



### امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى 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 ] ( درجة لكل نقطة )**

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



موقع ر.ق أ. سعود المونس  
[www.Q84s.com](http://www.Q84s.com)

١ - العالم الاقتصادي الذي نادى بفكر الحرية الاقتصادية أسمه آدم سميث . ص ٢١٥

٢ - الحيز أو الوسط الذي يتم من خلاله مبادلة السلع يسمى السوق . ص ٢٢١

٣ - الوحدة الأساسية للكون وهي نظام نجمي يتكون من مليارات النجوم والغبار الكوني تسمى المجرات . ص

٥٣

٤ - مساحة كبيرة تحيط بها القمم والمرتفعات وتتجمع فيها الثلوج تسمى حقل الثلوج . ص ١٠٠

**( ب ) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : ( ٤ درجات لكل نقطة درجة )**

١ - الجغرافيا المناخية أحد فروع الجغرافيا : ص ٣٠

( - الطبيعية - الإقليمية - البشرية - التاريخية )

٢ - دائرة معارف تغطي ميادين مختلفة من العلوم والأداب : ص ٤٦

( - الموسوعات - البلاطجرافيا - الرسائل الجامعية - الدوريات )

٣ - العام الميلادي الذي بدأت الكويت فيه بإصدار المجموعة الإحصائية السنوية : ص ٤٥

( - ١٩٦٢م - ١٩٦٤م - ١٩٦٦م - ١٩٦٨م )

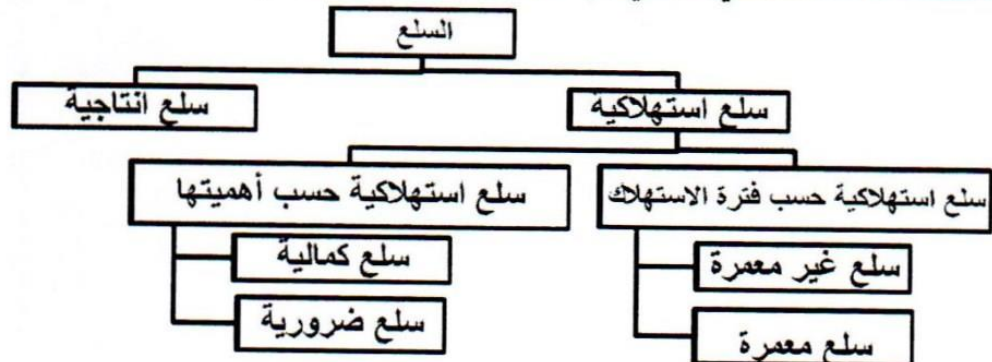
٤ - أصغر الكواكب وأقربها إلى الشمس في المجموعة الشمسية : ص ٦٠

( - المريخ - الأرض - الزهرة - عطارد )

