

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*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 وجميع 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 للـ الصف الحادي عشر الأدبي اضغط هنا

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

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

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

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام



وزارة التربية

التوجيه الفني العام للاجتماعيات

للعام الدراسي: ٢٠١٧-٢٠١٨م

الزمن : ساعتان

( نموذج الإجابة )

عدد الأوراق : (٦)

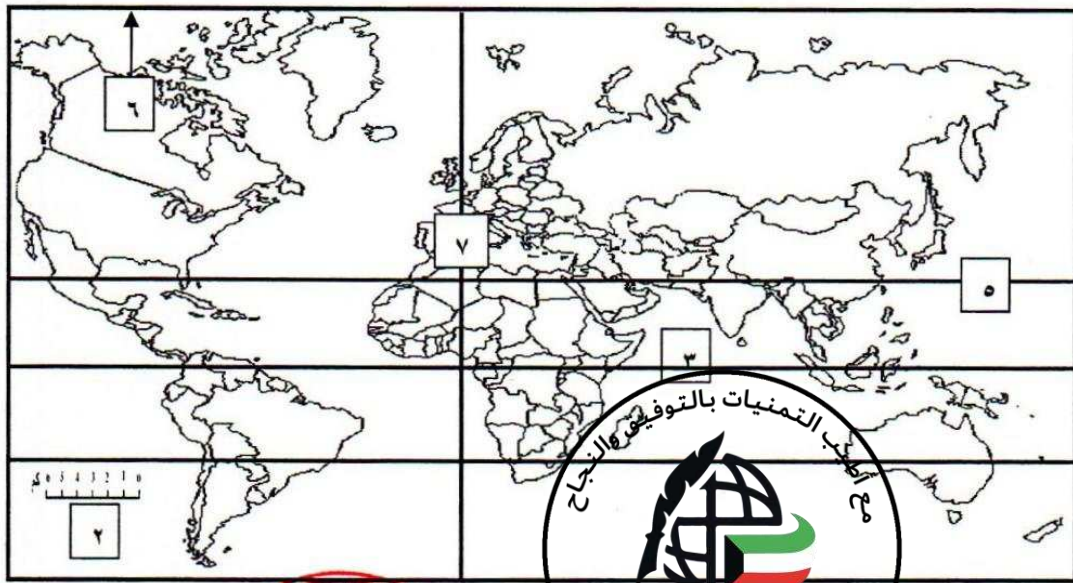
## امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى للصف الحادي عشر الأدبي

### مبادئ علم الجغرافيا وعلم الاقتصاد

**أجب عن أربعة اسئلة من الاسئلة التالية على أن يكون السؤال الأول إجباريا**

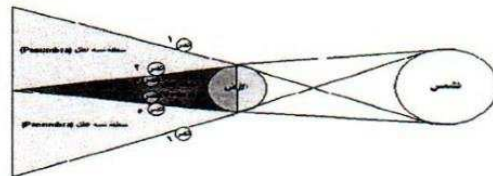
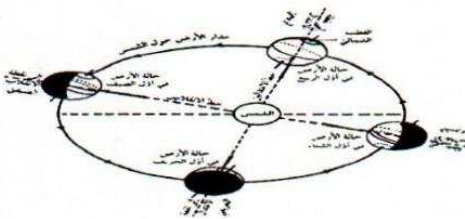
**السؤال الأول إجباري: ويتكون من [ أ ، ب ، ج ، د ، هـ ]**

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



- الشمال المغناطيسي موقعه رقم أ. سعود المونس على الخريطة يمثل الرقم ٢ ص ٢٨
- مقياس رسم الخريطة يمثل الرقم ٢ ص ٢٨
- خط غرينتش يمثل الرقم ٧ ص ٧٠
- خط الاستواء يمثل الرقم ٣ ص ٧٠

(ب) اكتب مدلولات الأشكال الجغرافية التالية :



( تتابع الفصول الأربعة ) ص ٧٢

( خسوف القمر ) ص ٧٤

( الانكسار المعكوس ) ص ٩٣

## تابع السؤال الأول الإجمالي :

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

١ - سحب كونية تتكون من غازات متأينة ما بين النجوم والغبار : ص ٥٤  
( - الشهب - النيازك - المجرات - السدوم )

