



وزارة التربية

مكتب الوكيل المساعد للتعليم العام

امتحان الفترة الدراسية الأولى

الصف الحادي عشر

العام الدراسي 2018 / 2019

مبادئ علم الجغرافيا و علم الاقتصاد

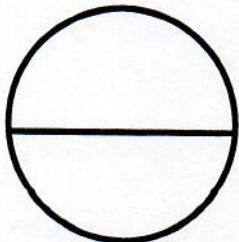
اسم الطالب /  
الصف:  
الشعبة:

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

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



الدرجة بالحروف :







دولة الكويت

وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى - الصف الحادي عشر أدبي

للعام الدراسي ٢٠١٨/٢٠١٩م

**لمادة : مبادئ الجغرافيا وعلم الاقتصاد**

• **تعليمات الامتحان**



- ١- استعن بالله عز وجل فهو خير معين .
- ٢- تأكد أن الامتحان من ( ٧ ) ورقات مختلفات .
- ٣- زمن الامتحان ساعتان وربع .
- ٤- أقرأ الأسئلة بتمعن ثم أجب حسب ما هو مطلوب منك .
- ٥- أجب عن أربع أسئلة فقط على أن يكون السؤال الأول منها (إجباري).
- ٦- يمنع استخدام المزيل الأبيض (الكوريكتور) .

مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق ،،،



العام الدراسي : ٢٠١٨/٢٠١٩م

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى



الزمن : ساعتان وربع

مقرر / مبادئ علم الجغرافيا و علم الاقتصاد

وزارة التربية

عدد الصفحات : ( ٧ )

للمصف الحادي عشر / القسم الأدبي

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

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

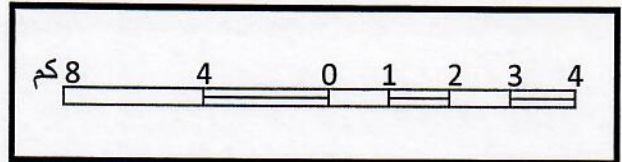
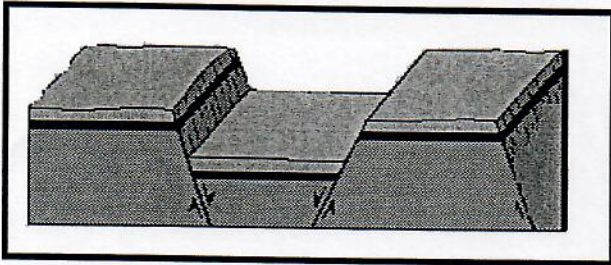


السؤال الأول الموضوعي ( إجباري ) ويتكون من ( أ - ب - ج - د - هـ ) :

( أ ) أكمل العبارات التالية فيما درست :

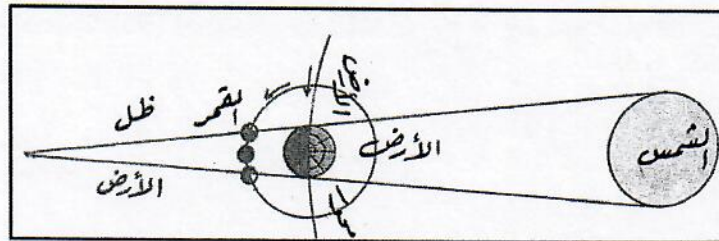
- ١- الأشعة الشمسية غير المرئية والتي تتألف من الأشعة تحت الحمراء تسمى .....
- ٢- الآبار التي تُحفر في الصخور بغرض الوصول إلى خزان الماء الجوفي تسمى .....
- ٣- السلع التي تستخدمها الشركات والمؤسسات لزيادة قدرتها الإنتاجية لإنتاج سلع أو خدمات جديدة تسمى .....
- ٤- الشخص أو الجهة التي لديها سلعة أو خدمة يرغب ببيعها مقابل سعر معين يسمى .....

( ب ) أكتب مدلولات الأشكال الجغرافية التالية :



..... -٢

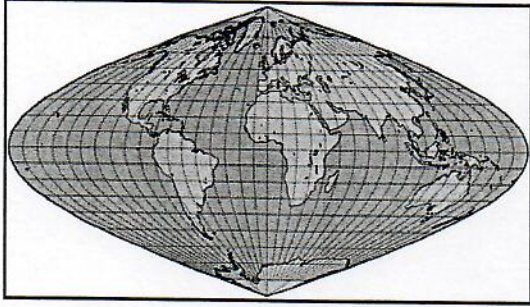
..... -١



..... -٣



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



١- نوع المسقط في الخريطة المقابلة يسمى :

ب - مولفايدي

أ - اسطواني

د - متوازي

ج - سانسون فلامستيد

٢- الكوكب الذي لا ينتمي للكواكب الغازية الخارجية يسمى :

