

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



ملفات الكويت
التعليمية

com.kwedufiles.www//:https

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر الأدبي اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/11>

* للحصول على جميع أوراق الصف الحادي عشر الأدبي في مادة جغرافيا ولجميع الفصول، اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/11geography>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الحادي عشر الأدبي في مادة جغرافيا الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/11geography1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للصف الحادي عشر الأدبي اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade11>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا bot_kwlinks/me.t//:https

الروابط التالية هي روابط الصف الحادي عشر الأدبي على موقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



وزارة التربية

التجييه الفني العام للاجتماعيات

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى

مقرر / مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

للصف الحادي عشر / القسم الأدبي

العام الدراسي : ٢٠١٨ / ٢٠١٩ م

الزمن : ساعتان وربع

عدد الصفحات : (٧)

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

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

(أ) أكمل العبارات التالية فيما درست :

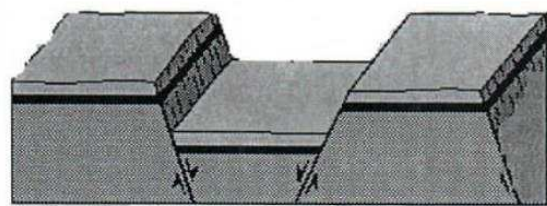
١- الأشعة الشمسية غير المرئية والتي تتألف من الأشعة تحت الحمراء تسمى ... أشعة حاربة ... ص ٦٠

٢- الآبار التي تُحفر في الصخور بغرض الوصول إلى خزان الماء الجوفي تسمى ... الآبار العادمة ... ص ٤١

٣- السلع التي تستخدمها الشركات والمؤسسات لزيادة قدرتها الإنتاجية لإنتاج سلع أو خدمات جديدة تسمى .. السلع الإنتاجية
ص ٢٠٣

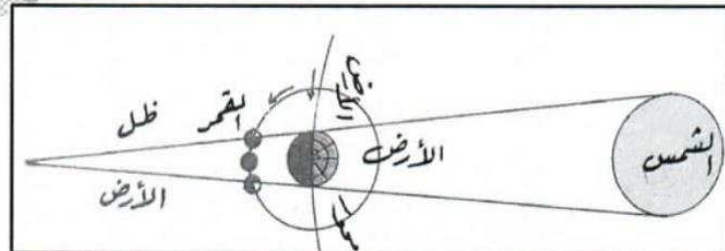
٤- الشخص أو الجهة التي لديها سلعة أو خدمة يرغب ببيعها مقابل سعر معين يسمى البائع ص ٢٢٢

(ب) أكتب مدلولات الأشكال الجغرافية التالية :



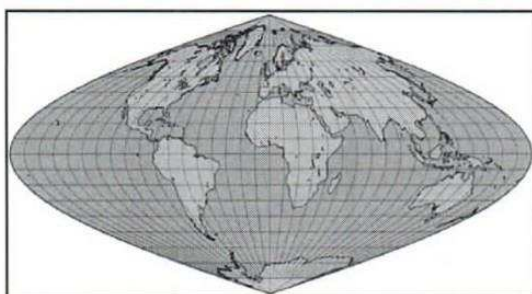
٢- الانكسارات الأخدودية (الغور) ... ص ٩٤

١- مقياس رسم خطى ص ٣٨



٣- خسوف القمر ص ٧٤

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



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

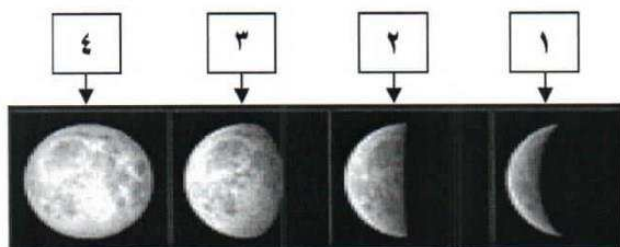
د - نبتون

ج - المشترى

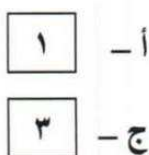
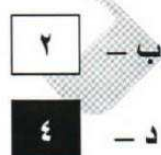
ب - أورانوس