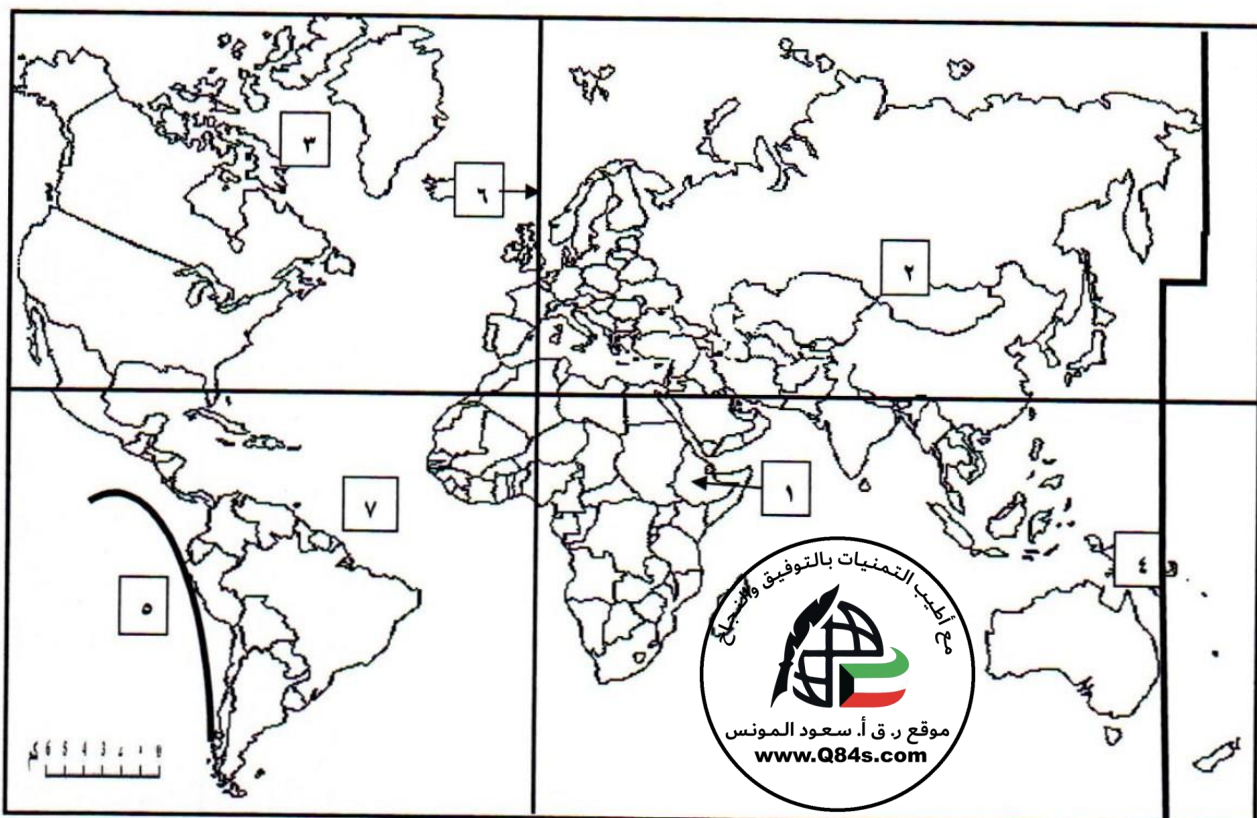


موقع ر.ق أ. سعود المونس  
[www.Q84s.com](http://www.Q84s.com)

(ج) أكمل المخطط السهمي التالي: (٥ درجات لكل نقطة درجة ) ص ٢٠٣



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



- خط التاريخ الدولي يمثله على الخريطة الرقم ٤ . ص ٧٠
- نطاق الأخدود الأفريقي العظيم يمثله على الخريطة الرقم ١ . ص ٨٨
- حلقة النار يمثلها على الخريطة الرقم ٥ ص ٨٨
- حافة وسط المحيط الأطلسي يمثلها على الخريطة الرقم ٧ ص ٨٨



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

(أ) أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها من أسئلة : (٥ درجات)

(تعتمد عملية الاستشعار عن بعد على مجموعة من الوسائل المساعدة بهدف الحصول على مسح جوي وفضائي لسطح الأرض لتسجيل الظواهر الأرضية عن طريق خصائصها الطبيعية وخاصة الموجات الصادرة منها. وتعتمد عملية الاستشعار عن بعد على مجموعة من الوسائل المساعدة كالأقمار الاصطناعية والطائرات وغيرها )

١- عرف ما تحته خط : (درجة واحدة فقط) ص ٤٧

هو علم يهدف إلى الحصول على معلومات وقياسات عن منطقة أو ظاهرة طبيعية أو بشرية من خلال تحليل معطيات يتم اكتسابها بجهاز لا يلمس هذه الأشياء لمساً مباشراً أو (رؤية مala يري بالعين المجردة ) .