ب - أورانوس

أ - الأرض

ج - المشترى

د - نبتون

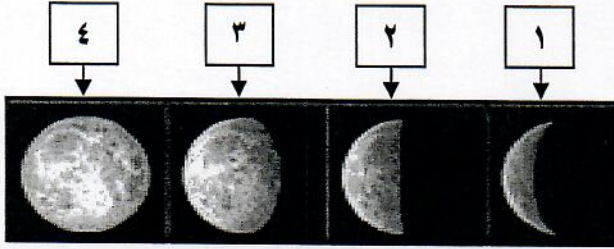
٣- وجه القمر ( البدر ) في الشكل المقابل يحمل الرقم :

ب - ٢

أ - ١

د - ٤

ج - ٣



٤- السوق الذي يعتبر الأكثر ندرة في الواقع العملي ويعد الأمثل اقتصاديا ولا يتحكم فيه البائع بالسعر :

ب - سوق المنافسة الاحتكارية

أ - سوق الاحتكار

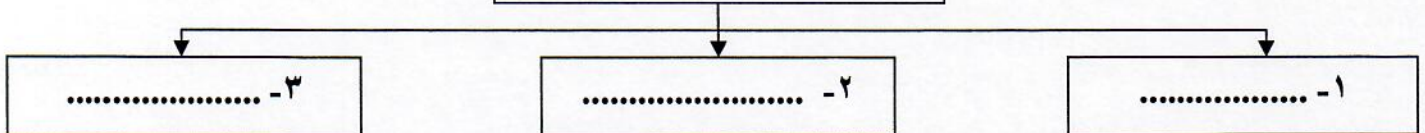
د - سوق المنافسة الكاملة

ج - سوق احتكار القلة



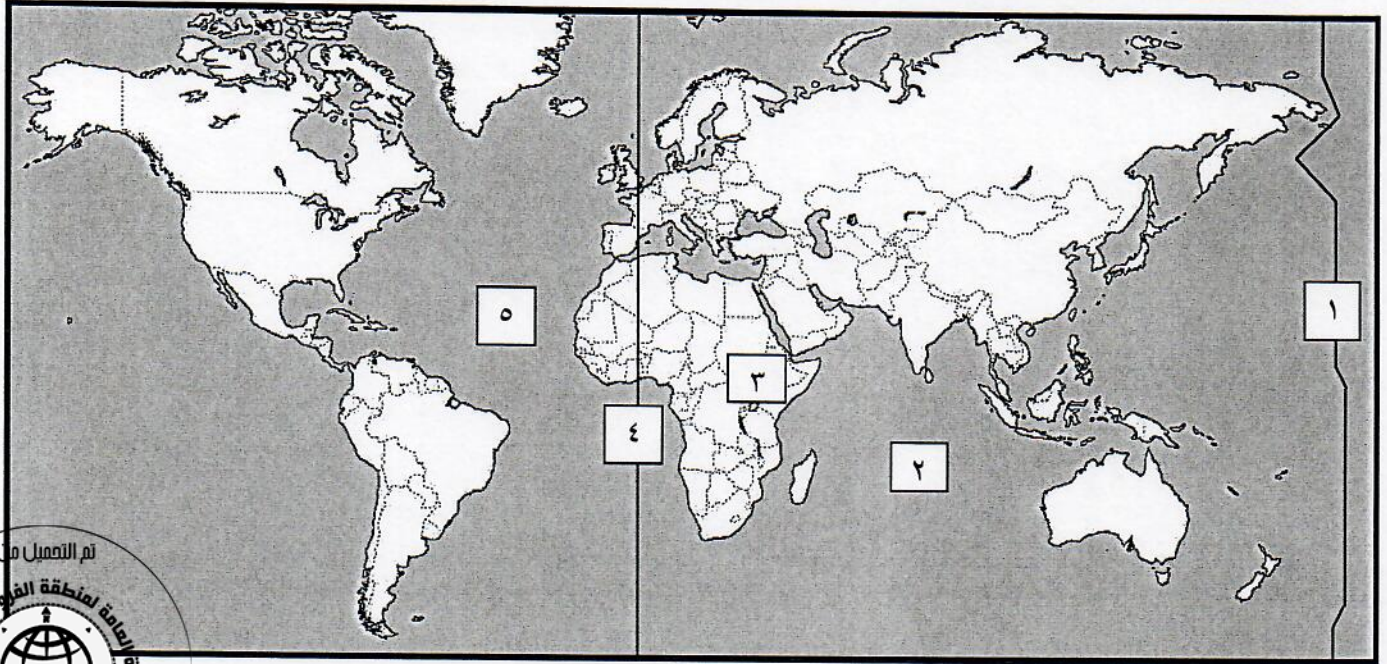
( د ) أكمل المخطط السهمي التالي :

