

# نماذج اختبار نهائية الفصل ( الثاني )

الجغرافيا

الصف

11



2024 - 2025



[www.samakw.com](http://www.samakw.com)



iteacher\_q8



60084568 / 50855008



حولي مجمع بيروت الدور الأول



دولة الكويت

وزارة التربية

التجيئي الفنى العام للاجتماعيات

العام الدراسي: ٢٠٢٣ - ٢٠٢٢

الزمن: ساعتان وربع

عدد الأوراق: ( ٥ )

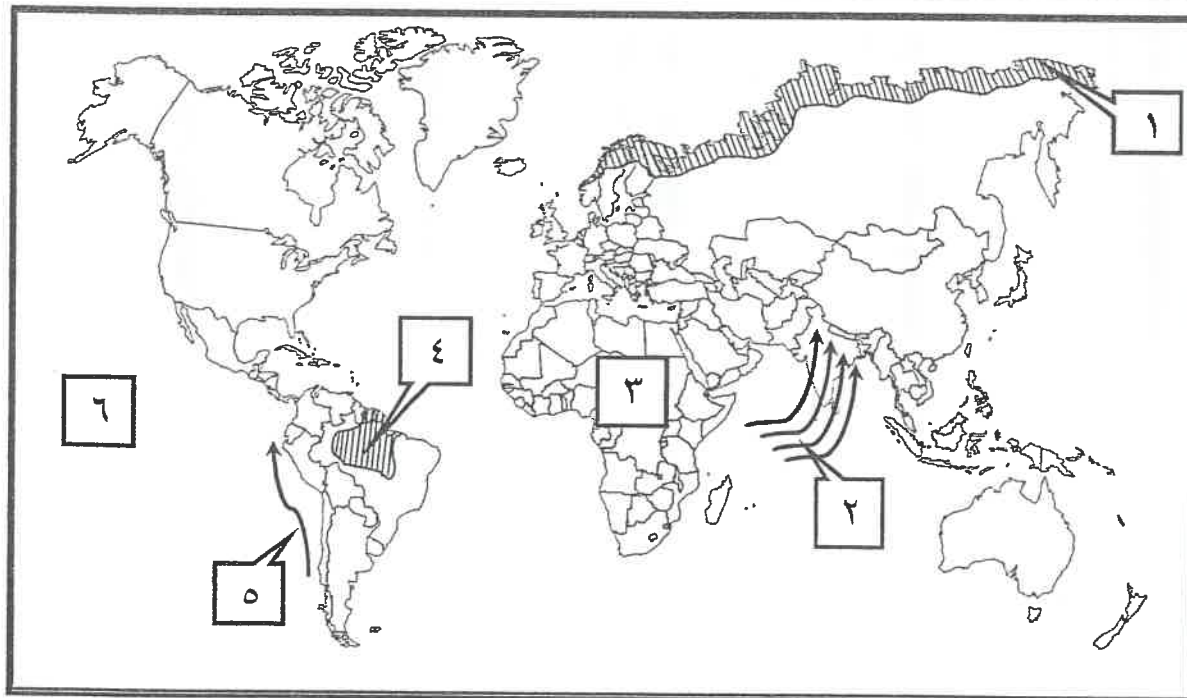
### امتحان الفترة الدراسية الثانية

#### مادة مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد المصف الحادي عشر (الأدبي)

#### أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول (موضوعي): ويكون من [ أ ، ب ، ج ]

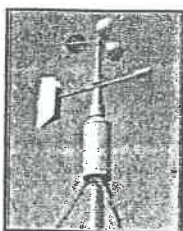
(أ) أمامك خريطة العالم الصماء ، أكتب الرقم الدال على كل مما يلى :



- \* تيار همبولت (بيرو) البارد يمثله على الخريطة الرقم (.....)
- \* الرياح الموسمية الصيفية يمثلها على الخريطة الرقم (.....)
- \* قارة أفريقيا يمثلها على الخريطة الرقم (.....)
- \* منطقة من إقليم الصحاري البيضاء (التنдра) يمثلها على الخريطة الرقم (.....)
- \* المحيط الهادئ يمثله على الخريطة الرقم (.....)

### تابع : السؤال الأول :

(ب) ظلل الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلى كل عبارة :



١- الجهاز في الصورة المقابلة يقىس :

الضغط الجوي	سرعة الرياح	درجة الحرارة	الرطوبة
-------------	-------------	--------------	---------

٢- نسبة المياه والمحيطات من المساحة الكلية لسطح الكره الأرضية :

٪٧١	٪٦١	٪٥١	٪٤١
-----	-----	-----	-----

٣- إحدى طبقات الغلاف الجوي التي ينشأ فيها السحب والعواصف والتيارات الصاعدة والهابطة والأمطار والتساقط بأنواعه :

الميزوسفير	التربوسفير	الثيرموسفير	الاستراتوسفير
------------	------------	-------------	---------------

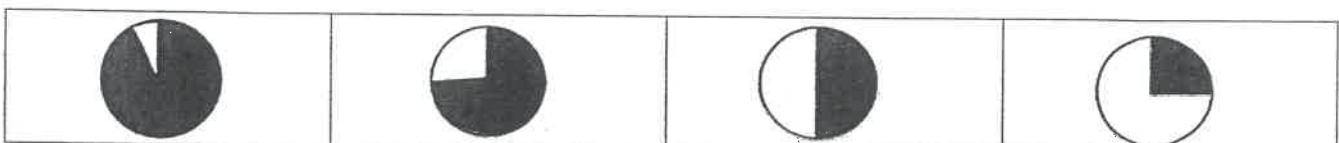
٤- العام الميلادي الذي أنشأ فيه الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة في دولة الكويت :

٢٠١٤	٢٠١٣	٢٠١٢	٢٠١١
------	------	------	------

٥- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة والمسئولة عن اعداد الميزانية العامة للدولة بالتنسيق مع الجهات الحكومية الأخرى :

سوق الكويت للوراق المالية	وزارة التجارة والصناعة	الهيئة العامة للاستثثمار	وزارة المالية
---------------------------	------------------------	--------------------------	---------------

٦- الدائرة البيانية التي تمثل نسبة مساهمة انتاج النفط من الناتج المحلي الاجمالي لدولة الكويت:



(ج) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

١- الرياح المحلية التي تهب على مصر وتؤدي إلى حدوث العواصف الترابية خلال فصل الربيع تسمى .....

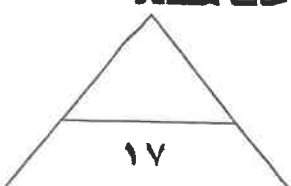
٢- أكبر صحراء العالم حيث تمتد في شمال قارة أفريقيا تسمى .....

٣- المسافة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة تسمى .....

٤- ورقة مالية تمثل كأداة دين على مصدرها وتدر دخلاً ثابتاً على حامله يسمى .....

٥- الدولة التي تحتل المركز الثاني اقتصادياً تسمى .....

٦- المؤسسات المالية التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم فقط في انعاش قطاعات محددة في الاقتصاد .....



**السؤال الثاني : (مقالات) ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**  
**(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم اجب عنها من أسئلة :**

"يشمل النظام المالي عدة أنواع من الأسواق والتي تتميز عن بعضها بعضاً من خلال موقع عملية تبادل الخدمات المالية ، وأجل أو مدة تبادل الخدمات والأدوات المالية المستخدمة فيها ، ومن أهم أشكال المؤسسات المالية سوق النقد."

**١- عرف ما تحته خط.**

**٢- عدد أشكال المؤسسات المالية في الدولة .**

**(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية :**

المفهوم والمصطلح	م
الغلاف الجوي	١
التكاثف	٢
المحميات	٣
المطر	٤

**(ج) أكتب فيما يلى :**

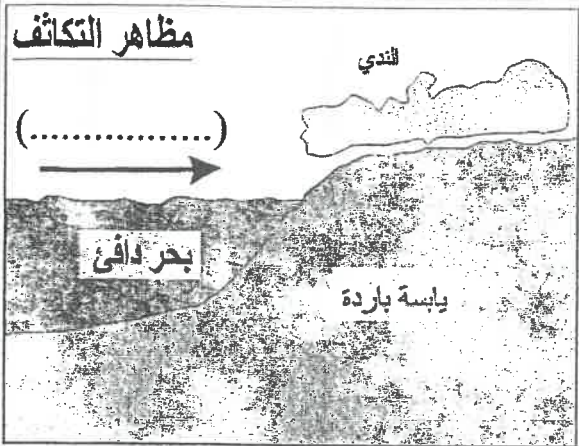
**١- أسباب نشأة التيارات البحرية .**

**٢- العوامل المؤثرة في تباين نسبة الملوحة من مسطح مائي لآخر .**

**٣- مميزات الحياة النباتية في إقليم الصحاري الحارة .**

**السؤال الثالث : ( مقالى ) ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**  
**(أ) لاحظ الشكل الذى أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية :**

**مظاهر التكافث**



١- أكتب البيانات الناقصة في الشكل المقابل .

٢- عرف الندى .

٣- أذكر مظاهر التكافث في طبقات الجو العليا.

**(ب) فرق بين كل مما يلى :**

الواردات	الصادرات
.....	.....
.....	.....
<b>الأسهم</b>	<b>شهادات الايداع</b>
.....	.....
.....	.....

**(ج) علل لما يلى :**

١- شجرة الأومبو الأرجنتينية أكثر الأشجار تحملأً للظروف القاسية .

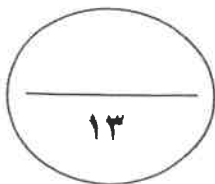
.....  
.....

٢- أهمية الغطاء النباتي .

.....  
.....

٣- حدوث حركة المد والجزر .

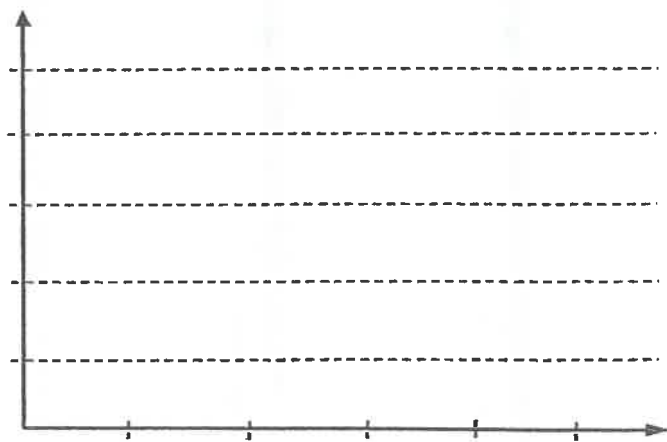
.....  
.....



**السؤال الرابع : ( مقالى ) ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**  
**(أ) لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية :**

١- حول كمية المطر في الأقاليم الحيوية إلى أعمدة بيانية.

كمية المطر	الأقاليم الحيوية
٧٠ بوصة	إقليم الغابات الحارة الموسمية .
٥٠ بوصة	إقليم الغابات المعتدلة الباردة .
٣٠ بوصة	إقليم الحشائش المعتدلة القصيرة (استبس) .
١٠ بوصة	إقليم الصحاري الجافة الحارة .



**(ب) قارن بين كل مما يلى حسب الجدول الموضح :**

شجرة المسافر	أشجار الخشب الأحمر السكويما	أوجه المقارنة
.....	.....	مناطق وجودها
.....	.....	.....
.....	.....	ميزاتها

**(ج) عدد ما يلى :**

١- عناصر الطقس والمناخ .

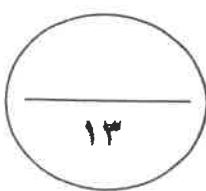
.....  
.....

٢- محاور التخطيط المالي .

.....  
.....

٣- وظائف البنك المركزي .

.....  
.....



((انتهت الأسئلة ))



دولة الكويت

وزارة التربية

التوجيه الفني العام للإجتماعيات

العام الدراسي: ٢٠٢٣ - ٢٠٢٢

الزمن : ساعتان وربع

عدد الأوراق: ( ٥ )

نموذج الإجابة

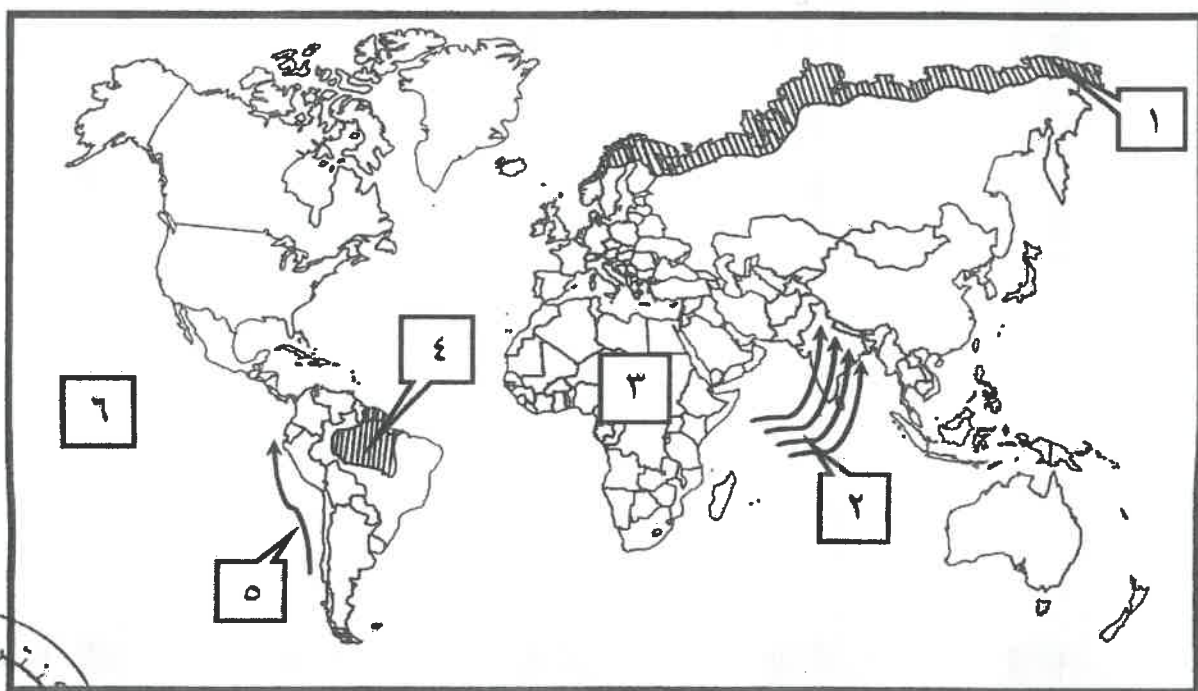
### امتحان الفترة الدراسية الثانية

مادة مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد للصف الحادي عشر (الأدبي)

#### أجب عن جميع الأسئلة

**السؤال الأول (موضوعي) :** ويكون من [ أ ، ب ، ج ]

(أ) أمامك خريطة العالم الصماء ، أكتب الرقم الدال على كل مما يلى : (  $5 \times 1 = 5$  درجات )



\* تيار همبولت (بيرو) البارد يمثله على الخريطة الرقم ( ٥ ) ص ١١٦

\* الرياح الموسمية الصيفية يمثلها على الخريطة الرقم ( ٢ ) ص ١٣٠

\* قارة أفريقيا يمثلها على الخريطة الرقم ( ٣ ) ص ١١٦

\* منطقة من إقليم الصحاري البيضاء (التدرا) يمثلها على الخريطة الرقم ( ١ ) ص ١٦٨

\* المحيط الهادئ يمثله على الخريطة الرقم ( ٦ ) ص ١١٦

**تابع : السؤال الأول :**

(ب) ظلل الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :  
 $(1 \times 6 = 6 \text{ درجات})$



الضغط الجوي

سرعة الرياح

١٢٩- الجهاز في الصورة المقابلة يقىس : ص

درجة الحرارة

الرطوبة

٢- نسبة المياه والمحبيطات من المساحة الكلية لسطح الكره الأرضية : ص

٪٧١

٪٦١

٪٥١

٪٤١

٣- إحدى طبقات الغلاف الجوي التي ينشأ فيها السحب والعواصف والتيارات الصاعدة والهابطة والأمطار والتساقط بتنوعه : ص

الميزاتوسفير

التيرموسفير

التربوسفير

الميزوسفير

٤- العام العيلادي الذي انشأ فيه الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة في دولة الكويت : ص

٢٠١٤

٢٠١٣

٢٠١٢

٢٠١١

٥- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة والمسئولة عن اعداد الميزانية العامة للدولة بالتنسيق مع الجهات الحكومية الأخرى : ص

وزارة المالية

الهيئة العامة للاستثمار

وزارة التجارة  
والصناعة

سوق الكويت للوراق  
المالية

٦- الدائرة البيانية التي تمثل نسبة مساهمة انتاج النفط من الناتج المحلي الاجمالي لدولة الكويت : ص



(ج) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :  $1 \times 6 = 6 \text{ درجات}$

١- الرياح المحلية التي تهب على مصر وتؤدي إلى حدوث العواصف الترابية خلال فصل الربيع تسمى الخمسين ص

٢- أكبر صحاري العالم حيث تمتد في شمال قارة أفريقيا تسمى الصحراء الكبرى ص

٣- المسافة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة تسمى سرعة الموجة ص

٤- ورقة مالية تمثل كدأة دين على مصدرها وتدر دخلاً ثابتاً على حامله يسمى السندات ص

٥- الدولة التي تحتل المركز الثاني اقتصادياً تسمى اليابان ص

٦- المؤسسات المالية التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم فقط في انعاش قطاعات محددة في الاقتصاد البنوك المتخصصة ص

**السؤال الثاني : (مقالى) ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**

**(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم اجب عما يليها من أسئلة : (٣ درجات)**

"يشمل **النظام المالي** عدة أنواع من الأسواق والتي تتميز عن بعضها بعضاً من خلال موقع عملية تبادل الخدمات المالية ، وأجل أو مدة تبادل الخدمات والأدوات المالية المستخدمة فيها ، ومن أهم أشكال المؤسسات المالية سوق النقد."

٢٥٢

**١- عرف ما تحته خط . ص ٢٥١ ( درجة )**

- النظام المالي يقصد به مجموعة من القواعد والإجراءات التي تنظم أسواق ومؤسسات معينة يتم بها بيع وشراء الخدمات المالية والتأمين .

**٢- عدد أشكال المؤسسات المالية في الدولة . ص ٢٥٢ ( درجتان )**

- سوق النقد

- سوق رأس المال

**(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية : ( ٤ × ١ = ٤ درجات )**

المفهوم والمصطلح	م	التعريف
الغلاف الجوي	١	عبارة عن غطاء سميك من الغازات يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات . ١٢١ ص
التكافُف	٢	تحول بخار الماء الموجود في الجو من حالته الغازية إلى الحالة السائلة أو الصلبة عن طريق تبريدها وتكاففها . ١٣٦ ص
المحميّات	٣	هي مساحات من الأرضي وضعنها الدولة بقانون يكفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية والأثرية والثقافية والتربوية . ١٧٧ ص
المطر	٤	سقوط بخار الماء المتكتف في طبقات الجو العليا نحو الأرض على شكل نقط مائية . ١٣٨ ص

**(ج) أكتب فيما يلى : ( ٣ × ٢ = ٦ درجات )**

١- أسباب نشأة التيارات البحرية . ص ١١٥ ( يكتفى بنقطتين )

- ارتفاع كثافة مياه البحر - الرياح الدائمة - القوة الناتجة من دوران الأرض حول محورها من الغرب إلى الشرق (قانون فريل) - السواحل .

٢- العوامل المؤثرة في تباين نسبة الملوحة من مسطح مائي لآخر . ص ١١٢ ( يكتفى بنقطتين )  
- درجة الحرارة ونسبة التبخر - كمية المياه العذبة المكتسبة من الأمطار أو أنهار الجليد أو المياه التي تصبها الأنهر في المسطحات البحرية - حركة التوازن الرأسية لمياه البحر التي تؤدي إلى تقليل المياه وإعاده توزيع نسبة الأملاح إلى جانب التيارات البحرية .

٣- مميزات الحياة النباتية في إقليم الصحاري الحارة . ص ١٦٦ ( يكتفى بنقطتين )

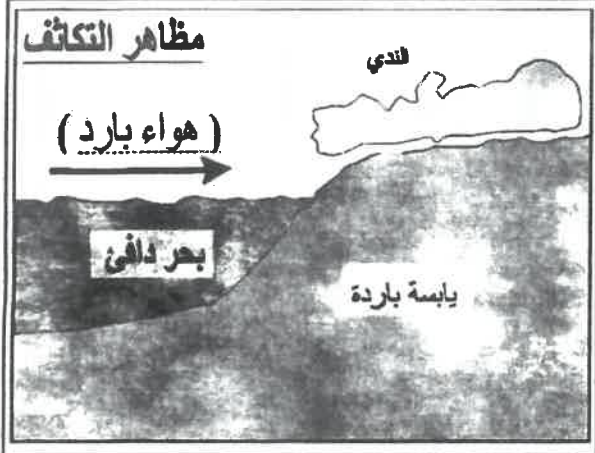
- تحمل الجفاف - جذورها تمتد عرضياً في التربة لمسافات بعيدة بحثاً عن الرطوبة - قصر القامة - زيادة سمك اللحاء - معظمها حولية .



**السؤال الثالث : ( مقالى ) ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**

**(أ) لاحظ الشكل الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية : (٤ درجات)**

**ظواهر التكافُف**



١- أكتب البيانات الناقصة في الشكل المقابل . ص ١٣٧ (درجة)

٢- عرف الندى ص ١٣٧ (درجة)

قطرات مائية أو طبقة رقيقة من الماء تجمع على الأسطح  
 المعرضة للجو مباشرة مثل أوراق النباتات وغيرها من  
 الأجسام الصلبة.

٣- أنكر ظواهر التكافُف في طبقات الجو العليا.

ص ١٣٨- ١٣٧ (يكفى ببنقطتين) (درجتان)

- السحب - التلوّح - البرد

**(ب) فرق بين كل مما يلى : (٤×١=٤ درجات)**

**الوازدات ص ٢٦٤**

**الصادرات ص ٢٦٤**

- قيام الدولة والأفراد بشراء السلع والخدمات المنتجة  
خارج الدولة .

- قيام الدولة والأفراد ببيع السلع والخدمات المنتجة  
محلياً إلى الدول الأخرى .

**الأسهم ص ٢٥٤**

**شهادات الائداع ص ٢٥٣**

- ورقة مالية تمثل كأداة ملكية لحصة في رأس مال  
الشركات المساهمة .

- شهادات تصدر عن البنك التجاري تثبت إيداع مبلغ  
معين بعوائد وبفترات محددة .

**(ج) علل لما يلى : (٥ درجات)**

١- شجرة الأومبو الأرجنتينية أكثر الأشجار تحملأً للظروف القاسية . ص ١٦٤ (يكفى ببنقطتين)  
(درجتان)

- يمكنها مقاومة الجفاف / الاصابة بالآفات الحشرية / العواصف الشديدة / درجات الحرارة العالية .  
- أخشابها رطبة لدرجة تمنع احتراقها .

٢- أهمية الغطاء النباتي . ص ١٧١ (يكفى ببنقطتين) (درجتان)

- له دور كبير في تعديل كمية الاشعاع الشمسي الساقط على الأرض - رطوبة الجو عن طريق  
عملية التناحل - التركيب الكيميائي للغازات الجوية عن طريق امتصاص ثاني أكسيد الكربون و  
اخراج الأكسجين .

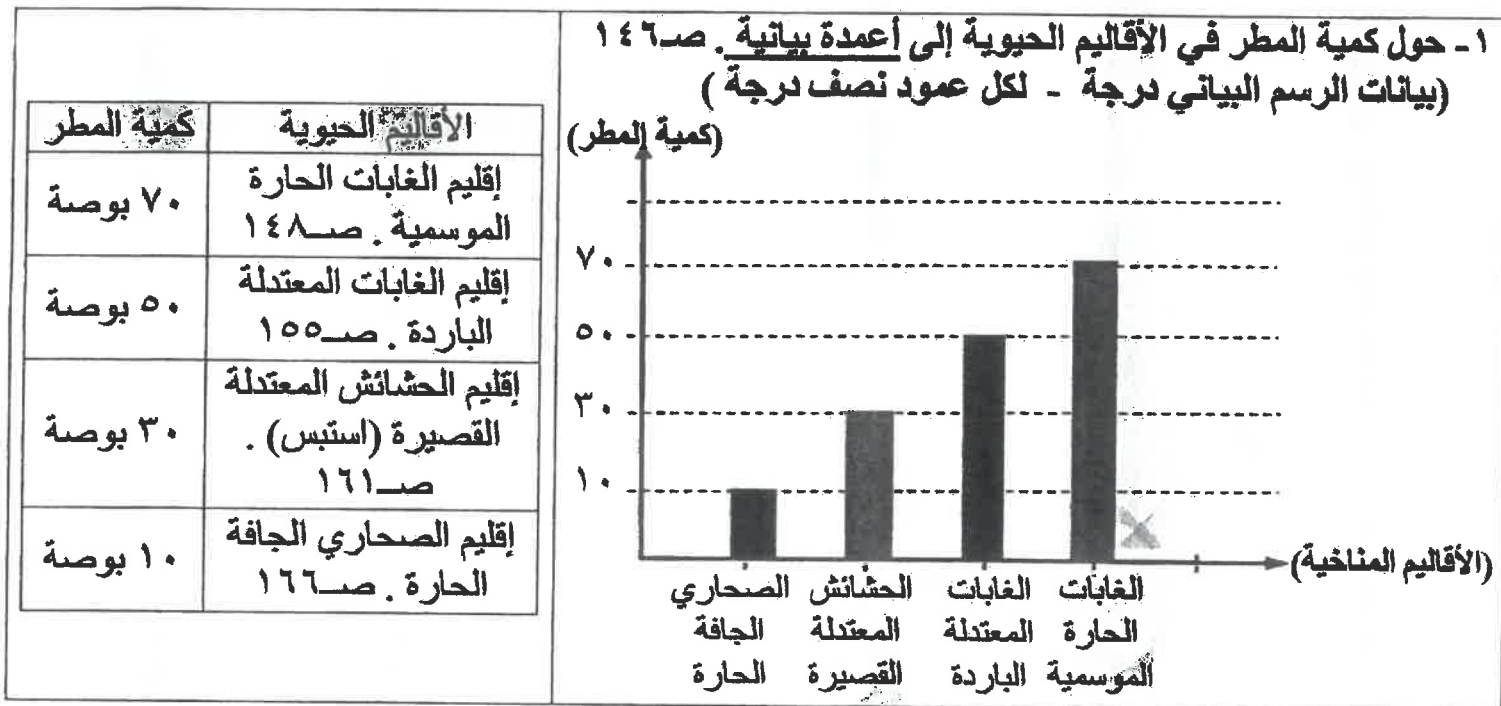
٣- حدوث حركة المد والجزر . ص ١١٣ (يكفى نقطة واحدة) (درجة)

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



**السؤال الرابع : ( مقال ) ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**

**(أ) لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية : (٣ درجات)**



**(ب) قارن بين كل مما يلى حسب الجدول الموضح : (١٤=٤ درجات)**

أوجه المقارنة	أشجار الخشب الأحمر السكويوا ص ١٥٣	شجرة المسافر ص ١٦٤
مناطق وجودها	منتزه (السكويوا القومى) ولاية كاليفورنيا في الولايات المتحدة .	مدغشقر .
مميزاتها	- أضخم وأقدم شجرة على وجه الأرض - عمرها فوق ٣٥٠٠ سنة وزنها ١٣٨٥ طن و قطرها حوالي ١١ م - ارتفاعها أكثر من ١١٠ أي مقارب لارتفاع مبني ١٦ طابق - الخشب المتوفر منها يبني ٤٠ بيت خشبي .	- تخزن نصف لتر من الماء في قاعدة كل من الأعناق الطويلة لأوراقها - تم المسافرين الظماء بماء صالح للشرب .

**(ج) عدد ما يلى : (٣×٦=١٨ درجات)**

١- عناصر الطقس والمناخ . ص ١٢٢ (يكتفى ببنقطتين)  
- الأشعة الشمسية . - حرارة الهواء . - الضغط الجوى . - الرياح . - التساقطات . - الرطوبة .

٢- محاور التخطيط المالي . ص ٢٩٧ (يكتفى ببنقطتين)  
- المورد المالي . - المصروفات . - الادخار .

٣- وظائف البنك المركزي . ص ٢٥٦ (يكتفى ببنقطتين)  
- بنك الاصدار . - بنك الحكومة . - بنك البنوك .

((انتهت الأسئلة ))



دولة الكويت

وزارة التربية

التجييه الفني العام للاجتماعيات

العام الدراسي: ٢٠٢٣ - ٢٠٢٢

الزمن: ساعتان وربع

عدد الأوراق: (٦)

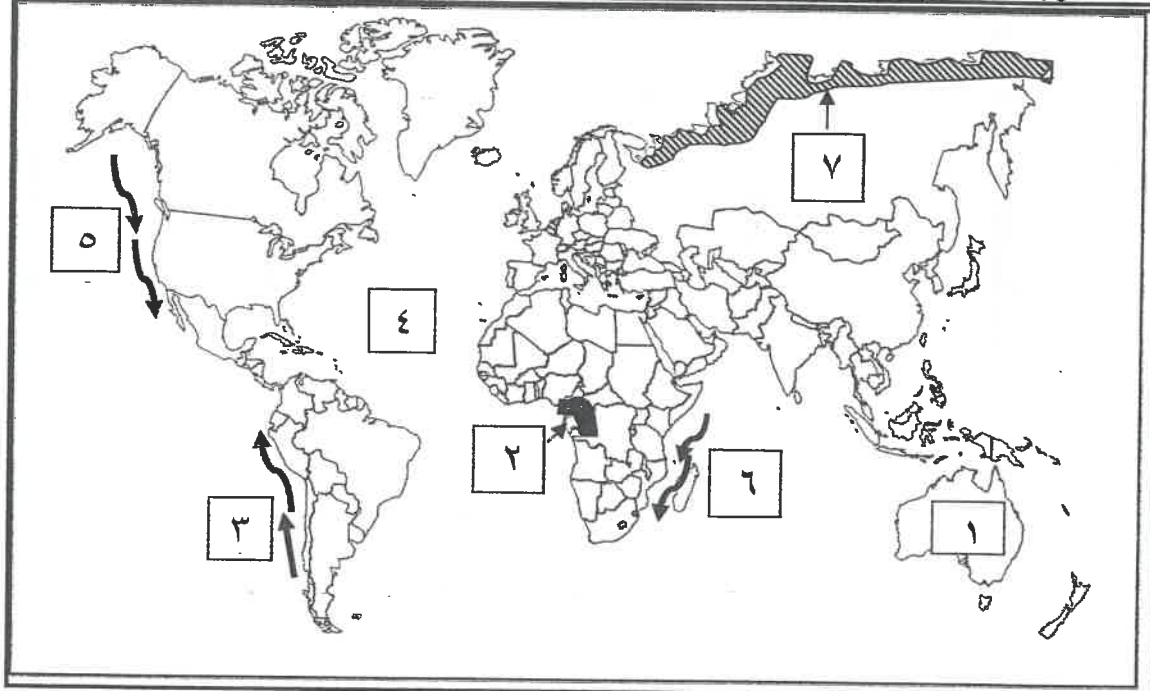
### امتحان الدور الثاني (الفترة الدراسية الثانية)

### مادة مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد للصف الحادي عشر (الأدبي)

#### أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول : ويكون من [أ ، ب ، ج ، د]

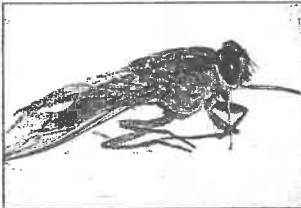
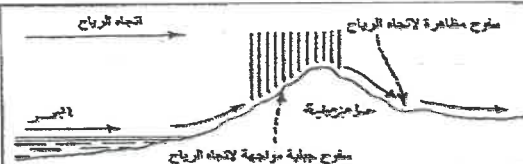
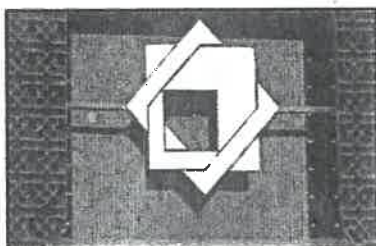
(أ) أمامك خريطة العالم الصماء ، أكتب الرقم الدال على كل مما يلى :



- \* تيار موزنبيق الدافئ على الخريطة يمثله الرقم (.....).
- \* تيار همبولت (بيرو) البارد على الخريطة يمثله الرقم (.....).
- \* إقليم الغابات الحارة الاستوائية يمثلها الرقم (.....).
- \* المحيط الأطلسي يمثله على الخريطة الرقم (.....).
- \* قارة استراليا يمثلها على الخريطة الرقم (.....).
- \* إقليم الصحاري الباردة القطبية (التندر) الصحاري البيضاء يمثله على الخريطة الرقم (.....).

