

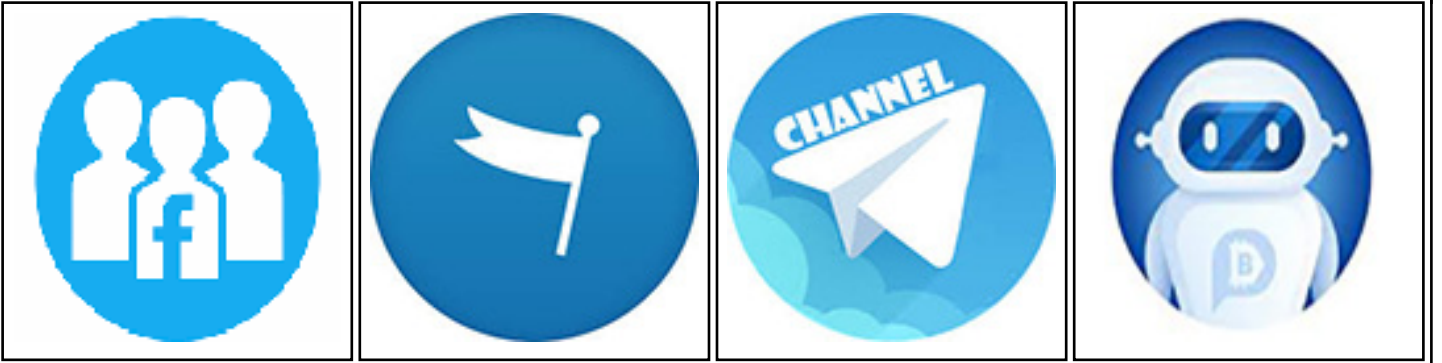
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج إجابة الاختبار الرسمي المعتمد من التوجيه الفني (منهج كامل)

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف الثاني عشر الأدبي](#) ⇨ [جغرافيا](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر الأدبي



روابط مواد الصف الثاني عشر الأدبي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر الأدبي والمادة جغرافيا في الفصل الثاني

<a href="#">مراجعة للفصل الثاني</a>	1
<a href="#">دليل قضايا البيئة والتنمية المعاصرة الالكتروني في مادة الجغرافيا</a>	2
<a href="#">ملخص رائع في مادة الجغرافيا</a>	3
<a href="#">نماذج اسئلة في مادة الجغرافيا</a>	4
<a href="#">اسئلة اختبارات واحاباتها النموذجية في مادة الجغرافيا</a>	5