خصائص المشكلة الاقتصادية

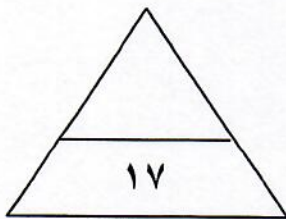




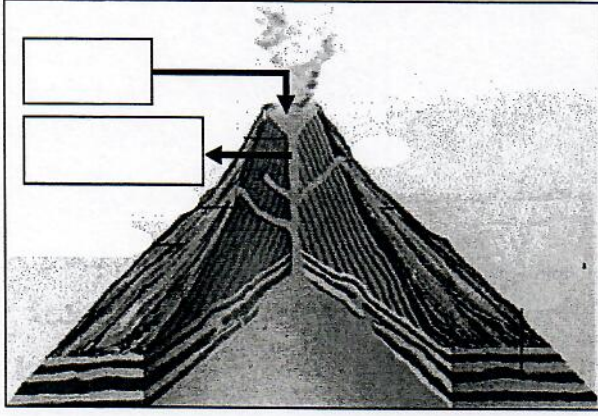
( هـ ) لاحظ خريطة العالم الصماء ثم أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



- \* خط التاريخ الدولي يمثله على الخريطة الرقم (.....)
- \* نطاق الأخدود الأفريقي العظيم للزلازل يمثله على الخريطة الرقم (.....)
- \* المحيط الأطلنطي يمثله على الخريطة الرقم (.....)







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

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

- ١- أكتب مسميات أجزاء البركان في المكان المشار إليه بالأسهم .
- ٢- عرف البركان .



٣- عدد أثر البراكين في النشاط البشري .

\*  
\*

**( ب ) فرّق بين كل مما يلي:**

النجوم	الأقمار
..... ..... .....	..... ..... .....
التجوية الكيميائية	التجوية الميكانيكية
..... ..... .....	..... ..... .....

**( ج ) ارسم خريطة ذهنية لأنواع النظم الاقتصادية :**

أنواع النظم  
الاقتصادية



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

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

" إذا كانت الساعة في مدينة الكويت الواقعة على خط الطول (٤٥°) شرقاً هي (٦) صباحاً ، فكم تكون الساعة في مدينة القاهرة التي تقع على خط الطول ( ٣٠° ) شرقاً " .

الحل: (١) عدد خطوط الطول بين المدينتين =

(٢) الفارق الزمني بينهما =

(٣) بما أن



**( ب ) عدد ما يلي :**

١- مصادر المعلومات الجغرافية التي تعتمد عليها أي دراسة جغرافية لجمع المادة العلمية اللازمة لإجراء البحث.

..... \*

..... \*

٢- فوائد وأهمية صخور القشرة الأرضية .

..... \*

..... \*

٣- طرق النقل بفعل الرياح .

..... \*

..... \*

**(ج) قارن بين الموارد الاقتصادية طبقاً للجدول التالي :**

أوجه الإختلاف	الأرض	العمل
التعريف		
أمثلة		



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

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

(( درس أحمد الفرق بين السلع البديلة والسلع المكملة ، وعند ذهابه للسوق المركزي لشراء علبة من مشروبه المفضل ( صودا بنكهة الكولا ) وجد عرض لخصم ٥٠% على سعر ( الصودا بالليمون ) ، وهنا اشترى احمد الصودا بالليمون بدلاً من الصودا بنكهة الكولا )) .

١- استخراج اسم السلعة البديلة في الفقرة السابقة . .....

٢- ما العلاقة بين سعر السلعة البديلة والطلب على السلعة الأخرى ؟

٣- عرّف السلع المكملة ، مع ذكر مثال عليها .



**(ب) فرّق بالرسم بين المد العالي والمد المنخفض :**

المد المنخفض	المد العالي

**( ج ) علل لما يلي :**

١- للزلازل آثار ومخاطر عديدة .

\*

\*

\*

٢- يطلق على كوكب الزهرة توأم الأرض .

\*

\*

٣- تتشكّل الكهوف البحرية على طول نقاط الضعف الجيولوجي في الجروف البحرية .

\*

\*



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

**( أ ) عدّد الظواهر الناتجة عما يلي :**

١- دورة القمر حول الأرض .

- ..... \*
- ..... \*
- ..... \*

٢- عملية التذرية للرياح .

- ..... \*
- ..... \*
- ..... \*



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

- ١- الموسوعات : .....
- ٢- الغطاءات الجليدية : .....
- ٣- الصخور النارية : .....

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

جدول العرض من التفاح	
السعر (د.ك)	الكمية المعروضة
٥	٣٥٠٠
٤	٣٠٠٠
٣	٢٥٠٠
٢	٢٠٠٠
١	١٥٠٠

١- عرّف قانون العرض .

.....

٢- ارسم منحنى العرض وفق معلومات الجدول .



