

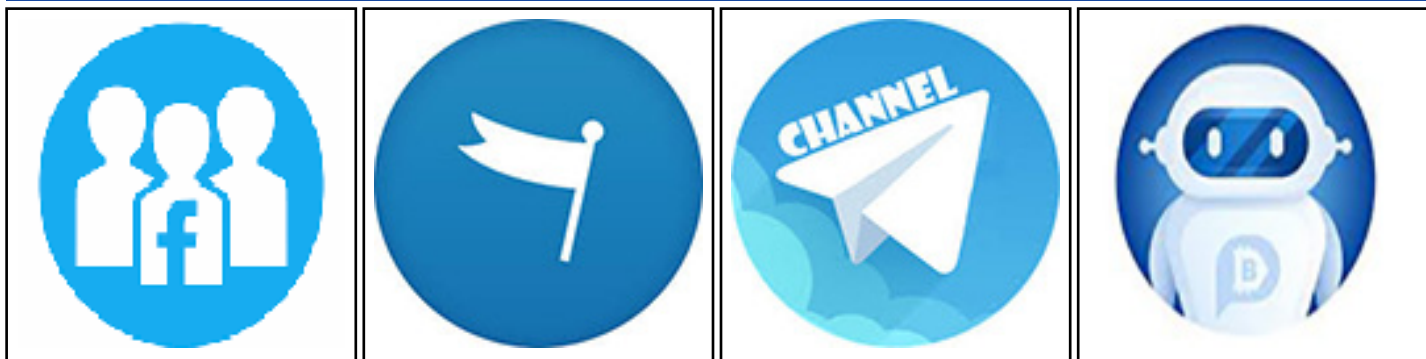
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج إجابة الاختبار النهائي الرسمي المعتمد من التوجيه الفني العام

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف الثاني عشر الأدبي ← جغرافيا ← الفصل الثاني

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر الأدبي



روابط مواد الصف الثاني عشر الأدبي على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[ال التربية الإسلامية](#)

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

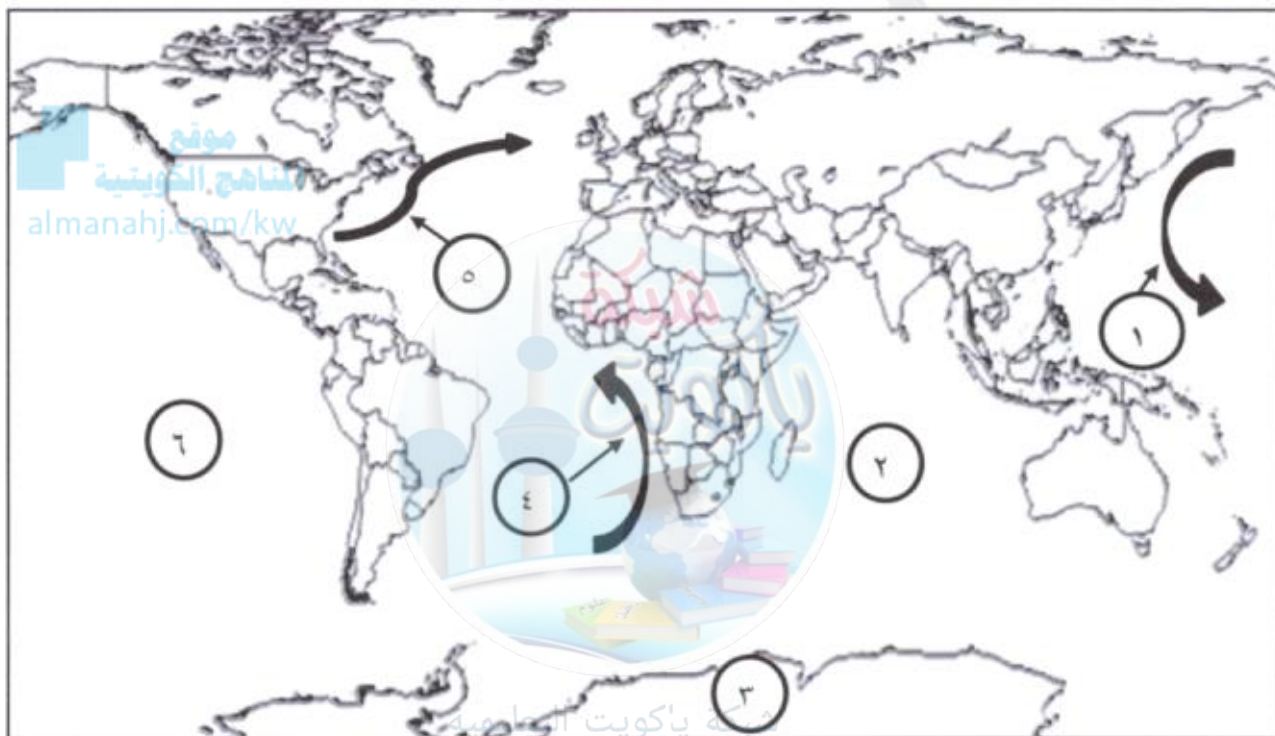
<a href="#">مراجعة للفصل الثاني</a>	1
<a href="#">دليل قضايا البيئة والتنمية المعاصرة الالكتروني في مادة الجغرافيا</a>	2
<a href="#">ملخص رائع في مادة الجغرافيا</a>	3
<a href="#">نماذج اسئلة في مادة الجغرافيا</a>	4
<a href="#">اسئلة اختبارات واحباقاتها النموذجية في مادة الجغرافيا</a>	5