\*\*\*\*\*

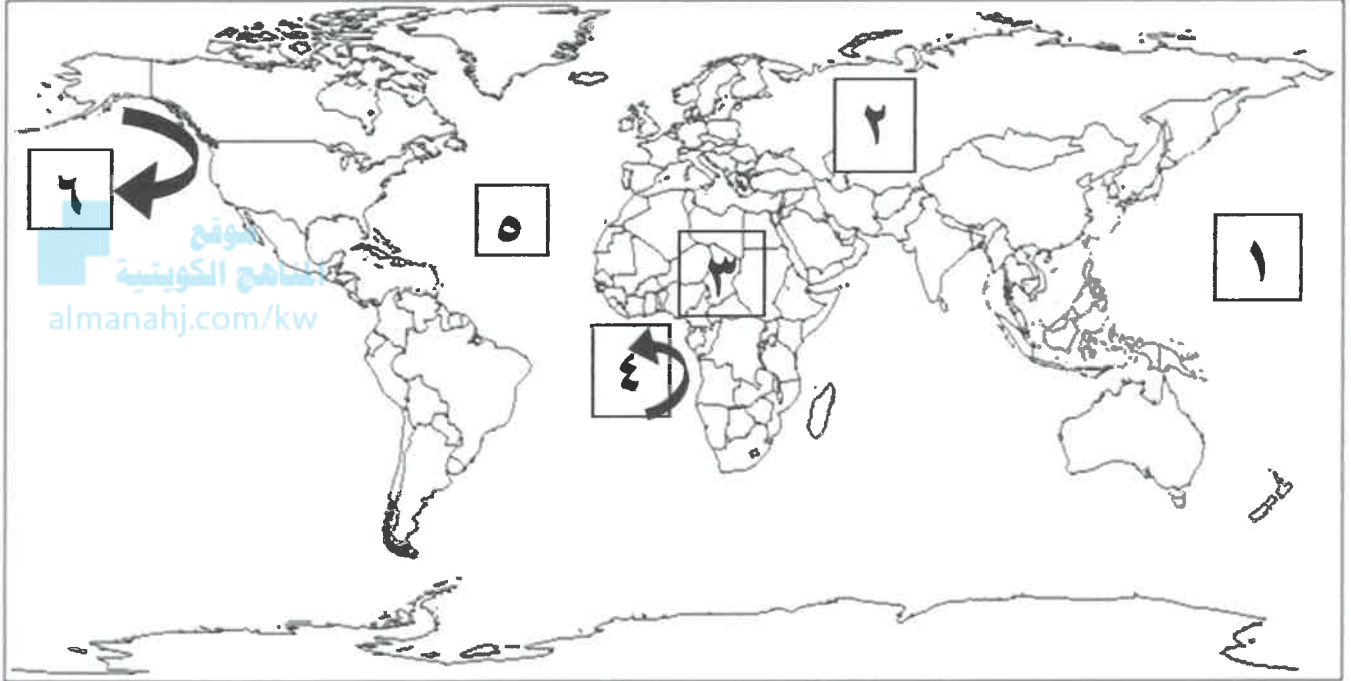
نموذج الاجابة

أجب عن جميع الأسئلة التالية



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

( أ ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم اكتب الرقم الدال على العبارات التالية : ( ١×٣=٣ درجات )



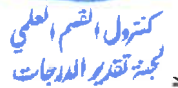
\* القارة الأقل من حيث توفير المياه لسكانها يمثلها على الخريطة الرقم ٣ ص ٦٠

\* المحيط الأطلسي يمثله على الخريطة الرقم ٥ ص ٨١

\* تيار كاليفورنيا البارد يمثله على الخريطة السهم رقم ٦ ص ١٢٣

( ب ) ضع خطا تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : ( ١×٤=٤ درجات )

١- تاريخ احتفال جامعة الدول العربية سنوياً بيوم البيئة العربي : ص ١٣



كترول القسم العلمي  
لجنة تقدير الدرجات

د- ١٤ أكتوبر

ج- ١٤ سبتمبر

ب- ١٤ أغسطس

أ- ١٤ يوليو

٢- الدولة التي يعيش ٨٨,٨% من الأسر فيها دون خط الفقر حسب أرقام الأمم المتحدة : ص ٤٠

د- الصومال

ج- بوليفيا

ب- موريتانيا

أ- مصر

٣- العمر الافتراضي لإنتاج النفط حسب أفضل تقدير عالمياً : ص ٩٨

د- ١٤٠ عام

ج- ١٢٠ عام

ب- ١٠٠ عام

أ- ٨٠ عام

٤- عدد بوابات السور الثاني لمدينة الكويت القديمة: ص ١٤٨

د- ٨

ج- ٦

ب- ٤

أ- ٢



## تابع / السؤال الأول الموضوعي:

( ج ) لاحظ الخرائط والأشكال والصور ثم أجب عن الأسئلة التالية : ( ٣×١=٣ درجات )



١- الشكل الذي أمامك يمثل شعار منظمة الأغذية و الزراعة للأمم المتحدة ( الفاو )

ص ٢٩



٢- المبنى الذي أمامك أسمه مركز البحرين التجاري العالمي ص ١٠٦ - ١٠٧



٣- الجزء المظلل على الخريطة المقابلة يمثل الدول الأعضاء ص ١٣٦

في لجنة تابعة للأمم المتحدة اسمها الأسكوا. ( لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا ).