**تابع : السؤال الأول :**

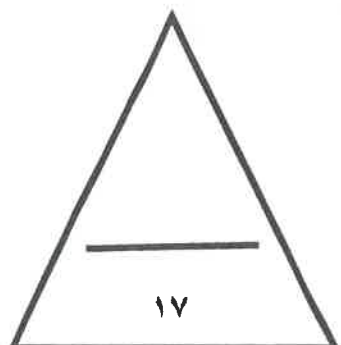
**(ب) ضع عنواناً مناسباً للأشكال والصور التالية :**

الأشكال والصور	العنوان
	.....
	.....
	.....
	.....
	.....

**(ج) أكتب المفهوم أو المصطلح الدال على العبارات التالية :**

العبارة	المفهوم أو المصطلح
- مساحات من الأرضي وضعتها الدولة بقانون يكفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية والأثرية والثقافية والترويجية.	.....
- ورقة مالية تمثل كأداة دين على مصدر السند وتدر دخلاً ثابتاً على حامله.	.....
- المؤسسات المالية التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم فقط في إنشاء قطاعات محددة في الاقتصاد.	.....
- ضريبة تفرض على السلعة في حال عبورها خارج الحدود الجغرافية للدولة بالنسبة لل الصادرات أو في حال دخولها الحدود الجغرافية للدولة بالنسبة للواردات.	.....

**(د) أكمل المخطط الشهيلى التالي بما يناسبه :**

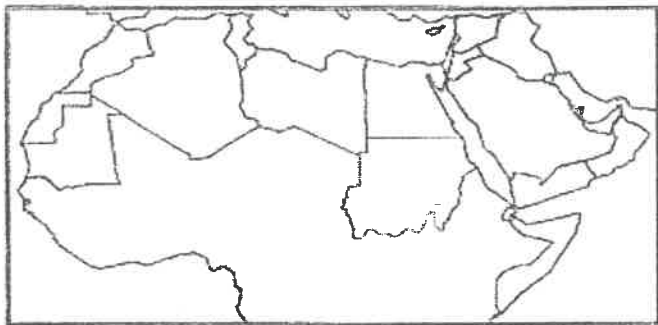


**السؤال الثاني : ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**

**(أ) فرق بين كل من:**

طبقة الميزوسيفر	طبقة التروبوسيفر
.....	.....
<b>الضباب</b>	<b>الندى</b>
.....	.....

**(ب) لاحظ خريطة الوطن العربي الصماء، ثم أجب عما يليها من أسئلة:**



١- حدد عليها رياح الخمسين باستخدام الرمز ( م ).

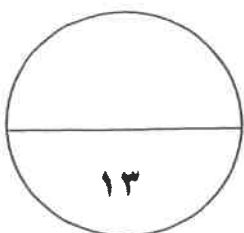
٢- علل تسمية رياح الخمسين بهذا الاسم.

٣- أثر هبوب رياح الخمسين.

**(ج) أكتب أثنتين في كل مما يلى:**

١- أنواع الرياح الدائمة فوق سطح الأرض.

٢- طرق تنوع مصادر الدخل بعيداً عن النفط لدولة الكويت .



**السؤال الثالث : ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**

**(أ) قارن بين كل من حسب الجدول التالي :**

إقليم الصحاري الباردة (التندرا)	إقليم الصحاري الجافة	وجه المقارنة
.....*	.....*	درجة الحرارة
.....*	.....*	كمية الأمطار

**(ب) علل لما يلى:**

١- أهمية البحار والمحيطات.

٢- نشأة التيارات البحرية .

٣- الصيد الجائز للحيتان.

**(ج) فرق بين وظائف كل مما يلى :**

وظائف البنوك التجارية	وظائف البنك المركزي
.....	.....
.....	.....

السؤال الرابع ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :

(أ) عرف المفاهيم أو المصطلحات:

.....	١- الغلاف الحيوى:
.....	٢- المدى الحراري اليومي:
.....	٣- الأسهم :
.....	٤- الادخار:

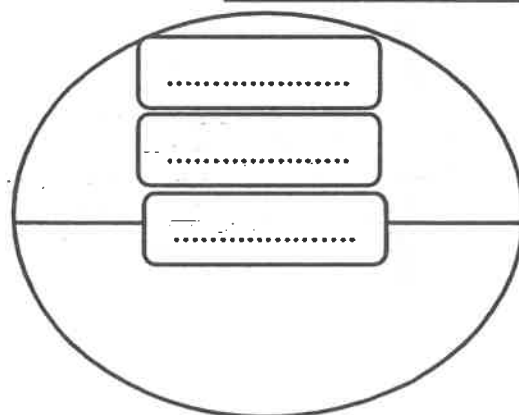
(ب) عدد فى كل مما يلى:

١- العوامل المؤثرة في الضغط الجوى .

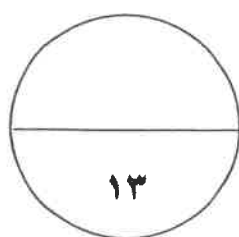
٢- مميزات النباتات الحولية في إقليم الباردة القطبية (التundra)

٣- مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي.

(ج) أكتب على الشكل التالي النطاقات الحرارية في العالم:



انتهت الأسئلة





## نموذج الإجابة

العام الدراسي: ٢٠٢٣ - ٢٠٢٤  
الزمن : ساعتان وربع  
عدد الأوراق: ( ٦ )

دولة الكويت  
وزارة التربية  
التوجيهي الفني العام للاجتماعيات

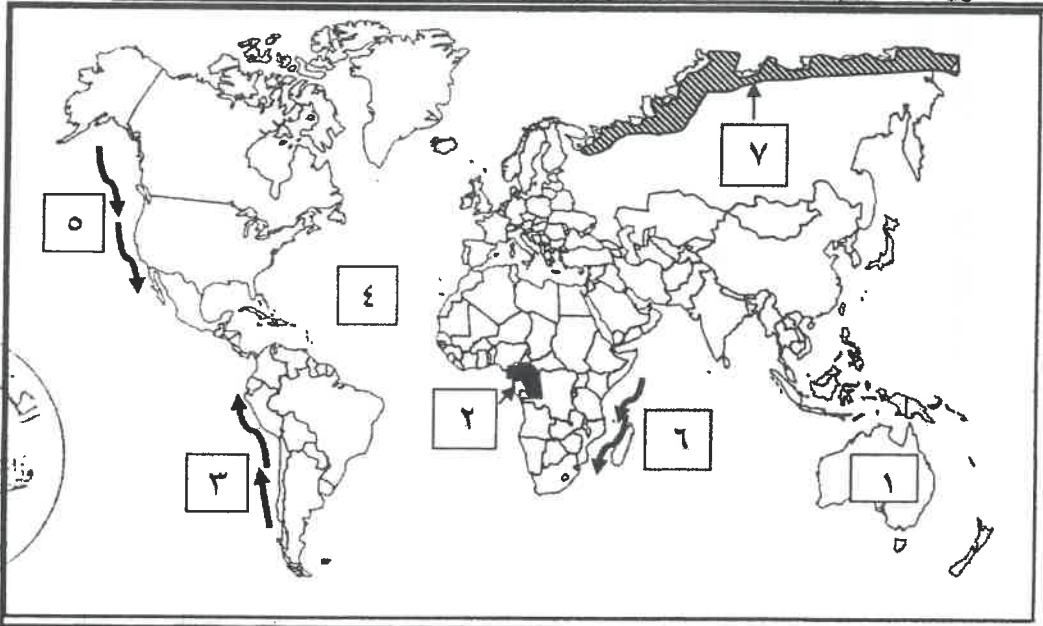
### امتحان الفترة الدراسية الثانية

### ملادة مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد للصف الحادي عشر (الأدبي)

#### أجب عن جميع الأسئلة

#### السؤال الأول : ويكون من [ أ ، ب ، ج ، د ]

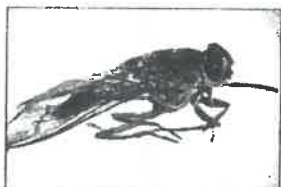
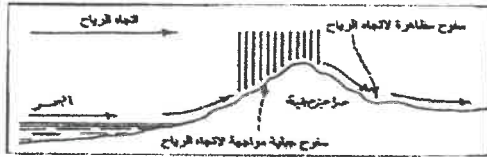
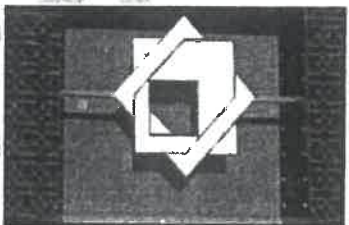
(أ) أمامك خريطة العالم الصماء ، اكتب الرقم الدال على كل ممالي : (  $6 \times 1 = 6$  )



- \* تيار موزنبيق الدافى على الخريطة يمثله الرقم ( ٦ ) .  
ص ١١٦
- \* تيار همبولت (بيرو) البارد على الخريطة يمثله الرقم ( ٣ ) .  
ص ١١٦
- \* إقليم الغابات الحارة الاستوائية يمثلها الرقم ( ٢ ) .  
ص ١٤٤
- \* المحيط الأطلنطي يمثله على الخريطة الرقم ( ٤ ) .  
ص ١١٦
- \* قارة استراليا يمثلها على الخريطة الرقم ( ١ ) .  
ص ١١٦
- \* إقليم الصحاري الباردة القطبية (التندرا) الصحاري البيضاء يمثلة على الخريطة الرقم ( ٧ ) .  
ص ١٦٨

تابع : السؤال الأول :

(ب) وضع عنواناً مناسباً للأشكال والصور التالية:  $(5 \times 1 = 5)$

الأشكال والصور	العنوان
	<b>نباية النسي نسي</b> ص ١٤٩
	<b>المطر التضارسي</b> ص ١٣٩
	<b>شجرة الأميو الأرجنتينية</b> ص ١٦٤
	<b>حيوان إقليم الغابات الحارة الاستوائية (الشمباتزي)</b> ص ١٤٥
	<b>سوق الكويت للأوراق المالية</b> ص ٢٧٤

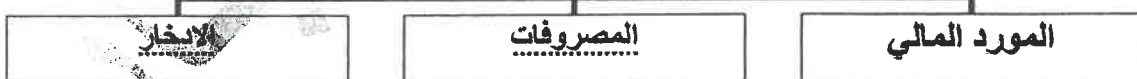


**(ج) أكتب المفهوم أو المصطلح الدال على العبارات التالية : (٤ × ١ = ٤)**

المفهوم أو المصطلح	العبارة
المحميات (الطبيعية)	- مساحات من الأراضي وضعتها الدولة بقانون يكفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية والأثرية والثقافية والتربوية . ص ١٧٧
السندات	- ورقة مالية تمثل كإداة دين على مصدر السند وتدر دخلاً ثابتاً على حامله. ص ٢٥٤
البنوك المتخصصة	المؤسسات المالية التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم فقط في إنعاش قطاعات محددة في الاقتصاد. ص ٢٥٨
التعريفة الجمركية	ضريرية تفرض على السلعة في حال عبورها خارج الحدود الجغرافية للدولة بالنسبة لل الصادرات أو في حال دخولها الحدود الجغرافية للدولة بالنسبة للواردات. ص ٢٦٥

**(د) أكمل المخطط السهي التالي بما يناسبه : (٤ = ٢ × ٢)**

محاور التخطيط المالي الأصلي  
٢٩٧ ص



وزارة التربية  
التوجيهي الفني العام للجتماعيات

**السؤال الثاني : ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**

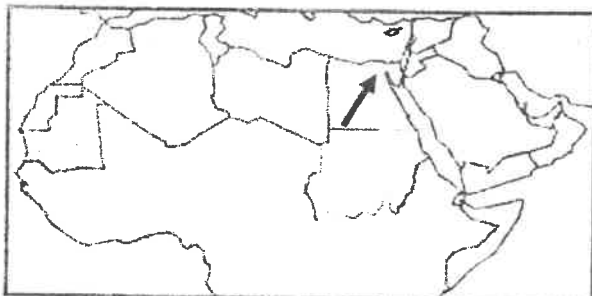
**(أ) فرق بين كل من: (٦×١=٦)**

١٢١ ص	<b>طبقة الميزوسيفير</b>	١٢١ ص	<b>طبقة التروبيوسفير</b>
	تميّز بارتفاع درجة الحرارة الهواء في القسم الأسفل منها حيث تخرّقها الشهب والنماذك ومن ثم تتحفّض الحرارة بالارتفاع بعد ذلك تدريجيًّا إلى نهاية أعلى الطبقات.		ينشأ في هذه الطبقة السحب والعواصف والتغيرات الصاعدة والهابطة والأمطار والتساقط بأنواعه.
١٣٧ ص	<b>الضباب</b>	١٣٧ ص	<b>الندى</b>
	ذرّات مائية خفيفة الوزن تتطاير في الهواء ويزداد تقدّمها بالقرب من سطح الأرض.		قطرات مائية أو طبقة رقيقة من الماء تجتمع على الأسطح المعرضة للهواء مباشرةً مثل أوراق النباتات وغيرها من الأجسام الصلبة.

٢٥٣ ص	<b>شهادات الإيداع</b>	٢٥٣ ص	<b>الأوراق التجارية</b>
	شهادات تصدر عن البنك التجاري تثبت إيداع مبلغ معين بعواند وفترة محددة.		أوراق غير الأوراق النقدية قابلة للتداول بين الأفراد والشركات والمؤسسات بالطرق التجارية لها شروط محددة تخصّم لدى البنك التجاري ومن أشكالها الكمبيالة والشيكل.

**(ب) لاحظ خريطة الوطن العربي الصماء، ثم أجب عما يليها من أسئلة: ص ١٣١ (٣×٣=٩)**



١- حدد عليها رياح الخمسين باستخدام الرمز ( م ).

٢- علل تسمية رياح الخمسين بهذا الأسم.  
- سميت بالخمسين في مصر لأن عدد أيام هبوبها يصل إلى نحو ٥٠ يوماً في السنة.

٣- أثر هبوب رياح الخمسين.

- حدوث العواصف الترابية الشديدة خلال فصل الرياح في مصر وينتّج عن ذلك حدوث الحرائق في القرى المصرية.

**(ج) اكتب اثنين في كل مما يلى: (٤×٢=٨)**

١- أنواع الرياح الدائمة فوق سطح الأرض.

- الرياح التجارية - الرياح العكسية الغربية - الرياح القطبية.



٢- طرق تنوع مصادر الدخل بعيداً عن النفط لدولة الكويت.

- استغلال المقومات الحالية للاقتصاد - إيجاد المصادر البديلة - التنمية البشرية.



**السؤال الثالث : ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :**

**(أ) قارن بين كل من حسب الجدول التالي : (٤ × ٤ = ١٦)**

أقليم الصحاري الباردة (التندرا)	أقليم الصحاري الجافة	وحة المقارنة
١٦٨ ص	١٦٦ - ١٦٥ ص	درجة الحرارة
<ul style="list-style-type: none"> <li>* تتحفظ درجة الحرارة عن الصفر السنوي معظم فترات السنة.</li> <li>* متوسط درجة حرارة الشتاء أقل من ٧م.</li> <li>* نادراً ما ترتفع درجة حرارة الصيف القصير ( مدته ٣ أشهر). (يكتفى ب نقطة )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* ترتفع درجة الحرارة صيفاً إلى ٥٠ م و قد تصل إلى ٥٨ م.</li> <li>* تتحفظ درجة الحرارة شتاء إلى ١٤م.</li> <li>* المدى الحراري السنوي كبير جداً</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* معدلات التبخر عالية جداً تفوق كمية التساقط من المطر. (يكتفى ب نقطة )</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>* التساقط على شكل ثلوج يغطي الأرض بغطاءات ثلوجية كثيفة يتعرض معظمها للذوبان صيفاً مكوناً مستنقعات.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* نادراً ما تزيد كمية المطر السنوي عن ١٠ يوميات.</li> </ul>	كمية الأمطار

**(ب) علل لما يلى: (٩ درجات)**

١- أهمية البحار والمحيطات. ( درجتان ، يكتفى ب نقطتين ) ص ١٠٩

- يستخدمها الإنسان في النقل والتجارة بين القارات - الكائنات الحية كالأسماك غذاء للإنسان.

- تستخدم الأملاح والمعادن في الصناعة - تلطيف المناخ بما ترسله من أمطار.

- ازدادت أهميتها بعد اكتشاف وسائل ل搌طلة مياه البحر لسد حاجتها من المياه - تستخدم في مصانع التبريد.

- تستخدم بنجاح لأغراض الزراعة - استخدام الطاقة الناتجة عن حركة الماء خاصة الأمواج والمد والجزر

٢- نشأة التيارات البحرية . ( درجتان ، يكتفى ب نقطتين ) ص ١١٥

- ارتفاع كافة مياه البحر - الرياح الدائمة - شكل السواحل واتجاهها:

- القوة الناتجة من دوران الأرض حول محورها من الغرب إلى الشرق ( قانون فريل )

٣- الصيد الجائر للحيتان. ( درجة ، يكتفى ب نقطة ) ص ١٧٢

- لأنها شكلت منذآلاف السنين مصدرأً للحوم حيث لا تزال الحيتان من المأكولات الشعبية في اليابان وكوريا

- استخراج زيت للمصابيح - دهن الشموع / الصابون.

**(ج) فرق بين وظائف كل مما يلى : (٤ = ٢ × ٢)**

وظائف البنوك التجارية	وظائف البنك المركزي
ص ٢٥٧ <ul style="list-style-type: none"> <li>- قبولي الودائع.</li> <li>- خلق النقود.</li> <li>- تقديم القروض والتسهيلات الائتمانية(يكتفى ب نقطتين )</li> </ul>	ص ٢٥٦ <ul style="list-style-type: none"> <li>- بنك الإصدار.</li> <li>- بنك الحكومة.</li> <li>- بنك البنوك (يكتفى ب نقطتين )</li> </ul>

**السؤال الرابع** ويكون من [ أ ، ب ، ج ] :

(٤) عرف المفاهيم أو المصطلحات: (٤ × ١)

١- الغلاف الحيوى:	الحيز المكاني الذى توجد فيه الحياة والذى يسمح للكائنات الحية باشكالها المختلفة أن تعيش فيه ص ٤٣
٢- المدى الحرارى اليومى:	الفرق بين درجة الحرارة اليومية القصوى ودرجة الحرارة اليومية الدنيا. ص ١٢٥
٣- الأسهم :	ورقة مالية تمثل كأداة ملكية لحصة في رأس مال الشركات المساهمة. ص ٢٥٤
٤- الادخار:	يتم اقتطاع جزء من الدخل المالي قبل البدء الإنفاق والصرف على متطلبات ومستلزمات الحياة المختلفة. ص ٢٩٨

(ب) عدد في كل صنف يلي: ( $6 = 3 \times 2$ )

- ١ - العوامل المؤثرة في الضغط الجوي . (درجتان ، يكتفى ببنقطتين) ص ١٢٨

- درجة الحرارة

- الارتفاع ..

- توزيع النباتات والماضي

٢ - مميزات النباتات الحولية في إقليم الباردة القطبية (النتدرا ) (درجتان ، يكتفى ببنقطتين). ص ١٦٩

- تميز بقدرتها على تحمل البرودة الشديدة

- قصر سيقاتها

- صغار حجم أوراقها الملتوية ذات الطاقة الوراثية

- ضحالة الجذور

٣ - مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي. (درجتان ، يكتفى ببنقطتين) ص ٢٨٦-٢٨٧

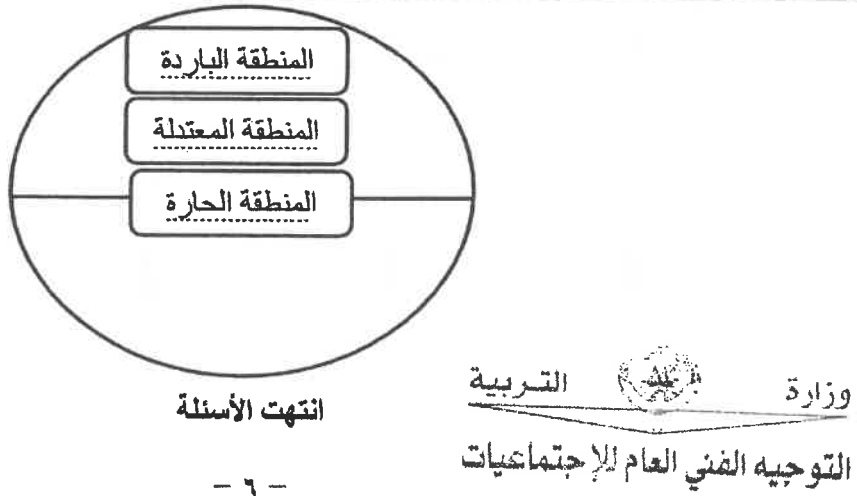
- وجود صناعات بديلة

- المساهمة في زيادة ندخل الأفراد

- الحد من البطالة

- المساهمة في تعزيز الصادرات

(ج) أكتب على الشكل التالي النطاقات الحرارية في العالم: ( $1 \times 3 = 3$ ) ص ١٢٦





دولة الكويت

وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

العام الدراسي: 2021-2022

الزمن: ساعتان وربع

عدد الأوراق: ( 5 )

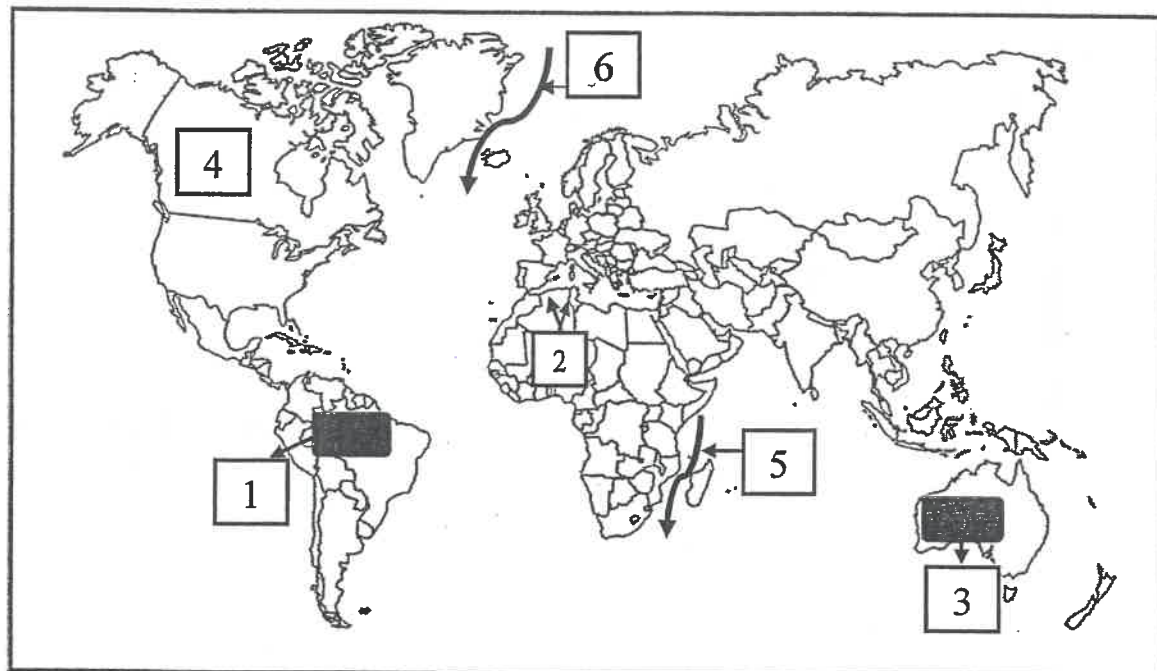
### امتحان الفترة الدراسية الثانية للصف الحادي عشر (الأدبي)

### لقرآن مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

#### أجب عن جميع الأسئلة

**السؤال الأول : ويكون من [ أ ، ب ، ج ]**

**أ- أمامك خريطة العالم - أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :**



\* تيار موزمبيق الدافئ يمثله على الخريطة الرقم ( )

\* رياح السيروكو يمثلها على الخريطة الرقم ( )

\* منطقة الغابات الحارة الاستوائية في حوض الأمازون يمثلها الجزء المظلل على الخريطة الذي يحمل الرقم ( )

\* قارة أمريكا الشمالية يمثلها على الخريطة الرقم ( )

\* تيار جرينلاند البارد يمثله على الخريطة الرقم ( )

## تابع السؤال الأول :

(ب) اختر للمجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) بوضع الرقم المناسب في الجدول التالي:

المجموعة (ب)	الرقم المناسب	المجموعة (أ)	م
بنك الكويت المركزي		هيئة حكومية أنشئت لوضع رؤية دولة الكويت التنموية وإعداد استراتيجية التنمية .	1
الأمانة العامة للمجلس الأعلى للتخطيط والتنمية		البنك الرسمي لحكومة دولة الكويت وله دور في تحقيق الاستقرار الاقتصادي للدولة والإشراف والرقابة على النظام المصرفى فى دولة الكويت .	2
الادارة العامة للجمارك		هيئة مستقلة حكومية مسؤولة عن القيام بإدارة صندوق الاحتياطي العام للدولة واحتياطي الأجيال القادمة نيابة عن حكومة دولة الكويت	3
الهيئة العامة للاستثمار		هيئة حكومية مستقلة مسؤولة عن مراقبة دخول البضائع وخروجها وفقاً للوائح والتشريعات.	4

(ج) اختر البديل الصحيح من بين البديالت التالية :

1- تغطي البحار والمحيطات من المساحة الكلية لسطح الكرة الأرضية نسبة قدرها :  
 %81 -      % 71 -      % 61 -      %51 -

2- التيارات التي تتجه من العروض العليا نحو خط الاستواء :  
 - الباردة      - الدفيئة      - الاستوائية      - الجليدية

3- طبقة من الغلاف الجوي تنشأ فيها السحب والعواصف والتيرات والأمطار:  
 - التربوبوسفير      - الأستراتوسفير      - الميزوسفير      - الثيرموسفير

4- الرياح المحلية التي تهب على مصر في فصل الربيع وتسبب العواصف الترابية الشديدة والحرائق:  
 - السموم      - الخمسين      - القبلي      - السولانو

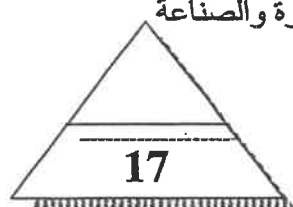
5- الغابات التي تمتد على جانبي خط الاستواء بين دائرتى عرض 5 شمالاً و5 جنوباً:  
 - الموسمية      - المعتدلة      - المخروطية      - الحارة الاستوائية

6- أشعة مرئية تقدر نسبتها بنحو 45% من جملة الإشعاع الشمسي :  
 - الضوئية      - الحرارية      - البنفسجية      - الحيوية

7- يهدف سوق رأس المال الى توفير سيولة نقدية ذات الأجل :

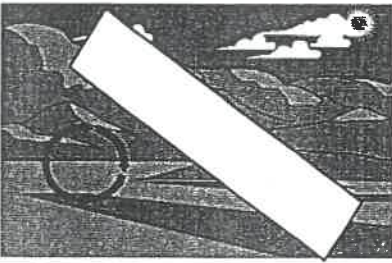
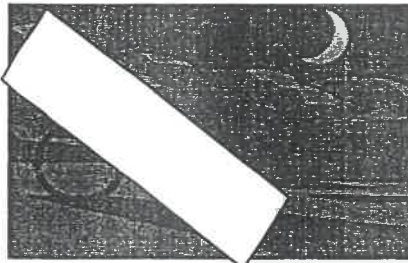
- القصير      - المحدود      - المتوسط      - الطويل

8- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة والمسئولة عن اعداد الميزانية العامة للدولة :  
 - وزارة المالية      - الهيئة العامة للصناعة      - هيئة الاستثمار      - وزارة التجارة والصناعة



**السؤال الثاني : ويكون من [ أ - ب - ج ] :**

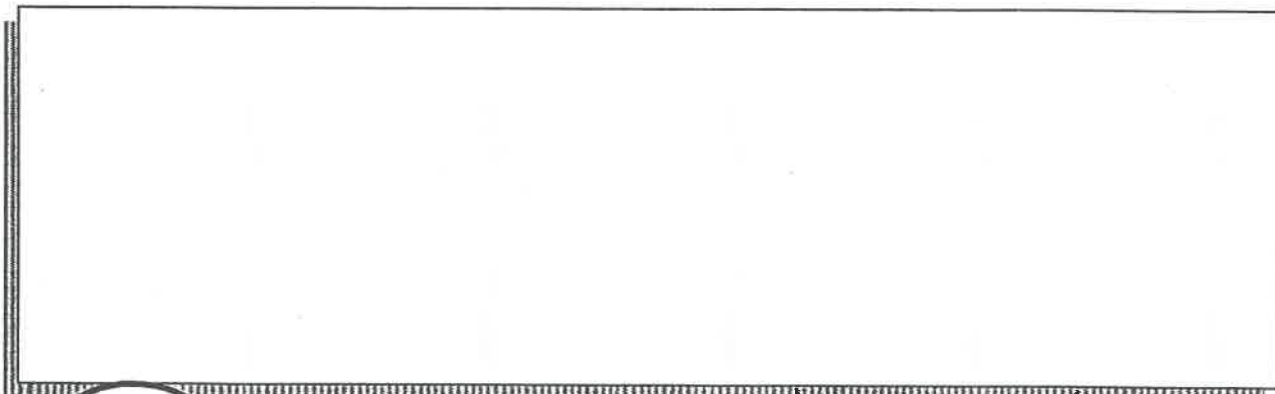
**(أ) قارن بين كل مما يلى حسب المطلوب في الجدول التالي :**

نسم الوادي	نسم الخل	وجهة المقارنة
		التعريف
		اتجاه النسم على الرسم بالأسهم

**(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية :**

- ..... 1- الطقس : .....
- ..... 2- الضباب : .....
- ..... 3- الرياح التجارية : .....
- ..... 4- الثلوج : .....
- ..... 5- التكاثف : .....

**(ج) صمم مخططاً سهلاً لمقومات الاقتصاد الكويتي :**



**السؤال الثالث :** ويكون من [ أ - ب - ج ] :

أ) قارن بين كل مما يلى :

المطر الانقلابي أو التصاعدي (الحملي )	المطر الإعصاري	أوجه المقارنة
		النشأة
		مناطق الحدوث

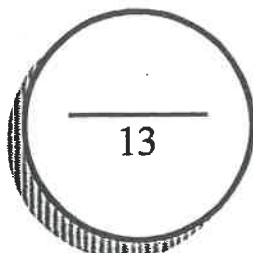
(ب) - أكتب فيما يلى :

- #### **1- مميزات الحياة النباتية في إقليم الصحاري الباردة القطبية ( الصحاري البيضاء ) ( التundra )**

## ١- العوامل المؤثرة في الضغط الجوي .

جـ- فرق بين كل مما يلى من حيث التعريف :

شهادات الإيداع	الأوراق التجارية
السندات	الأسهم



**السؤال الرابع: ويكون من [ أ - ب - ج ] :**

**(أ) - عدد لكل مما يلى:**

- 1- العوامل المؤثرة في الإشعاع الشمسي .