# مبادئ

# علم الجغرافيا





العام الدراسي : ٢٠١٨ / ٢٠١٩ م

الزمن : ساعتان وربع

عدد الصفحات : ( ٧ )

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

مقرر / مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

للفصل الحادي عشر / القسم الأدبي



وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

\*\*\*\*\*

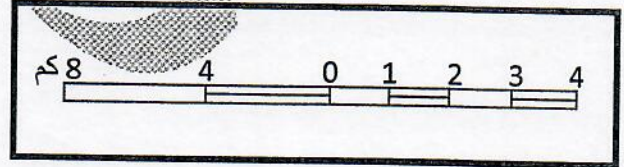
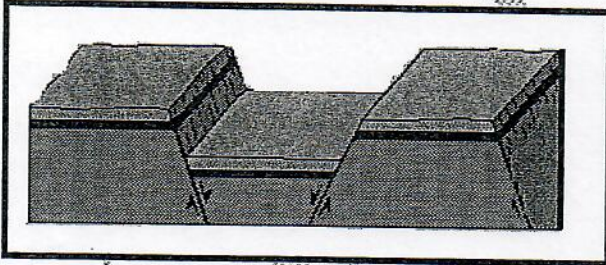
أجب عن ( أربعة ) أسئلة فقط على أن يكون السؤال الأول منها ( إجباريا ) :

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

( أ ) أكمل العبارات التالية فيما درست :

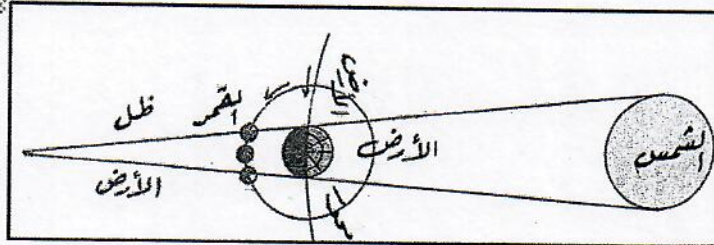
- ١- الأشعة الشمسية غير المرئية والتي تتألف من الأشعة تحت الحمراء تسمى ... أشعة حرارية ... ص ٦٠
- ٢- الآبار التي تُحفر في الصخور بغرض الوصول إلى خزان الماء الجوفي تسمى ... الآبار العادية ... ص ١٠٤
- ٣- السلع التي تستخدمها الشركات والمؤسسات لزيادة قدرتها الإنتاجية لإنتاج سلع أو خدمات جديدة تسمى .. السلع الإنتاجية ص ٢٠٣
- ٤- الشخص أو الجهة التي لديها سلعة أو خدمة يرغب ببيعها مقابل سعر معين يسمى .....البائع..... ص ٢٢٢

( ب ) أكتب مدلولات الأشكال الجغرافية التالية :



٢- ..... الانكسارات الأخودية ( الغور ) ... ص ٩٤

١- ..... مقياس رسم خطي ... ص ٣٨

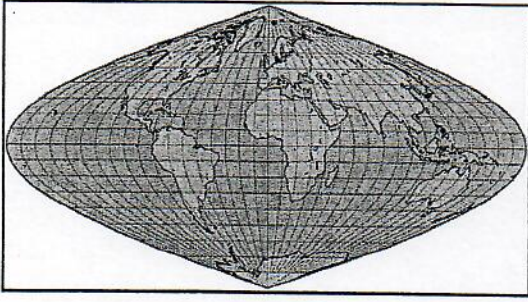


٣- ..... خسوف القمر ..... ص ٧٤



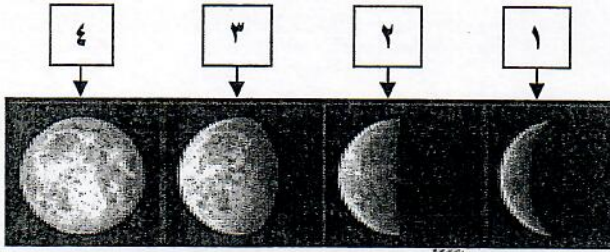


**(ج) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة مما يأتي :**



- ١- نوع المسقط في الخريطة المقابلة يسمى : ص ٤٠  
أ - اسطواني  
ب - مولفايدي  
ج - سانسون فلامستيد  
د - متوازي

- ٢- الكوكب الذي لا ينتمي للكواكب الغازية الخارجية يسمى : ص ٦٢  
أ - الأرض  
ب - أورانوس  
ج - المشتري  
د - نبتون