( د ) اكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية : ( ٣×١=٣ درجات )

م	المفهوم أو المصطلح	العبارات
١	غلاف الأرض الجوي	طبقة تتكون من عدة غازات تحيط بالكرة الأرضية. ص ١١٤
٢	خادم	الجهاز الرئيسي الذي يحتوي على قاعدة البيانات والخرائط وجميع البيانات الأخرى وبرمجيات قواعد البيانات وبرمجيات نظم المعلومات الجغرافية ونظم الأمان وتأمين البيانات. ص ١٦٣
٣	الأيزو	منظمة عالمية للمقاييس والمواصفات وتدخل في جميع المجالات التي تتطلب الجودة والتنوعية. ص ١٧٦

( هـ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : ( ٤×١=٤ درجات )

١- رعي الإبل و الماعز والغنم في الأراضي البرية بطريقة غير منظمة يسمى .. الرعي الجائر.. ص ٨٥

٢- عدد آبار النفط الكويتية التي تم اشعال النيران بها عام ١٩٩١م تبلغ .. ٧٣٧.. بنراً. ص ١٢٤

٣- التركيب السكاني الذي يقسم السكان إلى فئات حسب نوع النشاط الذي يمارسه الفرد اسمه التركيب الاقتصادي ص ١٣٩

٤- العالم الذي أسس الجغرافيا السياسية اسمه .. كانت ص ١٥٥

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

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

" تعتبر نظم المعلومات الجغرافية إحدى نظم المعلومات التي تتعامل مع المعلومات المكانية من حيث الإدخال والتخزين والإدارة والاستعادة والتحليل، ولنظم المعلومات الجغرافية خصائص متعددة منها: أن المعلومات الجغرافية متغيرة وليست ثابتة. وقد تطورت نظم المعلومات الجغرافية تطوراً كبيراً حتى بلغت ذروتها في منتصف التسعينات."

#### ١- ضع عنواناً مناسباً للفقرة السابقة. (درجة) ص ١٦٠

- نظم المعلومات الجغرافية أو ( ما يراه المصحح مناسباً ).

#### ٢- عدد خصائص نظم المعلومات الجغرافية. ( ٣ درجات ) يكتفى ب ٣ نقاط ص ١٧٧+١٧٨

- المعلومة الجغرافية متغيرة وليست ثابتة. - المعلومات الجغرافية كبيرة الحجم.

- الصورة الورقية للمعلومة الجغرافية. - التقارير الجغرافية. - البيانات التفصيلية

### ( ب ) علل لما يلي : ( ٤ درجات )

#### ١- تعتبر أشجار النخيل من أنسب المحاصيل التي تناسب بيئة دول الخليج العربية. ص ٥٦ (درجتان) يكتفى بنقطتين

- تتحمل المناخ الصحراوي حيث درجة الحرارة المرتفعة والجفاف. - يتراوح عمر النخلة ما بين ١٠٠-١٥٠ سنة.  
- تلعب دوراً مهماً في زراعة المحاصيل الأخرى حيث تزرع الحمضيات تحت أشجار النخيل لحمايتها من أشعة الشمس  
كذلك جعل النخيل مصدات للرياح القوية التي تسقط الحمضيات. - لثمار النخيل قيمة غذائية حيث يوجد فيه إضافة إلى المواد  
السكرية كميات جيدة من الفيتامينات الذائبة في الماء. - النخلة لا يسقط منها أي جزء تالف فكل أجزاء النخلة ذات فائدة بحيث  
تدخل في كافة الصناعات الغذائية والإنشائية والطبية.

#### ٢- تراجع استخدام الفحم في كثير من الدول الصناعية. ص ٩٧ (درجتان)

- يعتبر الفحم من أكثر مصادر الطاقة الناضبة تلويثاً للبيئة.  
- يؤدي حفر مناجم الفحم إلى اتلاف مساحات واسعة من الأراضي الصالحة للزراعة.  
- لاعتبارات بيئية واقتصادية.