.....  
.....  
.....

- 2- فوائد الغلاف الجوي .

.....  
.....  
.....

**(ب) - علل لعل يلى :**

- 1- نقل كثافة أشجار الغابات الحارة الاستوائية بالاتجاه شمالاً وجنوباً.

.....  
.....

- 2- حاجة السافانا للفيلة توازي حاجة الفيلة للسافانا .

.....  
.....

**ج- أجوب عمما يلى :**

- 1- ما هي الأدوات المالية المتداولة لسوق النقد ؟

.....  
.....

- 2- ما هي أهم وظائف البنوك التجارية ؟

.....  
.....

13

**انتهت الأسئلة .. نتمنى لكم التوفيق والنجاح**

نموذج الإجابة

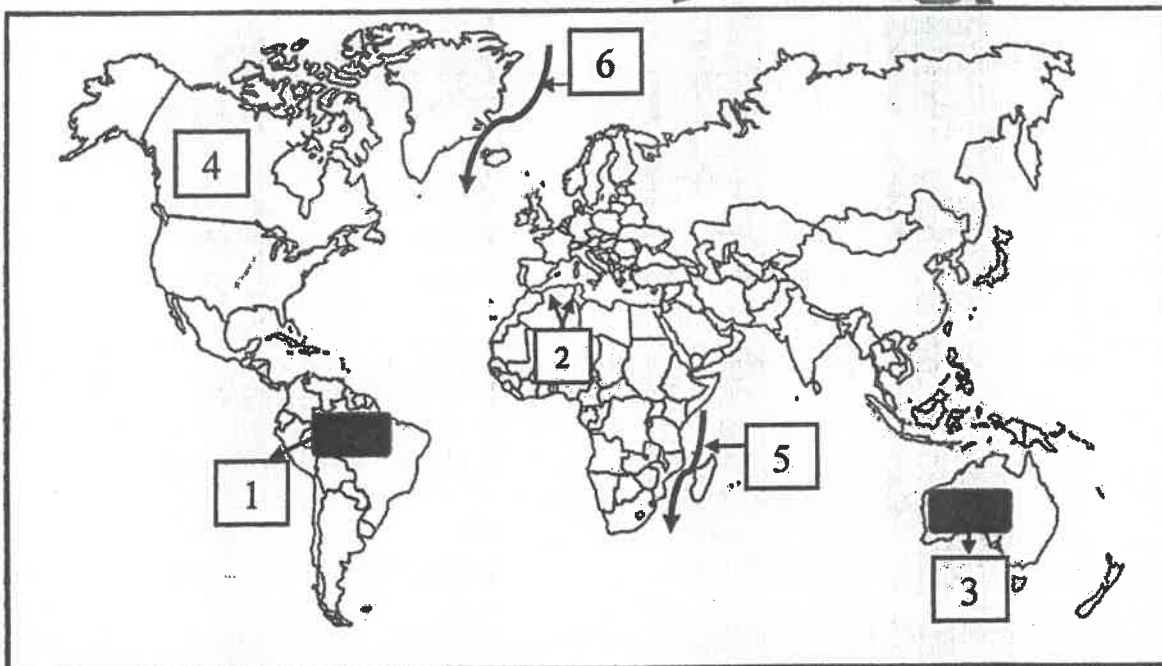
امتحان الفترة الدراسية الثانية للصف الحادي عشر (الأدبي)

لقرر مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول - وستكون من [ أ ، ب ، ج ]

أ- أمامك خريطة العالم اكتب الرقم الذي على العبارات التالية: ( 5=5×1 )



\* تيار موزمبيق الدافع يمثله على الخريطة الرقم ( 5 ) ص 116

\* رياح السيروكو يمثلها على الخريطة الرقم ( 2 ) ص 131

\* منطقة الغابات الحارة الاستوائية في حوض الأمازون يمثلها الجزء المظلل على الخريطة الذي يحمل الرقم ( 1 ) ص 144

\* قارة أمريكا الشمالية يمثلها على الخريطة الرقم ( 4 ) ص 116

\* تيار جرينلاند البارد يمثله على الخريطة الرقم ( 6 ) ص 116



تابع السؤال الأول

(ب) اختر للمجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) بوضع الرقم المناسب في الجدول التالي: (4×1)  
ص 273-274-275

المجموعة (ب)	الرقم المناسب	المجموعة (ج)
بنك الكويت المركزي	2	هيئة حكومية أنشئت لوضع رؤية دولة الكويت التنموية وإعداد استراتيجية التنمية .
الأمانة العامة للمجلس الأعلى للتخطيط والتنمية	1	البنك الرسمي لحكومة دولة الكويت وله دور في تحقيق الاستقرار الاقتصادي للدولة والإشراف والرقابة على النظام المصرفي في دولة الكويت .
الادارة العامة للجمارك	4	هيئة مستقلة حكومية مسؤولة عن القيام بإدارة صندوق الاحتياطي العام للدولة واحتياطي الأجيال القادمة نيابة عن حكومة دولة الكويت
الهيئة العامة للاستثمار	3	هيئة حكومية مستقلة مسؤولة عن مراقبة دخول البضائع وخروجها وفقاً للوائح والشريعتات.

(ج) اختر البديل الصحيح من بين البدائل التالية : ( 8=8×1 )

- 1- تغطي البحار والمحيطات من المساحة الكلية لسطح الكرة الأرضية نسبة قدرها : ص 109  
%81 - %71 - %61 - %51 -

2- التيارات التي تتجه من العروض العليا نحو خط الاستواء : ص 116  
- الاستوائية - الدفيئة - الباردة - الجليدية

3- طبقة من الغلاف الجوي تنشأ فيها السحب والعواصف والتيارات والأمطار: ص 121  
- التروبوسفير - الأستراتوسفير - الميزوسفير - الثيرموسفير

4- الرياح المحلية التي تهب على مصر في فصل الربيع وتسبب العواصف الترابية الشديدة والحرائق: ص 131  
- السوموم - الخمسين - القبلي - السولانو

5- الغابات التي تمتد على جانبي خط الاستواء بين دائرة عرض 5 شمالاً و5 جنوباً: ص 145  
- الموسمية - المعتدلة - المخروطية - الحرارة الاستوائية

6- أشعة مرئية تقدر نسبتها بحو 45% من جملة الإشعاع الشمسي ص 123  
- الضوئية - الحرارية - البنفسجية - الحيوية

7- يهدف سوق رأس المال إلى توفير سيولة نقديّة ذات الأجل ص 254  
- القصير - المحدود - المتوسط - الطويل

8- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة والمسئولة عن اعداد الميزانية العامة للدولة ص 274  
- وزارة المالية - هيئة الاستثمار - هيئة الصناعة - وزارة التجارة والصناعة



**السؤال الثاني : ويكون من [ أ - ب - ج ] :**

(أ) قارن بين كل مما يلى حسب المطلوب في الجدول التالي : (  $4 = 4 \times 1$  )

واجه المقارنة	نسم الراوى ص 132	نسم الجبل ص 132
التعريف	عندما يسخن الهواء الملائم للأرض في الأودية فيقصد إلى أعلى السفوح الجبلية .	أثناء الليل عندما يبرد الهواء على سفوح الجبال فيهبط نحو الأودية والأراضي المنخفضة .
اتجاه الهواء		

(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية : (  $5 = 5 \times 1$  )

- 1- الطقس : الحالة الجوية اليومية السائدة فوق مكان معين ورصد هذه الحالة خلال مدة زمنية قصيرة تتراوح ما بين عدة ساعات وعدة أيام . ص 122
- 2- الضباب : عبارة عن ذرات مائية خفيفة الوزن تتطاير في الهواء ويزداد ثقلها بالقرب من سطح الأرض . ص 137
- 3- الرياح التجارية : الرياح التي تهب على العروض والمناطق المدارية من مناطق الضغط المرتفع وراء المداريين إلى مناطق الضغط المنخفض الاستوائي بصورة منتظمة . ص 129
- 4- الثلوج : بلورات رقيقة تتكون نتيجة لانخفاض درجة الحرارة إلى ما دون الصفر المئوي . ص 138
- 5- التكاثف : تحول بخار الماء الموجود في الجو من حالته الغازية إلى الحالة السائلة أو الصلبة عن طريق تبريدها وتكتافها . ص 136

(ج) صمم مخططاً سهلاً لمقومات الاقتصاد الكويتي : (  $4 = 4 \times 1$  )

(التصميم درجة وثلاث درجات للمقومات .)

**مقومات الاقتصاد الكويتي**

ص 271

رأس المال البشري

الموقع الجغرافي

الموارد الطبيعية



### السؤال الثالث : ويكون من [ أ - ب - ج ] :

(أ) قارن بين كل مما يلى :  $(4 \times 1 = 4)$

المطر الانقلابي أو التصاعدي (الحمل) ص 139	المطر الانعصارى ص 138	أوجه المقارنة
يتكون في المناطق ذات الحرارة المرتفعة أثناء النهار حيث يسخن الهواء الرطب ويخف وزنه ويرتفع إلى أعلى طبقة التروبوسفير ومع الارتفاع يبرد ثم يكتفى بخاره وتسقط الأمطار الانقلابية .	يحدث عندما يصطدم هواء حار ورطب بهواء بارد فإنهما لا يمتزجان بل ينزلق الهواء البارد تحت الهواء الحار الأقل وزناً فيرتفع نحو الأعلى وتتدنى حرارته فتشكل الغيوم الكثيفة .	النشاء
المناطق الاستوائية	المناطق المعتدلة في حوض البحر المتوسط.	مناطق الحدوث

(ب) - أكتب فيما يلى :  $(5 \times 1 = 5)$

- 1- مميزات الحياة النباتية في أقاليم الصحاري الباردة القطبية (الصحاري البيضاء) (التندر) ص 169  
 (درجات / يكتفى بـ ٣ درجات)  
 - تتميز بقدرتها على تحمل البرودة الشديدة - قصر ساقانها - صغر حجم أوراقها الملتوية ذات الطبقة الوربية - ضخامة الجذور

- 2- العوامل المؤثرة في الضغط الجوي . ص 128 ( 3 درجات / يكتفى بـ ٣ درجات )  
 - درجة الحرارة . - الرطوبة . - الارتفاع . - توزيع اليابس والماء .

ج- فرق بين كل مما يلى من حيث التعريف :  $(4 \times 1 = 4)$

شهادات الإيداع ص 253	الأوراق التجارية ص 253
شهادات تصدر عن البنك التجاري تثبت إيداع مبلغ معين يعادل ويفترض محددة .	أوراق غير الأوراق النقدية قابلة للتداول بين الأفراد والشركات والمؤسسات بالطرق التجارية لها شروط محددة تخصم لدى البنك التجاري ومن أشكالها الكمبيالة والشيك
السندات ص 254	الأسهم ص 254

ورقة مالية تمثل كادة ملكية لحصة في رأس مال الشركات المساهمة .



**السؤال الرابع: ويكون من [ أ - ب - ج ] :**

(أ) - عدد لكل مما يلى:  $(5 \times 1 = 5)$

- 1- العوامل المؤثرة في الإشعاع الشمسي . ( 3 درجات / يكتفى بثلاث نقاط ) ص 123  
\* قوة النشاط الإشعاعي للشمس . \* اختلاف طول المسافة بين الشمس وسطح الأرض .  
\* مدى شفافية طبقات الغلاف الجوى . \* اختلاف عدد ساعات سقوط أشعة الشمس على الأرض .  
\* مقدار زاوية ميل الأشعة الشمسية على سطح الأرض .
- 2- فوائد الغلاف الجوى . ص 121 ( درجتان يكتفى ببنقطتين )  
- يحمى سطح الأرض من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي فيتنج عن احتكاك هذه البقايا من الأجسام الكونية الساقطة بالغلاف الجوى واحتراقها قبل وصولها إلى سطح الأرض .  
- هو سبب الحياة على سطح الأرض لأن الهواء وما فيه من مكونات هو مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح وسقوط الأمطار وتكون الموارد المائية على سطح الأرض ، وأهميته تكمن في وجود غاز الأكسجين الذي تعتمد عليه كل الكائنات الحية في عملية التنفس .

(ب) - عل لمل يلى :  $(4 \times 1 = 4)$

- 1- نقل كثافة أشجار الغابات الحارة الاستوائية بالاتجاه شمالاً وجنوباً. ص 145 (درجتان - يكتفى ببنقطتين )  
\* نقل كمية المطر السنوي \* تنخفض درجة الحرارة نسبياً .
- 2- حاجة السافانا للفيلة توازي حاجة الفيلة لسفانا . ص 159 ( درجتان - يكتفى ببنقطتين )  
\* الفيلة تعرى الشجر والشجيرات من الأوراق وتحفر وبالتالي نمو الأوراق من جديد .  
\* أما البذور التي تتبعها الفيلة فتلبس في أحشائها ثم تخرج إلى الأرض مع الروث الذي يشكل مخصباً ممتازاً

**ج- أجب عما يلى :  $(4 \times 1 = 4)$  ص 255**

- 1- ما هي الأدوات المالية المتداولة لسوق النقد؟ ص 255 ( درجتان / يكتفى ببنقطتين )  
- قروض - الأوراق التجارية - شهادات الادخار .
- 2- ما هي أهم وظائف البنوك التجارية؟ ص 257 ( درجتان / يكتفى ببنقطتين )  
- قبول الودائع - خلق النقود - تقديم القروض والتسهيلات الائتمانية .

**انتهت الأسئلة**





امتحان الدور الثاني (الفترة الدراسية الثانية)  
العام الدراسي : ٢٠١٩/٢٠١٨  
الزمن : ساعتان وربع  
عدد الأوراق : (٦)  
مقرر / مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد  
للفصل الحادي عشر / القسم الأدبي  
التوجيه الفني العام للاجتماعيات

وزارة التربية

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

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

(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

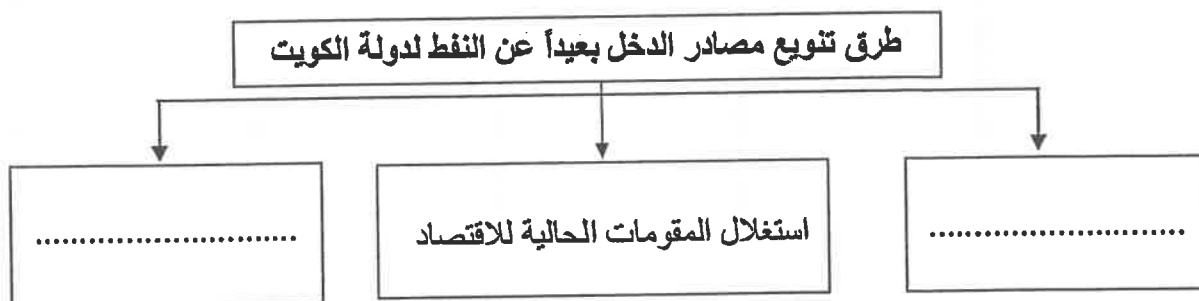
- ١- أعمق نقطة في المحيط الهندي خندق يسمى .....
- ٢- المسافة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة تسمى .....
- ٣- أضخم ثعابين العالم وأخطرها حيث يقوم بعصر فريسته حتى الموت يسمى .....
- ٤- القيد الكمي على كمية أو قيمة السلع المسموح بتتصديرها أو باستيرادها تسمى .....
- ٥- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة وإعداد الميزانية العامة تسمى .....
- ٦- الدولة التي استخدمت مبيد الحشرات DDT وأدى إلى قتل عدد كبير من الصقور الجوالة تسمى .....

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

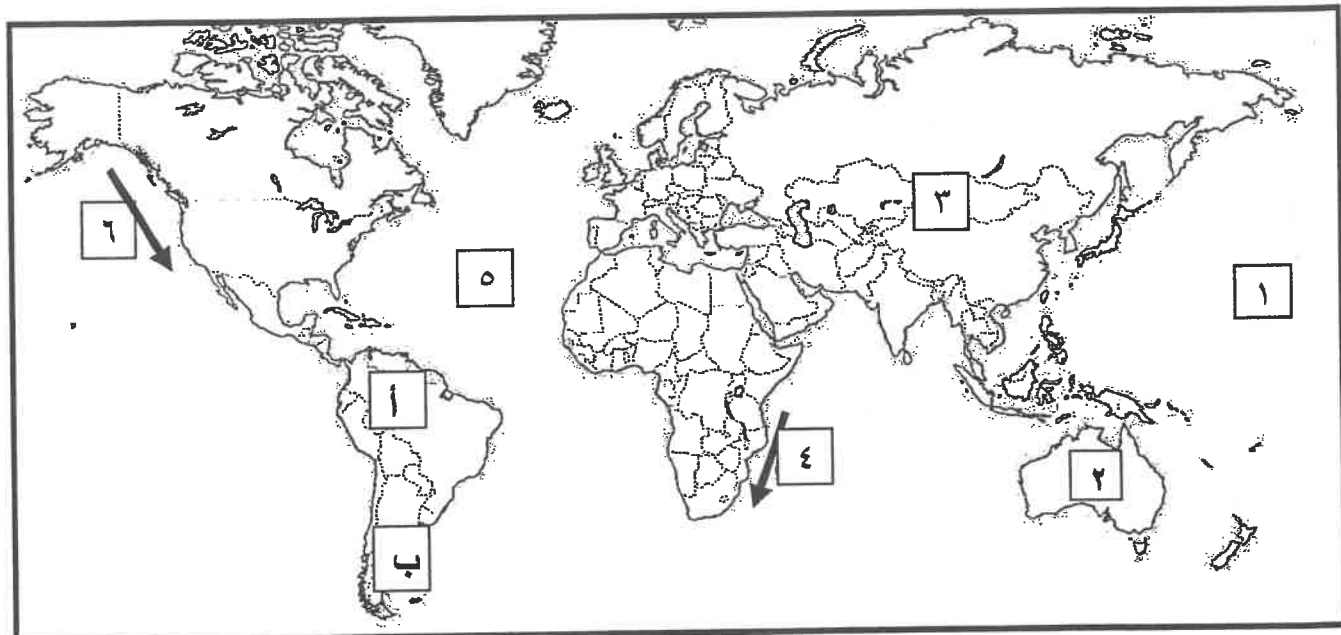
- ١- طبقة الغلاف الجوي التي تنشأ فيها السحب والعواصف والأمطار :  
أ - الاستراتوسفير      ب - الميزوسفير      ج - التروبوسفير      د - الثيرموسفير
- ٢- رياح محلية تؤدي إلى حدوث عواصف ترابية في مصر ويصل عدد أيام هبوبها إلى نحو ٥٠ يوماً في السنة :  
أ - السوموم      ب - السيروكو      ج - القبلي      د - الخمسين
- ٣- يبلغ نصيب الصادرات النفطية من إجمالي صادرات دولة الكويت حوالي :  
أ - ٦٥٪      ب - ٧٥٪      ج - ٨٥٪      د - ٩٥٪
- ٤- واحدة من المسميات التالية لا تطلق على البنك المركزي :  
أ - بنك الإصدار      ب - بنك البنوك      ج - البنك المختص      د - بنك الحكومة
- ٥- الجهاز الذي يقيس سرعة الرياح :  
أ - السيكلومتر      ب - الأنيمومتر      ج - الهايجروجراف      د - الباروجراف

تابع / السؤال الأول ( الإجبارى ) :

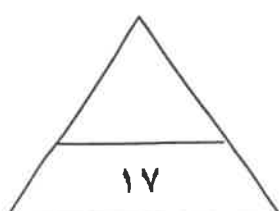
( ج ) أكمل المخطط السهمي التالي :



( د ) أمامك خريطة العالم الصماء اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارات التالية :



- نهر كاليفورنيا البارد يمثله على الخريطة الرقم ( ٦ ).
- القارة التي يعيش فيها حيوان الكنغر يمثلها على الخريطة الرقم ( ١ ).
- المحيط الأطلسي يمثله على الخريطة الرقم ( ٥ ).
- نطاق إقليم الغابات الحارة الاستوائية في قارة أمريكا الجنوبية يمثله على الخريطة الحرف ( ب ).



السؤال الثاني (اختيارى) ويكون من (أ - ب - ج) :

(أ) عدد كل مما يلى :

١- أهم مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلى . \*

٢- مقومات التبادل التجارى بين الدول . \*

٣- العوامل التي تؤثر في الضغط الجوى . \*



(ب) لاحظ خريطة قارة أمريكا الجنوبية ثم أجب عما يليها من أسئلة :

١- حدد على الخريطة تيار همبولت (بيرو) البارد باستخدام الرمز (←).

٢- علل - نشأة التيارات البحرية . \*

(ج) ما النتائج المترتبة على كل من :

١- تدمير الغابات الاستوائية وشبها الاستوائية من قبل الإنسان . \*

٢- انفجار مفاعل تشنوبيل النووي عام ١٩٨٦ م بالاتحاد السوفيتى سابقًا . \*

السؤال الثالث ( اختيارى ) ويكون من ( أ - ب - ج ) :



(أ) لاحظ خريطة دولة الكويت ثم أجب عن الأسئلة التالية :

- ١- حدد - موقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية باستخدام الرمز (■).
- ٢- علل : أهمية محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية.

\* .....  
\* .....

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

\* .....  
\* .....

(ب) فرق بين كل من :

نسميم البحر	نسميم البر
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

السمدات	الأسماء
.....	.....
.....	.....
.....	.....
.....	.....

(ج) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية :

١- الضباب : .....

٢- الإقليم الحيوى : .....

٣- النظام المعلى : .....

٤- القروض : .....

**السؤال الرابع ( اختيارى ) ويكون من (أ - ب - ج) :**  
**(أ) أقرأ العبارة التالية ثم أجب عنها من أسئلة :**

(( ثُرُف الغابات المخروطية (الصنوبرية) باسم التايجا وتبلغ نسبتها في دولة فنلندا ٦٠% من المساحة الكلية للدولة )) .

- ١- حول نسبة الغابات الصنوبرية في دولة فنلندا إلى رسم بياني دائري .  
٢- علل - يطلق على الغابات المخروطية (الصنوبرية) اسم غابات الأشجار الرخوة .

\*

٣- اذكر اسمين لكل نبات طبيعي حسب الجدول التالي :

اسماء الاشجار الصنوبرية	اسماء الاشجار النفضية
.....*	.....*
.....*	.....*

**(ب) عدد العوامل المؤثرة في كل من :**

- ١- تباين نسبة ملوحة مياه البحار والمحيطات من مسطح مائي لآخر .

\*

\*

- ٢- الإشعاع الشمسي .

\*

\*

\*

**(ج) صمم خريطة ذهنية توضح فيها فوائد التخطيط المالي للأسرة :**

**السؤال الخامس (اختياري) ويكون من (أ - ب - ج) :**

**(أ) قارن بين كل من :**

البنوك المتخصصة	البنوك التجارية	أوجه المقارنة
.....	.....	المفهوم
* .....	* .....	الوظائف

**(ب) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية :**

- ١- المناخ : .....
- ٢- سرعة الموجة : .....
- ٣- المحمييات : .....
- ٤- التبادل التجاري : .....

**(ج) عدد فوائد كل مما يلى :**

- ١- الغلاف الجوى على سطح الأرض .

\*

\*

- ٢- حيوان الرنة بالنسبة لقبائل الاب المترحلة .

\*

\*

- ٣- طبقة الأوزون بالنسبة للأرض .

\*

\*



العام الدراسي : ٢٠١٩/٢٠١٨

امتحان نهاية الفترة الدراسية الثانية

الزمن : ساعتان وربع

مقرر / مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

عدد الأوراق : (٦)

الصف الحادى عشر / القسم الأدبى

التوحيد الفنى، العام للاجتماعيات

وزارة التربية

اجب عن (أربعة) أسئلة فقط على أن يكون السؤال الأول منها (اجباريا) :

**السؤال الأول الموضوّعي (إجباري) ويتكوّن من (أ - ب - ج - د) : (لكل سؤال درجة = ١٧ درجة)**

(١) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

- ١- أعمق نقطة في المحيط الهندي خندق يسمى سوندا . ص ١١١
  - ٢- المسافة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة تسمى سرعة الموجة . ص ١١٤
  - ٣- أضخم ثابين العالم وأخطرها حيث يقوم بعصر فريسته حتى الموت يسمى الأناكوندا . ص ١٤٧
  - ٤- القيد الكمي على كمية أو قيمة السلع المسموح بتصديرها أو باستيرادها تسمى نظام الحصص . ص ٢٦٦
  - ٥- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة وإعداد الميزانية العامة تسمى وزارة المالية . ص ٢٧٤
  - ٦- الدولة التي استخدمت مبيد الحشرات DDT وأدى إلى قتل عدد كبير من الصقرور الجوالة تسمى الولايات المتحدة الأمريكية . ص ١٢٢

(ب) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عباره :

- ١- طبقة الغلاف الجوي التي تنشأ فيها السحب والعواصف والأمطار . ص ١٢١

أ- الاستراتوسفير      ب- الميزوسفير      ج- التروبوسفير      د- الثيرموسفير

٢- رياح محلية تؤدي إلى حدوث عواصف ترابية في مصر ويصل عددها أيام هبوبها إلى نحو ٥٠ يوماً في السنة : ص ١٣١

أ- السموم      ب- السيروكو      ج- القلبي      د- الخمسين

٣- يبلغ نصيب الصادرات النفطية من إجمالي صادرات دولة الكويت حوالي : ص ٢٧١

أ- %٦٥      ب- %٧٥      ج- %٨٥      د- %٩٥

٤- واحدة من المسميات التالية لا تطلق على البنك المركزي : ص ٢٥٦ - ٢٥٨

أ- بنك الإصدار      ب- بنك البنوك      ج- بنك المتخصص      د- بنك الحكومة

٥- الجهاز الذي يقيس سرعة الرياح : ص ١٢٩

أ- السكر ومت      ب- الاتيمومت      ج- العبوحة      د- البارومتر

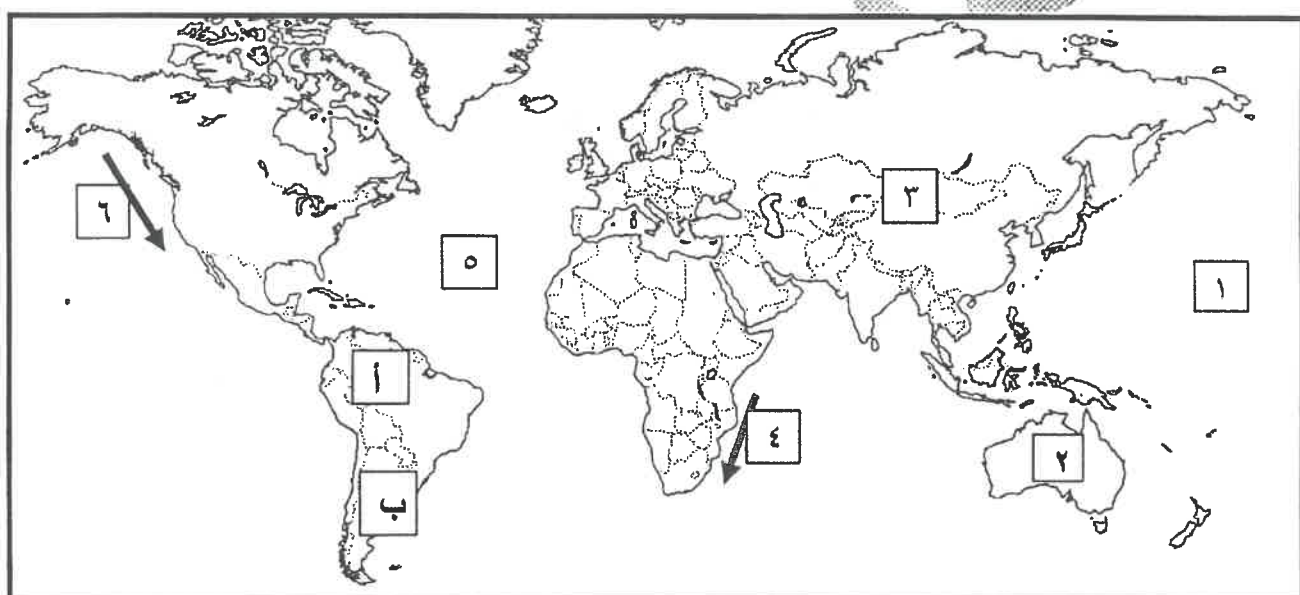


تابع السؤال الأول (الإجباري) :

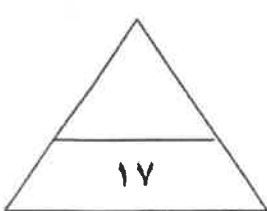
(ج) أكمل المخطط السهمي التالي : ص ٢٧٦



(د) أمامك خريطة العالم الصماء اكتب الرقم أو الحرف التالى على العبارات التالية :



- تيار كاليفورنيا البارد يمثله على الخريطة الرقم (٦) . ص ١٦
- القارة التي يعيش فيها حيوان الكنغر يمثلها على الخريطة الرقم (٢) . ص ١٥٣
- المحيط الاطلنطي يمثله على الخريطة الرقم (٥) . ص ١١٦
- نطاق إقليم الغابات الحارة الاستوائية في قارة أمريكا الجنوبية يمثله على الخريطة الحرف (أ) . ص ١٤٤



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

(أ) عدد كل مما يلى :

- ١- أهم مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي . (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ٢٨٦ - ٢٨٧
  - \* المساهمة في تعزيز الصادرات .
  - \* المساهمة في زيادة دخل الأفراد .
  - \* الحد من البطالة .
  - \* وجود صناعة بديلة .
- ٢- مقومات التبادل التجارى بين الدول . (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ٢٦٣
  - \* الفروقات الجغرافية والمناخية في الإنتاج .
  - \* الحاجة إلى المواد الأولية .
  - \* التخصص في الإنتاج .
- ٣- العوامل التي تؤثر في الضغط الجوى . (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ١٢٨
  - \* درجة الحرارة .
  - \* النطوبة .
  - \* الارتفاع .
  - \* توزيع اليابس والماء .

(ب) لاحظ خريطة قارة أمريكا الجنوبية ثم أجب عما يليها من أسئلة :



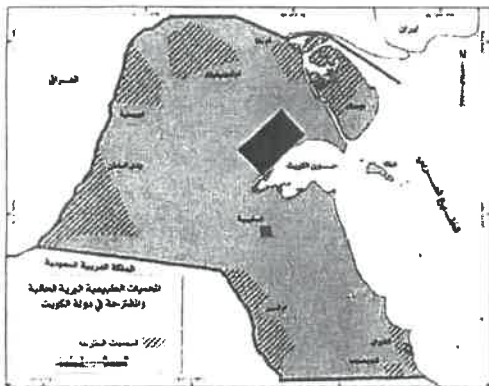
- ١- حدد على الخريطة تيان همبولت (ببرو) البارد باستخدام الرمز (—). (درجة) ص ١١٩
- ٢- علل - نشأة التيارات البحرية . (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ١١٥
  - ارتفاع كثافة مياه البحر .
  - الرياح الدائمة .
  - القوة الناتجة من دوران الأرض حول محورها من الغرب إلى الشرق (قانون فريل) .
  - السواحل .