٢ - رغبات الفرد في سبيل الحصول على السلعة أو الخدمة : ص ١٩٨  
( - الحاجات - السلعة الاستهلاكية - النشاط الاقتصادي - الخدمات العامة )

٣ - الفصل الذي يسود في نصف الكرة الشمالي عند تعامد الشمس على مدار الجدي بتاريخ ٢١ - ٢٢ ديسمبر ص ٧٢  
( - الربيع - الشتاء - الصيف - الخريف )

٤ - يطلق على عملية انتاج وتبادل السلع والخدمات بين البائع والمشتري: ص ٢٠٠  
( - الموارد الاقتصادية - مرحلة الانتاج - النشاط الاقتصادي - مرحلة السلع والخدمات )

( د ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

١- القناة المائية التي تمثل أعماق أجزاء الوادي النهري وتسلكه المياه في جريانها من المنبع إلى المصب تسمى .. مجرى النهر... ص ٩٩

٢- مجموع السياسات التي تتخذها الحكومة والتي تؤدي إلى زيادة النمو الاقتصادي بدافع ذاتي تسمى ... التنمية... ص ٢٤٦

٣- أشعة الشمس غير المرئية التي تتألف من الأشعة الحمراء تسمى..... الحرارية.... ص ٦٠

٤- السلع التي يستخدمها الفرد بشكل مباشر لإشباع حاجاته تسمى بالسلع الاستهلاكية .. ص ٢٠٣

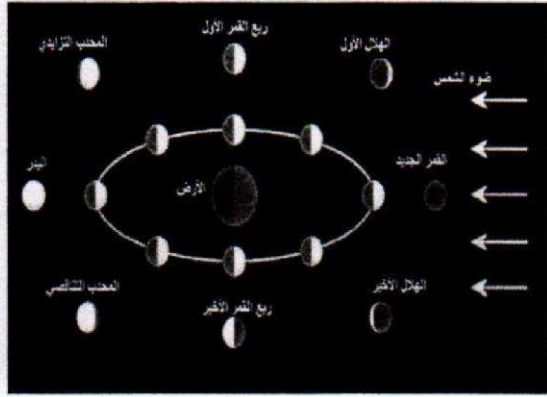
( هـ ) أكمل المخطط السهمي التالي : ص



## السؤال الثاني : ويتكون من ( أ - ب - ج - د ) :

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

( ٥ درجات )



١- ضع عنوان مناسب للشكل المقابل ؟ ( درجة واحدة ) ص ٧٤

( دورة القمر حول الأرض أو اختلاف أوجه القمر أو ما يراه المصحح . )

٢- أكمل الناقص من أوجه القمر على الشكل المقابل ؟ ( درجتان )

القمر الجديد - البدر ص ٧٤

٣ - عدد النتائج المترتبة على دوران القمر حول الأرض . ( درجتان يكتفى بنقطتين ) ص ٧٤-٧٥

- اختلاف أوجه القمر - خسوف القمر - كسوف الشمس - الكسوف الحلقي للشمس - المد والجزر

( ب ) فرق بين كل مما يلي : ( درجتان )

الجغرافيا الطبيعية ص ٣٠	الجغرافيا البشرية ص ٣٠
مجموعة العلوم الجغرافية التي تختص بدراسة عناصر البيئة الطبيعية والتي تمثل المسرح الطبيعي الذي يعيش فيه الإنسان وليس له دخل في نشأته مثل جغرافيا المناخ.	مجموعة من العلوم الجغرافية الإنسانية تدرس النشاط البشري وتوزيع الإنسان على سطح الأرض مثل جغرافية السكان وجغرافية الحضر .

( ج ) صمم مخططاً يوضح طرق الإنفاق في القطاعات المختلفة في الدولة ( ٤ درجات ) ص ٢٤٠-٢٤١



( د ) عرف المفاهيم التالية :

١ - المجرات : ص ٥٣ ( درجتان )

الوحدة الأساسية للكون وهي نظام نجمي يتكون من بلايين النجوم والغبار الكوني وتوجد في تجمعات وأشكال مختلفة.