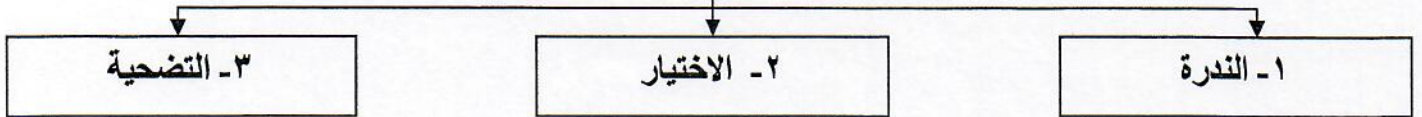
- ٣- وجه القمر (البدن) في الشكل المقابل يحمل الرقم : ص ٧٤

- أ - ١  
ب - ٢  
ج - ٣  
د - ٤

- ٤- السوق الذي يعتبر الأكثر ندرة في الواقع العملي ويعد الأمثل اقتصاديا ولا يتحكم فيه البائع بالسعر : ص ٢٢٢  
أ - سوق الاحتكار  
ب - سوق المنافسة الاحتكارية  
ج - سوق احتكار القلة  
د - سوق المنافسة الكاملة

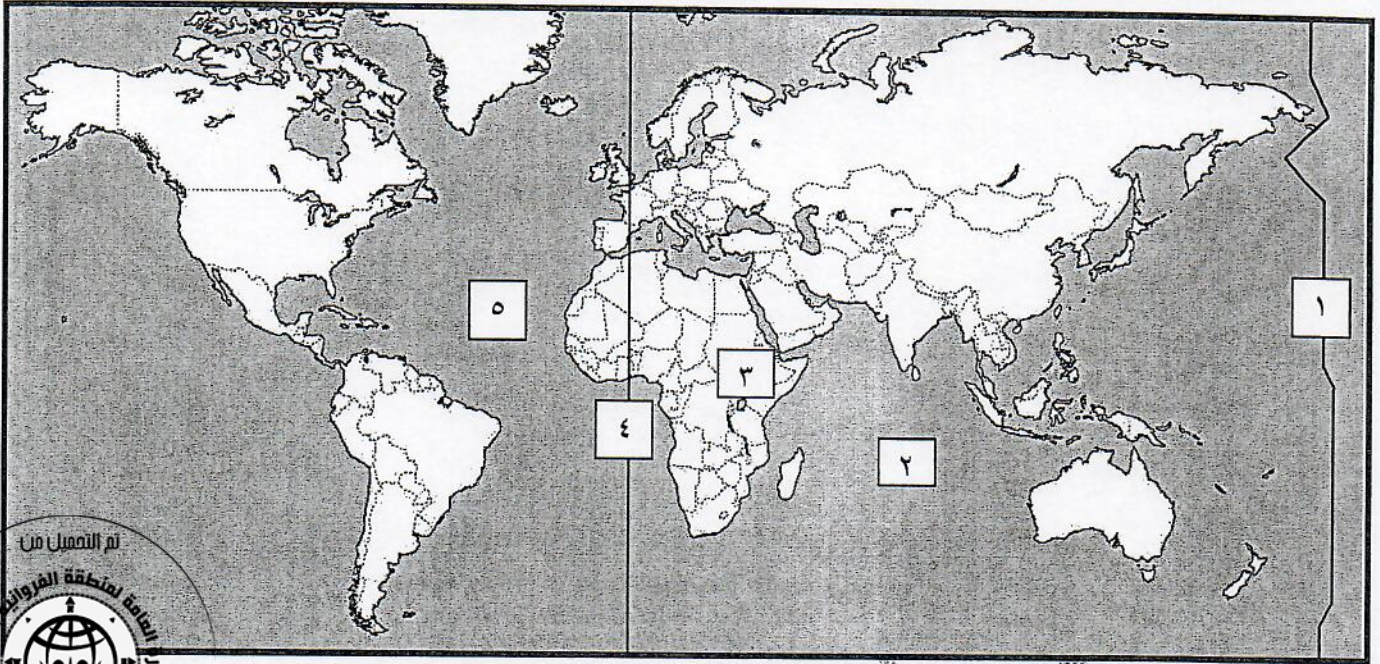
- (د) أكمل المخطط السهمي التالي : ص ٢١١ - ص ٢١٢

**خصائص المشكلة الاقتصادية**





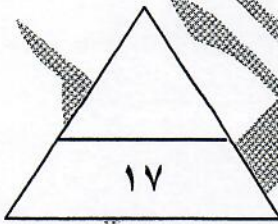
( هـ ) لاحظ خريطة العالم الصماء ثم أكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



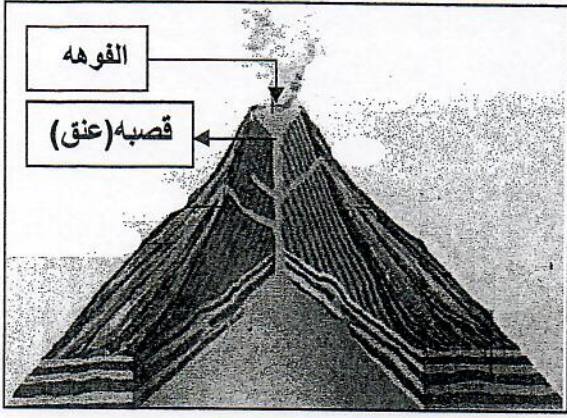
\* خط التاريخ الدولي يمثله على الخريطة الرقم ( ١ ) ص ٧٠