(ج) ما النتائج المترتبة على كل من :

- ١- تدمير الغابات الاستوائية وشبه الاستوائية من قبل الإنسان . (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ١٧١
  - \* أدى إلى انكماس مساحتها .
  - \* يؤثر في الظروف المناخية ويسمم في اختلال التوازن البيئي .
  - \* أصبحت الكائنات النباتية والحيوانية فيها مهددة بالانقراض . \* ٥٠٪ من الكائنات الحية (نباتية - حيوانية) فيها .
- ٢- انفجار مفاعل تشننوبيل النووي عام ١٩٨٦ بالاتحاد السوفييتي سابقًا . (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ١٧٥
  - \* مقتل ٤٧ شخص .
  - \* تعرض ١٣٠ ألف شخص لجرعات عالية من الإشعاع انتهت بحدوث ٨٠٠ حالة إصابة بالسرطان معظمها من الأطفال .
  - \* إعدام الكثير من المحاصيل الزراعية والمواد الغذائية التي لوثرت بالإشعاع .
  - \* إجلاء سكان المناطق المجاورة .
  - \* النفايات النووية لها مخاطر كبيرة على البيئة لا تقل عن مخاطر التسرب الإشعاعي وهي تتكون بصورة أساسية من الوقود النووي الذي تم تشغيله واستنفاده داخل المفاعل بالإضافة إلى بعض الأجزاء الخاصة التي تعمل داخل المفاعل ويتم استبدالها خلال فترات زمنية محددة .



ص ١٧٩ (درجة)



على طبيعة المنطقة . \* يجمع الأصحاب الميتة من قبل السكان المحليين أو جمع العسل أو الثمار أو أية منتجات خشبية دون الإضرار بالطبيعة . \* إدارة المناطق محمية إدارة سلطة للإكثار من الحيوانات القابلة للصيد أو المشاهدة . \* الصيد التقليدي المنظم . \* السماح ببقاء السكان المحليين الذين كانوا يعيشون سلقياً تنازعهم البيئة . \* ص ١٧٨ - ١٧٩ من صيد الأسماك .

## در جهان - کلینیک برای جا بهتر

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

- (١) لاحظ خريطة دولة الكويت ثم أجب عن الأسئلة التالية :

١- حدد - موقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية باستخدام الرمز ( ).

٢- علـ - اهمـة محمـة الشـيخ صباح الأـحمد الطـبيعـيـة. ص ١٧٩-١٨٠

\* تساعد علي جذب الحيوانات والتكاثر . ( درجتان - يكفى بإجابتين )

\* تحافظ على البيئة الكورية من التدهور والتدمر.

\* تمهيلات الناقلات، خصمها تأكيل الضرائب، خلق احتكار، الارتفاع، اضطراب

٣- ما الشروط الواجب اتباعها للمحافظة على المحمدين  
٤- توطين الابناء حصوصاً لمن يحضر الافتراض .

\* منع دخول الزوار إلا لغايات إدارية المحمية. \* السماح بالبحث العلمي.

\* السماح بالزيارة المنظمة في مناطق معينة من المحمية على أن تستعمل الطرق الخ

\* شق طرق للعامة على تلك المناطق \* السماح بوجود مكتب للزوار ولكن دون الـ

على طبيعة المنطقة \* جمع الأحياء الميتة من قبل السكان المحليين أو جمع المخلفات

\* إدارة المناطق محمية إدار وسلمة للإثمار من الحيوانات القابلة للصيد أو المشاهدة

الملحين الذين كانوا يعيشون سلماً ناشئاً مع البيئة . \* منع صيد الأسماك .

(ب) فرق بین کل من :

(ب) فرق بین کل من :

<p><b>نسم البحر</b></p> <p>في المناطق الساحلية أثناء النهار يسخن الهواء الملامس لسطح الأرض وتتصبح حرارته أعلى من الهواء الملامس للمسطحات المائية المجاورة له، تم يصعد الهواء الساخن إلى أعلى ويحل محله هواء يحتوي أقل منه حرارة فيلطف من درجة هواء اليابس أثناء النهار. ص ١٣٢ (درجة)</p>	<p><b>ليل البحر</b></p> <p>أثناء الليل يفقد اليابس حرارته بسرعة في حين يظل الماء محتفظاً بحرارته ويصعد الهواء إلى أعلى، ص ١٣٢ (درجة)</p>
<p><b>السندات</b></p> <p>ورقة مالية تمثل كادة دين على مصدر السند وتدر دخلاً ثابتاً على حامله ص ٢٥٤ (درجة)</p>	<p><b>الأسهم</b></p> <p>ورقة مالية تمثل كادة ملكية لحصة في رأس مال الشركات المساهمة. ص ٢٥٤ (درجة)</p>

(ج) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية :

<sup>١</sup> - الضباب : هو عبارة عن ذرات مائية خفيفة الوزن تتطاير في الهواء ويزداد ثقلها بالقرب من سطح الأرض . ص ١٣٧

٢- الإقليم الحيوي : حيز مكاني من سطح الأرض فيه أشكال وأنواع معينة من الكائنات الحية بحيث تميّزه عن غيره من

الأقاليم الأخرى في العالم . ص ١٤٣

٣- النظام المالي: مجموعة من القواعد والإجراءات التي تنظم أسواق ومؤسسات معينة يتم بها بيع وشراء الخدمات المالية والتأمين. ص ٢٥١

٤- القروض : تزويـد الأفراد والمؤسسات بالمالـع النقدـي المطلـوبـة عـلـى أـن يـتعـهـدـ المـدينـ بـسـدادـهاـ وـفـوـانـدـهاـ وـعـمـولـاتـهاـ الـمـسـتـحـقـةـ عـلـىـ أـقـسـاطـ وـبـالـوقـتـ،ـالمـحـدـدـوـ المتـفـقـ عـلـيـهـ بـيـنـ المـدينـ وـبـالـبنـكـ التـجـارـيـ .ـ صـ ٢٥٧



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

(أ) أقرأ العبارة التالية ثم أجب عنها من أسئلة :

(( ثُغُر الغابات المخروطية (الصنوبرية) باسم التايجا وتبلغ نسبتها في دولة فنلندا ٦٠% من المساحة الكلية للدولة )) .

١- حقل نسبة الغابات الصنوبرية في دولة فنلندا إلى رسم بياني دائري . ص ١٥٦ (درجة)



٢- علل - يطلق على الغابات المخروطية (الصنوبرية) اسم غابات الأشجار الرخوة .

\* لأن أخشابها أقل صلابة . ص ١٥٧ (درجة)

٣- اذكر اسمين لكل نبات طبيعى حسب الجدول التالي : ص ١٥٦

الاسماء الاشجار الصنوبرية	الاسماء الاشجار النفضية
الشريبين - التوب - البيسيه - الصنوبر - الأرز . ( درجة - لكل اسم نصف درجة )	البلوط - الجوز - الفستق - الزان - الصيكمامور - الكستناء - الحور - الشوكران ( درجة - لكن اسم نصف درجة )

(ب) عدد العوامل المؤثرة في كل من :

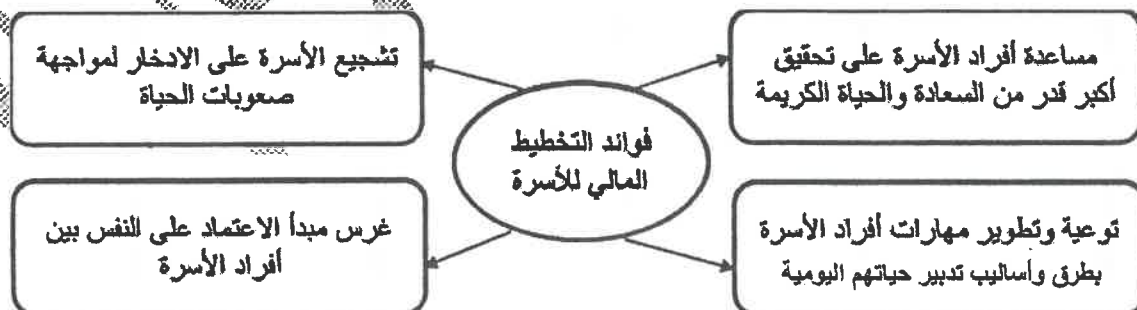
١- تباين نسبة ملوحة مياه البحار والمحيطات من سطح مائي آخر . ص ١١٢ (درجتان - يكفى بإجابتين )

- \* كمية المياه العذبة المكتسبة من الأمطار أو أنهار الجليد أو المياه التي تصبها الأنهر في \* درجة الحرارة ونسبة التبخر.
- \* حركة التوازن الراسبي لمياه البحر التي تؤدي إلى تقليل المياه وإعادة توزيع نسب \* المسطحات البحرية .
- \* الأملاح إلى جانب التيارات البحرية .

٢- الإشعاع الشمسي . ص ١٢٣ (٣ درجات - يكفى بثلاث إجابات )

- \* فوة النشاط الشعاعي للشمس .
- \* اختلاف طول المسافة بين الشمس وسطح الأرض .
- \* اختلاف عدد ساعات سقوط أشعة الشمس على الأرض .
- \* مدى شفافية طبقات الغلاف الجوي .
- \* مقدار زاوية ميل الأشعة الشمسية على سطح الأرض .

(ج) صمم خريطة ذهنية توضح فيها فوائد التخطيط المالي للأسرة ص ٢٩٧



(أي تصميم يراه المصحح مناسباً)

(٤ درجات - يكفى بـ ٣ إجابات + للرسم درجة )



### السؤال الخامس (اختيارى) ويكون من (أ - ب - ج) :

(أ) قارن بين كل من :

أوجه المقارنة	البنوك المتخصصة ص ٢٥٨	البنوك التجارية ص ١٥٧
المفهوم	المؤسسات المالية التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم فقط في إنعاش قطاعات محددة في الاقتصاد . ( درجة )	المؤسسات المالية التي تقبل الودائع من الأفراد والهيئات والمؤسسات بحيث تستخدمنها في منح القروض والسلف . ( درجة )
الوظائف	* العمليات المصرافية . * توفير القروض لخدمة نوع محدد من الأنشطة الاقتصادية كالنشاط الزراعي والنشاط الصناعي والنشاط العقاري . ( نصف درجة - يكتفى بإجابة )	* قبول الودائع . * خلق النقود . * تقديم القروض والتسهيلات الإنمائية . ( نصف درجة - يكتفى بإجابة )

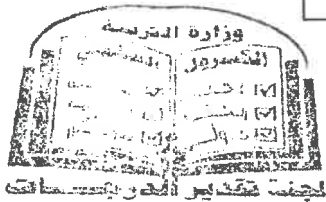
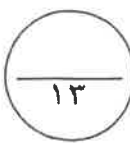
( ب ) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية : ( ٤ درجات - لكل إجابة درجة )

- المناخ : هو متوسط التتابع المنتظم لأحوال الطقس اليومي المعتادة فوق مكان معين وخلال مدة زمنية طويلة تصل حوالي ٣٥ سنة . ص ١٢٢
- سرعة الموجة : الموجة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة . ص ١١٤
- المحميات : هي مساحات من الأرض يرجع عنها الدولة ثوابن ركفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية والأثرية والثقافية والتربوية . ص ١٧٧
- التبادل التجارى : هو تبادل السلع والخدمات بين الدول لغرض تحقيق المنفعة في الحصول على احتياجاتهما من السلع والخدمات . ص ٢٦٣

( ج ) عدد فوائد كل مما يلى :

- الغلاف الجوى على سطح الأرض . ص ١٢١ ( درجتان - يكتفى بإجابتين )  
\* يحمى سطح الأرض من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي حيث ينتج عن احتكاك هذه البقايا من الأجسام الكونية الساقطة بالغلاف الجوى واحتراقها قبل وصولها إلى سطح الأرض .  
\* الغلاف الجوى هو سبب الحياة على سطح الأرض ، لأن الهواء وما فيه من مكونات هو مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح وسقوط الأمطار وتكون الموارد المائية على سطح الأرض .  
\* أهميته تكمن في وجود غاز الأكسجين الذي تعتمد عليه كل الكائنات الحية في عملية التنفس .
- حيوان الرنة بالنسبة لقبائل الاب المرتحلة . ص ١٧٠ ( درجتان - يكتفى بإجابتين )  
\* يعتبر مصدراً للحوم . \* الألبان . \* الجلد . \* استخدامه في النقل . \* جر المزالج فرق الجليد .
- طبقة الأوزون بالنسبة للأرض . ص ١٧٤ ( درجتان - يكتفى بإجابتين )  
\* تحيط بالغلاف الجوى إحاطة كاملة . \* تقوم بدور الدرع الواقي الذي يحيط بالأرض .  
\* تحميها من الأشعة فوق البنفسجية ذات الأضرار الجسمية على صحة الإنسان وبقى الكائنات الحية والنظم البيئية .

انتهت الأسئلة





وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

العام الدراسي ٢٠١٨ / ٢٠١٧

الزمن : ساعتان

عدد الأوراق : (٦)

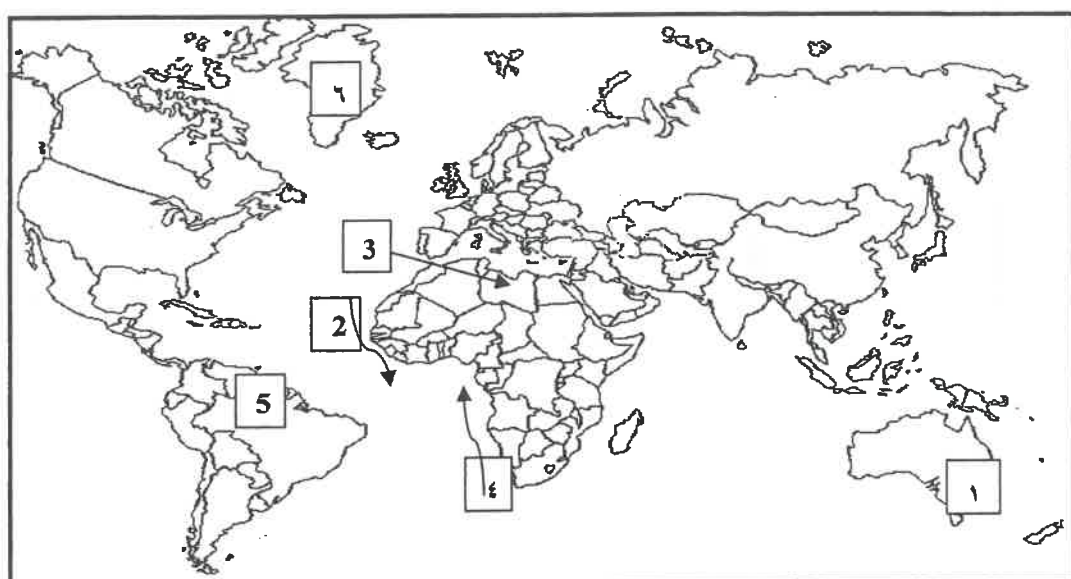
## امتحان نهاية الفترة الدراسية الثانية للصف الحادي عشر الأدبي

### مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

**أجب عن أربعة أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجباريا**

**السؤال الأول إجباري: ويكون من [أ، ب، ج، د]**

(أ) أمامك خريطة العالم الصماء أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



- رياح القبلي تهب على دولة يمثلها على الخريطة الرقم .....
- الغابات الحارة الاستوائية يمثلها على الخريطة الرقم .....
- مناطق الحشائش المعتدلة القصيرة (الإستبس) يمثلها على الخريطة الرقم .....
- تيار بنجويلا البارد يمثله على الخريطة الرقم .....

(ب) أكمل المخطط السهمي التالي :

1 - أهم وظائف البنك المركزي



## تابع السؤال الأول إجباري :



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

١- تتنمي غابات البحر المتوسط إلى إقليم الغابات :

( ) الحارة الموسمية - الحارة الاستوائية - المعتدلة الدفيئة - المعتدلة الباردة ( )

٢- أضخم وأقدم شجرة على وجه الأرض عمرها يفوق ٣٥٠٠ سنة:

( ) التبلدي - السكوايا - المسافر - الامبو ( )

٣- الدولة التي تم فيها اكتشاف مرض إنفلونزا الطيور منذ أكثر من ١٠٠ عام :

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

٤- وقع حادث مفاعل تشنوبيل بالاتحاد السوفيتي في عام :

( ) ١٩٦٦ م - ١٩٧٦ م - ١٩٨٦ م - ١٩٩٦ م ( )

(د) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

١- رياح دائمة تهب من مناطق الضغط الجوي المرتفع وراء المدارين إلى مناطق الضغط المنخفض الاستوائي بصورة منتظمة تسمى .....

٢- الطبقة الفاصلة بين طبقة التروبيوسفير و طبقة الأستراتوسفير تسمى .....

٣- حيز مكاني من سطح الأرض فيه أشكال وأنواع من الكائنات الحية تميزه عن غيره من الأقاليم يسمى .....

٤- شهادات تصدر عن البنك التجاري تثبت إيداع مبلغ معين بعوائد ويفترى محددة تسمى .....

## السؤال الثاني : ويكون من (أ - ب - ج) :

(أ) قارن بين كل من:

سوق رأس المال	سوق النقد	أوجه المقارنة
		فترة التمويل
		الغرض من التمويل

(ب) عل لـما يلي:

- ١- للغلاف الجوي أهمية كبرى للكوكب الأرض.

.....\*

.....\*

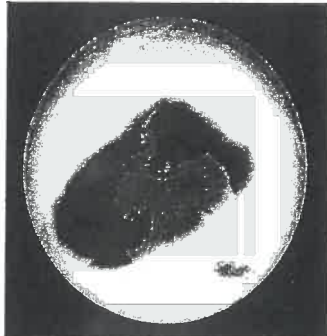
- ٢- يختلف مقدار الضغط الجوي فوق اليابس عنه فوق المحيطات صيفاً وشتاءً .

.....\*

- ٣- حدوث الأمطار الانقلابية .

.....\*

(ج) لاحظ الشكل التالي ، ثم أجب عما يلي :



- ١- ضع عنوان مناسب للشكل المقابل .

.....\*

- ٢- حدد على الشكل المقابل موقع هذه الظاهرة باستخدام الرمز ←

- ٣- أذكر النتيجة المترتبة على هذه الظاهرة .

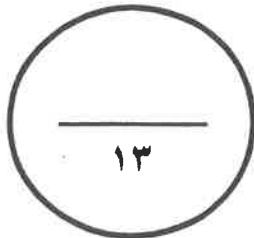
.....\*

- ٤- في أي طبقة من طبقات الغلاف الجوي تقع هذه الظاهرة .

.....\*

- ٥- أقترح حللاً لهذه الظاهرة .

.....\*



درجة السؤال الثاني

١٣

### السؤال الثالث : ويكون من (أ - ب - ج) :

(أ) فرق بين كل مما يلي:

نماذج	تسامي

الأشعة الحرارية (أشعة تحت الحمراء)	الأشعة الضوئية

(ب) صمم مخطط سهمي للمحميات الطبيعية في دولة الكويت : (المطلوب ثلاثة محميات)

(ج) عدد لكل من :

١- أهم مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي .

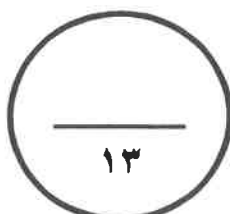
.....\*

.....\*

٢- أهم أهداف اقتصاد الأسرة .

.....\*

.....\*



درجة السؤال الثالث

## **السؤال الرابع : ويكون من (أ - ب - ج) :**

**(أ) عرف المفاهيم التالية :**

المفهوم	التعريف
هيئة سوق المال	
البنوك المتخصصة	
نظام الحصص	
الأسهم	

**(ب) عدد لكل من :**

١- العوامل التي تؤثر في الإشعاع الشمسي ؟

.....\*

.....\*

٢- مميزات الحياة النباتية في إقليم الصحاري الحارة ؟

.....\*

.....\*

.....\*

**(ج) قارن بين كل من:**

نسم البحر	نسم البر	أوجه المقارنة
		النسمة
		الرسم

درجة السؤال الرابع

**السؤال الخامس : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) عدد لكل من :

١- مميزات إقليم الاستبس . \*

٢- مميزات شجرة الأومبو الأرجنتينية . \*

(ب) صمم مشروع من اختبارك وحدد فيه أهم احتياجاتك لإنجاح هذا المشروع . (مع معايير المشروع)

(ج) أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة :

**الطقس والمناخ** من مظاهر الطبيعة المرئية والمحسوسة ، وهما يتكونان من تفاعل عناصر جوية عديدة ، هي الأشعة الشمسية وحرارة الهواء والضغط الجوي والرياح ورطوبة الهواء والتساقطات .

١- اقترح عنوان مناسب للفقرة .. \*

٢- استخرج من الفقرة اثنان من عناصر المناخ . \*

٣- فرق بين ما تحته خط . \*

..... \*

..... \*

..... \*

درجة السؤال الخامس

انهت الأسئلة نجور لكم التوفيق



وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

العام الدراسي ٢٠١٧ / ٢٠١٨

الزمن : ساعتان

( نموذج الإجابة )

عدد الأوراق : (٦)

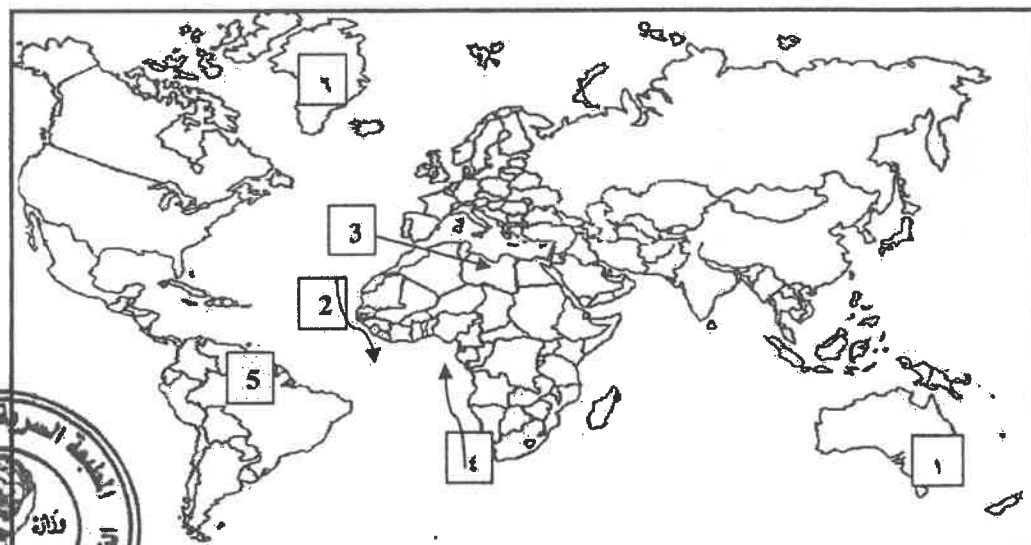
## امتحان نهاية الفترة الدراسية الثانية للصف الثاني عشر الأدبي

### مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

**أجب عن أربعة أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجبارياً**

**السؤال الأول إجباري: ويكون من [ أ ، ب ، ج ، د ]**

(أ) أمامك خريطة العالم الصماء أكتب الرقم الدال على العارات التالية : (درجة لكل نقطة)



- رياح القبلي تهب على دولة يمثلها على الخريطة الرقم ٣ . ص ١٣١

- الغابات الحارة الاستوائية يمثلها على الخريطة الرقم ٥ . ص ١٤٤

- مناطق الحشائش المعتدلة القصيرة (الإستبس) يمثلها على الخريطة الرقم ١ . ص ١٦١

- تيار بتجويلاً البارد يمثله على الخريطة الرقم ٤ . ص ١١٦

**( ب ) أكمل المخطط الشهي التالي :**

١- أهم وظائف البنك المركزي ص ٢٥٦

بنك البنوك

بنك الحكومة

بنك الإصدار

### تابع السؤال الأول أجباري :

٢- طرق تنوع مصادر الدخل بعيداً عن  
النفط لدولة الكويت من ٢٧٦

التنمية البشرية

إيجاد المصادر  
البديلة

استغلال المقومات  
الحالية للاقتصاد

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

١- تتنمي غابات البحر المتوسط إلى إقليم الغابات : ص ١٥١.

( الحارة الموسمية - الحارة الاستوائية - المعتدلة الدافئة - المعتدلة الباردة )

٢- أضخم وأقدم شجرة على وجه الأرض وعمرها يفوق ٣٥٠٠ سنة : ص ١٥٣

( التبلدي - السكونيا - المسافر - الأمبو )

٣- الدولة التي تم فيها اكتشاف مرض إنفلونزا الطيور منذ أكثر من ١٠٠ عام :

( كندا - الولايات المتحدة الأمريكية - إيطاليا - فرنسا ) ص ١٧٣

٤- وقع حادث مفاعل تشنوبيل بالاتحاد السوفيتي في عام :

( ١٩٦٦م - ١٩٧٦م - ١٩٨٦م - ١٩٩٦م ) ص ١٧٥



( د ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

١- رياح دائمة تهب من مناطق الضغط الجوي المرتفع وراء المدارين إلى مناطق الضغط المنخفض الاستوائي بتصوره منتظم تسمى الرياح التجارية ص ١٢٩

٢- الطبقة الفاصلة بين طبقة التروبوسفير و طبقة الاستراتوسفير تسمى التروبوبوز ص ١٢١

٣- حيز مكاني من سطح الأرض فيه أشكال وأنواع من الكائنات الحية تميزه عن غيره من الأقاليم يسمى الإقليم الحيوي ص ١٤٣

٤- شهادات تصدر عن البنك التجاري تثبت إيداع مبلغ معين بعوائد وفترة محددة تسمى شهادات الإيداع ص ٢٥٣

**السؤال الثاني : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) قارن بين كل من : (٤ درجات) ص ٢٥٥

سوق رأس المال	سوق النقد	أوجه المقارنة
تمويل الأجل	قصير الأجل	قترة التمويل
تمويل إنشاء المشاريع	استهلاكي	الغرض من التمويل

(ب) علل لما يلي : (٤ درجات) .

- ١- للغلاف الجوي أهمية كبرى للكوكب الأرض. ص ١٢١ (درجات .. يكتفى بنقطتين)
  - \* يحمي سطح الأرض من تساقط الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي .
  - \* الغلاف الجوي هو سبب الحياة على سطح الأرض .
- ٢- يختلف مقدار الضغط الجوي فوق اليابس عنه فوق المحيطات صيفاً وشتاءً ، ص ١٢٨ (درجة .. يكتفى بنقطة واحدة)
  - \* بسبب اختلاف درجات حرارة الهواء الملامس لكل من أسطح اليابس والماء خلال فصل الصيف والشتاء.
- ٣- حدوث الأمطار الانقلابية . ص ١٣٩ (درجة .. يكتفى بنقطة واحدة)
  - \* يتكون في المناطق ذات الحرارة المرتفعة أثناء النهار حيث يسخن الهواء الرطب ويخف وزنه ويرتفع إلى أعلى طبقة التروبوسفير. ومع الارتفاع يبرد ثم يتكتف بخاره وتتساقط الأمطار الانقلابية كما هو الحال في المناطق الاستوائية.

(ج) لاحظ الشكل التالي ، ثم أجب عما يليه : (٥ درجات)



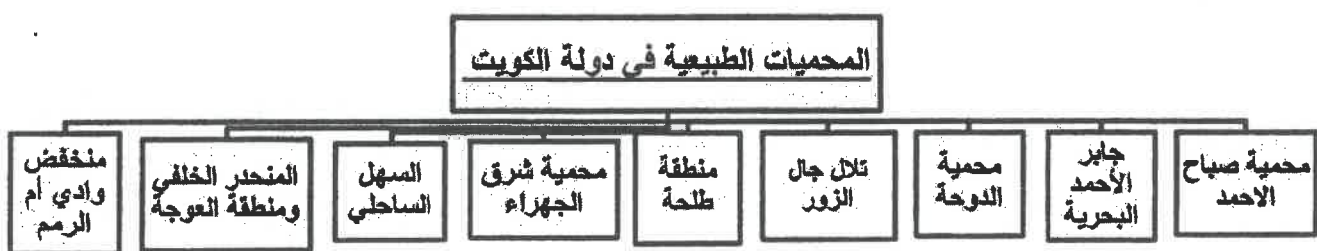
- ١- ضع عنوان مناسب للشكل المقابل . (درجة واحدة) ص ١٧٤
  - ثقب الأوزون .
- ٢- حدد على الشكل المقابل موقع هذه الظاهرة باستخدام الرمز —> (درجة واحدة) ص ١٧٤
  - ظاهرة الاحتباس الحراري .
- ٣ - أنكر النتيجة المترتبة على هذه الظاهرة . (درجة واحدة) ص ١٧٥
  - في أي طبقة من طبقات الغلاف الجوي تقع هذه الظاهرة . (درجة واحدة) ص ١٧٤
  - الاسترatosفير .
- ٤- اقترح حلًا لهذه الظاهرة . (درجة واحدة) ص ١٧٤ (ما يراه المصحح)

### **السؤال الثالث : ويكون من (أ - ب - ج) :**

**(أ) فرق بين كل مما يليه: (٤ درجات)**

نكافف	تسامس ص ١٣٣
تحول بخار الماء الموجود في الجو من حالته الغازية إلى الحالة السائلة أو الصلبة.	تمر في نفس الوقت من الحالة الغازية إلى الصلبة مباشرةً.
الأشعة الضوئية (أشعة تحت الحمراء)	الأشعة الضوئية ص ١٢٣
هي غير مرئية ذات موجات طويلة وتقدر نسبتها بنحو ٤٦٪ من جملة الإشعاع الشمسي.	هي أشعة مرئية تقدر نسبتها بنحو ٤٥٪ من جملة الإشعاع الشمسي.

**(ب) صمم مخطط سهمي للمحميات الطبيعية في دولة الكويت : (يكفى بأربع محميات ) (٥ درجات درجة للتصميم وأربع درجات للمحميات ) ص ١٧**



**(ج) عدد لكل من : (٤ درجات)**

- ١- أهم مساهمات المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي . ( درجتان يكتفى ببنقطتين ) \* الحد من البطالة . \* وجود صناعة بديلة . \* المساهمة في تعزيز الصادرات . \* المساهمة في زيادة دخل الفرد ..
- ٢- أهم أهداف اقتصاد الأسرة . ( درجتان يكتفى ببنقطتين ) من ٢٩٥ مساعدة الأسرة على تبlier أمورها المالية وفق إمكانياتها المالية المتاحة . \* نوعية الفرد في تصرفاته الاستهلاكية ليكون مبنياً على مبدأ الرشد والعقلانية والاعتداد في قرارات الشراء بحسب الحاجة . \* وضع ميزانية للأسرة يتم من خلالها ضبط النفقات وتحديد الإيرادات بحيث يتم اتباع نظام الإنفاق الصحيح .