٢- عدد أهم المجالات التطبيقية لعملية الاستشعار عن بعد ؟ ( يكتفى بنقطتين لكل نقطة درجة ) ص ٤٨

\* دراسة الخصائص الطبيعية لسطح الأرض \* دراسة تلوث البيئة \* دراسة الكوارث الطبيعية

٣- ذكر وسيلتين من الوسائل المساعدة للاستشعار عن بعد ؟ ( يكتفى بنقطتين لكل نقطة درجة ) ص ٤٧  
\* الطائرات \* أجهزة التقاط البيانات \* الآلات التصوير \* أنظمة الرadar

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

مورد الأرض ص ٢٠١	مورد العمل ص ٢٠١
تشمل الموارد الطبيعية وكل ما على سطح الأرض وما في باطنها وليس للإنسان دور في وجودها مثل الماء والشجر	الجهد الذي يبذله الإنسان سواء بدنياً أو ذهنياً لإنتاج السلع والخدمات مثل العامل
النحو الاقتصادي ص ٢٤٣	التنمية الاقتصادية ص ٢٤٦
النسبة المئوية للزيادة في الناتج المحلي الإجمالي	النسبة المئوية للزيادة في الناتج المحلي تؤدي إلى زيادة النمو الاقتصادي بدافع ذاتي .

(ج) دلل على صحة العبارات التالية : (٤ درجات يكتفى بنقطتين )

١- للزلزال أثار تخريبية على سطح الأرض . ص ٨٩

\* قد تسبب تردد حاد وانتقالاً لأجزاء من قشرة الأرض \* تسبب انهيارات وانزلاقات أرضية

\* يمكنها أن ترفع أو تخفض أجزاء من قاع البحر أو المناطق الساحلية

\* الزلازل العنيفة التي تحدث في قيعان المحيطات والبحار تنشئ أمواجاً عاتية تسمى (تسونامي) .

\* تسبب الزلازل التي تحدث في المناطق الواقعة بالسكن خسائر فادحة في الممتلكات والأرواح .

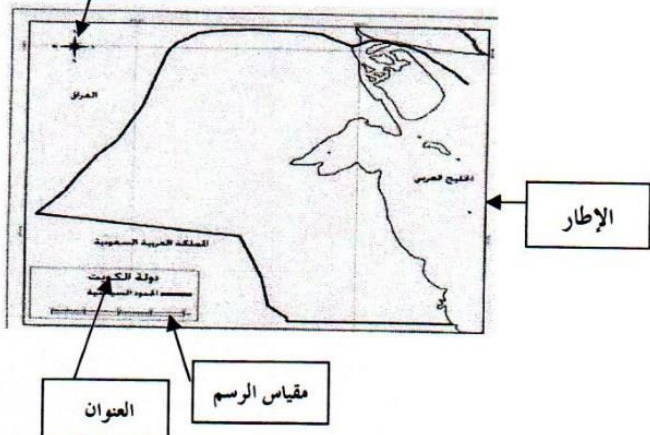
٢- للكائنات الحية دوراً هاماً في عمليات التجوية الحيوية . ص ٩٥

\* الأشجار حين تضرب بجذورها في الصخر تؤدي إلى توسيع الشقوق \* بعض الحيوانات الأرضية كالجرذان والأرانب والحشرات والديدان حين تحفر مأوى لها في الأرض تساعد على تفتيت الصخر \* الكائنات (النباتية والحيوانية) حين تموت وتتنفس وتتحلل بقياها تكون أحماضاً عضوية تنشط عمليات التجوية الكيميائية .

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

(أ) لاحظ الخريطة التي إمامك ثم حدد عليها ما يلي :

٤ درجات لكل نقطة درجة ( ص ٣٨ )



(ب) على لما يلي : ( ٣ درجات يكتفى بثلاث نقاط )

- اختلاف أشكال الشبكات النهرية من نهر لأخر . ص ٩٩

\* تبعاً للظروف الجيولوجية \* نوع الغطاء النباتي \* درجة الانحدار \* حجم وموسم الأمطار



(ج) عدد اثنين لكل مما يلي : ( ٤ درجات لكل سؤال درجتان ويكتفى بنقطتين )