\* نطاق الأخدود الأفريقي العظيم للزلازل يمثله على الخريطة الرقم ( ٣ ) ص ٨٨

\* المحيط الأطلنطي يمثله على الخريطة الرقم ( ٥ ) ص ٨٨







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

( أ ) لاحظ الشكل المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية : ص ٨٩

- ١- أكتب مسميات أجزاء البركان في المكان المشار إليه بالأسمه .  
\* الفوهة الرئيسية \* القصبه أو العنق أو المدخنه ( درجتان )
- ٢- عرف البركان . ( درجة )  
عبارة عن خروج المواد المنصهرة (الماجما) والغازات والأبخرة المحبوسة في جوف الأرض عبر مناطق ضعف جيولوجي في قشرة الأرض .

٣- عدد أثر البراكين في النشاط البشري . ص ٩١ ( يكتفى بإجابتين - درجتان )

\* نتيجة لخصوبة التربة البركانية فإننا نجد أن الإنسان يقطن بالقرب من البراكين أو على منحدراتها مثل بركان فيزوف في إيطاليا

\* تخرج من المصهورات التركيبية كثير من المعادن المهمة .

\* تستخدم مياه الينابيع والعيون الحارة في عمليات التدفئة والاستشفاء ، بل وتعتبر مصدرا للطاقة الرخيصة النظيفة

\* تستغل البراكين النشطة في السياحة كما هو الحال في براكين هاواي وأيسلندا .

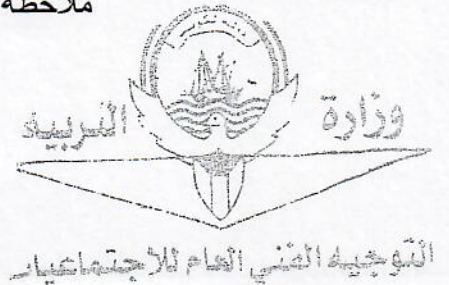
( ب ) فرق بين كل مما يلي : ( ٤ درجات )

الأقمار ص ٥٥	النجوم ص ٥٥
أجرام سماوية مظلمة تستمد نورها من انعكاس أشعة الشمس عليها وهي تتبع الكواكب .	أجرام سماوية مضيئة تتكون من الغازات والهيدروجين والهيليوم ودرجة حرارتها مرتفعة جداً وأقربها لنا الشمس .
التجوية الميكانيكية ص ٩٥	التجوية الكيميائية ص ٩٥
تفكك الصخور وتفتته من دون أن يتغير تركيبه المعدني وتمارس عملها في تحطيم الصخور بعدة طرق .	تفاعل أو تأثر مكونات الصخور المعدنية بالماء أو بخاره أو أحد العناصر الجوية فتتحول مكونات الصخر أو بعضها إلى تراكيب تختلف عن حالتها الأصلية .

( ج ) ارسم خريطة ذهنية لأنواع النظم الاقتصادية : ص ٢١٥ ( ٤ درجات )



ملاحظة : يكون الرسم بأي شكل مقارب حسب فهم المتعلم .





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

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

" إذا كانت الساعة في مدينة الكويت الواقعة على خط الطول (٤٥°) شرقاً هي (٦) صباحاً ، فكم تكون الساعة في مدينة القاهرة التي تقع على خط الطول ( ٣٠° ) شرقاً "

- الحل: (١) عدد خطوط الطول بين المدينتين = ٤٥ - ٣٠ = ١٥ خط طول (درجة)  
 (٢) الفارق الزمني بينهما = ٤ × ١٥ = ٦٠ دقيقة ( أي ساعة واحدة ) (درجة)  
 (٣) بما أن مدينة الكويت تسبق مدينة القاهرة فإن الساعة في مدينة القاهرة = ٦ - ١ = ٥ صباحاً (درجة)

**( ب ) عدّد ما يلي :**

١- مصادر المعلومات الجغرافية التي تعتمد عليها أي دراسة جغرافية لجمع المادة العلمية اللازمة لإجراء البحث . ص ٣٧ (يكتفى بإجابتين - درجتان)



- \* الخرائط
- \* الدراسة الميدانية
- \* الإحصائيات الرسمية
- \* المؤلفات والمراجع العلمية والدراسات البحثية .
- \* الاستشعار عن بعد وهو يعد من المصادر الحديثة في جمع البيانات والمعلومات .

