويتية من التدهور .

- ٣- ما الشروط والإجراءات الواجب اتباعها للمحافظة على المحميات الطبيعية ؟ ص ١٧٨-١٧٩ (درجتان - يكتفي بإجابتين)
* منع دخول الزوار إلا لأغراض إدارة المحمية . * السماح بالبحث العلمي . * شق طرق للعامة عبر تلك المناطق .
* السماح بالزيارة المنظمة في مناطق معينة من المحمية على أن تستعمل الطرق الخاصة . * السماح بوجود مكثف للزوار .
* الصيد التقليدي المنظم . * السماح ببقاء السكان المحليين الذين كانوا يعيشون سابقا بتناغم مع البيئة . * منع صيد الأسماك .
* إدارة المناطق المحمية إدارة سليمة للاكثار من الحيوانات القابلة للصيد أو المشاهدة .

(ب) قارن بين كل مما يلي :

الصخور الرسوبية	الصخور النارية	أوجه المقارنة
تتكون من مفتتات الصخور النارية أو المتحولة أو الرسوبية نتيجة عمليات التجوية والتعرية ، حيث تتجمع هذه المفتتات وتلتحم جزيئاتها مع بعضها البعض في طبقات ترسيبية مختلفة على شكل طبقات متعاقبة . ص ٨٥ (درجة)	هي التي كانت في أول الأمر منصهرة لشدة حرارتها ثم تصلبت إما فوق سطح الأرض أو بين طبقات القشرة أو تحتها وتسمى بالصخور الأولية . ص ٨٤ (درجة)	التعريف
* تتسم بالطباقية . * المسامية . * احتوائها على أحافير لكانات حية حيوانية ونباتية . ص ٨٥ (درجة - يكتفي بإجابة)	* عبارة عن بلورات من معادن مختلفة . * كثيفة الصلابة . * كتلية وليست طباقية . * عديمة المسامية * تخلو من الأحافير . ص ٨٤ (درجة - يكتفي بإجابة)	المميزات

(ج) عدد لكل من :

- ١- أهم مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي . ص ٢٨٦ (درجتان - يكتفي بإجابتين)
* الحد من البطالة . * وجود صناعة بديلة . * المساهمة في تعزيز الصادرات . * المساهمة في زيادة دخل الأفراد .

- ٢- أنواع القيود غير الجمركية . ص ٢٦٦ (درجتان - يكتفي بإجابتين)
* نظام الحصص . * قيود التصدير الطوعية . * القيود الإدارية والفنية والتنظيمية .

السؤال الخامس (اختياري) ويتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) أجب عن الأسئلة التالية :

- ١- ما مميزات إقليم الإستبس ؟ ص ١٦٢ (٣ درجات)
* الحشائش القصيرة .
* الشجيرات الشوكية القصيرة : (أرتميزيا - الطرفاء) .
* إزالة مساحات واسعة من حشائش الإستبس في أوروبا وحلت محلها زراعة (الحبوب - بنجر السكر - الطباق) .
- ٢- صنف الزلازل على أساس القوى التي تسببها . ص ٨٧ (درجتان - يكتفي بإجابتين)
* الزلازل التكتونية .
* الزلازل الجوفية (البلوتونية) .
* الزلازل الصناعية أو التي تحدث بفعل الإنسان .

(ب) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية :

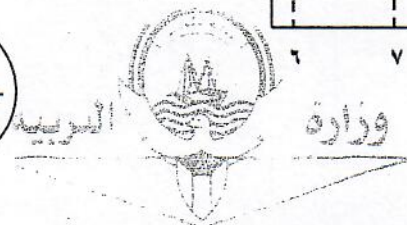
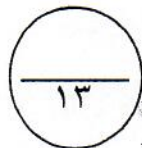
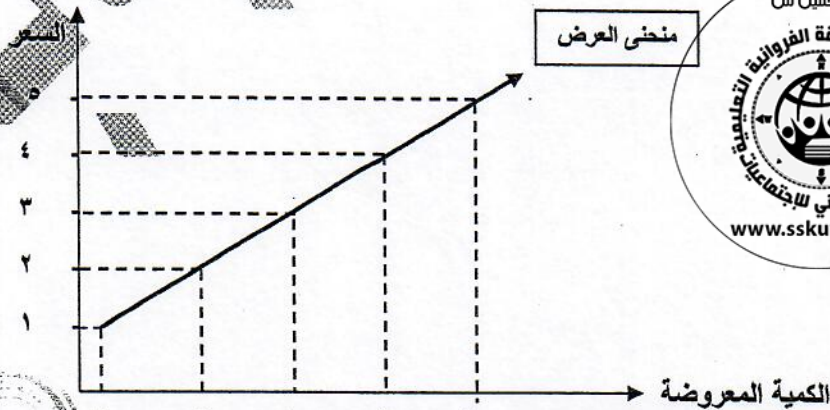
- ١- الخريطة : هي عبارة عن رسم أو صورة توضيحية مصغرة لمظاهر سطح الأرض الكروي أو لجزء منه ممثلة على لوحة مستوية بمقياس رسم معين . ص ٣٧ (درجة)
- ٢- المجرات : الوحدة الأساسية للكون وهي نظام نجمي يتكون من بلايين النجوم والغبار الكوني . ص ٥٣ (درجة)
- ٣- ارتفاع الموجة : المسافة الرأسية بين قمة الموجة وقاعها . ص ١١٤ (درجة)
- ٤- الاحتباس الحراري : عملية تراكم الغازات في طبقة التروبوسفير بدرجة تعجز الأنظمة البيئية الطبيعية عن التعامل معها . ص ١٧٥ (درجة)

(ج) لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية :

جدول العرض من التفاح	
الكمية المعروضة	السعر (د.ك)
١٠	٥ دينار
٩	٤ دينار
٨	٣ دينار
٧	٢ دينار
٦	١ دينار

- ١- عرّف - قانون العرض . ص ٢٣٠ (درجة)
وجود علاقة طردية بين السعر والكمية المعروضة بافتراض ثبات العوامل الأخرى .

- ٢- حوّل الجدول المقابل إلى رسم بياني مع تحديد منحني العرض . ص ٢٣٢ (٣ درجات - الرسم البياني درجتان + منحني العرض درجة)



للموجه الفني العام للأجتماعيات



انتهت الأسئلة