### السؤال الرابع : ويكون من (أ - ب - ج)

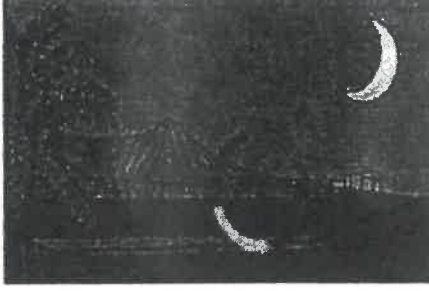
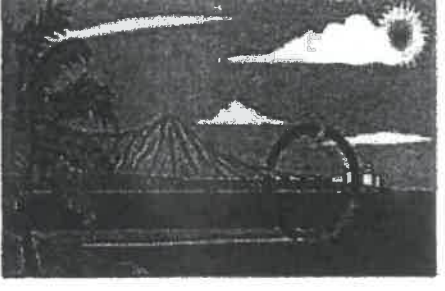
(أ) عرف المفاهيم التالية : (٤ درجات)

المفهوم	التعريف
هيئة سوق المال	هيئة حكومية مستقلة ، تتولى الإشراف على تنظيم وتطوير ومراقبة أنشطة الأوراق المالية في دولة الكويت ، وإصدار اللوائح والقواعد المرتبطة به . ص ٢٧٥
البنوك المتخصصة	المؤسسات المالية التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم في انعاش قطاعات محددة في الاقتصاد . ص ٢٥٨
نظام الحصص	هو القيد الكمي على كمية أو قيمة السلع المسموح بتصديرها أو باستيرادها . ص ٢٦٦
الأسهم	ورقة مالية تمثل كادة ملكية لحصة في رأس مال الشركات المساهمة . ص ٢٥٤

(ب) عدد كل من : (٥ درجات)

- ١- العوامل التي تؤثر في الإشعاع الشمسي ؟ ص ١٢٣ ( درجتان يكتفى ببنقطتين )
- \* قوة النشاط الإشعاعي للشمس \* اختلاف طول المسافة بين الشمس والأرض \* مدى شفافية طبقات الغلاف الجوي \*
  - \* اختلاف عدد ساعات سقوط أشعة الشمس على الأرض . \* مقدار زاوية ميل الأشعة الشمسية على سطح الأرض
- ٢- مميزات الحياة النباتية في إقليم الصحاري الحارة ؟ (ثلاث درجات يكتفى بثلاث نقاط )
- \* تحمل الجفاف \* جذورها تمتد عرضاً في التربة بحثاً عن الرطوبة
  - \* قصر القامة \* زيادة سمك اللحاء \* معظمها حولية . ص ١٣٢

(ج) قارن بين كل من : (٤ درجات) ص ١٣٢

أوجه المقارنة	نسم البر	نسم البحر	البيان
النساء	أثناء النهار يسخن الهواء الملمس لسطح الأرض وتصبح حرارته أعلى من الهواء الملمس للسطحات المائية المجاورة ثم يصعد الهواء الساخن إلى الأعلى ويحل محله هواء بحري أقل منه حرارة فينطفف الهواء الأخير من درجة حرارة هواء اليابس أثناء النهار	أثناء الليل يفقد اليابس حرارته بسرعة في حين يظل الماء محتفظاً بحرارته ويقصد الهواء إلى الأعلى	أثناء النهار يسخن الهواء الملمس لسطح الأرض وتصبح حرارته أعلى من الهواء الملمس للسطحات المائية المجاورة ثم يصعد الهواء الساخن إلى الأعلى ويحل محله هواء بحري أقل منه حرارة فينطفف الهواء الأخير من درجة حرارة هواء اليابس أثناء النهار
الربيع			

### **السؤال الخامس : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) عدد لكل من : ( يكتفى بـ نقطتين لكل سؤال ) ( ٤ درجات )

١- مميزات إقليم الاستبس . ص ١٦٢

- الحشائش القصيرة .

- الشجيرات الشوكية القصيرة .

- تمت إزالة مساحات واسعة من حشائش الاستبس في أوروبا وحلت محلها زراعة الحبوب - بذور السكر - الطباقي .

٢- مميزات شجرة الأومبو الأرجنتينية . ص ١٦٤

- أكثر الأشجار تحملًا للظروف القاسية .

- يمكنها مقاومة الجفاف والإصابة بالأفات الحشرية والعواصف الشديدة ودرجات الحرارة العالية .

- أخشابها رطبة لدرجة تمنع احتراقها وأسفنجية تعلق قطعها أو نشرها .

( ب ) صمم مشروع من اختيارك وحدد فيه أهم احتياجاته لإنجاح هذا المشروع . ( مع ذكر المعايير )

ص ٢٨٦ ( ٤ درجات )

المشروع ٤	المشروع ٣	المشروع ٢	المشروع ١	المشروع
المصنع	الروضة	كشك	المotel	المكان
٥٠ - ٩٠	١٠ - ٥	أقل من ٥	أقل من ٣	عدد العمال
محلية + مستود	محلية متوسطة السعر	محلية متوسطة السعر	محلية رخيصة	المؤهل الأولية
المحلات والشركات في السوق المحلي	الزبائن في السوق البلجية	الزبائن في السوق المحلية	الأسرة والأقارب والأصدقاء	السوق

( ج ) أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : ( ٥ درجات )

  
**الطبقة السالفة علیها** **عام الوزارة**  
**الطبقس والمناخ** **من مظاهر الطبيعة المرئية والمحسوسة** ، **وهما يتكونان من** **كيفاً** **على** **علاقة** **ثانية** **جوية** **عديدة** ، **هي**  
**الأشعة الشمسية وحرارة الهواء والضغط الجوي والرياح ورطوبة الهواء والتغييرات**  
**الطبقس** **هي** **الحالة اليومية** **السائلة** **فوق** **مكان معين** **ورصد** **هذه** **الحالة** **خلال** **مدة زمنية قصيرة** **تتراوح** **ما بين**  
**عدة ساعات وعدة أيام** . ( درجة واحدة )

١- اقترح عنوان متأاسب للفقرة . ( عناصر المناخ ) ( أو ما يراه المصحح مناسب ) . ( درجة واحدة )

٢- استخرج من الفقرة اثنان من عناصر المناخ . ( درجتان )

( الأشعة الشمسية - حرارة الهواء - الضغط الجوي - الرياح - رطوبة الهواء - التساقطات ) .

٣- فرق بين ما تتحمه خط .

**الطبقس** : هو الحالة اليومية السائدة فوق مكان معين ورصد هذه الحالة خلال مدة زمنية قصيرة تتراوح ما بين عدة ساعات وعدة أيام . ( درجة واحدة )

**المناخ** : هو متوسط التتابع المنظم لأحوال الطقس اليومي المعتمدة فوق مكان معين وخلال مدة زمنية طويلة تصل حوالي ٣٥ سنة . ( درجة واحدة )

**انهت الأسئلة في جولكم النور**



وزارة التربية

العام الدراسي: ٢٠١٨ / ٢٠١٧ م

الزمن : ساعتان

عدد الأوراق : (٦)

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

## امتحان الدور الثاني (الفترة الدراسية الثانية) - الصف الحادي عشر الأدبي

### مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

**أجب عن أربعة أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجباريا**

**السؤال الأول إجباري: ويكون من [أ، ب، ج ، د]**

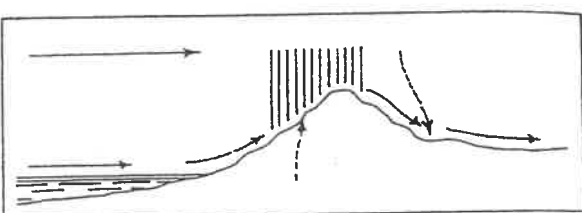
**(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست:**

١- الحركات الزلزالية البحرية تحدث نوعاً من الأمواج العالية تسمى.....

٢- الجهة المسؤولة الوحيدة عن طباعة وإصدار عملة البلد وهو بنك البنوك يسمى.....

٣- الصورة المقابلة توضح نوع من أنواع الأمطار

يسمى .....



٤- ذبابة أفريقية في الغابات الحارة الموسمية تسبب مرض النوم

يسمى .....

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

١- أقدم تجارب الدول في دعم المشاريع الصغيرة التجريبية :

(اليابانية - الأمريكية - الصين - الماليزية )

٢- الشعار الموضح في الصورة المقابلة لإحدى المؤسسات الاقتصادية في دولة الكويت :-

(الهيئة العامة للاستثمار - وزارة التجارة والصناعة - الهيئة العامة للصناعة - هيئة سوق المال )

٣- شجرة ضخمة واسعة التخزينية في تجويفها من ٤٠ الى ١٠٠ برميل للشجرة :-

(التبليدي - السكويما - الخيزران - التاج )

٤- محور من محاور التخطيط المالي الأسري يتم اقتطاع جزء من الدخل المالي :-

(المورد المالي - الاستهلاك - المصارف - الادخار )

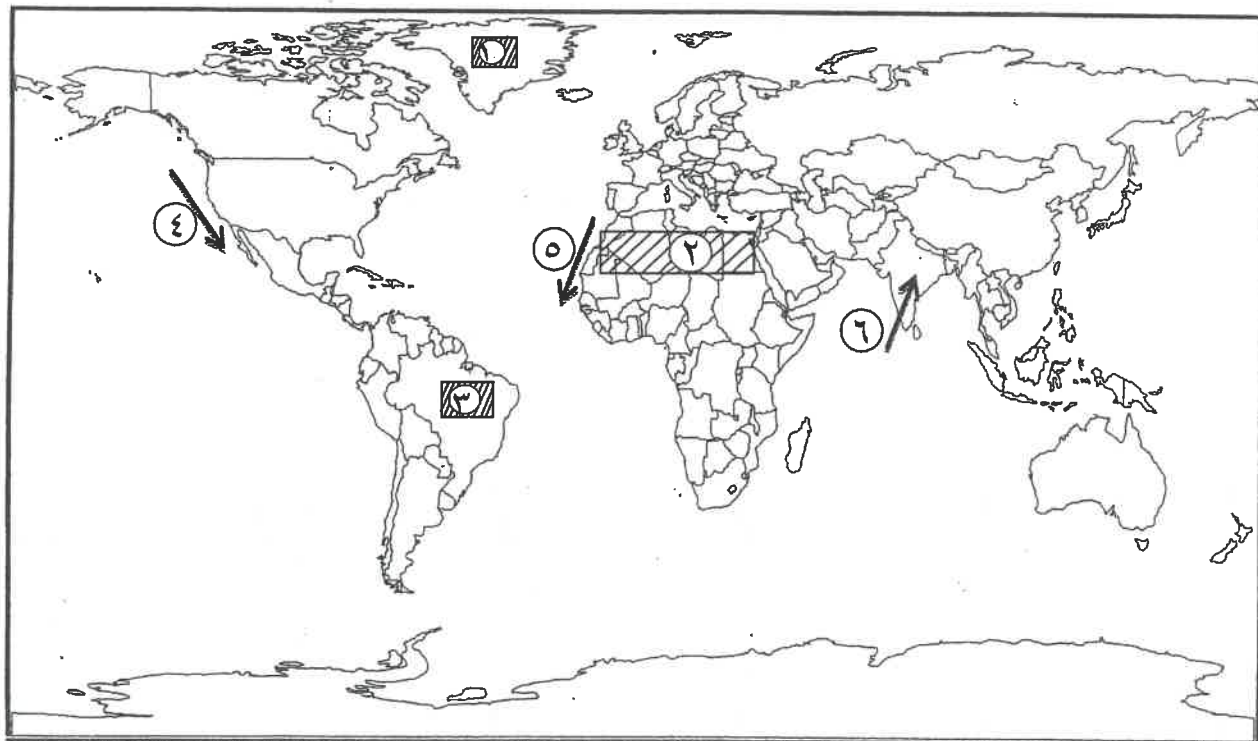


**تابع السؤال الأول اجبارى:**

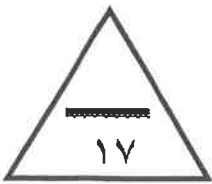
**(ج) اكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية :**

العبارة	المفاهيم	م
القيد الكمي على كمية أو قيمة السلع المسموح بتصديرها أو استيرادها.		١
غطاء سميك من الغازات يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات .		٢
رياح تهب بصورة منتظمة على مناطق مختلفة في نصف الكرة الأرضية من مراكز الضغط المرتفع على الضغط المنخفض .		٣
مساحات من الأرض وضعنها الدولة بقانون يكفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية.		٤
هيئة حكومية مستقلة مسؤولة عن مراقبة دخول البضائع وخروجها وفقاً للوائح المعمول فيها بالدولة .		٥

**(د) أمامك خريطة العالم الصماء اكتب الرقم الدال على العبارات التالية :**



- ١- أكبر صحراري العالم يمثلها على الخريطة الجزء المظلل الذي يحمل الرقم .....
- ٢- حشائش السافانا الطويلة يمثلها على الخريطة الجزء المظلل الذي يحمل الرقم .....
- ٣- الرياح الموسمية الصيفية يمثلها على الخريطة السهم الذي يحمل الرقم .....
- ٤- تيار كاليفورنيا البارد يمثله على الخريطة السهم الذي يحمل الرقم.....



السؤال الثاني ( اختيارى ) : ويكون من ( أ - ب - ج ) :

(أ) قارن بين كل من :-

إقليم الصحاري البارد القطبية (التندر)	إقليم الغابات الحارة الاستوائية	أوجه المقارنة
..... -	..... -	الظروف الساخنة ( الحرارة + الأمطار )
..... -	..... -	التغذى الجغرافي

(ب) دلل على صحة العبارات التالية :-

١- هناك عدة تحديات أساسية تعيق تطوير وتحسين الاقتصاد الكويتي .

.....  
.....

٢- هناك حالات كثيرة يسببها الفشل في التخطيط الأسري .

.....  
.....

(ج) عدد لكل من :-

١- فوائد الغلاف الجوي .

.....  
.....

٢- أسباب نشأة التيارات البحرية .

.....  
.....  
.....

المطر السنوى	الإقليم المناخية
٨٠ بوصة	الغابات الاستوائية
٢٠ بوصة	حشائش الاستبس
٤٠ بوصة	الغابات المعتدلة الدفيئة
٦٠ بوصة	الغابات الموسمية

السؤال الثالث ( اختيارى ) : ويكون من (أ - ب - ج ) :

(أ) ادرس الجدول الذى أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية:

١- اكتب حقيقة جغرافية من خلال الجدول .

.....

.....

٢- حول جدول المطر السنوى في الأقاليم المناخية

إلى أعمدة بيانية .

(ب) علل لما يأتى :

١- حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري .

.....

.....

٢- العوامل المؤثرة في الضغط الجوي .

.....

.....

.....

(ج) فرق بين كل من :

السندات	الأسهم
الواردات	الصادرات

السؤال الرابع ( اختيارى ) : ويكون من ( أ - ب - ج ) :

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

"يعد النظام المالي هو أساس إنشاء أي مشروع ف توفير الاحتياجات المالية لتنفيذ المشروع الصغير هو مفتاح النجاح لأصحاب المشاريع الصغيرة للوصول لطموحاتهم وتحقيق الربح وتكوين الثروة "

١- عرف ما تحته خط .

٢- عدد مصادر تمويل المشاريع الصغيرة .

٣- اذكر دور الفرد الواحد في مستقبل اقتصاد الدولة .

(ب) قارن بين كل من :-

نسميم الوادي	نسميم الجبل	أوجه المقارنة
		التعريف
		الرسم

(ج) علل لما يأتي :-

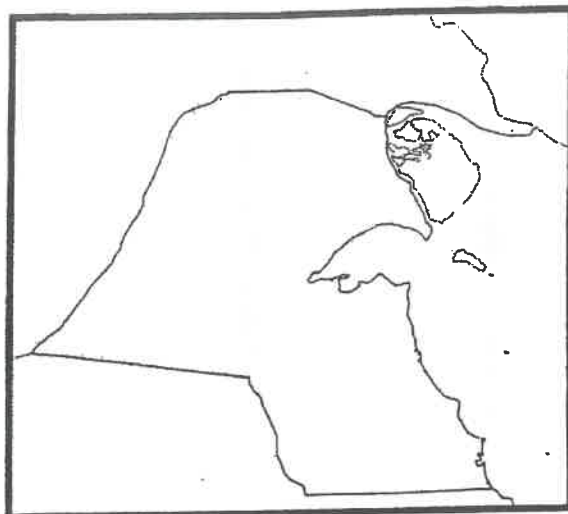
١- تباين نسبة ملوحة المياه من مسطح مائي آخر .

٢- حدوث حركة المد والجزر .

٣- أهمية حيوان الرنة لقبائل اللاب المرتحلة في شمال النرويج والسويد وفنلندا .

السؤال الخامس ( اختيارى ) : ويكون من ( أ - ب - ج ) :

(أ) لاحظ خريطة دولة الكويت الصماء ثم أجب عن الأسئلة التالية:



(١) حدد على الخريطة موقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية بوضع الرمز في مكانه الصحيح .

(٢) عدد دور المحميات الطبيعية في التنمية المستمرة .

.....  
.....  
.....

(٣) اذكر أمثلة أخرى للمحميات الطبيعية في دولة الكويت .

.....  
.....  
.....

(ب) قارن بين كل من:

البنوك المتخصصة	البنوك التجارية	أوجه المقارنة
		المفهوم
		أهم وظائفها

ج ) عرف المفاهيم التالية :-

- (١) طول الموجة : .....
- (٢) الطقس : .....
- (٣) المدى الحراري اليومي : .....
- (٤) الضباب : .....
- (٥) وزارة المالية : .....



وزارة التربية

التوجيهي الفني العام للاجتماعيات

العام الدراسي: ٢٠١٧ / ٢٠١٨ م

الزمن: ساعتان

عدد الأوراق: (٦)

### (نموذج الإجابة)

**امتحان الدور الثاني (الفترة الدراسية الثانية) - الصف العاشر عشر الأدبي**

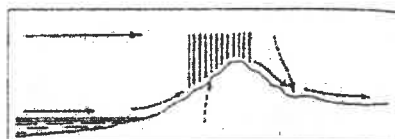
**مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد**

**أجب عن أربعة أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجبارياً**

**السؤال الأول إجباري ويتكون من [أ، ب، ج، د]**

**(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست: (درجة لكل نقطة)**

- ١- الحركات الزلزالية البحرية تحدث نوعاً من الأمواج العالية تسمى تسونامي ص ١١٤
- ٢- الجهة المسؤولة الوحيدة عن طباعة وإصدار عملة البلد وهو بنك البنك المركزي ص ٢٥٦
- ٣- الصورة المقابلة توضح نوع من انواع الأمطار يسمي المطر التضاريسي ص ١٣٩



- ٤- ذبابة افريقيبة في الغابات الحارة الموريتانية ديوان مارس النوم تسمى نبيتني تسمى ص ١٤٩

**(ب) ضع خط تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التالية كل اختيار :**

- ١- أقدم تجارب الدول في دعم المشاريع الاستهلاكية للتجارة : ص ٢٩٠
- ( اليابانية - الأمريكية - الصين - الماليزية )

٢- الشعار الموضح في الصورة المقابلة لإحدى المؤسسات

**الاقتصادية في دولة الكويت :- ص ٢٧٤**



**(الهيئة العامة للاستثمار - وزارة التجارة والصناعة - الهيئة العامة للصناعة - هيئة سوق المال)**

- ٣- شجرة ضخمة واسعة التخزينية في تجويفها من ٤٠ إلى ١٠٠ برميل للشجرة : ص ١٦٠

**(البنكرياسي - السكرويا - الخيزران - التاج )**

٤- محور من محاور التخطيط المالي الأسري يتم اقتطاع جزء من الدخل المالي : ص ٢٩٨

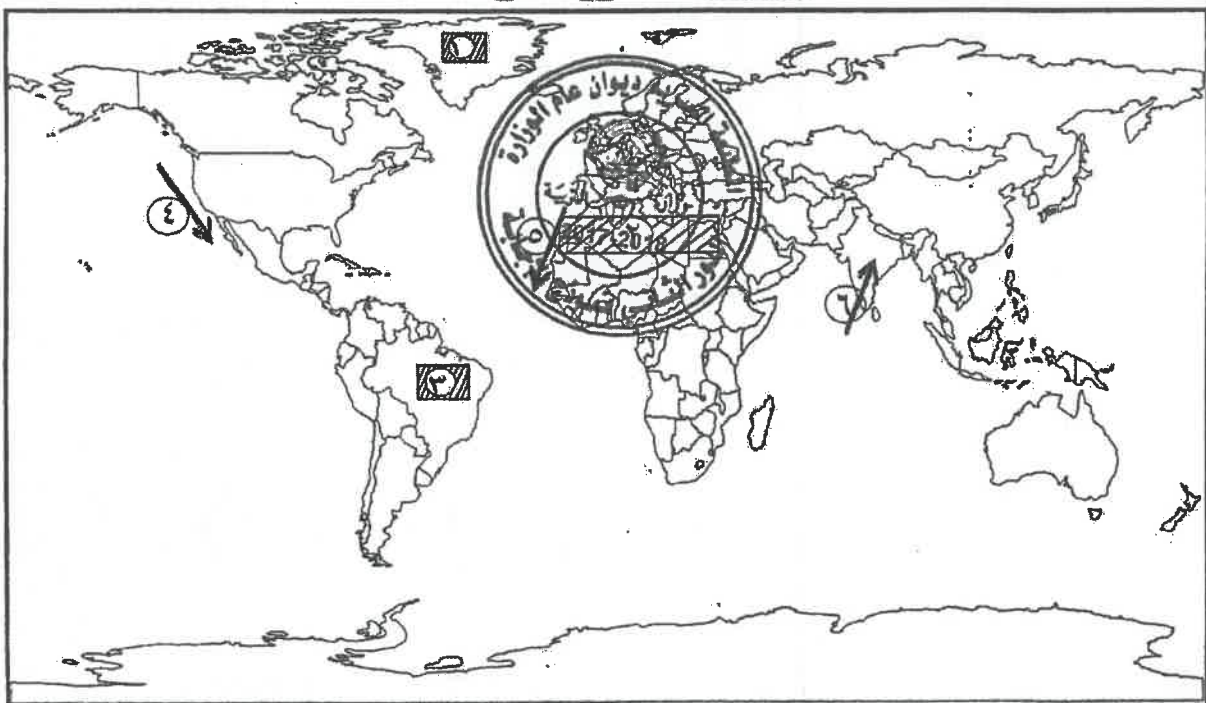
**(المورد المالي - الاستهلاك - المصاروفات - الادخار )**

**تابع السؤال الأول اجبارى:**

**( ج ) اكتب المفاهيم والمصطلحات الدالة على العبارات التالية :**

العبارة	المفاهيم	م
القيد الكمى إلى كمية أو قيمة السلع المسموح بتصديرها أو استيرادها ٢٦٦ ص	نظام الحصص	١
غطاء سميك من الغازات يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات . ١٢١ ص	الغلاف الجوى	٢
رياح تهب بصورة منتظمة على مناطق مختلفة في نصف الكرة الأرضية من مراكز الضغط المرتفع إلى الضغط المنخفض . ١٢٩ ص	الرياح الدائمة	٣
مساحات من الأرض وضعنها الدولة بقانون يكفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية . ص ١٢٧	المحميات	٤
هيئة حكومية مستقلة مسؤولة عن مراقبة دخول البضائع وخروجها وفقاً للوائح المعتمدة فيها بالدولة . ٢٧٥ ص	الإدارة العامة للجمارك	٥

**( د ) أمامك خريطة العالم الصماء اكتب الرقم الدال على العبارات التالية :**



- ١- أكبر صحاري العالم يمثلها على الخريطة الجزء المظلل الذي يحمل الرقم .....٢..... ص ١٦٥
- ٢- حشائش السافانا الطويلة يمثلها على الخريطة الجزء المظلل الذي يحمل الرقم .....٣..... ص ١٥٨
- ٣- الرياح الموسمية الصيفية يمثلها على الخريطة السهم الذي يحمل الرقم .....٦..... ص ١٣٠
- ٤- نيار كاليفورنيا البارد يمثله على الخريطة السهم الذي يحمل الرقم .....٤..... ص ١١٦

السؤال الثانى ( اختيارى ) : ويكون من (أ - ب - ج ) :

(أ) قارن بين كل من:- ( ٤ درجات لكل مربع درجة ويكتفى ببنقطتين ) ص ١٤٥ ، ص ١٦٨

إقليم الصحاري البارد القطبية (التندر)	إقليم الغابات الحارة الاستوائية	وجه المقارنة
<ul style="list-style-type: none"> <li>- تنخفض درجة الحرارة عن الصفر</li> <li>- متوسط درجة حرارة الشتاء أقل من ٧ م</li> <li>- نادراً ما ترتفع الحرارة الصيف ٣ أشهر</li> <li>- النساقط على شكل ثلج يتعرض للذوبان صيفاً مكوناً المستنقعات</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ارتفاع درجة الحرارة طوال العام</li> <li>- المتوسط الشهري للحرارة ٢٦.٦ م (الحرارة + الأمطار)</li> <li>- المدى الحراري الفصلي ٣٢ م</li> <li>- غزارة الأمطار طوال العام</li> <li>- يصل المطر السنوي إلى ٨٠ بوصة</li> </ul>	الظروف المناخية
<ul style="list-style-type: none"> <li>- شمال آسيا - أيسلندا - جرينلاند - شمال أوروبا - شمال كندا - شمال ألاسكا</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- شبه جزيرة الملايو - جنوب جزر إندونيسيا - جزر الفلبين - حوض الكنغو - ساحل غانا - حوض الأمازون</li> </ul>	التوزيع الجغرافي

(ب) دلل على صحة العبارات التالية :-

- ١- هناك عدة تحديات أساسية تعيق تطوير وتحسين الاقتصاد الكويتي . ( درجتان ) ص ٢٧٦  
 - تنوع مصادر الدخل .  
 - النفط مصدر غير متعدد .

- ٢- هناك حالات كثيرة يسببها الفشل في التخطيط الاستراتيجي .  
 - ضعف أفراد العائلة في تقدير أمورها المالية الذي يخلق المشاكل الأسرية .  
 - التراخي في التخطيط لمستقبل الأسرة وبالتالي تقدم القارة على مواجهة ظروف الحياة وصعوباتها .

(ج) عدد لكل من :-

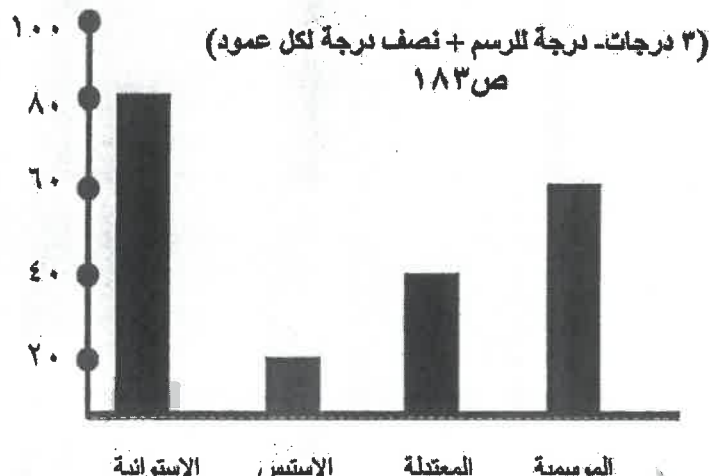
- ١- فوائد الغلاف الجوى . ( درجتان ) ص ١٢١  
 - يحمي سطح الأرض من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي .  
 - هو سبب الحياة على سطح الأرض وهو مصدر تكوين السحب والرياح .
- ٢- أسباب نشأة التيارات البحرية . ( ٣ درجات ويكتفى بثلاث نقاط ) ص ١١٥  
 - ارتفاع كثافة مياه البحر .  
 - الرياح الدائمة .  
 - القوة الناتجة من دوران الأرض حول محورها من الغرب على الشرق ( قانون فريل ) .  
 - السواحل .

**السؤال الثالث ( اختيارى ) : ويكون من ( أ - ب - ج ) :**

**(أ) ادرس الجدول الذى أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية:**

١- اكتب حقيقة جغرافية من خلال الجدول السابق . ( درجة واحدة )

- ( كلما زادت كمية الأمطار زادت كثافة الغطاء النباتي أو ما يراه المتصفح مناسباً )



٢- حول جدول المطر السنوى في الأقاليم المناخية

(٢ درجات- درجة للرسم + نصف درجة لكل عمود)

من ١٨٣

إلى أعمدة بيانية

المطر السنوي	الإقليم المناخي
٨٠ بوصة	الغابات الاستوائية
٢٠ بوصة	حشائش الاستبس
٤٠ بوصة	الغابات المعتدلة الافتية
٦٠ بوصة	الغابات الموسمية

**(ب) عل لاما يأتي :**

(درجات و يكتفى بنقطتين ) ص ١٧٤ ، ١٧٥ ، ١٧٦

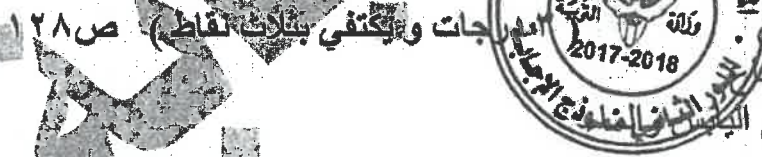
١- حدوث ظاهرة الاحتباس الحراري .

- أعمال التكنولوجيا .

- ارتفاع مستوى غاز الأوزون في طبقات الغلاف الجوي .

ـ التغيرات المناخية .

- اتفاق على خارطة الأوزون وان مع المغارات السامة .



٢- العوامل المؤثرة في الضغط الجوى .

- الارتفاع

- درجة الحرارة

- الرطوبة

**(ج) فرق بين كل من : ( ٤ درجات لكل تعريف درجة واحدة )** ص ٤ + ٢٥ ص ٤ + ٢٦

الأسهم	السندات
ورقة مالية تمثل كأداة ملكية لحصة في رأس مال الشركات المساهمة .	ورقة مالية تمثل كأداة دين على مصدر السند وتدر دخلا ثابتا على حاملة .
الصادرات	الواردات
عندما تقوم الدولة والأفراد ببيع السلع والخدمات المنتجة محليا إلى الدول الأخرى .	عند قيام الدولة والأفراد بشراء السلع والخدمات المنتجة خارج الدولة .

**السؤال الرابع ( اختيارى ) : ويكون من ( أ - ب - ج ) :**

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

"**بعد النظام المالي** هو أساس إنشاء أي مشروع لتوفير الاحتياجات المالية لتنفيذ المشروع الصغير هو مفتاح النجاح لأصحاب المشاريع الصغيرة للوصول لطموحاتهم وتحقيق الربح وتكوين الثروة "

**١- عرف ما تحته خط .** ص ٢٥١

**النظام المالي :** مجموعه من القواعد والإجراءات التي تنظم أسواق ومؤسسات معينة يتم بها بيع وشراء الخدمات المالية والتأمين .

**٢- عدد مصادر تمويل المشاريع الصغيرة .** ص ٢٨٧

- مصادر تمويل داخلية أو مملوكة .

- مصادر تمويل خارجية أو مفترضة

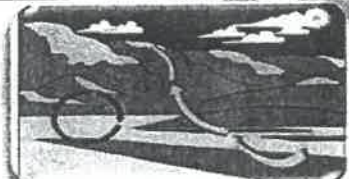
- الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة .

**٣- اذكر دور الفرد الواحد في مستقبل اقتصاد الدولة .** ( درجتان ويكتفى بنقطتين ) ص ٢٨٠

- كل متعلم يجبه في التحصيل التعليمي . - ما تحمله من علم وأفكار تساهم في صنع مستقبل أفضل لوطنه

- إتقان أي عمل يوكل لنا على أكمل درجة . - أن نساهم ببناء مستقبل أفضل وأجمل . ( او أي إجابة مقنعة )

**(ب) قارن بين كل من :- ( ٤ درجات ) :** ص ١٣٢

أوجه المقارنة	نسم الجبل	نسم الوادي
التعريف	لأنه الليل عندما يبرد الهواء على سفوح الجبل فيهبط نحو الأودية والأراضي المنخفضة .	عندما يسخن الهواء الملائم للأرض نهارا في الأودية فيتصاعد الهواء على السفوح الجبلية .
الرسم		

**(ج) علل لما يأتى :-**

**١- تباين نسبة ملوحة المياه من مسطح مائي لآخر .** ( درجتان ويكتفى بنقطتين ) ص ١١٢

- درجة الحرارة ونسبة التبخر - كمية المياه العذبة المكتسبة من الأمطار أو الأنهر .

- حركة التوازن الرأسية لمياه البحر التي تؤدي على تقليل المياه وإعادة توزيع نسبة الأملاح .

**٢- حدوث حركة المد والجزر .** ص ١١٣

- قوة جذب القمر والشمس لمياه سطح الأرض .

- قوة الطرد المركزي للأرض .

**٣- أهمية حيوان الرنة لقبائل الاب لمرحلة في شمال النرويج والسويد وفنلندا .** ( درجة ) ص ١٧٠

- يعتبر مصدرا للحوم والألبان والجلود . - يستخدم في التنقل وجر المزالج فوق الجليد .