٢- فوائد وأهمية صخور القشرة الأرضية . ( يكتفى بإجابتين - درجتان )

- \* تمثل المواد الخام التي نحتاجها في اعمال البناء (حجر رملي وحجر جيرى ورمل) وأسمنت ورخام.
- \* تعتبر مكامن لبعض مصادر الطاقة كالنفط والفحم والغاز الطبيعي . \* تعتبر مصدراً للمياه الجوفية.
- \* تعتبر مصدراً لبعض المعادن كالفسفات والاملاح المعدنية والحديد والنحاس والنيكل والذهب والفضة وغيرها.

٣- طرق النقل بفعل الرياح . ص ٩٧ ( يكتفى بإجابتين - درجتان )

- \* التعلق .
- \* القفز .
- \* الزحف السطحي .

**(ج) قارن بين الموارد الاقتصادية طبقاً للجدول التالي : ص ٢٠١ ( ٤ درجات )**

أوجه الاختلاف	الأرض	العمل
التعريف	تشمل الموارد الطبيعية وكل ما على سطح الارض وما في باطنها وليس للانسان دور في وجودها .	الجهد الذي يبذله الانسان سواء بدنيا أو ذهنيا لانتاج السلع والخدمات
أمثلة	الماء - الشجر - المعادن - النفط - ثروات البحار	العامل



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

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

(( درس أحمد الفرق بين السلع البديلة والسلع المكملة ، وعند ذهابه للسوق المركزي لشراء علبة من مشروب المفضل ( صودا بنكهة الكولا ) وجد عرض لخصم ٥٠% على سعر ( الصودا بالليمون ) ، وهنا اشترى احمد الصودا بالليمون بدلاً من الصودا بنكهة الكولا )) .

١- استخراج اسم السلعة البديلة في الفقرة السابقة . ..... الصودا بالليمون..... ص ٢٢٧ (درجة)

٢- ما العلاقة بين سعر السلعة البديلة والطلب على السلعة الأخرى ؟ ص ٢٢٧ (درجة)

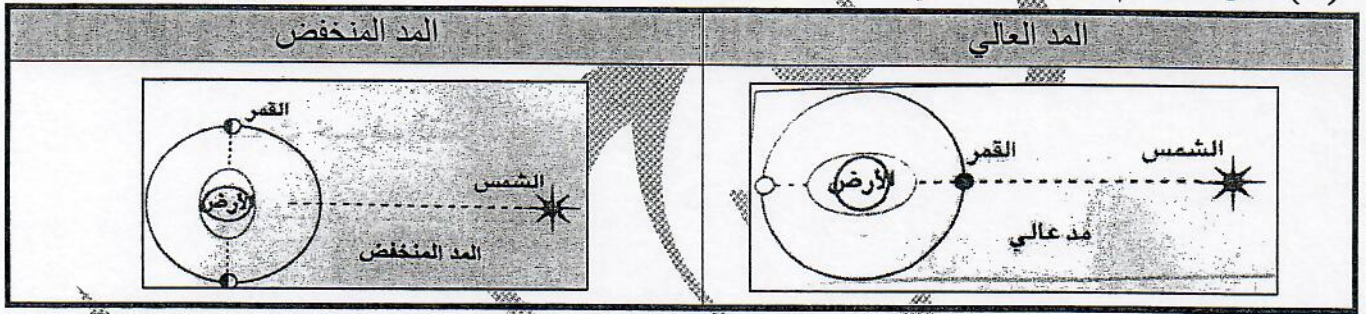
علاقة طردية في حال ارتفاع سعر السلعة البديلة سيرتفع الطلب على السلعة الأخرى وفي حال انخفاض سعر السلعة البديلة سينخفض الطلب على السلعة الأخرى.

٣- عرّف السلع المكملة ، مع ذكر مثال عليها . ص ٢٢٦ (درجتان)

السلع المكملة : هي السلع التي لا يمكن استهلاكها إلا معاً أي أن الشخص لا يمكنه أن يستهلك إحدى السلعتين بمفردها .

مثال : الهاتف النقال وشريحة الاتصال أو التلفزيون وجهاز المستقبل للإشارات أو جهاز اللعبة الإلكترونية وقرص اللعبة .

**(ب) فرّق بالرسم بين المد العالي والمد المنخفض : ص ٧٥ (درجتان - لكل رسمة درجة)**



**( ج ) علل لما يلي :**

١- للزلازل آثار ومخاطر عديدة . ص ٨٩ (يكتفى بثلاث إجابات - ٣ درجات )

\* قد تسبب ترحلها أو انتقالاً لأجزاء من قشرة الأرض في الاتجاهين الأفقي والراسي .

\* يمكنها ان ترفع أو تخفض اجزاء من قاع البحر أو المناطق الساحلية . \* تسبب إبهيارات وانزلاقات أرضية .