نموذج الإجابة

أجب عن جميع الأسئلة

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

أ - لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم أكتب الرقم الدال على العبارات التالية:  $3 \times 1 = 3$  درجة



ب - اختر من المجموعة (أ) ما يناسبها للمجموعة (ب) بوضع الرقم الصحيح في المكان المناسب:

$4 \times 1 = 4$  درجات

الرقم	المجموعة (أ)	الرقم	المجموعة (ب)
١	التخوم	٣	طبقة تتكون من عدة غازات تحيط بالكرة الأرضية . ص ١١٤
٢	الثقافة السكانية	٤	انخفاض أعداد المواليد بحيث تكون أقل من أعداد الوفيات. ص ١٣٥
٣	غلاف الأرض	١	الأقاليم أو المناطق الحاجزة أو الفاصلية بين الأمم والقوميات والدول . ص ١٥٦
٤	الجو	--	الأرض المرتفعة أو التل . ص ١٤٦
٢	النمو الصفرى		عدد الأفراد في مساحة محددة من الأرض داخل المدينة أو الوحدة الإدارية. ص ١٤٠

## تابع السؤال الأول (الموضوعي) :



كتاب التعليم  
الوطني

جامعة تحرير المراجعت



موقع  
المناهج الكويتية  
[almanahj.com/kw](http://almanahj.com/kw)

ج - أكمل العبارات التالية بما يناسبها:  $1 \times 5 = 5$  درجة

١ - نسبة الغلاف المائي من مساحة الكره الأرضية تبلغ ٧٠٪ ص ١١٨

٢ - العام الذي بني فيه سور الثاني لمدينة الكويت القديمة ١٨١١ م ص ١٤٨

٣ - الشارع الرئيسي الذي يمر بمدينة الكويت قديما يطلق عليه حاليا اسم شارع أحمد الجابر ص ١٤٩

٤ - أطلق الخبراء لقب الجيل الثالث من تكنولوجيا المعلومات على القرن الحادي والعشرين ص ١٥٩

٥ - أشهر برامج نظام تشغيل الخادم والأجهزة اسمه ويندوز ص ١٦٣

د - ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلى كل عبارة:  $1 \times 5 = 5$  درجة