١- مراحل النشاط الاقتصادي : ص ٢٠٠

\* مرحلة السلع والخدمات \* مرحلة الإنتاج

٢- أنواع الأسواق : ص ٢٢٤ - ٢٢٣ - ٢٢٢

\* سوق احتكار \* سوق المنافسة الاحتكارية \* سوق احتكار \* سوق المنافسة الكاملة

القلة

(د) أحسب الزمن بعد قراءة الفقرة التالية وفق الخطوات التي درستها: (درجتان لكل خطوة نصف درجة)

ص ٧٠

(تم عرض افتتاح مجلس الأمة في تلفزيون الكويت التي يمر بها خط طول ٤٥ شرقاً في الساعة الثامنة



صباحاً ، فمتى يتم مشاهدة هذا الافتتاح في مسقط التي يمر بها خط الطول ٦٠ شرقاً )

١- الفرق بين خطوط الطول = ٦٠ - ٤٥ = ١٥ خط طول .

٢- الفارق الزمني بين الدولتين =  $4 \times 15 = 60$  دقيقة .

٣- الفارق الزمني بالساعات =  $60 \div 60 = 1$  ساعة .

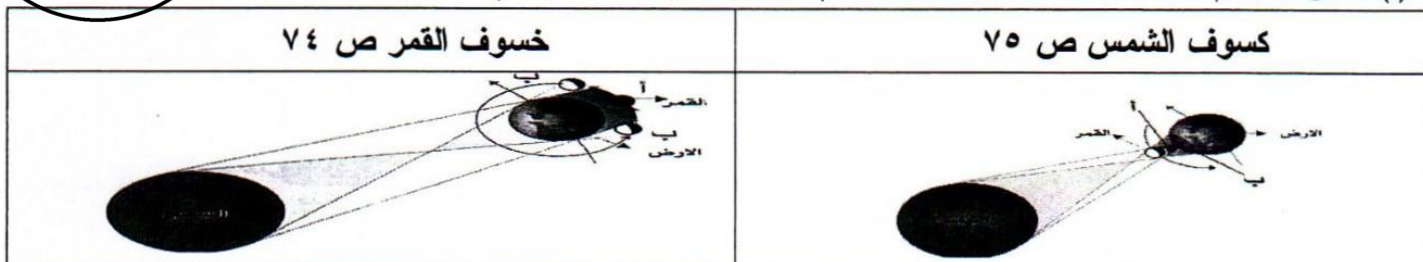
٤- بما أن توقيت مسقط سبق توقيت الكويت ٩ = ١ + ٨ صبحاً في مسقط





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

(أ) فرق بالرسم فقط بين الظاهرتين التاليتين : ( درجتان لكل رسمه درجة ) .



(ب) قارن بين نتائج كل مما يلي : ( ٤ درجات لكل سؤال درجتان يكتفى بنقطتين )

٧٣ دوران الأرض حول الشمس ص	٦٨ حركة الأرض المحوورية ( حول نفسها )	أوجه المقارنة
<ul style="list-style-type: none"> <li>* تأرجح الدائرة الضوئية على دوائر العرض</li> <li>/ * تتابع الفصول ( الاعتدال الربيعي / الانقلاب الصيفي / الانقلاب الخريفي / الانقلاب الشتوي )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* تعاقب الليل والنهار</li> <li>* الحركة الظاهرة للشمس</li> <li>* تغير مسار الأجسام الغازية</li> <li>* الارتفاع الاستوائي</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>النتائج</b></p>

(ج) دلل على صحة العبارات التالية : ( ٣ درجات لكل نقطة درجة )

١- للصخور أهمية كبرى في حياتنا . ص ٨٦ ( درجتان ويكفى بنقطتين )

\* تمثل المواد الخام التي تحتاجها في أعمال البناء \* تعتبر مكامن لبعض مصادر الطاقة كالنفط \* تعتبر مصدراً لبعض المعادن كالفوسفات .

\* تمثل الماء الخام التي تحتاجها في أعمال البناء \* تعتبر مصدراً للمياه الجوفية .