٢ - التعداد : ( الحصر السكاني ) ص ٤٥

العملية الكلية لجمع وتصنيف وتبويب المعلومات الديموغرافية والاقتصادية والاجتماعية لنشرها لكل أفراد المجتمع داخل الدول أو في منطقة جغرافية معينة في فترة زمنية محددة .

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

( أ ) فرق بين كل مما يلي: ( ٤ درجات )

الانكسارات ص ٩٣	الالتواءات ص ٩١
كسر في الطبقات الصخرية يصحبه تحرك بعض أجزاء هذه الطبقات رأسيا أو أفقيا	انثناء الطبقات الصخرية لأعلى أو لأسفل
التجوية الكيميائية	التجوية الميكانيكية
تفاعل أو تأثر مكونات الصخور المعدنية بالماء وبخاره أو أحد العناصر الجوية فتتحول مكونات الصخر أو بعضها إلى تراكيب تختلف عن حالتها الأصلية .	تفكك الصخر وتفتته من دون أن يتغير تركيبه المعدني ، وتمارس التجوية الميكانيكية عملها في تحطيم الصخور بعدة طرق .

( ب ) قارن بين الموارد الاقتصادية حسب المطلوب في الجدول التالي : ( ٤ درجات ) ص ٢٠١  
( ١/٢ درجة للمورد - ١/٢ للمثال )

أوجه المقارنة	الأرض	العمل	رأس المال	التنظيم
المورد الاقتصادي	تشمل الموارد الطبيعية وكل ما على سطح الأرض وما في باطنها وليس للإنسان دور في وجودها.	الجهد الذي يبذله الإنسان سواء بدنيا أو ذهنيا لإنتاج السلع.	الآلات والمعدات والمباني وغيرها من المواد اللازمة للإنتاج السلع والخدمات.	الشخص ( طبيعيا أو معنويا ) الذي يقوم بتأليف ما تحتاجه عملية الإنتاج من الموارد الطبيعية والعمال ورأس المال.
المثال	الماء ، الشجر ، المعادن ، النفط ، ثروات البحر ، وغيرها .	العامل	الآلات والمعدات والمباني والأدوات المستخدمة في الإنتاج والمخزون من المواد الأولية والسلع الوسيطة	اختيار موقع العمل واحتياجاته من الموارد الاقتصادية الأخرى ، الإشراف والرقابة على سير العمل وغيرها .

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

١- ضع عنوان مناسب للشكل المقابل ؟ ( درجة واحدة ) ص ٨٩  
المخروط البركاني أو ما يراه المصحح

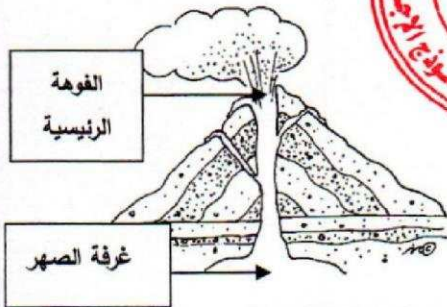
٢- أكمل الناقص بالشكل المقابل ؟ ( درجتان ) ص ٨٩

٣- عدد آثار البراكين في النشاط البشري ؟ ( درجتان يكتفى بنقطتين ) ص ٩١

- خصوبة التربة - تخرج من المصهورات البركانية كثير من المعادن المهمة

- تستخدم مياه الينابيع والعيون الحارة في عمليات التدفئة والاستشفاء ومصدر للطاقة الرخيصة النظيفة

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





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

( أ ) احسب الزمن بعد قراءة الفقرة التالية مع كتابة الخطوات الواجب إتباعها : ص ٧٠ )

إذا كانت الساعة في مدينة القاهرة ١٠ صباحا والواقعة على خط الطول ٣٠ شرقا ، فكم تكون الساعة في مدينة الكويت الواقعة على خط الطول ٥٠ شرقا

- ١- مجموع خطوط الطول ٥٠ خط - ٣٠ خط = ١٥ خط
- ٢- بما أن الفرق بين كل خطي طول أربع دقائق  $١٥ \times ٤ = ٦٠$  دقيقة
- ٣- تحويل الدقائق إلى ساعات  $٦٠ / ٦٠ = ١$  ساعة
- ٤- بما أن الكويت تسبق القاهرة : ١٠ صباحا + ١ = ١١ صباحا في مدينة الكويت .