أ - الأرض

٢- الكوكب الذي لا ينتمي للكواكب الغازية الخارجية يسمى : ص ٦٢



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



٤- السوق الذي يعتبر الأكثر ندرة في الواقع العملي وبعد الأمثل اقتصاديا ولا يتحكم فيه البائع بالسعر : ص ٢٢٢

ب - سوق المنافسة الاحتكارية

أ - سوق الاحتياطي

د - سوق المنافسة الكاملة

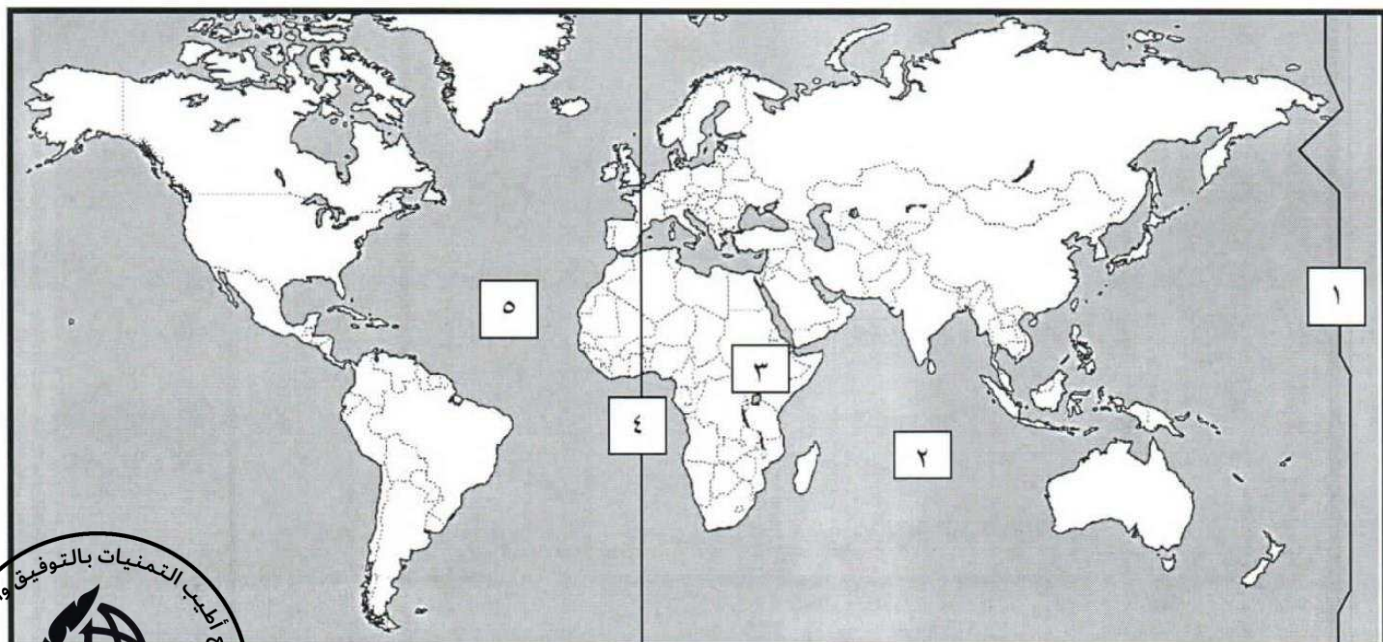
ج - سوق احتكار القلة

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

خصائص المشكلة الاقتصادية



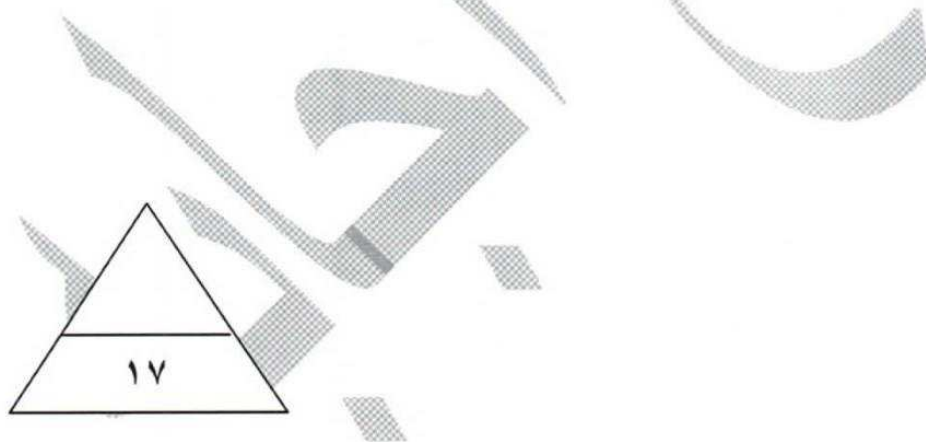
(هـ) لاحظ خريطة العالم الصماء ثم أكتب الرقم الدال على العبارات التالية:

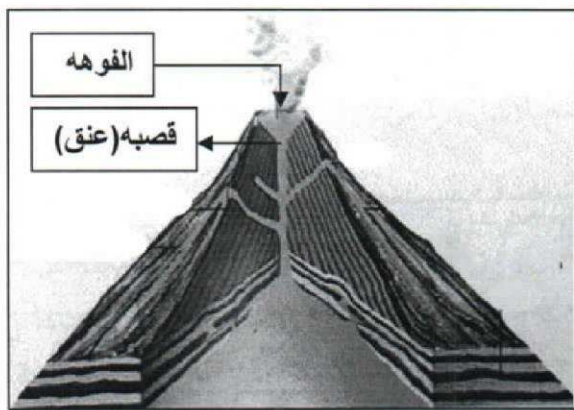


* خط التاريخ الدولي يمثله على الخريطة الرقم (١) ص ٧٠

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

* المحيط الأطلسي يمثله على الخريطة الرقم (٥) ص ٨٨





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

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

١- أكتب مسميات أجزاء البركان في المكان المشار إليه بالأسماء .

* الفوهة الرئيسية * القصبة أو العنق أو المدخن (درجتان)

٢- عرف البركان . (درجة)

عبارة عن خروج المواد المنصهرة (المagma) 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 لخصوصية التربة البركانية فإننا نجد أن الإنسان يقطن بالقرب من البراكين أو على منحدراتها مثل بركان فيزوف في إيطاليا