**السؤال الخامس ( اختيارى ) : ويكون من ( أ - ب - ج ) :**

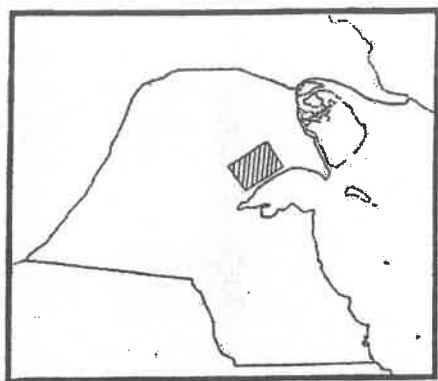
(١) لاحظ خريطة دولة الكويت الصياغة أجب مما إليها من أسئلة: (٥ درجات)

(١) حدد على الخريطة موقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية

بوضع الرمز  في مكانه الصحيح . ( درجة واحدة ) ص ١٧٩

(٢) عدد دور المحميات الطبيعية في التنمية المستمرة .

(٣) درجات ويكتفى بثلاث نقاط ) ص ١٧٧



- استغلال الفرص للتوعية البيئية . - توفير الفرص للبحث العلمي .

- توفير فرص لإحداث واستمرار التنمية في المناطق النائية .

- ضمان الانتاج واستمرار التوازن البيئي .

- تسهيل التزه واقتراض من عالم الطبيعة .

(٤) اذكر أمثلة أخرى للمحميات الطبيعية في دولة الكويت .

( درجة ويكتفى بنقطتين - ١/٢ درجة لكل منها ) ص ١٧٩

- نلال جال الزور - منطقة طلحة - منخفض وادي أم الرم - محمية جابر الأحمد البحرية

- المندر الخلي و منطقة العوجة - السهل الساحلي - محمية شرق الجهراء - محمية الدوحة .

**( ب ) قارن بين كل من : ( ٣ درجات ) ص ٢٥٧ - ٢٥٨**

البنوك المتخصصة	البنوك التجارية	البنوك العقارية
الموسسات التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم فقط في إنشاع قطاعات محددة في الاقتصاد .	المؤسسات المالية التي تقبل الودائع من الأفراد والهيئات والمؤسسات بحث تستخدمها في منح القروض والتأجير .	( درجة لكل سهم )
- توفير فرص لخدمة نوع محدد من الأنشطة الاقتصادية ( زراعية - صناعية - عقارية )	- قبول الودائع من العملاء عن طريق فتح حسابات مصرفي لهم . - خلق نقود في الاقتصاد ٢٠١٧-٢٠١٨ . - القيام بتقديم التمويل وفرض والمتطلبات الائتمانية .	أهم وظائفها ( يكتفى بنقطة واحدة لكل منها - ١/٢ درجة )

**ج ) عرف المفاهيم التالية :- ( خمس درجات )**

(١) طول الموجة : المسافة بين قمتين متتاليتين .

(٢) الطقس : هو الحالة الجوية اليومية فوق مكان معين خلال مدة زمنية قصيرة ص ١٢٢

(٣) المدى الحراري اليومي : هو الفرق بين درجة الحرارة اليومية القصوى ودرجة الحرارة اليومية الدنيا ص ٢٥

(٤) الضباب : عبارة عن ذرات مائية خفيفة الوزن تتطاير في الهواء . ص ١٣٧

(٥) وزارة المالية : هي جهة حكومية معنية بالشؤون المالية العامة في الدولة والمسئولة عن إعداد الميزانية العامة للدولة بالتنسيق مع الجهات الحكومية الأخرى . ص ٢٧٤

**انتهت الأسئلة - نتمنى لكم التوفيق**



العام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٧ م  
الزمن : ساعتان  
عدد الأوراق : (٦)

وزارة التربية  
التوجيه الفني العام للاجتماعيات

### امتحان نهاية الفترة الدراسية الثانية للصف الحادي عشر الأدبي

#### مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

#### أجب عن أربع أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول اجباري

##### السؤال الأول اجباري: ويكون من [أ، ب، ج، د]

(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

- ١- المسافة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة يسمى .....
- ٢- القيد الكمي على كمية أو قيمة السلع المسموح بتتصديرها أو باستيرادها تسمى .....
- ٣- أحد أنواع الرياح الدائمة التي يسود بعض أجزاء نطاقها الأعاصير والعواصف المدارية المدمرة تسمى .....
- ٤- قيام الدولة والأفراد بشراء السلع والخدمات المنتجة خارج الدولة تسمى .....

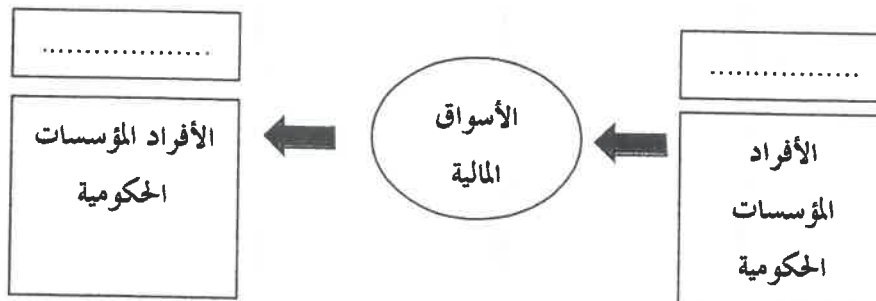


(ب) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :

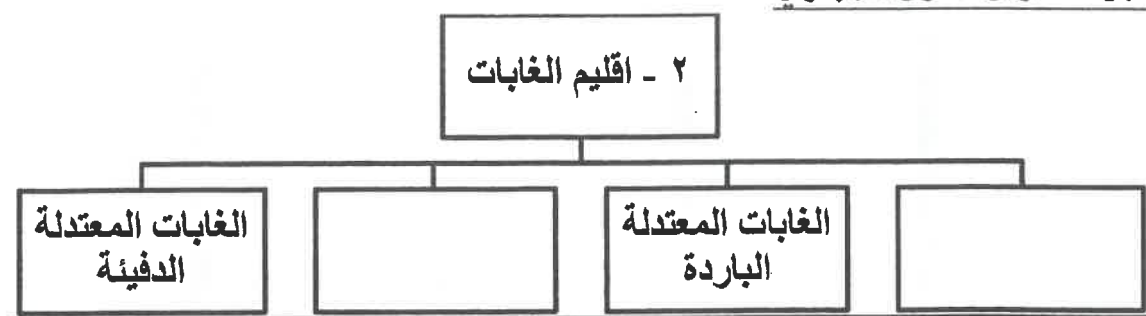
- ١- الجهاز الموضح في الصورة المقابلة يقيس :  
- الرطوبة - درجة الحرارة - سرعة الرياح - الضغط الجوي
- ٢- ورقة مالية تمثل كأداة ملكية الحصة في رأس المال بالشركات المساهمة :  
- شهادات الإيداع - الأوراق التجارية - النقود - الأسهم
- ٣- جهة حكومية معنية بالشؤون المالية العامة في الدولة وإعداد الميزانية العامة للدولة :  
- الهيئة العامة للاستثمار - الهيئة العامة للصناعة - وزارة المالية - وزارة التجارة والصناعة
- ٤- أهم أنواع أشجار إقليم الغابات الحارة الاستوائية :  
- الصندل - الساج - الأبنوس - الهشاب

(ج) أكمل الشكل التالي :

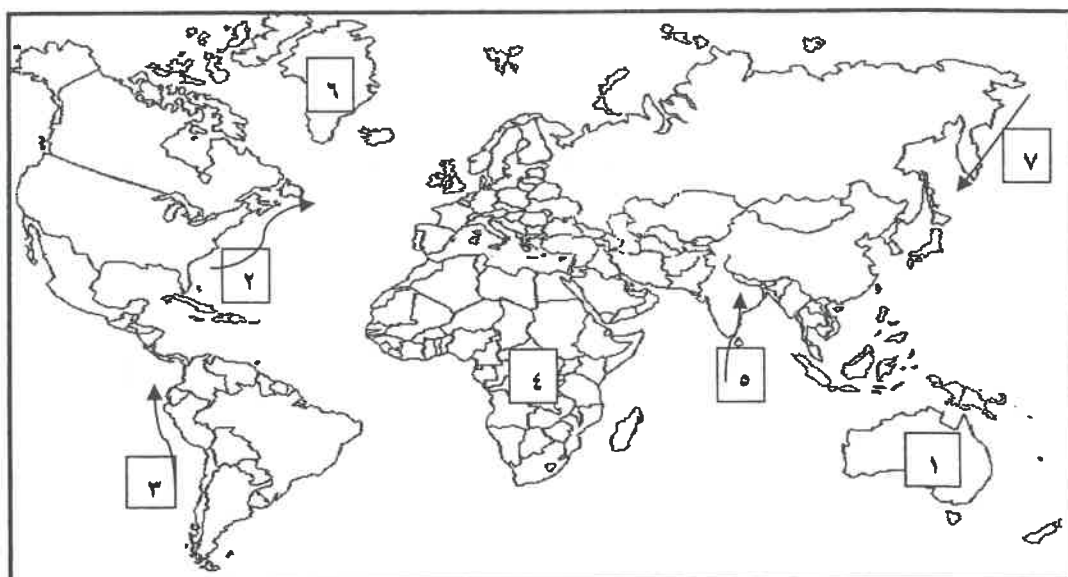
١- أهمية النظام المالي :



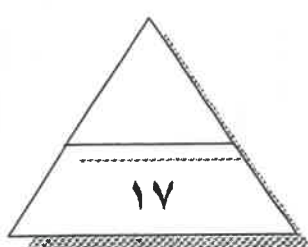
## تابع السؤال الأول أجباري :



( د ) أمامك خريطة العالم الصماء أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



- تيار الخليج الدافئ يمثله على الخريطة الرقم .....  
.....
- تيار همبولت (ببرو) البارد يمثله على الخريطة الرقم .....  
.....
- منطقة من إقليم الصحاري البيضاء (التundra) يمثلها على الخريطة الرقم .....  
.....
- الرياح الموسمية الصيفية يمثلها على الخريطة الرقم .....  
.....
- قارة استراليا يمثلها على الخريطة الرقم .....  
.....



درجة السؤال الأول

### **السؤال الثاني : ويكون من (أ - ب - ج) :**

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

(كل دولة تسعى لزيادة حجم صادراتها على حساب الواردات لذلك تعمل الدول جاهدة لحماية اقتصادها وتحقيق أقصى المنافع من التجارة الخارجية من خلال تطبيق بعض القيود على حجم التبادل التجاري ، وتنقسم القيود الى قيود جمركية وقيود غير جمركية ، ومن أمثلة القيود غير الجمركية نظام الحصص وقيود التصدير الطوعية والقيود الإدارية والفنية والتتنظيمية )

١. عرف ما تحته خط

.....  
٢. عدد قيود التبادل التجاري غير الجمركية :

.....  
\* .....

٣. أعطي مثال لاتفاقيات التجارية في العالم :

.....  
\*

**(ب) قارن بين كل من :**

إقليم الصحاري الجافة	إقليم الغابات الحارة الاستوائية	أوجه المقارنة
..... * ..... *	..... * ..... *	- الحياة النباتية
..... * ..... *	..... * ..... *	- الحياة الحيوانية

**(ج) عدد لكل من :**

١- مظاهر تدمير الغلاف الحيوي في العالم ؟

.....  
\*  
.....  
\*  
.....  
\*

٢- العوامل المؤثرة في الإشعاع الشمسي ؟

.....  
\*  
.....  
\*

درجة السؤال الثاني

**السؤال الثالث : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) أدرس الجدول الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية :

١- حول كمية المطر في الأقاليم المناخية إلى أعمدة بيانية

الأقاليم المناخية	كمية المطر
حشائش السافانا	٣٠ بوصة
الغابات الموسمية	٦٠ بوصة
الصحراري الحارة	١٠ بوصة
الغابات الاستوائية	٨٠ بوصة

٢- أكتب حقيقة جغرافية من خلال الجدول السابق .

**(ب) علل لما يلى :**

١- أهمية محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية .

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

٢- حدوث ظاهريتي المد والجزر .

.....\*

.....\*

**(ج) فرق بين كل مما يلى :**

البنوك التجارية	البنك المركزي
.....*	.....*
.....*	.....*
.....*	.....*
شهادات الإيداع	السندات
.....*	.....*
.....*	.....*
.....*	.....*

درجة السؤال الثالث

**السؤال الرابع : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) عرف المفاهيم التالية :

١- التكافل :.....

٢- المحميات :.....

٣- الغلاف الحيوي :.....

٤- الضباب :.....

**(ب) أجب عن الأسئلة التالية :**

١- عدد وسائل تمويل المشاريع الصغيرة ؟

\*.....

٢- المحاور الرئيسية للتخطيط المالي للأسرة

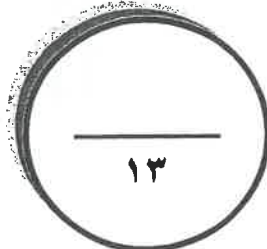
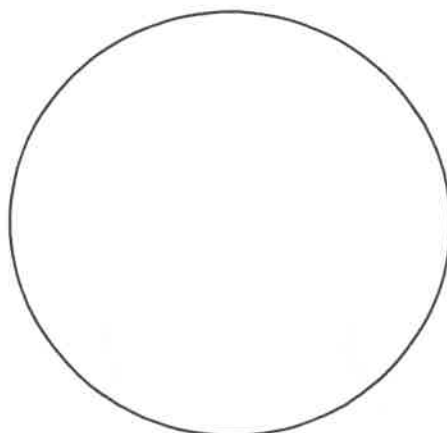
\*.....

٣- الشروط والإجراءات الواجب إتباعها لحفظ المحميات

\*

\*

**(ج) باستخدام الشكل المرفق حدد النطاقات الحرارية في العالم :**



درجة السؤال الرابع

١٣

**السؤال الخامس : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) فرق بين كل من :

المناخ	الطقس
.....*	.....*
.....*	.....*
.....*	.....*
التيارات الدفيئة	التيارات الباردة
.....*	.....*
.....*	.....*
.....*	.....*

(ب) أجب عما يلى :

١- عدد وسائل حماية وصيانة المحيط الحيوي في العالم .

.....\*

.....\*

.....\*

٢- عل .. حاجة الفيلة للسافانا توازي حاجة السافانا لها .

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

٣- ذكر أهم صحاري قارة أفريقيا ؟

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

.....\*

درجة السؤال الخامس

.....\*

انتهت الأسئلة مع تمنياتنا لكم بالثرويق والنجاح



وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

العام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٧ م

الزمن : ساعتان

عدد الأوراق : (٦)

( نموذج الإجابة )

## امتحان نهاية الفترة الدراسية الثانية لصف الحادي عشر الأدبي

### مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

**أجب عن أربع أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجباري**

**السؤال الأول إجباري: ويكون من [أ، ب، ج، د]**

(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

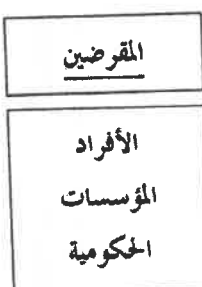
- ١- المسافة التي تقطعها الموجة في فترة زمنية معينة تسمى سرعة الموجة ص ١١٤
- ٢- القيد الكمي على كمية أو قيمة السلع المسموح بتتصيرها أو باستيرادها تسمى نظام الحصص ص ٢٦٦
- ٣- أحد أنواع الرياح الدائمة التي يسود بعض أجزاء نطاقها الأعاصير والعواصف المدارية المدمرة تسمى الرياح التجارية ص ١٢٩
- ٤- قيام الدولة والأفراد بشراء السلع والخدمات المنتجة خارج الدولة تسمى الواردات ص ٢٦٤

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

- ١- الجهاز الموضح في الصورة المقابلة يقىس : ص ١٢٩
- الرطوبة - درجة الحرارة - سرعة الرياح - الضغط الجوي
- ٢- ورقة مالية تمثل كأداة ملكية الحصة في رأس المال بالشركات المساهمة : ص ٢٥٤
- شهادات الإيداع - الأوراق التجارية - النقود
- ٣- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة وإعداد الميزانية العامة للدولة : ص ٢٧٤
- الهيئة العامة للاستثمار - الهيئة العامة للصناعة - وزارة المالية - وزارة التجارة والصناعة
- ٤- أهم أنواع أشجار إقليم الغابات الحارة الاستوائية : ص ١٤٦
- الصندل - الساج - الأبنوس - الهشاب

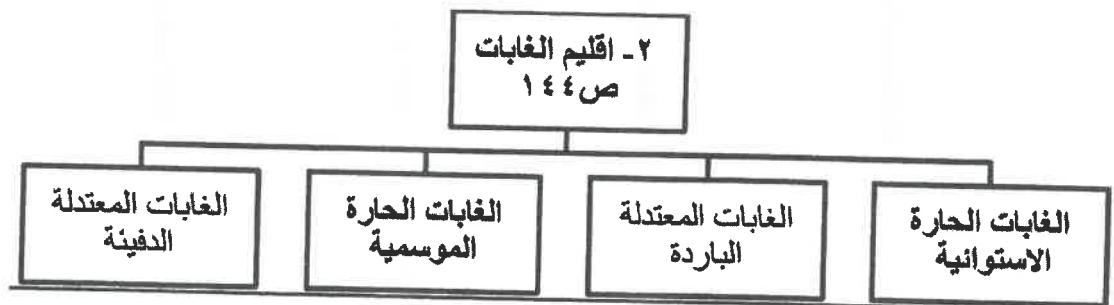
(ج) أكمل الشكل التالي :

١- أهمية النظام المالي :

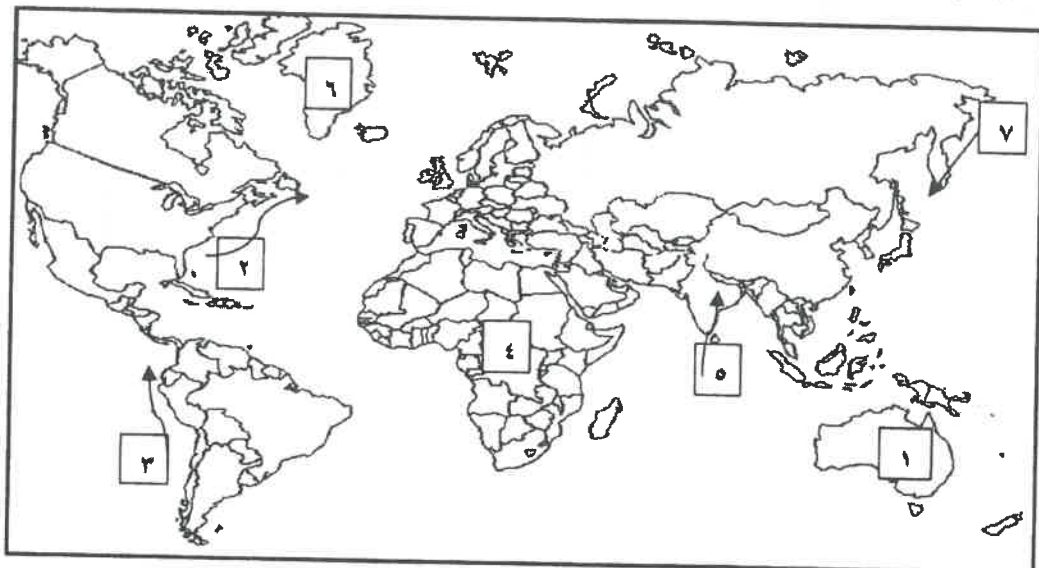


ص ٢٥١

### تابع السؤال الأول اجباري :



(د) أمامك خريطة العالم الصماء أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



- تيار الخليج الدافى يمثله على الخريطة الرقم (٢) ص ١١٦

- تيار همبولت (بيرو) البارد يمثله على الخريطة الرقم (٣) ص ١١٦

- منطقة من إقليم الصحاري البيضاء (التندرا) يمثلها على الخريطة الرقم (٤) ص ١٦٨

- الرياح الموسمية الصيفية يمثلها على الخريطة الرقم (٥) ص ١٣٠

- قارة استراليا يمثلها على الخريطة الرقم (٦) ص ١١٦



درجة السؤال الأول

١٧

### **السؤال الثاني : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : (٤ درجات لكل نقطة درجة ) ص ٢٦٧

(كل دولة تسعى لزيادة حجم صادراتها على حساب الواردات لذلك تعمل الدول جاهدة لحماية اقتصادها وتحقيق أقصى المنافع من التجارة الخارجية من خلال تطبيق بعض القيود على حجم التبادل التجاري ، وتنقسم القيود الى قيود جمركية وقيود غير جمركية ، ومن أمثلة القيود غير الجمركية نظام الحصص وقيود التصدير الطوعية والقيود الإدارية والفنية والتتنظيمية )

١. عرف ما تحته خط ص ٢٦٣ (درجة واحدة) .

يقصد به تبادل السلع والخدمات بين الدول بغرض تحقيق المنفعة في الحصول على احتياجاتها من السلع والخدمات

٢. عدد قيود التبادل التجاري غير الجمركية : ص ٢٦٦ (درجتان يكتفى ببنقطتين)

\* نظام الحصص \* قيود التصدير الطوعية \* القيود الإدارية والفنية والتتنظيمية

٣. أعطي مثال للاتفاقات التجارية في العالم : ص ٢٦٧ (درجة ويكتمل بـ نقطة واحدة)

\*منطقة التجارة الحرة الأوروبية \*اتفاقية التجارة الحرة لشمال أمريكا \*اتفاقيات الاتحاد الجمركي

(ب) قارن بين كل من : (٤ درجات لكل مربع درجة ويكتمل بـ نقطتين)

أوجه المقارنة	إقليم الصحراء الحارة الاستوائية ص ١٤٥ - ١٤٦	إقليم الغابات الحارة الاستوائية ص ١٦٦
الحياة النباتية	<ul style="list-style-type: none"> <li>*تتحمل الجفاف *جذورها تمتد عرضياً في التربة لمسافات بعيدة بحثاً عن الرطوبة *قصر القامة *زيادة سمك اللحاء *معظمها حولية *خازنة للمياه (النخيل / شجيرات الطلع) *خازنة للعصارة (الصبار / التين الشوكى )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*تضم أكثر من ١٠٠ الف نوع من النباتات *لغابات الكثيفة المتشابكة تسمى ( غابات الدهاليز ) *تنوج قمم الأشجار الغطاء النباتي (أشجار الناج ) يصل ارتفاع الأشجار الى ٥٠ م *كلما بعثنا عن قلب الغابة نقل كمية الأمطار وتقل كثافة الأشجار .</li> </ul>
الحياة الحيوانية	<ul style="list-style-type: none"> <li>*حيوانات ثديية كبيرة الحجم (الجمل) *الحيوانات الثديية القارضة (البربوع / الأرنب الصحراوى ) *حيوانات أكلة اللحوم (الثعالب / القيوط ) *الطيور *الزواحف *الحشرات *الحشرات المفترسة لبيان تربية الماعز والإبل والخيول</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*وجود الثدييات المتسلقة القردة - الغوريلا *الحيوانات المتواحشة (البيغور - القطط المتواحشة ) *السنجباب *الثدييات البرمانية (فرس النهر) *الزواحف البرية *مجموعات الطيور الزاهية الألوان (البغباء - طائر الجنة ) الطيور ( السمان - الحجل - البومة - الصقر - النسر ) الحشرات (الفراسات - البعوض - النمل الأبيض )</li> </ul>

(ج) عدد لكل من : (خمس درجات)

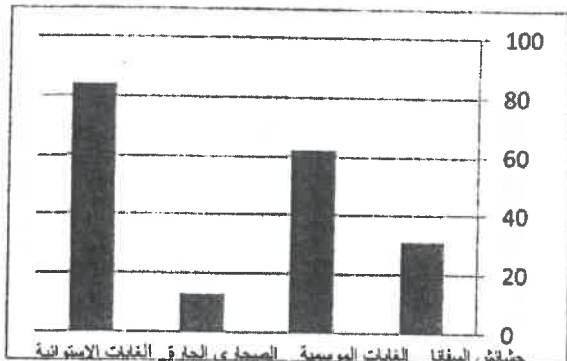
١- مظاهر تدمير الغلاف الحيوي في العالم : ص ١٧١ - ١٧٥ ( يكتفى بـ ثلاث نقاط )  
 \*إزالة الغابات \*استخدام المبيدات الحشرية \*نفايات المصانع والمجاري الصناعية والبيئية \*الصيد المفرط \*المفاعلات والنفايات النووية \*ثقب الأوزون \*التغيرات المناخية \*الرعى الجائر

٢- العوامل المؤثرة في الإشعاع الشمسي : ص ١٢٣ ( يكتفى بـ نقطتين )

\*قوة النشاط الشعاعي للشمس \*اختلاف طول المسافة بين الشمس وسطح الأرض \*مدى شفافية طبقات الغلاف الجوي \*اختلاف عدد ساعات سقوط أشعة الشمس على الأرض \*مقدار زاوية ميل الأشعة الشمسية على سطح الأرض .

### **السؤال الثالث : ويكون من (أ - ب - ج) :**

أ- أدرس الجدول الذي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية : (٤ درجات) :



١- حول كمية المطر في الأقاليم المناخية إلى أعمدة بيانية :

(٣ درجات للرسم درجة وكل عمود نصف درجة) صفحة ١٤٥

الأقاليم المناخية	كمية المطر
حشائش السفانا ص	١٥٨
الغابات الموسمية ص	١٤٨
الصحراء الحارة ص	١٦٦
الغابات الاستوائية ص	١٤٥

٢- أكتب حقيقة جغرافية من خلال الجدول السابق (كلما زادت كمية الأمطار زادت كثافة الغطاء النباتي أو ما يراه المصحح مناسبا) (درجة واحدة)

(ب) على لما يلى : (٥ درجات)

١- أهمية محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية . ص ١٧٩ - ١٨٠ (٣ درجات يكتفى بثلاث نقاط)  
تحتوي على تنوع نباتي من تلال ومنخفضات وسهول ومسطحات طينية كبيرة \* تساعد على جذب الحيوانات والتكاثر \* توطين النباتات المعرضة للانقراض \* تحافظ على البيئة الكويتية من التدهور والتدمير \* تعتبر مخزون بيئي وأقتصادي استراتيجي للنباتات والحيوانات

٢. حدوث ظاهري المد والجزر . ص ١١٣ (٢ درجات ويكفى بنقطتين)

\* قوة جذب القمر والشمس لمياه سطح الأرض

\* قوة الطرد المركزي للأرض الناشئة عن دورانها حول نفسها

(ج) فرق بين كل مما يلى : (٤ درجات لكل تعريف درجة واحدة)

البنوك التجارية ص ٢٥٧	البنك المركزي ص ٢٥٦
المؤسسات المالية التي تقبل الودائع من الأفراد والهيئات والمؤسسات بحيث تستخدمها في منح القروض والسلف	هو البنك المسئول عن الجهاز المركزي وتنظيم إصدار النقد ويشرف ويراقب على العمليات المصرفية التي تتم عن طريق مؤسسات الجهاز المركزي
شهادات الإيداع ص ٢٥٣	السندات ص ٢٥٤
شهادات تصدر عن البنك التجاري تثبت إيداع مبلغ معين بعواند ويفتره محددة .	ورقة مالية تمثل كإداعة دين على مصدر السند وتدر دخلا ثابتا على حامله

درجة السؤال الثالث

### **السؤال الرابع : ويكون من (أ - ب - ج) :**

(أ) عرف المفاهيم التالية : (٤ درجات لكل تعریف درجة)

- ١- التكافث : يقصد بالتكافث تحول بخار الماء الموجود في الجو من حالته الغازية إلى الحالة السائلة أو الصلبة عن طريق تبریدها وتکافتها ص ١٣٦
- ٢- المحفيات : هي مساحات من الأرضي وضعتها الدولة بقانون يكفل حماية المصادر الحيوية والتاريخية والأثرية والثقافية والتربوية . ص ١٧٧
- ٣- الغلاف الحيوي : الحيز المكاني الذي توجد فيه الحياة والذي يسمح للكائنات الحية باشكالها المختلفة أن تعيش فيه . ص ١٤٣
- ٤- الضباب : هو عبارة عن ذرات مائية خفيفة الوزن تتطاير في الهواء ويزداد ثقلها بالقرب من سطح الأرض.ص ١٣٧

(ب) أجب عن الأسئلة التالية : (٦ درجات لكل سؤال درجتان ويكتفى بـ نقطتين )

١- عدد وسائل تمويل المشاريع الصغيرة ؟ ص ٢٨٧ - ٢٨٨

\*مصادر تمويل داخلية أو مملوكة \*مصادر تمويل خارجية أو مفترضة \*الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة .

٢- المحاور الرئيسية للتخطيط المالي للأسرة . ص ٢٩٧  
\*المورد المالي \*المصروفات \*الإدخار

٣- الإجراءات الواجب إتباعها لحفظ المحميات . ص ١٧٨

\*منع دخول الزوار إلا لأغراض إدارة المحمية \*السماح بالبحث العلمي \*شق طرق للعامة عبر تلك المناطق \*السماح بالزيارة المنظمة في مناطق معينة من المحمية \*منع صيد الأسماك \*صيد التقليدي المنظم \*السماح ببقاء السكان المحليين \*إدارة المناطق المحمية إدارة سليمة \*جمع الأخشاب الميتة من قبل السكان المحليين دون الإضرار بالطبيعة

(ج) باستخدام الشكل المرفق حدد النطاقات الحرارية في العالم : (يكفي بـ ثلاثة مناطق ٣ درجات لكل تحديد درجة )

صفحة ١٢٦



درجة السؤال الرابع

١٣

**السؤال الخامس : ويكون من ( أ - ب - ج ) :**

(أ) فرق بين كل مما يلى : ( ٤ درجات )

المناخ ص ١٢٢	الطقس ص ١٢٢
هو متوسط التتابع المنتظم لأحوال الطقس اليومي المعتادة فوق مكان معين وخلال مدة زمنية طويلة تصل حوالي ٣٥ سنة	هو الحالة الجوية اليومية السائدة فوق مكان معين ورصد هذه الحالة خلال مدة زمنية قصيرة تتراوح ما بين عدة ساعات وعدة أيام
التيارات الدفيئة ص ١١٦	التيارات الباردة ص ١١٦
هي التي تتجه من العروض الدنية الدفيئة نحو العروض العليا الباردة مثل تيار الخليج الدافئ / تيار شرق البرازيل .. الخ	هي التي تتجه من العروض الدنية الباردة نحو خط الاستواء مثل تيار لبرادرور / كاليفورنيا / كناري .. الخ

**(ب) أجب عما يلى :**

١- عدد وسائل حماية وصيانة المحيط الحيوي في العالم . (درجتان يكتفى بنقطتين) ص ١٧٦

\*اهتمام العلماء بدراسة وصيانة الغلاف الحيوي \*اتجاه الحكومات إلى صيانة ما تبقى من نباتات وحيوانات في أراضيها \*الاهتمام بنشر الوعي البيئي \*إصدار التشريعات التي تضمن حماية البيئة البحرية من التلوث \*التوسيع في استخدام الوقود الحالي من الرصاص \*العمل على أن تتناسب أعداد السكان ومعطيات البيئة الطبيعية والحيوية .

٢- عل .. حاجة الفيلة للسفانا توازي حاجة السافانا لها . ( درجة واحدة ) ص ١٥٩ حيث أن الفيلة تعري الشجر والشجيرات من الأوراق وتحفز بالتالي نمو الأوراق من جديد ، أما البذور التي تبتلعها الفيلة فتلبس في أحشائها ثم تخرج إلى الأرض مع الروث الذي يشكل مخصبا ممتازا للنباتات الجديدة .

٣- ذكر أهم صحاري قارة أفريقيا ؟ (درجتان يكتفى بنقطتين) ص ١٦٥ الصحراء الكبرى - صحراء كلهاري - صحراء ناميبيا .