١ - غاز يشكل ٧٨٪ من مكونات الغلاف الجوي : ص ١١٤

أ - الكربون      ب - النيتروجين      ج - الأوكسجين      د - الهيليوم

٢ - دولة ذات معدلات مرتفعة بالنسبة للزيادة الطبيعية من ( ٣,٠ % - ٢,٠ % ) : ص ١٣٧

أ - اليابان      ب - بلغاريا      ج - كويت      د - الهند

<https://t.me/ykuwait>

٣ - عالم ألماني أسس الجغرافيا السياسية : ص ١٥٥

أ - أفلاطون      ب - كات      ج - أرسسطو      د - راب

٤ - رسمات تطبع الخرائط بالمقاييس المطلوب وطبقاً للاحتجاجات : ص ١٦٣

أ - الطبعات      ب - البرمجيات      ج - الحاسوبات      د - الشبكات

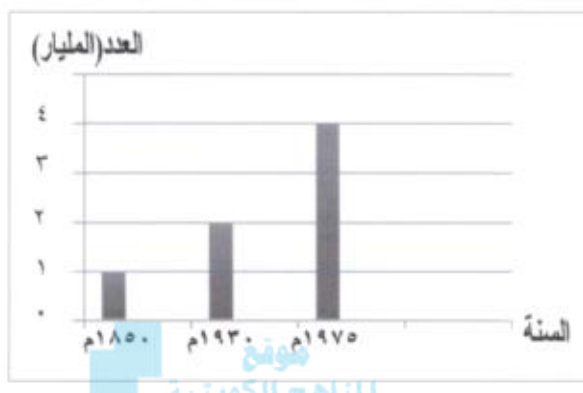
٥ - عملية يتم فيها تحويل الخرائط الورقية إلى خرائط رقمية : ص ١٦٦

أ - طباعة الخرائط      ب - تحديث الخرائط      ج - ترقيم الخرائط      د - رسم الخرائط

**السؤال الثاني (المقالى) يتكون من (أ - ب - ج) :**

**أ - لاحظ الرسم البياني للنمو السكاني في العالم ثم أجب عن الأسئلة التالية : ص ١٤٢ (٣ درجات)**

١ - حول الرسم البياني إلى جدول من تصميمك . ( درجتان - نصف درجة لرسم الجدول ونصف درجة لكل صف من الجدول )



العدد (مليار نسمة)	السنة
١	١٨٥٠
٢	١٩٢٠
٣	١٩٧٥

٢ - استنتاج حقيقة من الرسم البياني . ( درجة )

- زيادة أعداد السكان في العالم بصورة سريعة خلال فترة زمنية قصيرة / ما يراه المصحح مثلك [almanahj](#).

**ب - فرق بين كل مما يلى: ٤ درجات ( درجة لكل نقطة )**

التلوث الضوضائي ص ١١٩	التلوث المائي ص ١١٧
نوع من التلوث الجوي / الاهتزازي يصدر على شكل موجات وتعرف الضوضاء بأنها الصوت غير المرغوب.	احداث خلل وتلف في نوعية المياه ونظمها الايكولوجي ، بحيث تصبح غير صالحة لاستخداماتها الأساسية.
العمران الحضري (المدينة) ص ١٤٤	العمران الريفي (القرية) ص ٤٤
هي من أكبر المناطق العمرانية من حيث المساحة وعدد السكان ، كما تتميز بتنوع الوظائف والخدمات ، بالإضافة إلى تنوع الأنشطة الاقتصادية بها ، و تكون شوارعها أكثر اتساعاً وأمناً وتنظيمياً ، إلى جانب تضخم وارتفاع الوحدات السكنية أو العمران الرأسى ، و يعتمد سكانها على الصناعة أو التجارة أو السياحة أو الأنشطة الخدمية .	-أصغر من المدينة حجماً وعددًا من حيث السكان والخدمات التي تقدم في كل منها ، وفي أغلب الأحيان يعتمد سكانها على الزراعة أو الرعي ، و عادة ما تكون الوحدات السكنية منفردة وارتفاعها لا يتعدي الطابق أو الطابقين ، و تقدم القليل من الخدمات التخصصية لسكانها.