( ب ) قارن بين كل مما يلي حسب الجدول التالي : ( ٤ درجات ) ص ٢١٦

اقتصاديات التخطيط المركزي	اقتصاديات السوق	أوجه المقارنة
مركزي لاتخاذ القرار	اشرافي لسن القوانين الاقتصادية	دور الحكومة
الحكومة	السوق عن طريق العرض والطلب	تحديد الأسعار



( ب ) علل لما يلي : ( ٥ درجات ) ( يكتفى بنقطة واحدة ) .

- ١- تجريد كوكب بلوتو من صفة الكوكب . ص ٦٣
  - \* صغر حجمه وعدم انتظام مداره .
- ٢- حدوث الفصول الأربعة . ص ٧٢
  - \* دوران الأرض حول الشمس \* ميل محور الأرض بزاوية قدرها ٢٣.٥ درجة .
- ٣- حدوث المد والجزر . ص ٧٥
  - \* لاختلاف قوة الجاذبية بين الشمس والقمر وموقعهما بالنسبة للأرض .
- ٤- حدوث الزلازل . ص ٨٧
  - \* الاضطرابات التي تتعرض لها قشرة الأرض مثل التصدعات \* تحرك المواد الصخرية المنصهرة .
- ٥- تشكل الكهوف البحرية . ص ١٠٢
  - \* نتيجة اصطدام الأمواج بنقاط الضعف السابقة فتنهش الصخور القابلة للنحت مكونة فجوات وفتحات في هذه الصخور ، ويمرور الزمن تتسع هذه الفتحات وتكون كهوف بحرية .



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

( أ ) قارن بين كل مما يلي حسب الجدول التالي : ( ٦ درجات ) ( يكتفى بنقطتين لأنواع ونقطة للمميزات ) ص ٨٤ - ٨٥

الصخور الرسوبية	الصخور النارية	أوجه المقارنة
<ul style="list-style-type: none"> <li>- الصخور الرسوبية الميكانيكية .</li> <li>- الصخور الرسوبية الكيميائية .</li> <li>- الصخور الرسوبية العضوية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الصخور النارية الجوفية أو العميقة .</li> <li>- الصخور النارية المتداخلة أو الوسيطة .</li> <li>- الصخور النارية الطفحية أو البركانية .</li> </ul>	أنواعها
<ul style="list-style-type: none"> <li>- طباقية</li> <li>- تحتوي على الأحافير</li> <li>- مسامية</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- عبارة عن بلورات من معادن مختلفة</li> <li>- شديدة الصلابة . - كتلية وليست طباقية</li> <li>- عديمة المسامية - تخلو من الأحافير</li> </ul>	المميزات

( ب ) عرف المفاهيم التالية : ( ٤ درجات )

السلع البديلة	هي السلعة التي تحقق عند شرائها إلى حد ما نفس درجة الإشباع التي تحصل عليها من شراء السلعة الأخرى . ص ٢٢٦
التضخم	الارتفاع المستمر في المستوى العام للأسعار للسلع والخدمات في فترة زمنية محددة ص ٢٤٣
الخدمة	كل شيء معنوي غير ملموس يحصل عليه الفرد وينتفع منه بعد شرائه . ص ١٩٩
السلع الاستهلاكية المعمرة	السلع التي يستطيع الفرد استخدامها لفترة طويلة من الزمن . ص ٢٠٤

( ج ) عدد أشكال الإرساب بفعل الرياح . ( ٣ درجات ) ( يكتفى بثلاث نقاط ) ص ٩٨

\* الكثبان الرملية . \* التموجات الرملية

\* الكثبان النجمية . \* النباك

\* الكثبان الطولية . \* الكثبان الهابطة .