### ( ج ) اكتب فيما يلي : ( ٥ درجات )

#### ١- أسباب مشكلة الغذاء في العالم. ص ٣٥ ( ٣ درجات ) يكتفى ب ٣ نقاط

- النمو السكاني.  
- الارتفاع في مستوى المعيشة.  
- الفاقد الغذائي.  
- السلوكيات الغذائية وقلة الوعي الغذائي.  
- الانخفاض في كمية ونوعية المنتجات الزراعية.

#### ٢- القطاعات الرئيسية للتركيب الداخلى للرقعة الحضرية في مدينة الكويت القديمة. ص ١٤٩ (درجتان)

- القطاع التجاري، الذي يمتد على طول الواجهة البحرية ويشتمل على الأسواق والمخازن. ( يكتفى بنقطتين )  
- قطاع الأسواق التي تتجمع في وسط المدينة.  
- القطاع السكني الذي اشتمل على ثلاثة أحياء سكنية رئيسة هي حي شرق وحي القبلة وحي المرقاب.



مركز  
موقع  
المنهج الكويتية  
almanahj.com/kw

وزارة التربية

التوجيه الفني العام للإجتماعيات

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

( أ ) لاحظ الجدول الذى أمامك ثم أجب عما يليه من أسئلة: ( ٥ درجات )

المكون	النسبة
الرمل	٥%
الماء	٤٥%
البتروال	٥٠%

١- حول نسبة الماء فى الجدول الى دائرة بيانية. ص ١٢٧  
(درجة للرسم ودرجة لتحديد النسبة= درجتان)



٢- عدد الطرق المتبعة فى تنظيف التربة من الملوثات الهيدروكربونية الناتجة من البحيرات البترولية. ص ١٢٨  
( ٣ درجات ) ( يكتفى ب ٣ نقاط )

- نقل التربة ورمها فى أماكن خاصة للنفايات بعد التأكد من خلوها من الملوثات الخطيرة.
- خلط التربة بالمخسبات لإعطاء الفرصة للبكتيريا على تحليل المواد الملوثة.
- استخدام مذيبات خاصة تستطيع فصل الملوثات عن التربة، بعد ذلك إزالتها بواسطة معدات خاصة.
- سحب البتروال من البحيرات إلى خزانات خاصة.

( ب ) عدد النتائج المترتبة على كل مما يلى : ( ٤ درجات )

١- زيادة غاز ثانى أكسيد الكربون فى الهواء. ص ١٥ ( درجتان ) يكتفى بنقطتين

- الاختلال بالتوازن بين عناصر النظام البيئى. - زيادة درجة حرارة الكرة الأرضية.
- تدهور القدرة البيولوجية لعناصر النظام الأيكولوجى. - (التسخين الشامل للأرض) ص ١١٥

٢- حدوث ظاهرة التسخين الشامل للأرض. ص ١١٥ ( درجتان )

- حدوث تغير مناخى قد يصيب الأنظمة الزراعية فى العالم بالشلل.
- ارتفاع مستويات سطح البحر خلال القرن القادم مما يؤدي إلى غمر المناطق الساحلية التي قد تكون ذات كثافة زراعية أو صناعية أو بشرية.

( ج ) فرق بين كل من : ( ٤ درجات ) ( درجة لكل نقطة )

تصحّر شديد جداً ص ٧٥	تصحّر طفيف ص ٧٤
تبدأ فى هذه المرحلة القدرة البيولوجية لعناصر البيئة فى التدهور الشديد والخطير حيث تفقد التربة قدرتها الإنتاجية وتتكون قشرة ملحية مع التربة أو أنها تتحول إلى تربة غير مسامية لا تسمح بدخول الماء كما يتزايد عدد الكائنات الرملية الكبيرة فيها.	أول مرحلة من مراحل التصحر وهو الذى لا تحدث معه تغيرات كبيرة فى القدرات البيئية ولا ينجم عنه تأثيرات بيئية خطيرة.
التركيب الدينى للسكان ص ١٣٩	التركيب الزواجى للسكان ص ١٣٩
تقسيم السكان حسب نوع الديانة التي يعتنقها كل فرد.	تقسيم السكان إلى أربع فئات حسب نوع الارتباط بين الجنسين.