**ج - عدد لكل مما يلى : ( ٦ درجات )**

١ - العوامل الطبيعية التي تحكم في توزيع السكان على سطح الأرض . ص ١٤٠ ( درجتان ) ( يكتفى بنقطتين )

- الموارد المائية - نوع التربة - الخامات الموجودة في باطن الأرض

- درجة تضاريس سطح الأرض - المناخ

٢ - أنماط الحدود السياسية . ص ١٥٦ + ص ١٥٧ ( درجتان ) ( يكتفى بنقطتين )

- التخوم - الحدود التي تساير الظاهرات الطبيعية

- الحدود التي تساير خطوطها الظاهرات البشرية - الحدود الهندسية

٣ - فوائد نظم المعلومات الجغرافية على مستوى إدارة الأزمات . ص ١٧٦ ( درجتان ) ( يكتفى بنقطتين )

- سرعة الاستجابة للأزمات والوصول للأماكن المطلوبة - الاستخدام الأمثل للموارد المتاحة لحل الأزمة

- تقليل حجم الخسائر والتحكم فيها .

- سرعة استرجاع الوضع الأصلي قبل الأزمة بدقة عالية .

**السؤال الثالث (المقالي) يتكون من (أ - ب - ج) :**

**أ - لاحظ خريطة دولة الكويت ثم عين عليها المطلوب باستخدام الرموز التالية :**

( )  $1 \times 3 = 3$  درجات



ص ١٢٤



- حقل بحرة بالرمز

ص ١٢٤



- جون الكويت بالرمز

ص ١٧٢



- منطقة الوفرة الزراعية بالرمز



كتاب العلم  
لوجه تقدير المدحّرات

**ب - ما المخاطر المرتبطة على :** ( ٤ درجات )

١- التلوث الضوضائي . ص ١٢٠ ( درجتان ) ( يكفي بنقطتين )

- التعرض الدائم والمستمر لمصدر الضوضاء يسبب ضعفاً مستديماً في السمع.

- التأثيرات النفسية وتنمئل في القلق والتوتر.

- تأثيرات سينية على الجهاز العصبي مما يؤدي إلى الإصابة بالألام الشديدة في الرأس.

- تؤدي إلى عدم القدرة على تمييز الأصوات ولها انعكاسات خطيرة على جهاز القلب.

٢- الانفجار السكاني . ص ١٤١ ( درجتان ) ( يكفي بنقطتين )

- الضغط الشديد على الموارد.

- مشكلات بيئية واجتماعية واقتصادية وسكنية .

- سرعة تدهور واستنزاف البيئة.

**ج - علل لما يلى :** ( ٦ درجات ) شكة الكويت التعليمية

١- بقاء وتطور مدينة الكويت القديمة بعد نشأتها الأولى . ص ١٤٦ ، ١٤٧ ( درجتان ) ( يكفي بنقطتين )

- الموقع الجغرافي المتميز لمدينة الكويت على رأس الخليج العربي والمحاطة من الشمال بمياه الجون .

- العمل في التجارة وبخاصة الخارجية . - سياساتها المتزنة داخلياً وخارجياً .

٢- حفظ المعلومات الجغرافية في صورة ورقية يتسبب في معوقات مختلفة . ص ١٧٧ ( درجتان ) ( يكفي بنقطتين )

- احتمال التلف والضياع وارد .

- نسخ الخرائط قد يكون غير دقيق ويؤدي إلى تشوه في الرسوم .

- صعوبة التحديث السريع للخريطة الورقية .

- تعامل الجهات المختلفة بخرائط مختلفة لنفس النطاق الجغرافي .

٣- نظم المعلومات الجغرافية المتقدمة تجذب الاستثمار والسياحة . ص ١٨١ ( درجتان ) ( يكفي بنقطتين )

- دراسة الإمكانيات والتسهيلات المتاحة داخل المدينة و حولها .

- تحديد أفضل استخدام للأراضي والمشروعات .

- الاستفادة من التكنولوجيا حيث تكون عادة مصاحبة لازدهار الحضاري .

- شهادات التكامل الإداري والأيزو وهذه الأمور تتطلب نظم المعلومات الجغرافية .

- الجوائز الدولية للمدن ، فهي تعتمد على وجود نظام معلومات جغرافي فعال ومتطور .