(ج). صمم مخطط سهمي لمساهمات المشاريع الصغيرة

( ٤ درجات ..... للتصميم درجة مع ذكر ثلاث مساهمات ) ص ٢٨٦



مساهمات المشاريع الصغيرة في  
الاقتصاد المحلي

الحد من البطالة

وجود صناعات  
بدائلية

المساهمة في تعزيز  
ال الصادرات

المساهمة في  
زيادة دخل الفرد

١٣

درجة السؤال الخامس

انهت الأسئلة مع محباتنا لكم بالثرويق والنجاح



وزارة التربية

التوجيهي الفني العام للاجتماعيات

للعام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٧

الزمن : ساعتان

عدد الأوراق : (٦)

### **امتحان الدور الثاني (الفترة الدراسية الثانية) لصف الحادي عشر الأدبي**

#### **مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد**

## **أجب عن أربع أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجباري**

### **السؤال الأول إجباري: ويكون من [أ، ب، ج، د]**

**(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست:**

- ١- رياح محلية حارة تهب من صحراء شبه الجزيرة العربية وتتجه شمالاً لتصل لصحراء الشام تسمى .....
- ٢- جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة وإعداد الميزانية العامة للدولة تسمى .....
- ٣- ورقة مالية تمثل كأدلة دين على مصدره وتدر دخلاً ثابتاً على حامله تسمى .....
- ٤- العام الميلادي الذي أنشأ فيه الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة في دولة الكويت .....

### **(ب) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :**

١- الدولة التي اشتهرت بصناعة الفراء منذ ١٠٠ عام :

- ( ) - اليونان - اليابان - كينيا - تركيا

٢- أكثر الأشجار تحملأً للظروف القاسية ومقاومة الجفاف والإصابة بالآفات الحشرية:

- ( ) - السافانا - المسافر - البلدي - الاومبو

٣- الداعية لحماية البيئة الكينية والتي أسست حركة الحزام الأخضر :

- ( ) - لاليتا رامداس - وانجاري ماثاي - كومي نايدو - غرين بيس

٤- الطبقة التي تتميز بارتفاع درجة حرارة الهواء لاحتراق الشهب والنيازك فيها :

- ( ) - التربوسفير - الاستراتوسفير - الميزوسفير - الثيرموسفير

٥- يهدف سوق رأس المال توفير سيولة نقدية ذات الأجل :

- ( ) - طويل - محدود - متوسط - قصير

تابع السؤال الأول :

(ج) أكمل المخطط السهمي التالي:

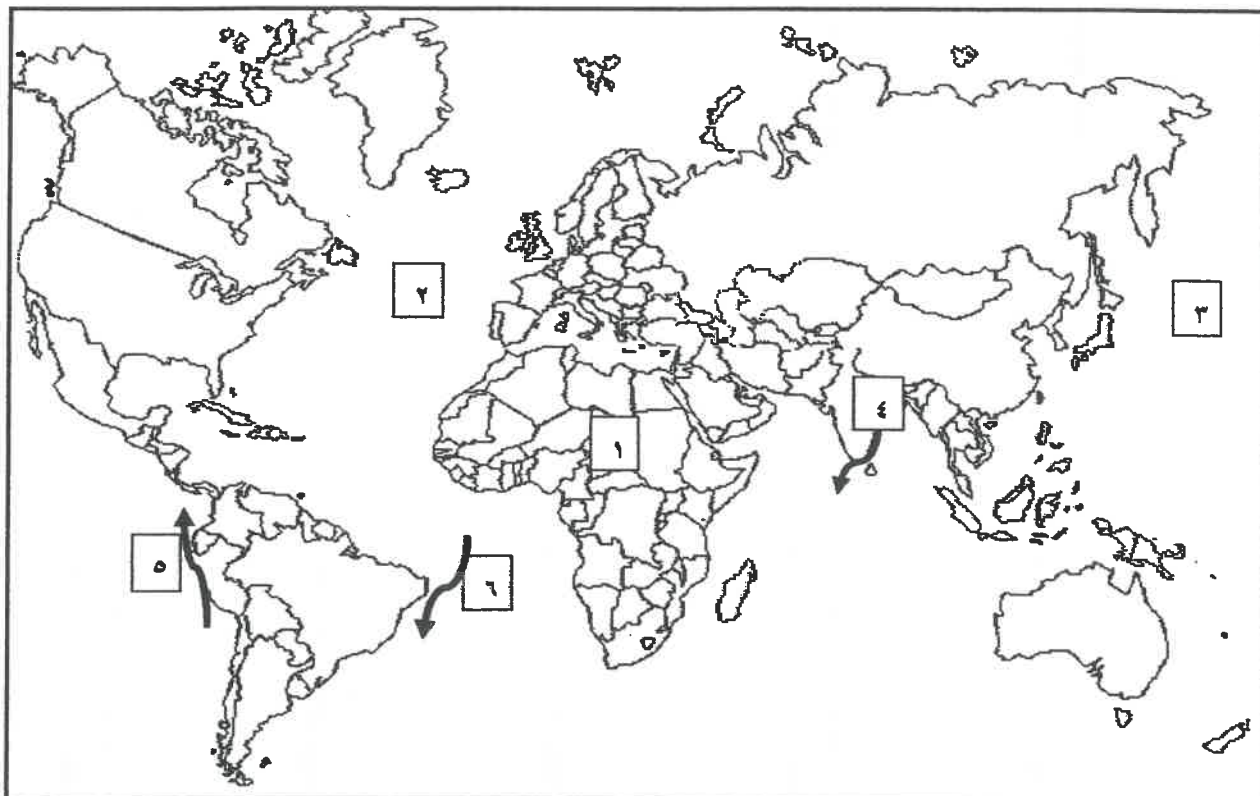
١) طرق تنويع مصادر الدخل  
بعيداً عن النفط لدولة الكويت

استغلال المقومات الحالية  
للاقتصاد

٢) أجهزة قياس حرارة الهواء

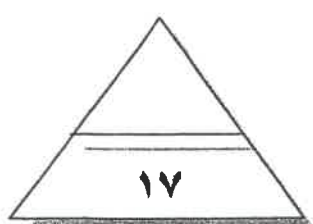
الترمومتربسيط ( الجاف )

( د ) لاحظ خريطة العالم ثم أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



- تيار شرق البرازيل الدافئ يمثله على الخريطة الرقم (.....)
- خانق ماريانا يقع في محيط يمثله على الخريطة الرقم (.....)
- الرياح الموسمية الشتوية يمثلها على الخريطة الرقم (.....)
- قارة أفريقيا يمثلها على الخريطة الرقم(.....).

درجة السؤال الأول



**السؤال الثاني (اختباري) : ويكون من (أ - ب - ج) :**

**(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها من أسئلة :**

"مياه البحر في حركة مستمرة وتتعدد هذه الحركة عدة مظاهر متنوعة في حركتي المد والجزر التي تحدث نتيجة لاختلاف قوة جذب كل من الشمس والقمر للمسطحات المائية على سطح الأرض"

١- عرف ما تحته خط : .....

٢- علل حدوث حركتي المد والجزر .

\*

٣- اذكر الخصائص الطبيعية والكيميائية لمياه البحر والمحيطات ؟

\*

\*

**(ب) فرق بين كل من :**

البنوك المتخصصة	البنوك التجارية
.....	.....
الطقس	المناخ
.....	.....

**(ج) عدد لكل من :**

١- فوائد التخطيط المالي للأسرة .

\*

\*

٢- وسائل حماية وصيانة المحيط الحيوي في العالم .

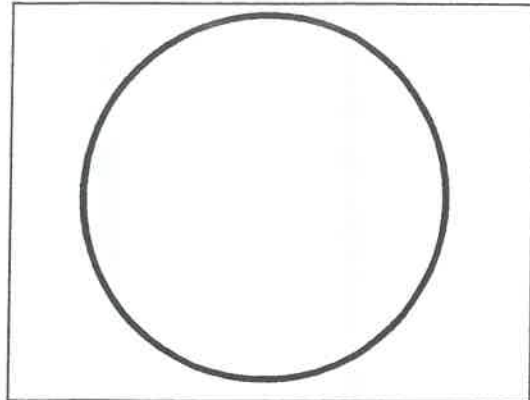
\*

\*

\*

السؤال الثالث ( اختياري ) : ويكون من ( أ - ب - ج - د ) :

( أ ) حدد على الدائرة التى أمامك ، ثلاثة مراكز للضغط الجوى الأساسية :



( ب ) علل لما يلى :

١- أهمية أشجار التبلدي للقبائل السودانية .

.....  
.....  
.....

٢- نشأة التيارات البحرية .

.....  
.....  
.....

( ج ) عدد اثنين لكل مما يلى :

١- مقومات التبادل التجارى .

.....  
.....  
.....

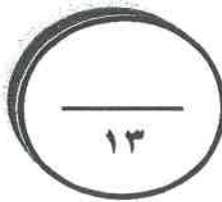
٢- النتائج المترتبة على التغيرات المناخية .

.....  
.....  
.....

( د ) إذا كان مصروفك الشهري ٣٠ ديناراً كويتياً ، والهدف الذي تسعى للحصول عليه شراء جهاز الكترونی قيمته ١٠٠ دينار كويتى صمم خطة شهرية لتحقيق الهدف السابق .

( مع وضع محاور التخطيط المالي ، علماً بأن العام الدراسي = ١٠ شهور )

.....  
.....  
.....



درجة السؤال الثالث

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

(أ) فرق بين كل مما يلى :

الهيئة العامة للاستثمار	الهيئة العامة للصناعة
.....	.....

(ب) دلل على صحة العبارات التالية :

١- لحادثة تشنوبيل النووية عام ١٩٨٦ م نتائج عديدة .

- \*
- \*
- \*

٢- اختلاف حرارة الهواء حسب عدة عوامل .

- \*
- \*
- \*
- \*

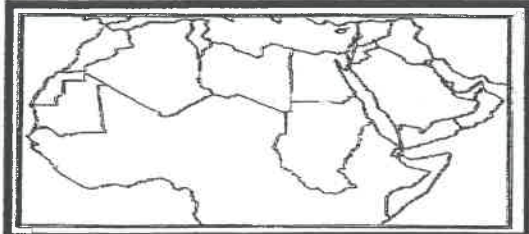
٣- للنباتات الحولية مميزات عديدة .

- \*
- \*
- \*

٤- تساهم المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي .

- \*
- \*

(ج) لاحظ خريطة الوطن العربي الصماء ، ثم اجب عما يلى :



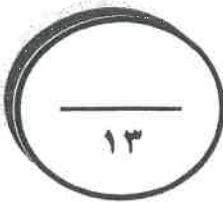
١- حدد رياح الخمسين باستخدام الرمز ←

٢- عل تسمية رياح الخمسين بهذا الاسم .

- \*

٣- أعطى مثال عن الرياح المحلية الباردة التي تهب نحو مؤخرة الانخفاضات الجوية .

- \*



١٣

درجة السؤال الرابع

**السؤال الخامس ( اختياري ) : ويكون من ( أ - ب - ج )**

**(أ) صمم مخططاً سهلاً لأشكال سوق النقد :**

**(ب) قارن بين كل مما يلى :**

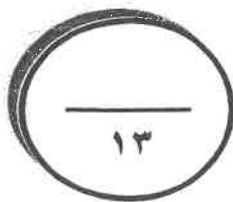
الحشائش المعتدلة القصيرة ( الاستبس )	الحشائش الحارة الطويلة ( المسافات )	أوجه المقارنة
..... ● .....	..... ● .....	درجة الحرارة
..... ● .....	..... ● .....	الأمطار

**(ج) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية :**

- ١- الندى : .....
- ٢- الغلاف الحيوى : .....
- ٣- الأشعة الحرارية ( تحت الحمراء ) : .....
- ٤- الاحتباس الحراري : .....
- ٥- التيارات البحرية : .....

درجة السؤال الخامس

انهت الأسئلة مع ثباتاً لكم بال توفيق والنجاح





وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

لعام الدراسي ٢٠١٦ / ٢٠١٧

الزمن : ساعتان

( نموذج الإجابة )

عدد الأوراق : ( ٦ )

### امتحان الدور الثاني (الفترة الدراسية الثانية) للصف العاشر عشر الأدبي

#### مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

#### **أجب عن أربع أسئلة من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجباري**

**السؤال الأول إجباري: ويكون من [ أ ، ب ، ج ، د ] ( درجة لكل نقطة )**

( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : ( أربع درجات لكل نقطة درجة )

١ - رياح محلية حارة تهب من صحراء شبه الجزيرة العربية وتجه شمالاً لتصل لصحراء الشام تسمى **السموم**

ص ١٣١

٢ - جهة حكومية معنية بشؤون المالية العامة في الدولة وإعداد الميزانية العامة للدولة تسمى **وزارة المالية** ص ٢٧٤

٣ - ورقة مالية تمثل كأداة دين على مصدره وتدر دخلاً ثابتاً على حامله تسمى **السندات** . ص ٢٥٤

٤ - العام الميلادي الذي انشأ فيه الصندوق الوطني لرعاية وتنمية المشروعات الصغيرة والمتوسطة في دولة الكويت

ص ٢٠١٢

( ب ) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : ( اكتب خطأ كل نقطة درجة )



١ - الدولة التي اشتهرت بصناعة الفراء منذ ١٠٠ عام : ص ١٧٣

- اليونان - اليابان - كينيا - تركيا )

٢ - أكثر الأشجار تحملأً للظروف القاسية ومقاومة الجفاف والإصابة بالآفات الحشرية وهي ( زفير )  
- المسافانا - التبليدي - الوميو )

٣ - الداعية لحماية البيئة الكينية والتي أسست حركة الحزام الأخضر : ص ١٧١

- لايتا رامداس - وانجاري ماثاي - كومي نايدو - غرين بيس )

٤ - الطبقة التي تتميز بارتفاع درجة حرارة الهواء لاحراق الشهب والنيازك فيها : ص ١٢١

- التربوسفير - الاستراتوسفير - الميزوسفير - الثيرموسфер )

٥ - يهدف سوق رأس المال توفير سيولة نقدية ذات الأجل : ص ٢٥٤

- طويل - محدود - متوسط - قصير )

تابع السؤال الأول :

(ج) أكمل المخطط الشهي التالي: (٤ درجات لكل نقطة درجة )

١) طرق تنويع مصادر الدخل بعيداً

عن النفط لدولة الكويت ص ٢٧٦

التنمية البشرية



إيجاد المصادر البديلة

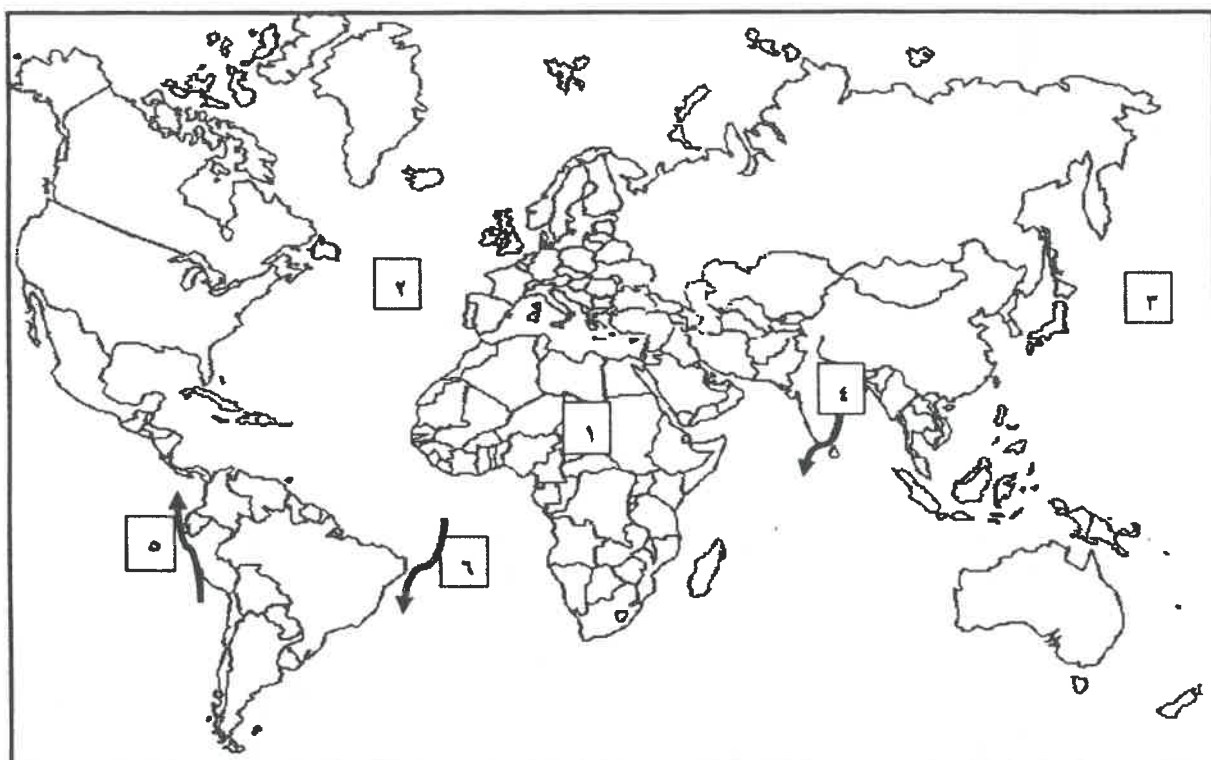
استغلال المقومات الحالية  
للاقتصاد

٢) أجهزة قياس حرارة الهواء  
ص ١٢٥

الترمومتر المزدوج

الترمومتر البسيط (الجاف)

( د ) لاحظ خريطة العالم ثم أكتب الرقم الدال على العبارات التالية: (٤ درجات لكل نقطة درجة )



- نيار شرق البرازيل الدافيء يمثله على الخريطة الرقم ٦. ص ١١٦

- خانق ماريانا يقع في محيط يمثله على الخريطة الرقم ٣ . ص ١١٦

- الرياح الموسمية الشتوية يمثلها على الخريطة الرقم ٤ ص ١٣٠

- قارة أفريقيا يمثلها على الخريطة الرقم ١ ص ١٤٤

**السؤال الثاني ( اختياري ) : ويكون من ( أ - ب - ج ) :**

**(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها بما يليها من أسئلة : ( ٤ درجات )**

"مياه البحر في حركة مستمرة وتتعدد هذه الحركة عدة مظاهر متعددة في حركتي **المد والجزر** التي تحدث نتيجة لاختلاف قوة جذب كل من الشمس والقمر للمسطحات المائية على سطح الأرض "

١- عرف ما تحدث خط : عبارة عن ارتفاع وانخفاض مؤقت في مستوى سطح البحر. (درجة) ص ١١٣

٢- علل حدوث حركتي **المد والجزر**. (درجة) ص ١١٥

\*قوة جذب القمر والشمس لمياه سطح الأرض .

\*قوة الطرد المركبة للأرض الناشئة عن دورانها حول نفسها .

٣- ذكر الخصائص الطبيعية والكيميائية لمياه البحر والمحيطات؟ (يكتفى بنقطتين لكل نقطة درجة) ص ١١٢

\*حرارة مياه البحر والمحيطات \* ملوحة مياه البحر والمحيطات \* كمية الأكسجين في مياه البحر والمحيطات .

**(ب) فرق بين كل من : ( ٤ درجات لكل بند درجة )**

البنوك المتخصصة ص ٢٥٨	البنوك التجارية ص ٢٥٧
المؤسسات المالية التي لا تزاول نشاط البنوك التجارية وتهتم فقط في إنشاع قطاعات محددة في الاقتصاد.	المؤسسات المالية التي تقبل الوداع من الأفراد والهيئات والمؤسسات بحيث تستخدمها بمنحك القروض والسلف .
<b>الطقس ص ١٢٢</b>	<b>المناخ ص ١٢٢</b>
هو الحالة الجوية اليومية السائدة فوق مكان معين ورصد هذه الحالة خلال مدة زمنية قصيرة تتراوح ما بين عدة ساعات و عدة أيام .	هو متوسط التتابع المنتظم لأحوال الطقس اليومي المعتادة فوق مكان معين وخلال مدة زمنية طويلة تصل حوالي ٣٥ سنة .

**( ج ) عدد لكل من : ( ٥ درجات )**

١- فوائد التخطيط المالي للأسرة . ص ٢٩٧ (يكتفى بنقطتين )

\*مساعدة أفراد الأسرة على تحقيق أكبر قدر من السعادة والحياة الكريمة .



\*تشجيع الأسرة على الادخار لمواجهة صعوبات الحياة .

\*توعية وتطوير مهارات أفراد الأسرة بطرق وأساليب تدبير حياتهم اليومية .

\*غرس مبدأ الاعتماد على النفس بين أفراد الأسرة .

٢- وسائل حماية وصيانة المحيط الحيوي في العالم . ص ١٧٦ (يكتفى بثلاث نقاط )

\*اهتمام العلماء بدراسة وصيانة الغلاف الحيوي ، حيث أصبح شعار التخطيط الناجح هو كيفية تطوير استخدام الموارد البيئية الحيوية وتنميتها دون حدوث خلل في النظام البيئي .

\*اتجاه الحكومات إلى صيانة ما تبقى من نباتات وحيوانات برية في أراضيها من خلال ما يسمى بالحدائق الوطنية وبإنشاء المحفيات الطبيعية والعنابية باستزراع الغابات وإنشاء بنوك المعلومات البيئية .

\*الاهتمام بنشر الوعي البيئي وإدراج حماية وصيانة البيئة كأحد المكونات الأساسية لثقافة الشعوب .

\*إصدار التشريعات التي تضمن حماية البيئة البحرية من التلوث .

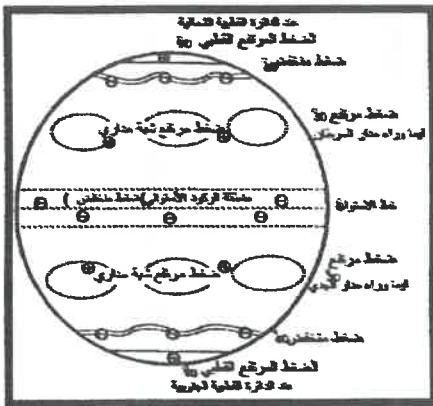
\*التوسع في استخدام الوقود الحالي من الرصاص .

\*العمل على أن تتناسب أعداد السكان والنمو السكاني والزيادة السنوية للسكان مع معطيات البيئة الطبيعية والبيوية .

**السؤال الثالث ( اختياري ) : ويكون من ( أ - ب - ج - د ) :**

**(أ) حدد على الدائرة التي أمامك ، ثلاثة مراكز للضغط الجوي الأساسية : (٣ درجات ، درجة لكل مركز )**

ص ١٢٧



**(ب) علل لما يلى : ( ٤ درجات لكل سؤال درجتان ويكتفى بـ نقطتين )**

١- أهمية أشجار التبلدي للقبائل السودانية . ص ١٦٠

\* تخزين مياه الأمطار التي تهطل في فصل الغريف في تجاويف جنوب أشجار التبلدي التي يزيد عمر الواحدة منها عن ٢٠٠ عام \* وهي شجرة ضخمة طولاً وحجاماً كما أنها من الأشجار المعمرة \* وتتفاوت السعة التخزينية في تجويفها من ٤ إلى ١٠٠ برميل للشجرة .

٢- نشأة التيارات البحرية . ص ١١٥

\* ارتفاع كثافة مياه البحر \* الرياح الدائمة

\* القوة الناتجة من دوران الأرض حول محورها من الغرب إلى الشرق . \* السواحل .

**(ج) عدد اثنين لكل مما يلى: ( ٤ درجات لكل سؤال درجتان ويكتفى بـ نقطتين )**

١- مقومات التبادل التجاري . ص ٢٦٣

\* التخصص في الإنتاج \* الفروقات الجغرافية والمناخية في الإنتاج .

\* الحاجة إلى المواد الأولية .

٢- النتائج المترتبة على التغيرات المناخية . ص ١٧٤

\* يتغير مناخ الأرض نتيجة للتلوث الذي أطلقناه في الجو والذي أدى لارتفاع حرارة الجو وأقل تغير في المناخ يؤثر على الحياة البرية \* مع ارتفاع حرارة الأرض ترتفع حرارة المحيطات أيضاً مما يؤدي لأنفاس سمك السلمون في المحيط الهادئ \* تدمير الشعب المرجانية في العالم \* يقول خبراء الأحوال الجوية أن المناطق القطبية ترتفع درجة حرارتها بمعدل أكبر من المناطق الأخرى وأظهرت الدراسة إلى وجود صلة بين التآكل في طبقة الجليد وبين انبعاث الغازات الناتجة عن استخدام الإنسان مثل عوادم السيارات والمصانع .

(د) إذا كان مصروفك الشهري ٣٠ ديناراً كويتي ، والهدف الذي تسعى للحصول عليه شراء جهاز الكتروني قيمته ١٠٠ دينار كويتي صمم خطة شهرية لتحقيق الهدف السابق .

(مع وضع محاور التخطيط المالي ، علماً بأن العام الدراسي = ١٠ شهور) ( درجتان لكل خطوة نصف درجة ) ص ٢٩٧

\* المورد المالي = ٣٠ دينار \* المصروفات = ٢٠ دينار \* الادخار = ١٠ دينار

١٠ اشهر × ١٠ الادخار الشهري = ١٠٠ دينار

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

(أ) فرق بين كل مما يلي : ( درجتان )

الهيئة العامة للاستثمار ص ٢٧٥	الهيئة العامة للصناعة ص ٢٧٤
تعتبر الد Razia الاستثماري لحكومة دولة الكويت هيئة حكومية مستقلة مسؤولة عن القيام بإدارة صندوق الاحتياطي العام للدولة واحتياطي الأجيال القادمة نيابة عن حكومة دولة الكويت .	هيئة عامة مستقلة معنية بتشجيع وتطوير الصناعة المحلية وأنشطتها المختلفة بهدف توسيع القاعدة الإنتاجية للاقتصاد الوطني .

(ب) دلائل على صحة العبارات التالية : ( ١٠ درجات )

١- لحادثة تشنوبيل النووية عام ١٩٨٦ نتائج عديدة . (٣ درجات ويكتفى بثلاث نقاط) ص ١٧٥

\* مقتل ٤٧ شخصا \* تعرض ١٣٠ ألف شخص لجرعات عالية من الإشعاع انتهت بحدوث مرض السرطان معظمها بالأطفال .

\* إعدام الكثير من المحاصيل الزراعية والمواد الغذائية التي لوثرت بالإشعاع .

\* إجلاء سكان المناطق المجاورة .

\* مع العلم أن كمية الإشعاع التي تسربت لا تمثل سوى ٥% من كمية المواد المشعة داخل المفاعل.

\* التفاليات النووية لها مخاطر كبيرة على البيئة لا تقل عن مخاطر التسرب الإشعاعي وهي تتكون بصورة أساسية من الوقود النووي الذي تم تشغيله واستفاده داخل المفاعل بالإضافة إلى بعض الأجزاء الخاصة التي تعمل داخل المفاعل

٢- اختلاف حرارة الهواء حسب عدة عوامل . (٣ درجات ويكتفى بثلاث نقاط) ص ١٢٨

\* تتحفظ درجة الحرارة كلما ابتعدنا عن الدائرة الاستوائية شمالاً أو جنوباً . \* التوزيع الجغرافي غير المنتظم للمسطحات المائية واليابس على سطح الأرض . \* تقلل الغطاء النباتي من المدى الحراري اليومي \* تأثير التيارات البحرية الدافئة والباردة في تحديد درجة حرارة الهواء الملائم لأسطحها .

٣- للنباتات الحولية مميزات عديدة . (درجتين ويكتفى ببنقطتين) ص ١٦٩

\* تتميز بقدرتها على تحمل البرودة الشديدة . \* قصر سيقانها

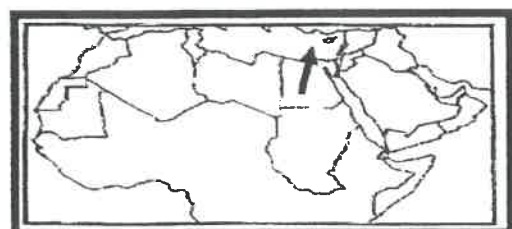
\* صغّر حجم أوراقها الملتوية ذات الطبقة الواحدة . \* ضحلة الجذور .

٤- تساهم المشاريع الصغيرة في الاقتصاد المحلي . (درجتين يكتفى ببنقطتين) ص ٢٨٦-٢٨٧

\* الحد من البطالة \* وجود صناعة بديلة \* المساهمة في تعزيز الصادرات \* المساهمة في زيادة دخل الأفراد

(ج) لاحظ خريطة الوطن العربي الصماء ، ثم اجب عما يلي : (٣ درجات)

لكل نقطة درجة) ص ١٣١-١٣٣



١- حدد رياح الخمسين باستخدام الرمز

٢- علل تسمية رياح الخمسين بهذا الاسم .

\* لأن عدد أيام هبوبها يصل إلى نحو ٥٠ يوماً في السنة .

٣- أعطي مثال عن الرياح المحلية الباردة التي تهب نحو مؤخرة الانخفاضات الجوية .

\* رياح المستral (ومن أمثلتها رياح كريفت في رومانيا ) \* رياح النورث ( الشمالية ) .

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

(أ) **قسم مخططاً سهلاً لأشكال سوق النقد : ( ٤ درجات ، درجة للتصميم ٣ للاشكال ) ص ٢٥٢**



أوجه المقارنة	الخشانش المعتمدة القصيرة ( الاستبس ) ١٦١ ص	الخشانش الحارة الطويلة ( الاستفانل ) ٣٨٥ ص
درجة الحرارة	<ul style="list-style-type: none"> <li>ترتفع درجة الحرارة في فصل الصيف وتتراوح بين ١٩-٢١ م</li> <li>تنخفض درجة الحرارة في فصل الشتاء إلى مادون الصفر المنوي .</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>مرتفعة طوال العام</li> <li>تزداد درجة الحرارة صيفاً ٣٢ م</li> <li>لا يقل المتوسط الشهري للحرارة ٢٠ م</li> </ul>
الأمطار	<ul style="list-style-type: none"> <li>تتراوح كمية الأمطار السنوي من ١٥-٣٠ بوصة .</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>تسقط صيفاً ويطول فصل الجفاف الشتوي لمدة تصل ٥ شهور</li> <li>تتراوح كمية المطر من ٤٠-٢٠ بوصة .</li> </ul>

**(ج) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية : ( ٥ درجات )**

- الندى: وهو عبارة عن قطرات مائية أو طبقة رقيقة من الماء تجمع على الأسطح المعرضة للجو مباشرة مثل أوراق النباتات وغيرها من الأجسام الصلبة . ص ١٣٧
- الغلاف الحيوي : الحيز المكاني الذي توجد فيه الحياة والذي يسمح للكائنات الحية بأشكالها المختلفة أن تعيش فيه . ص ١٤٣
- الأشعة الحرارية ( تحت الحمراء ) : هي غير مرئية ذات موجات طويلة وتقدر نسبتها بنحو ٤٦% من جملة الإشعاع الشمسي . ص ١٢٣
- الاحتباس الحراري : هي عملية تراكم الغازات في طبقة التربوسفير بدرجة تعجز الأنظمة البيئية الطبيعية عن التعامل معها . ص ١٧٥
- التيارات البحرية : عبارة عن تحرك لكتلة السطحية من مياه المسطح المائي من مكان لأخر . ص ١١٥



العام الدراسي: ٢٠١٤ / ٢٠١٥ م

امتحان الفترة الدراسية الرابعة

الزمن: ساعتان وربع

مبادئ علم الجغرافيا

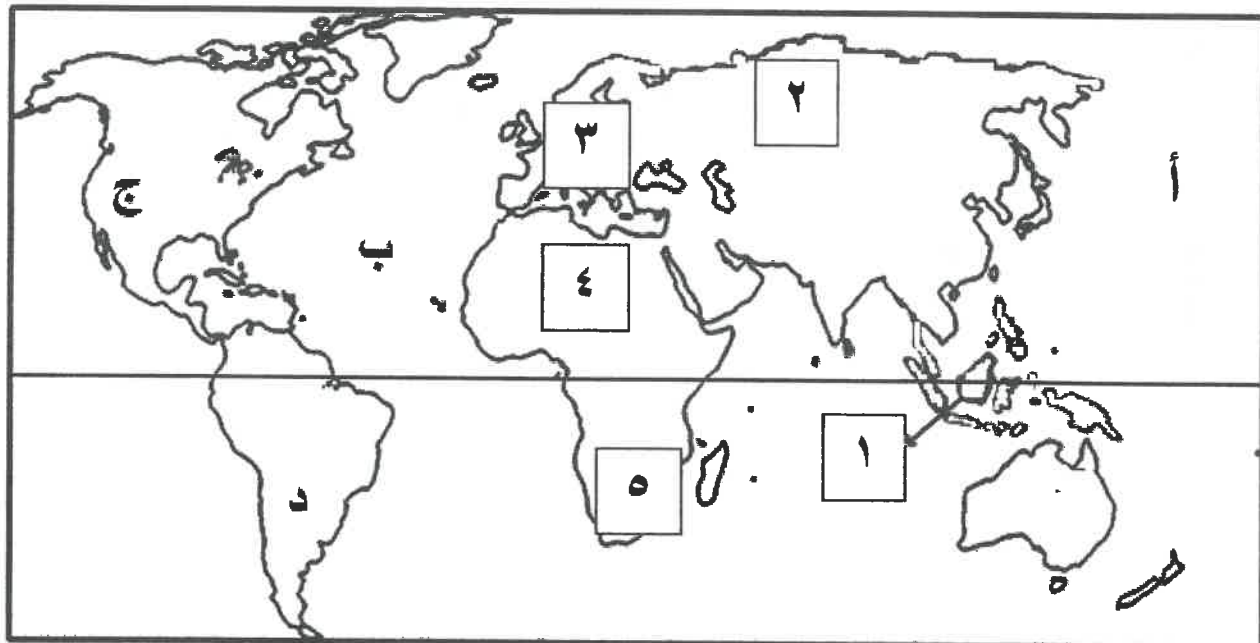
وزارة التربية

التجييه الفني العام للجتماعيات للصف الحادي عشر / القسم الأدبي عدد الصفحات: (٧)

أجب عن أربعة أسئلة فقط من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول منها (إجباري)

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

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



\* المحيط الأطلسي (الأطلنطي) يمثله الحرف .....