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

**( أ ) لاحظ الجدول المقابل ثم أجب عما يليه من أسئلة : ( ٥ درجات ) ص ١٤٠ - ١٤١**

اختلافات في توزيع وكثافة السكان حسب دوائر العرض على مستوى العالم	
دوائر العرض	نسبة سكان العالم
صفر - ٢٠ شمالاً وجنوباً	أقل من ١٠%
٢٠ - ٤٠ شمالاً وجنوباً	٥٠%
٤٠ - ٦٠ شمالاً وجنوباً	٣٠%

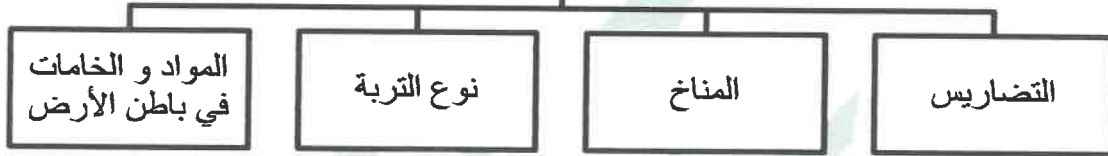
١ - اذكر نسبة سكان العالم بين دائرتي عرض ٤٠° - ٦٠° شمالاً وجنوباً. (درجة) - ٣٠%

٢ - عرف الكثافة الفيزيولوجية. (درجة)

- جملة عدد السكان على جملة مساحة الأراضي الزراعية.

٣ - ارسم مخططاً سهمياً يوضح عاملين من العوامل الطبيعية المؤثرة في توزيع السكان في العالم. (درجة للرسم ودرجة لكل نقطة = ٣ درجات)

**العوامل الطبيعية المؤثرة في توزيع السكان في العالم**



**( ب ) عدد لكل مما يلي : ( ٤ درجات )**

١ - إجراءات صيانة الغابات وتنظيم استخدامها. ص ٨٨ (درجتان) يكتفى بنقطتين

- سن القوانين والتشريعات التي تحمي الغابات من الاستنزاف .
- حراسة مناطق الغابات.
- استزراع الأشجار في المناطق ذات الحساسية المرتفعة التي تكون عناصرها عرضة للتدهور البيئي وظهور التصحر مثل مناطق سفوح الجبال.

٢ - الدوافع الرئيسية لنشأة المدن وتطورها. ص ١٤٥ - ١٤٦ (درجتان)

- الدوافع الاقتصادية/ الاجتماعية
- الدوافع السياسية . - الدوافع العسكرية

**( ج ) عرف المفاهيم والمصطلحات التالية : ( ٤ درجات ) (درجة لكل نقطة)**

١ - البعد الأيكولوجي: البيئة التي توجد فيها الحياة ويتواجد فيها الإنسان الذي يقوم بنشاطاته المختلفة. ص ١٤

٢ - الأمراض الغذائية: الأمراض التي تنتج بصفة أساسية عن وجود نقص في الغذاء سواء من حيث الكمية أو النوعية.

**ص ٣٢**

٣ - التخوم: الأقاليم أو المناطق الحاجزة أو الفاصلة بين الأمم والقوميات والدول. ص ١٥٦

٤ - نظم التشغيل: برامج تشغيل الخادم والأجهزة ومن أشهرها نظام التشغيل ( ويندوز ). ص ١٦٣

انتهت الإجابة ، ، ،



كنترول القسم العلمي  
لجنة تقدير الدرجات

موقع  
المنهاج الكويتية  
almanahj.com/kw



التربية

وزارة

التوجيه الفني العام للإجتماعيات