* تخرج من المصهرات البركانية كثير من المعادن المهمة .

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

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

(ب) فرق بين كل مما يلى : (٤ درجات)

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

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



ملاحظة : يكون الرسم بأي شكل مقارب حسب فهم المتعلم .



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

(أ) أحسب الزمن بعد قراءة الفقرة مستعيناً 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 =

(درجة)

(٤٥ - ٣٠) = ١٥ خط طول

(٢) الفارق الزمني بينهما =

(٤ × ٦٠) دقيقة (أي ساعة واحدة)

(٣) بما أن مدينة الكويت تسبق مدينة القاهرة فإن الساعة في مدينة القاهرة =

(٦ - ٥) صباحاً (درجة)

(ب) عدد ما يلى :

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

(يكفى بإجابتين - درجتان)

* الإحصائيات الرسمية

* الدراسة الميدانية

* المؤلفات والمراجع العلمية والدراسات البحثية .

* الاستشعار عن بعد وهو يعد من المصادر الحديثة في جمع البيانات والمعلومات .

ص ٨٦ (يكفى بإجابتين - درجتان)

٢- فوائد وأهمية صخور القشرة الأرضية .

* تمثل المواد الخام التي تحتاجها في اعمال البناء (حجر رملي وحجر جيري وزلط) وأسممنت ورخام.

* تعتبر مكامن لبعض مصادر الطاقة كالنفط والفحم والغاز الطبيعي . * تعتبر مصدراً للمياه الجوفية .