\* قارة أمريكا الشمالية يمثلها الحرف .....

\* الصحراء الكبرى يمثلها الرقم .....

\* إقليم الغابات الحارة الاستوائية في قارة آسيا يمثله الرقم .....

\* إقليم الحشائش المعتدلة القصيرة (الاستبس) في قارة أفريقيا يمثله الرقم .....

\* إقليم الصحاري الباردة القطبية (التندر) يمثله الرقم .....

### تابع السؤال الأول : (اجبارى)

#### ب - اختر البديل المناسب من بين البدائل التالية:

١ - نسبة البحار والمحيطات بالنسبة لمساحة الكلية لسطح الكره الأرضية:

أ - ٤١٪ ب - ٥١٪ ج - ٦١٪ د - ٧١٪

٢ - البحر الذي يفصل ما بين قارتي أوروبا وأفريقيا:

أ - الأحمر ب - المتوسط ج - العرب د - الشمال

٣ - شكل القمر عندما يكون المد عاليًا على سطح البحر:

أ - بدوا ب - هلالا ج - تربع أول د - تربع ثاني

٤ - إعصار مداري مدمر يضرب بحر الصين:

أ - الهربيكين ب - التورنادو ج - التيفون د - جولي

٥ - رياح محلية شمالية تهب فوق القسمين الأوسط والجنوبي من الولايات المتحدة الأمريكية:

أ - السيروكو ب - السموم ج - القبلي د - النورثر

٦ - القارة التي يعيش فيها حيوان الكنغورو:

أ - آسيا ب - أفريقيا ج - استراليا د - أوروبا

٧ - موقع أقليم الحشائش المعتدلة القصيرة (الاستبس) في أمريكا الشمالية في السهول:

أ - الشمالية ب - الجنوبية ج - الشرقية د - الوسطى

٨ - تقع صحراء (ثار) في شمال غرب:

أ - تشيلي ب - الهند ج - الصومال د - استراليا

ج - أكمل العبارات التالية بما يناسبها:

١ - المضيق الذي يربط المحيط الهادى بمياه المحيط المتجمد الشمالي يسمى .....

٢ - أعمق خانق في المحيط الهندي يسمى .....

٣ - رياح محلية تهب على مصر يصل عدد أيام هبوبها إلى نحو ٥٠ يوماً في السنة تسمى .....

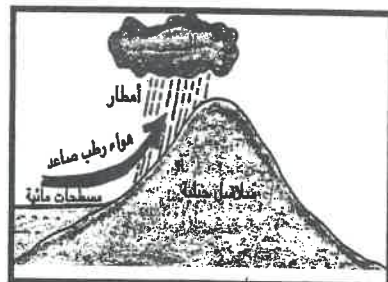
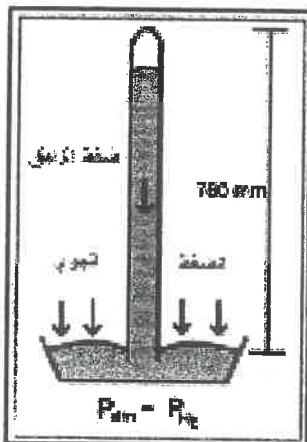
٤ - أضخم ثعابين العالم وأخطرها حيث يقوم بعصر فريسته حتى الموت يسمى .....

**تابع السؤال الأول: ( أجبارى )**

**تابع ج - أكمل العبارات التالية بما يناسبها:**

- ٥ - فصل سقوط الأمطار في إقليم الحشائش الطويلة (السافانا) يسمى .....  
 ٦ - شجرة تخزن مياه الأمطار في تجاويف جنوح أشجارها تسمى .....  
 ٧ - نوع تربة إقليم الاستبس الجاف يسمى .....  
 ٨ - دولة عقد فيها زعماء أفريقيا عام ١٩٨٨ م مؤتمر لمنع المتاجرة بالعاج ويجدد الفيلة تسمى .....

**د - اكتب مدلولات الأشكال التالية:**



..... - ٢

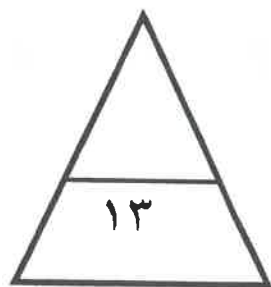
..... - ١



..... - ٤



..... - ٣



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

أ - لاحظ خريطة قارة أمريكا الجنوبية ثم أجب عن الأسئلة التالية:



١ - ارسم على الخريطة تيار البرازيل الدافئ بالرمز ←

٢ - فسر أسباب نشأة التيارات البحرية.

\*

\*

ب - ما فوائد كل مما يلى:

١ - الغلاف الجوي على سطح الأرض.

\*

٢ - السحب على المناخ.

\*

٣ - حيوان الرنة بالنسبة لقبائل الlab المرتحلة.

\*

ج - عرف كل مما يلى:

١ - خطوط حرارة متساوية:

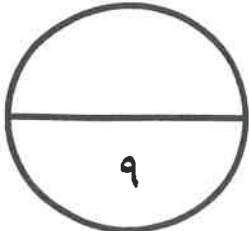
.....

٢ - غابات نفضية:

.....

٣ - رعي جائر:

.....



**السؤال الثالث: ( اختيارى ) ويكون من (أ - ب - ج):**

**أ - إقرأ العبارة التالية ثم أجب عن الأسئلة التي تليها:**

"تعرف الغابات الصنوبرية باسم التايجا وتبلغ نسبتها من المساحة الكلية لدولة فنلندا  $\frac{6}{10}\%$ ".

١ - حول نسبة الغابات الصنوبرية في فنلندا إلى دائرة بيانية.

٢ - اذكر نوعين لكل نبات طبيعي من الغابات المعتدلة الباردة حسب الجدول.

الأشجار الصنوبرية	الأشجار النفضية
.....*	.....*
.....*	.....*

**ب - علل لما يلى:**

١ - تباين نسبة ملوحة مياه البحر والمحيطات.

\*

٢ - حدوث حركة المد والجزر.

\*

٣ - سقوط الأمطار صيفا على مناطق جنوب شرق آسيا.

\*

٤ - حاجة السافانا الماسة للفيلة توازي حاجة الفيلة لها.

\*

**ج - فرق بين كل مما يلى:**

برد	ثلج
.....	.....
.....	.....
سافانا قصيرة	سافانا رطبة
.....	.....
.....	.....

**السؤال الرابع: (اختيارى) ويكون من (أ - ب - ج):**

**أ - فرق بالرسم بين كل من الظاهرتين التاليتين:**

نسيم الوادى	نسيم الجبل

**ب - ما العوامل المؤثرة في كل من:**

١ - حدوث الأمواج البحرية.

\*

٢ - الإشعاع الشمسي.

\*

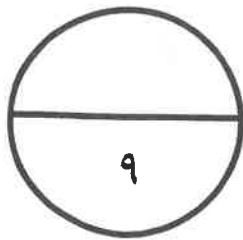
\*

٣ - الضغط الجوى.

\*

**ج - قارن بين كل من حسب الجدول:**

أقليم المناخ المداري الحار (الساخنا)	أقليم المناخ الصحراوى	أوجه المقارنة
.....*	.....*	الموقع بالنسبة لدوائر العرض
.....*	.....*	مميزاته المناخية



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

ا - لاحظ خريطة دولة الكويت التي امامك ثم أجب عن الأسئلة التالية :



١ - ظلل موقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية

بالرمز

٢ - عل: أهمية محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية.

\*

\*

ب - ما نتائج كل من:

١ - تدمير الغابات الاستوائية وشبه الاستوائية من قبل الإنسان.

\*

٢ - انفجار مفاعل تشننوبيل النووي عام ١٩٨٦ م بالاتحاد السوفيتي سابقاً.

\*

\*

ج - فسر كل مما يلى:

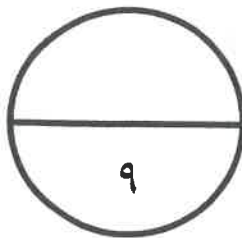
١ - أهمية طبقة الغلاف الجوي التروبوسفير.

\*

٢ - ~~خصم~~ أهمية الإقليم المداري المطير طول العام الاستوائي (٨٠ - ٨٠ - ٨٠).

\*

\*



انتهت الأسئلة  
مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق

العام الدراسي: ٢٠١٤ / ٢٠١٥ م

امتحان الفترة الدراسية الرابعة

الزمن: ساعتان وربع

مبادئ علم الجغرافيا

للصف الحادي عشر / القسم الأدبي عدد الصفحات: (٧)

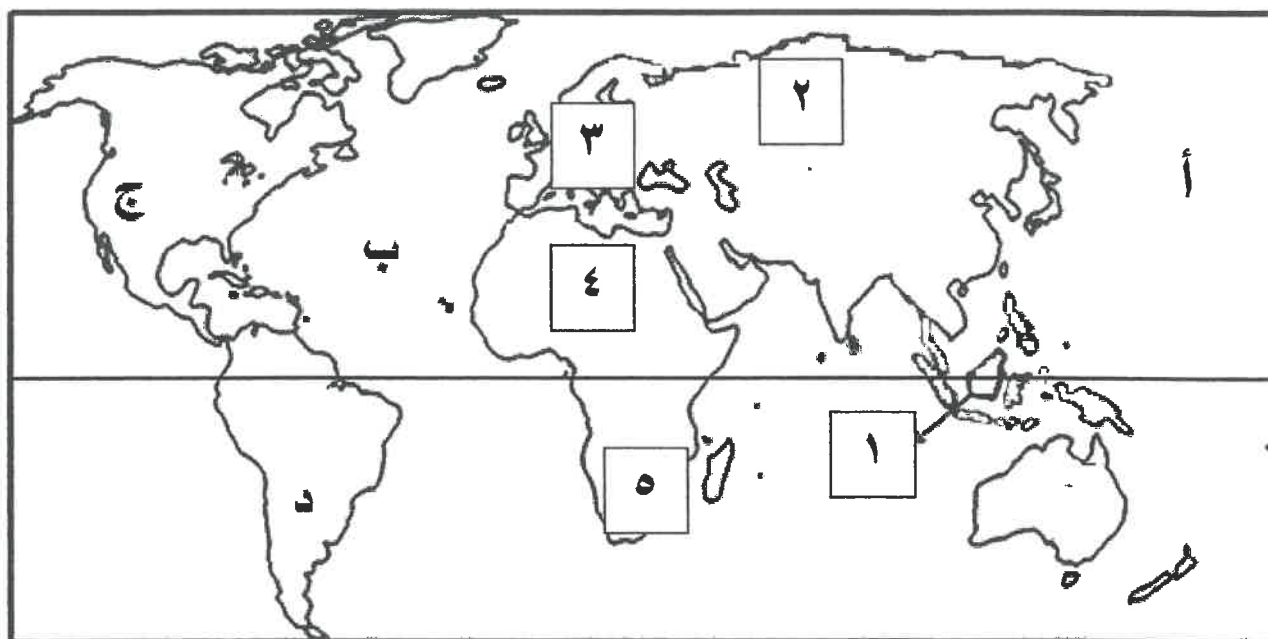
نموذج الإجابة



أجب عن ~~البعض منها~~ فقط من الأسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول منها (إجباري)

السؤال الأول: (إجباري) ويكون من (أ - ب - ج - د): (مجموع درجات السؤال الأول ١٣ درجة)

أ - لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارات التالية: (٣ درجات فقط) لكل نقطة نصف درجة.



ص ١٣٤

ب

\* المحيط الأطلسي (الأطلنطي) يمثله الحرف

ص ١٣٤

ج

\* قارة أمريكا الشمالية يمثلها الحرف

ص ١٦١

٤

\* إقليم الصحراء الكبرى يمثله الرقم

ص ١٧٢

١

\* إقليم الغابات الحارة الاستوائية في قارة آسيا يمثله الرقم

ص ١٨٩

٥

\* إقليم الحشائش المعتدلة القصيرة (الاستبس) في قارة أفريقيا يمثله الرقم

ص ١٩٦

٢

\* إقليم الصحاري الباردة القطبية (التندرا) يمثله الرقم

### تابع السؤال الأول : (اجبارى)

**ب - اختر البديل المناسب من بين البدائل التالية: (٤ درجات - لكل نقطة نصف درجة):**

١ - نسبة البحار والمحيطات بالنسبة لمساحة الكلية لسطح الكرة الأرضية: ص ١٢٧

أ - ٤١٪      ب - ٥١٪      ج - ٦١٪      د - ٧١٪

٢ - البحر الذي يفصل ما بين قارتي أوروبا وأفريقيا: ص ١٢٨

أ - الأحمر      ب - المتوسط      ج - العرب      د - الشمال

٣ - شكل القمر عندما يكون المد عالياً على سطح البحر: ص ١٣١

أ - بـ هلا      ب - تربع أول      ج - هلا

٤ - إعصار مداري مدمر يضرب بحر الصين: ص ١٤٩

أ - الهربيـن      ب - التورنادو      ج - التيفون

٥ - رياح محلية شماليـة تهب فوق القسمين الأوسط والجنوبي من الولايات المتحدة الأمريكية: ص ١٥٣

أ - السيروكو      ب - السموم      ج - القبلي      د - النورثـر

٦ - القارة التي يعيش فيها حيوان الكنغرو: ص ١٨٠

أ - آسيا      ب - أفريقيا      ج - استراليا      د - أوروبا

٧ - موقع أقليم الحشائش المعتدلة القصيرة (الاستبس) في أمريكا الشمالية في السهول: ص ١٨٩

أ - الشمالية      ب - الجنوبية      ج - الشرقية      د - الوسطى

٨ - تقع صحراء (ثار) في شمال غرب: ص ١٩٣

أ - تشيلي      ب - الهند      ج - الصومال      د - استراليا

**ج - أكمل العبارات التالية بما يناسبها: (٤ درجات - لكل نقطة نصف درجة):**

١ - المضيق الذي يربط المحيط الهادئ ب المياه المحيط المتجمد الشمالي يسمى بيرنج ص ١٢٨

٢ - أعمق خانق في المحيط الهندي يسمى سوندا ص ١٣٠

٣ - رياح محلية تهب على مصر يصل عدد أيام هبوبها إلى نحو ٥٠ يوماً في السنة تسمى الخمسين ص ١٥٣

٤ - أضخم ثعابين العالم وأخطرها حيث يقوم بعصر فريسته حتى الموت يسمى الأناكوندا ص ١٧٥

**تابع السؤال الأول : (اجبارى)**

**تابع ج - أكمل العبارات التالية بما يناسبها:**

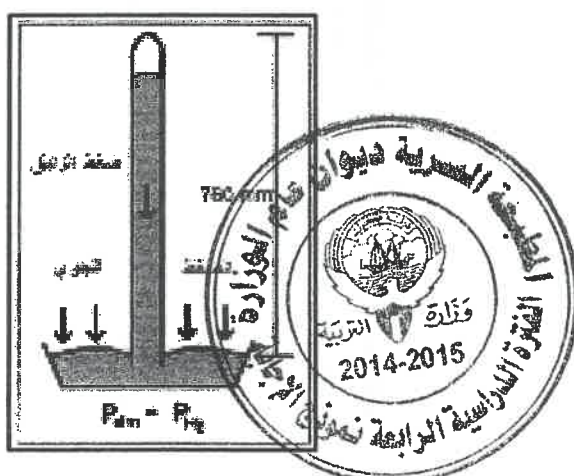
٥ - فصل سقوط الأمطار في إقليم الحشائش الطويلة (السافانا) يسمى الصيف ص ١٨٦

٦ - شجرة تخزن مياه الأمطار في تجاويف جذوع أشجارها تسمى التبلدي ص ١٨٨

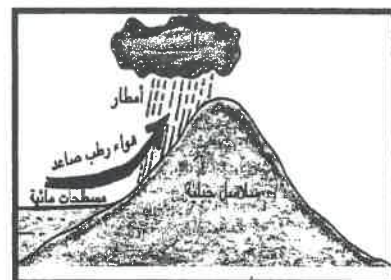
٧ - نوع تربة إقليم الاستبس الجاف يسمى الكستانية ص ١٩٠

٨ - دولة عقد فيها زعماء أفريقيا عام ١٩٨٨ مؤتمر لمنع المتاجرة بالعاج وبجلد الفيلة تسمى كينيا ص ٢٠١

**د - اكتب مدلولات الأشكال التالية: (درجتان - لكل شكل نصف درجة):**



البارومتر الزنبقي ص ١٤٧



مطر تضارسي ص ١٥٨



الوعاء القياسي للمطر ص ١٥٧



الترموتر البسيط أو الجاف ص ١٤٣

**السؤال الثاني: (اختياري) ويكون من (أ - ب - ج): (مجموع درجات السؤال ٩ درجات)**

**أ - لاحظ خريطة قارة أمريكا الجنوبية ثم أجب عن الأسئلة التالية: (٣ درجات)**

١ - ارسم على الخريطة تيار البرازيل الدافئ بالرمز ←

ص ١٣٤ (درجة واحدة)

٢ - فسر أسباب نشأة التيارات البحرية. (درجتان) (يكفى ببنقطتين)

\* ارتفاع كثافة مياه البحر \* الرياح الدائمة

\* القوة الناتجة من دوران الأرض حول محورها في الغرب

الشرق (قانون فريل)

\* السواحل

**ب - ما فوائد كل مما يلى: (٣ درجات)**

١ - الغلاف الجوي على سطح الأرض. (درجة واحدة)

(يكفى ب نقطة واحدة) ص ١٣٩

\* يحمي سطح الأرض من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي \* سبب الحياة على سطح الأرض لأن الهواء مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح وسقوط الأمطار ووجود غاز الأكسجين الذي تعتمد عليه الكائنات الحية في التنفس

٢ - السحب على المناخ. (درجة واحدة) (يكفى ب نقطة واحدة) ص ١٥٧

\* مصدر الثلوج والمطر المتتساقط \* غطاء يعرقل الاشعاع الشمسي من النزول من أعلى إلى أسفل وتحدد من الصعود الاشعاع الأرضي إلى الجو أثناء الليل

٣ - حيوان الرنة بالنسبة لقبائل الباب المرتحلة. (درجة واحدة) (يكفى ب نقطة واحدة) ص ١٩٨

\* مصدر للحوم والألبان والجلود \* استخدامه في التنقل وجر المزالج فوق الجليد

**ج - عرف كل مما يلى: (٣ درجات) ( لكل مفهوم درجة )**

١ - خطوط حرارة متساوية: خطوط إنسانية تحصل بين النقاط التي تتساوى فيها درجة حرارة الهواء سواء الشهرية أو السنوية. ص ١٤٤

٢ - غابات نفضية: تساقط أوراق أشجارها السائدة في بعض المواسم وخاصة موسم الشتاء لتنمو أوراق جديدة. ص ١٨٥

٣ - رعي جائز: زيادة أعداد الحيوانات في المراعي بشكل يفوق القدرة البيئية والبيولوجية للمراعي. ص ٢٠٢



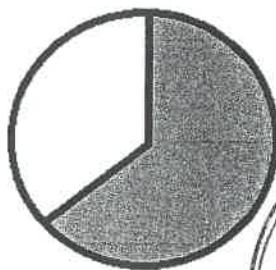
**السؤال الثالث: ( اختيارى ) ويكون من (أ - ب - ج) : (مجموع درجات السؤال ٩ درجات)**

**أ - إقرأ العبارة التالية ثم أجب عن الأسئلة التي تليها : (٣ درجات)**

"تعرف الغابات الصنوبرية باسم التايجا وتبلغ نسبتها من المساحة الكلية لدولة فنلندا ٦٠٪" ص ١٨٤

١ - حول نسبة الغابات الصنوبرية في فنلندا إلى دائرة بيانية. (درجة واحدة)

٢ - اذكر نوعين لكل نبات طبيعي من الغابات المعتدلة الباردة حسب الجدول التالي : (درجتان - لكل نقطة نصف درجة)



الأشجار النفضية	الأشجار الصنوبرية
البلوط - الجوز - القسطل - الزان -	الشريين - التوب -
السيكامور - الكستناء - الحور -	-
الشوكران	-

**ب - علل لما يلى : (٤ درجات)**

١ - تباين نسبة ملوحة مياه البحر والمحيطات. (درجة واحدة) (يكتفى ب نقطة واحدة) ص ١٣١

\* درجة الحرارة ونسبة البخار \* كمية المياه العذبة المكتسبة من الأمطار أو أنهار الجليد أو المياه التي تصبها الأنهار في المصطحات البحرية \* حركة التوازن الرأسية لمياه البحر التي تؤدي إلى تقليل المياه وإعادة توزيع نسب الأملاح إلى جانب التيارات البحرية.

٢ - حدوث حركة المد والجزر. (درجة واحدة) (يكتفى ب نقطة واحدة) ص ١٣٢

\* قوة جذب القمر والشمس لمياه سطح الأرض \* قوة الطرد المركزي للأرض الناشئة عن دورانها حول نفسها

٣ - سقوط الأمطار صيفاً على مناطق جنوب شرق آسيا. (درجة واحدة) ص ١٥٠

\* بسبب هبوب الرياح الموسمية.

٤ - حاجة السافانا الماسة للفيلة توازي حاجة الفيلة لها. (درجة واحدة) ص ١٨٧

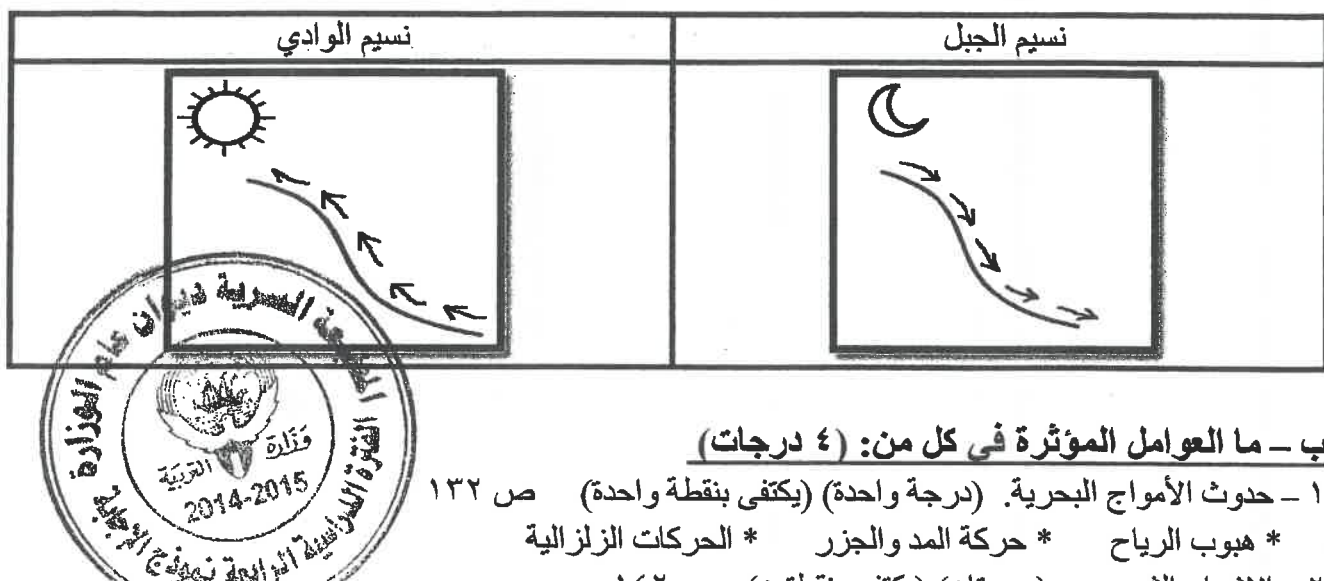
\* الفيلة تعرى الشجر والشجيرات من الأوراق وتحفر بالتالي نمو الأوراق من جديد، أما البذور التي تتبعها الفيلة فتلين في أحشائها ثم تخرج إلى الأرض مع الروث الذي يشكل مخصباً ممتازاً للنباتات الجديدة.

**ج - فرق بين كل مما يلى : (درجتان) (كل مفهوم نصف درجة)**

برد ص ١٥٩	ثلج ص ١٥٩
يحدث نتيجة لتكاثف بخار الماء في السحب على شكل قطرات صغيرة من الماء لا تثبت أن تتجدد على شكل كرات من الثلج بسبب شدة البرودة فتبدأ بالسقوط لنقلها	بلورات رقيقة تتكون نتيجة لأنخفاض درجة الحرارة إلى ما دون درجة الصفر المئوي
سافانا قصيرة ص ١٨٧	سافانا رطبة ص ١٨٧
يطلق على الحشائش المدارية الطويلة ويتراوح طولها إلى ١م.	يطلق على الحشائش المدارية الخشنة التي يتراوح طولها من ٢ - ٤م.

السؤال الرابع: (اختياري) ويكون من (أ - ب - ج): (مجموع درجات السؤال ٩ درجات)

أ - فرق بالرسم بين كل من الظاهرتين التاليتين: (درجتان) ص ١٥٢



١ - حدوث الأمواج البحرية. (درجة واحدة) (يكفى بنقطة واحدة) ص ١٣٢

\* هبوب الرياح \* حركة المد والجزر \* الحركات الزلزالية

٢ - الإشعاع الشمسي. (درجتان) (يكفى بنقطتين) ص ١٤٢

\* قوة النشاط الشعاعي للشمس \* اختلاف طول المسافة بين الشمس وسطح الأرض

\* اختلاف عدد ساعات سقوط أشعة الشمس على الأرض \* مدى شفافية طبقات الغلاف الجوي

\* مقدار زاوية ميل الأشعة الشمسية

٣ - الضغط الجوي. (درجة واحدة) (يكفى بنقطة) ص ١٤٧

\* درجة الحرارة \* الرطوبة \* الارتفاع \* توزيع اليابس والماء

ج - قارن بين كل من حسب الجدول: (٣ درجات)

أقليم المناخ المداري الحار (الساخانا)	أقليم المناخ الصحراوي	أوجه المقارنة
ص ١٦٣	ص ١٦٣	الموقع بالنسبة لدوائر العرض
٥٠ - ٥١٨ درجة شمالاً وجنوباً (نصف دائرة)	٥١٨ - ٥٣٠ شمالاً وجنوباً (نصف دائرة)	* مميزاته المناخية
* ارتفاع درجات الحرارة * قصر فصل الشتاء * يتصف الصيف بالرطوبة وسقوط الأمطار التي يبلغ متوسطها ٥٠ بوصة * درجة واحدة (يكفى بنقطتين)	* ارتفاع درجات الحرارة صيفاً * أكثر جهات العالم جفافاً * ندرة الأمطار * درجة واحدة (يكفى بنقطتين)	

السؤال الخامس: (اختياري) ويكون من (ا - ب - ج): (مجموع درجات السؤال ٩ درجات)

ا - لاحظ خريطة دولة الكويت التي امامك ثم أجب عن الأسئلة التالية : ( ٣ درجات )



١ - ظلل موقع محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية

بالرمز [ ] (درجة واحدة) ص ٢١٣

٢ - علِّي أهمية محمية الشيخ صباح الأحمد الطبيعية.

(درجاتان) (يكفى ببنقطتين) ص ٢١٤

\* تساعد على جذب الحيوانات والثكاثن \* توطين النباتات  
خصوصا تلك المعرضة لخطر الانقراض

\* تحافظ على البيئة الكويتية من التدهور والتدمير

\* تخزن بيئي واقتصادي واستراتيجي للنباتات  
والحيوانات

ب - ما نتائج كل من: ( ٣ درجات )

١ - تدمير الغابات الاستوائية وشبة الاستوائية من قبل الإنسان. (درجة واحدة) (يكفى ب نقطة واحدة) ص ١٩٩

\* تدمير ٥٥٪ من الكائنات الحية (نباتية وحيوانية) فيها.

\* إنكماش مساحة الغابات يؤثر في الظروف المناخية

\* اختلال التوازن البيئي

٢ - انفجار مفاعل تشرنوبيل النووي عام ١٩٨٦م بالاتحاد السوفيتي سابقا. (درجاتان) (يكفى ب نقطتين) ص ٢٠٤

\* مقتل ٤٧ شخصا \* تعرض ١٣٠ ألف شخص لجرعات عالية من الاشعاع انتهت بحدوث ٨٠٠ حالة

إصابة بالسرطان معظمها من الأطفال \* إعدام الكثير من المحاصيل الزراعية والمواد الغذائية التي لوثت

باليشعاع \* إجلاء سكان المناطق المجاورة \* النفايات النووية لها مخاطر كبيرة على البيئة لا تقل عن

مخاطر التسرب الإشعاعي.

ج - فسر كل مما يلى: ( ٣ درجات )

١ - أهمية طبقة الغلاف الجوي التروبوسفير. (درجة واحدة) ص ١٣٩

\* ينشأ في هذه الطبقة السحب والعواصف والثيارات الصاعدة والهابطة والأمطار والتساقط بأنواعه.

٢ - تسمية الإقليم المداري المطير طول العام الاستوائي (٨٠ - ٨٠ - ٨٠). (درجاتان) (يكفى ب نقطتين) ص ١٦٤

\* ارتفاع درجة الحرارة طول العام "المتوسط الشهري للحرارة ٨٠ ف"

\* ارتفاع نسبة رطوبة الهواء "متوسط الرطوبة ٨٠٪"

\* تساقط الأمطار طول العام "يبلغ متوسط سقوطها ٨ بوصة"