\* الزلازل العنيفة في قيعان المحيطات والبحار تُنشئ اموجا عاتية (تسونامي) تسبب أفدح الخسائر بالمناطق التي تضربها

\* تسبب الزلازل التي تحدث في المناطق الآهلة بالسكان خسائر فادحة في الممتلكات والأرواح .

٢- يطلق على كوكب الزهرة توأم الأرض . ص ٦٠ ( درجتان )

\* الكوكبان يكونان بين المنطقة نفسها من سديم الشمس .

\* الكوكبان تركيبهما واحد بشكل عام ولهما نفس الحجم والكتلة والكثافة .

٣- تتشكل الكهوف البحرية على طول نقاط الضعف الجيولوجي في الجروف البحرية . ص ١٠٢ (درجتان)

تنشأ الكهوف البحرية نتيجة اصطدام الامواج بنقاط الضعف الجيولوجي فتتهش الصخور القابلة للتحل مكونة فجوات

وفتحات في هذه الصخور وبمرور الزمن تتسع هذه الفتحات وتتكون كهوف بحرية .



التوجيه الفني العام للاجتماعيات



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

**( أ ) عدد الظواهر الناتجة عما يلي : ( ٦ درجات )**

- ١- دورة القمر حول الأرض .
- \* اختلاف أوجه القمر .
- \* حدوث خسوف القمر .
- \* حدوث المد والجزر .
- \* الكسوف الحلقي للشمس .
- \* عملية التذرية للرياح .
- ٢- صحراء الرق .
- \* المنخفضات الصحراوية الصغيرة أو ما يطلق عليها فجوات الريح أو تجايف التذرية .
- \* تخفيض أسطح السبخات والخبرات عن طريق تذرية كميات كبيرة من تربتها .

**(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية : ( ٣ درجات )**

- ١- **الموسوعات** : دائرة المعارف التي تغطي ميادين مختلفة من العلوم والآداب ، وهي من مصادر المعلومات التي تهتم الباحثين وبالأخص الجغرافيين . ص ٤٦ ( درجة )
- ٢- **الغطاءات الجليدية** : مناطق واسعة جدا يغطيها الجليد على شكل طبقة سميكة تبلغ مئات الأمتار كما هو الحال في القارة القطبية الجنوبية ( أنتاركتيكا ) وجرينلاند . ص ١٠٠ ( درجة )
- ٣- **الصخور النارية** : هي التي كانت في أول الأمر منصهرة لشدة حرارتها ثم تصلبت إما فوق سطح الأرض أو بين طبقات القشرة أو تحتها ، وتسمى بالصخور الأولية . ص ٨٤ ( درجة )

**(ج) لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عن الأسئلة التالية : ( ٤ درجات )**

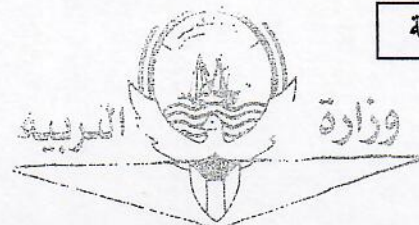
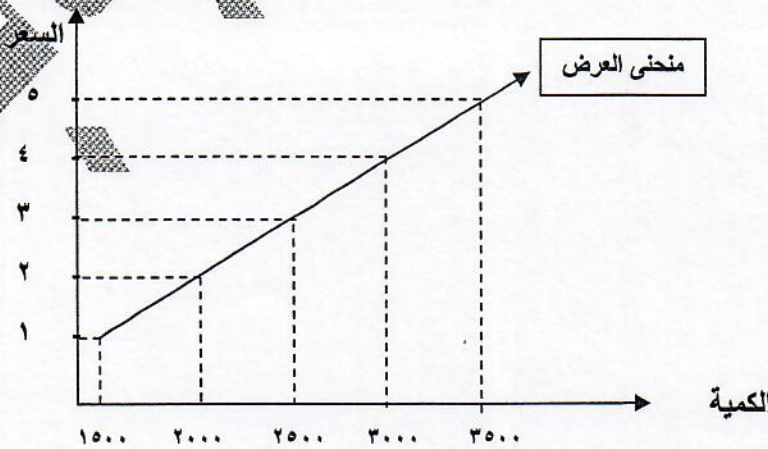
- ١- عرّف قانون العرض . ص ٢٣٠ ( درجة )

قانون العرض : وجود علاقة طردية بين السعر والكمية المعروضة بافتراض ثبات العوامل الأخرى .

جدول العرض من التفاح	
السعر (د.ك)	الكمية المعروضة
٥	٣٥٠٠
٤	٣٠٠٠
٣	٢٥٠٠
٢	٢٠٠٠
١	١٥٠٠

- ٢- ارسم منحنى العرض وفق معلومات الجدول . ص ٢٣٢

( ٣ درجات - الرسم البياني درجتان + منحنى العرض درجة )



انتهت الأسئلة