#### السؤال الرابع (المقالى) يتكون من (أ - ب - ج) :

**أ - اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عنها يليها من أسئلة: ( ٣ درجات )**

(هناك ارتباط وثيق بين مراحل تحضير الإنسان وبين مراحل تغير أشكال مسكنه ، فكان لابد من علم لدراسة أنماط استخدام الأرض وطبيعة المباني ومدى توفر الخدمات فظهر فرع من فروع الجغرافيا البشرية أطلق عليه اسم (جغرافية العمران) ونتيجة لظهور العديد من القرى والمدن تنوّعت الدوافع لنشأتها فمنها دوافع اقتصادية وسياسية وعسكرية .)

١- استخرج من الفقرة السابقة مفهوم جغرافية العمران . ص ١٤٤ ( درجة )

العلم الذي يهتم بدراسة أنماط استخدام الأرض وطبيعة المباني المختلفة بالإقليم ، بالإضافة إلى دراسة أقسام الإقليم ووطائفها ومدى توافر الخدمات المختلفة بها وخصائصها العامة ، إلى جانب دراسة كثافة كل من السكان والمباني ودرجة التزاحم بالوحدات السكنية.

٢- ذكر دوافع نشأة المدن وتطورها . ص ١٤٥ ( يكتفى بنقطتين )

- الدوافع العسكرية - الدوافع السياسية

**ب - عدد اثنين لكل مما يلى: ( ٦ درجات )**

١- الآثار البشرية للتلوث الهوائي ص ١١٦ ( درجتان )

- زيادة الأمراض لسكان المدن والمناطق القريبة من التجمعات الصناعية.

- ارتفاع معدلات الوفيات بسبب زيادة معدلات الأمراض المرتبطة بزيادة معدلات التلوث كأمراض الجهاز التنفسى.

- زيادة تركيز أحد الغازات في الغلاف الهوائي يؤدي إلى انخفاض الإنتاجية الزراعية لتأثيره في مكونات التربة مما أوجد ظاهرة جديدة في العالم وهي ( لاجي البيئة ).

٢- الطرق المتبعه في تنظيف التربة من الملوثات الهيدروكربونية الناتجة من البحيرات البترولية ص ١٢٨

- نقل التربة ورميها في أماكن خاصة للنفايات بعد التخلص منها من خلوها من الملوثات الخطيرة. ( درجتان )

- خلط التربة بالمخصبات لإعطاء الفرصة للبكتيريا على تحليل المواد الملوثة.

- استخدام مذيبات خاصة تستطيع فصل الملوثات عن التربة ، بعد ذلك إزالتها بواسطة معدات خاصة.

- سحب البترول من البحيرات إلى خزانات خاصة.

٣- تطبيقات نظم المعلومات الجغرافية التي تم إنجازها في دولة الكويت ص ١٦٨ ( درجتان )

- دراسة خصائص مياه الآبار الجوفية في حقل الصليبية .

- دراسة الامتداد المكاني لظاهرة التصحر في مزارع الورقة في جنوب دولة الكويت .

- تطبيق نظم المعلومات الجغرافية ونظم تحديد الموقع في التوقيع المكاني الحقيقي للمرآكز العمرانية في جزيرة فيلاكا منذ الحضارات القديمة .

- تطبيق نظم الجيو معلوماتية والتي تضم نظم المعلومات الجغرافية ونظم الاستشعار عن بعد ونظم تحديد الموقع وغيرها في رصد تقلص المساحات الزراعية في مزارع العبدلي في شمال دولة الكويت .

**ج - عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية: ٤×٤ = ١٦ درجات ( لكل مفهوم او مصطلح درجة )**

المفهوم / المصطلح	التعريف
مياه التوازن	مياه البحر التي تضخها ناقلات النفط العملاقة في صهاريجها لكي تقوم هذه المياه بعملية توازن الناقلة . ص ١١٨
حركة السلام الأخضر	منظمة عالمية مستقلة تعنى بشؤون البيئة . ص ١٢٥
الجغرافيا السياسية	دراسة الوحدات أو الأقاليم السياسية كظاهرات على سطح الأرض، وما تشمل عليه هذه الوحدات من شعوب وجماعات . ص ١٥٥
الأيزو	منظمة عالمية للمقاييس والمواصفات وتدخل في جميع المجالات التي تتطلب الجودة والنوعية ص ١٧٦