٢- للبراكين أثراً كبيراً في النشاط البشري . ( يكتفى بنقطة واحدة ) ص ٩١

\* نتيجة لخصوبة التربة البركانية فإن الإنسان يقطن بالقرب من البراكين \* تخرج من المصهورات البركانية كثير من المعادن المهمة \* تستخدم مياه الينابيع والعيون الحارة في عمليات التدفئة والاستهلاك \* تستغل البراكين النشطة بالسياحة .

(د) أدرس الجدول الذي أمامك لسلعة ما، ثم أجب عن الأسئلة التي تليه ( ٤ درجات لكل نقطة درجة ) ص ٢٢٩-٢٣٢

الكمية المعروضة	السعر (الدينار الكويتي)	الكمية المطلوبة
٣٥٠٠	١٠	١٥٠٠
٣٠٠٠	٩	٢٠٠٠
٢٥٠٠	٨	٢٥٠٠
٢٠٠٠	٧	٣٠٠٠
١٥٠٠	٦	٣٥٠٠

١- أرسم منحنى الطلب ومنحنى العرض في السوق

٢- أوجد السعر التوازنى والكمية المتوازنة في هذا السوق



- السعر التوازنى هو ( ٨ دنانير كويتى ) - الكمية التوازنة ( ٢٥٠٠ ) .





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

( أ ) أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها بليها من أسئلة : ( ٥ درجات )

( تعتبر الرياح عالماً مهماً من عوامل التعرية وتقوم بتشكيل سطح الأرض في كثير من جهات العالم بصفة عامة والأقاليم الصحراوية وشبه الصحراوية بصفة خاصة ويرجع ذلك إلى ندرة الغطاء النباتي وكثرة المواد التي فتتها عمليات التجوية فيسهل على الرياح التقاطها وحملها وإرسابها ، وينتج عنها ظاهرات عديدة كالجلاميد والياردانج )

١- ضع عنواناً مناسباً للفقرة : ( درجة واحد ) ص ٩٦

( \* الرياح كأحد عوامل التعرية \* فعل الرياح \* عمليات التعرية \* ما يراه المصحح )

٢- عدد أهم ظاهرات السطح المرتبطة بفعل الرياح كعامل نحت ؟ ( درجتان ويكتفى بنقطتين ) ص ٩٦ - ٩٧

\* الأشكال الصخرية \* المنخفضات الصحراوية \* الياردانج \* الجلاميد المصقوله

٣- أرسم مخطط سهلاً توضح من خلاله أشكال الإرساس بفعل الرياح : ( درجتان يكتفى بنوعين ) ص ٩٨



( ب ) ادرس الجدول التالي والذي يمثل بعض البيانات للدولة ( س ) في عام معين ( القيم بالآلاف ) ثم اجب عن

الأسئلة التي تليه ( درجتان درجة للمسألة ودرجة للنتائج ) ص ٢٤١

الواردات	الصادرات	الإنفاق الاستثماري	الإنفاق الحكومي	الاستهلاك
٥٥	٦٣	٨٠	٤٢	٣٧.

\* أحسب قيمة الناتج المحلي الإجمالي للدولة ( س )

\* الناتج المحلي الإجمالي للدولة ( س ) =  $500 = 55 - 63 + 80 + 42 + 37$  مليون دينار كويتي

( ج ) أجب عن الأسئلة التالية : ( ٦ درجات )



١- عدد خصائص المشكلة الاقتصادية ؟ ص ٢١١ - ٢١٢ ( درجتان يكتفى بنقطتين )

\* الندرة \* الاختيار \* التضخيم . ص ٣٠ - ٢٩

٢- اذكر أهمية علم الجغرافيا ؟ ( درجتان يكتفى بنقطتين )

\* عمليات التخطيط البيئي \* التوجيهات الجغرافية

٣- كيف استدل علماء الفلك بأن الكون في حالة اتساع ؟ ص ٥٣ ( درجتان )

قام العلماء بمقارنة صورة قديمة تم التقاطها للكون مع صورة حديثة ووجدوا أن جميع النجوم والكواكب قد تحركت من مكانها ، مما يؤكد على أن نظرية الانفجار العظيم تقوم على الدليل المادي البين وتفق في معطياتها مع جميع العلوم الثابتة .