* تعتبر مصدراً لبعض المعادن كالقوسفات والاملاح المعدنية والحديد والنحاس والnickel والذهب والفضة وغيرها .

ص ٩٧ (يكفى بإجابتين - درجتان)

٣- طرق النقل بفعل الرياح .

* التعلق .

* القفز .

* الزحف السطحي .

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

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



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

(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها 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 اشتري احمد الصودا بالليمون بدلاً من الصودا بنكهة الكولا)) .

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

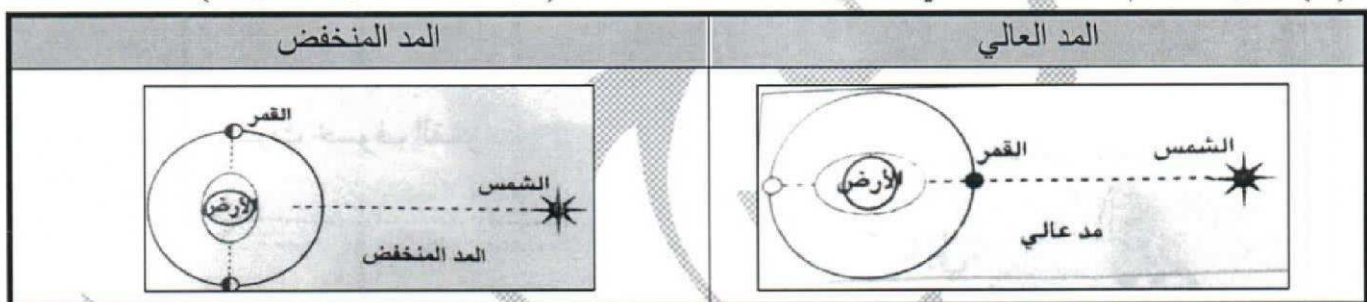
٢- ما العلاقة بين سعر السلعة البديلة والطلب على السلعة الأخرى ؟ ص ٢٢٧ (درجة)

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- عرف 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) فرق بالرسم بين المد العالي والمد المنخفض : ص ٧٥ (درجتان - لكل رسمة درجة)



(ج) علل لما يلى :

١- للزلزال آثار ومخاطر عديدة . ص ٨٩ (يكفي بثلاث إجابات - ٣ درجات)

* قد تسبب ترزاًحاً أو انتقالاً لأجزاء من قشرة الأرض في الاتجاهين الأفقي والرأسي .

* يمكنها ان ترفع او تخفض اجزاء من قاع البحر او المناطق الساحلية . * تسبب انهيارات وانزلالات ارضية .

* الزلازل العنيفة في قيعان المحيطات والبحار تُثْثِي امواجاً عاتية (تسونامي) تسبب أفعوج الخسائر بالمناطق التي تضربها

* تسبب الزلازل التي تحدث في المناطق الأهلية 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 ترکيبيهما واحد بشكل عام ولهم نفس الحجم والكتلة والكتافة .

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

تنشأ الكهوف البحرية نتيجة اصطدام الامواج بنقاط الضعف الجيولوجي فتهش الصخور القابلة للنحت مكونة فجوات وفتحات في هذه الصخور وبمرور الزمن تنسع هذه الفتحات وتكون كهوف بحرية .



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

(أ) عدد الظواهر الناتجة عما يلى: (٦ درجات)

- ١- دورة القمر حول الأرض . ص ٧٤-٧٥ (يكفى بثلاث إجابات - ٣ درجات)
 * حدوث خسوف القمر .
 * اختلف اووجه القمر .
 * الكسوف الحلقي للشمس .
 ٢- عملية التذرية للرياح .
 * صحراء الرق .
 * المنخفضات الصحراوية الصغيرة أو ما يطلق عليها فجوات الريح أو تجاويف 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 والأداب ، وهي من مصادر المعلومات التي تهم الباحثين وبالخصوص 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 (انتاركتيكا) 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- عرف قانون العرض . ص ٢٣٠ (درجة)

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

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

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

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

