

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 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

مراجعة للفصل الثاني	1
دليل قضايا البيئة والتنمية المعاصرة الالكتروني في مادة الجغرافيا	2
ملخص رائع في مادة الجغرافيا	3
نماذج اسئلة في مادة الجغرافيا	4
اسئلة اختبارات واحاياتها النموذجية في مادة الجغرافيا	5

العام الدراسي: ٢٠٢٤ / ٢٠٢٥ م
 الزمن: ساعتان وربع
 عدد الأوراق: ٥

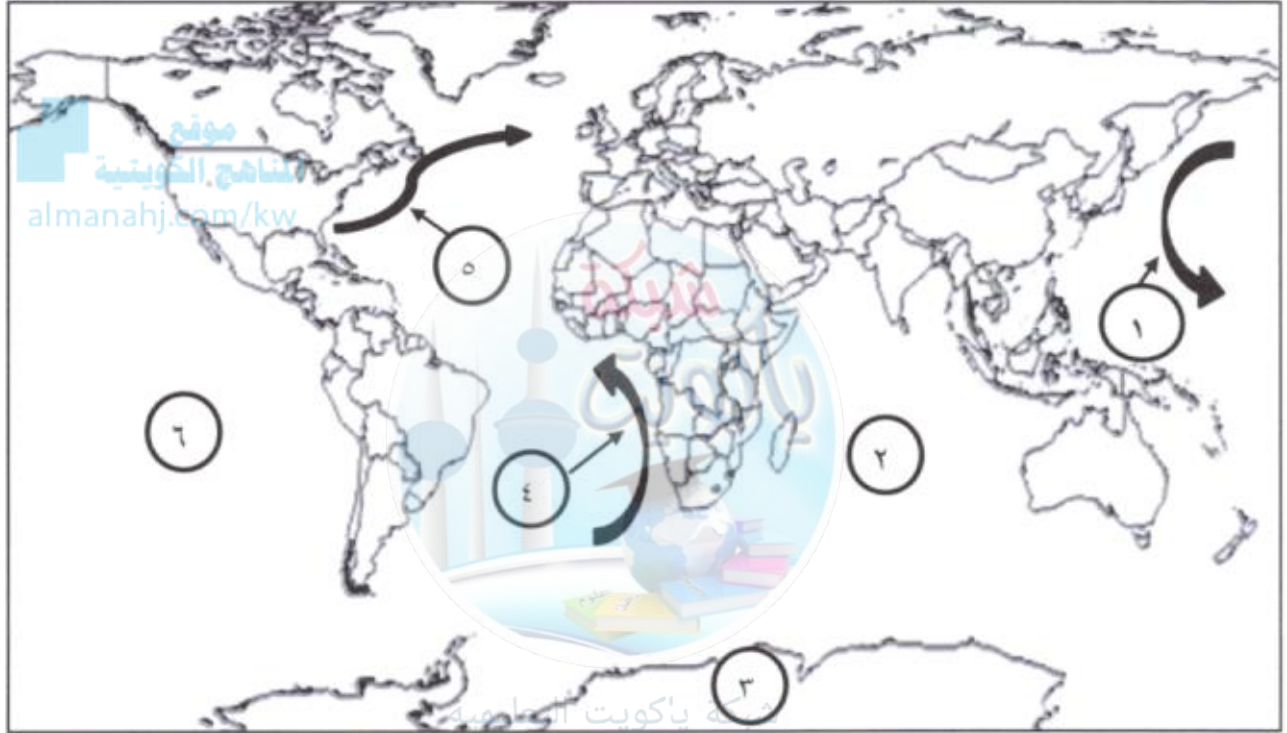
امتحان الفترة الدراسية الثانية
 لمقرر قضايا البيئة والتنمية المعاصرة
 للصف الثاني عشر / القسم الأدبي

نموذج الإجابة

أجب عن جميع الأسئلة

السؤال الأول (الموضوعي) يتكون من (أ - ب - ج - د) : $17 \times 1 = 17$ درجة

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



- المنطقة التي ظهرت فيها فجوة الأوزون يمثلها على الخريطة الرقم (٣) ص ١١٦
- المحيط الهندي يمثل على الخريطة الرقم (٢) ص ١٢٣
- تيار الخليج الدافئ يمثل على الخريطة الرقم (٥) ص ١٢٣

وزارة التربية
 التوجيه الفني العام للاجتماعيات

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

$4 \times 1 = 4$ درجات

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

تابع السؤال الأول (الموضوعي) :

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



كتول التسم العلمي
لمحة تقرر الدرجات

١ - نسبة الغلاف المائي من مساحة الكرة الأرضية تبلغ 70% ص ١١٨

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

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

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

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

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

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

١ - غاز يشكل 78% من مكونات الغلاف الجوي : ص ١١٤

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

٢ - دولة ذات معدلات مرتفعة بالنسبة للزيادة الطبيعية من ($2,0\% - 3,0\%$) : ص ١٣٧

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

<https://t.me/ykuwait>

٣ - عالم ألماني أسس الجغرافيا السياسية : ص ١٥٥

أ - أفلاطون ب - كانت ج - أرسطو د - راب

٤ - رسامات تطبع الخرائط بالمقياس المطلوب وطبقاً للاحتياجات : ص ١٦٣

أ - الطابعات ب - البرمجيات ج - الحاسبات د - الشبكات

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

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

وزارة التربية

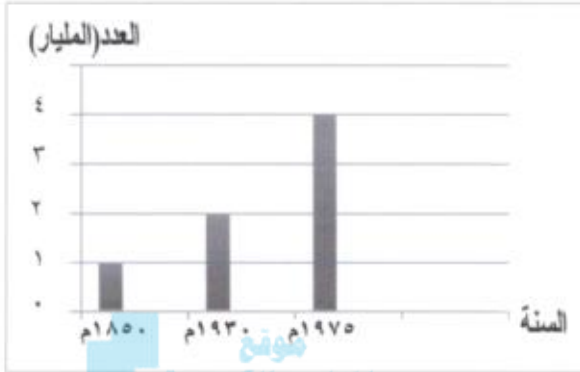
التوجيه الفني العام للإجتماعيات



السؤال الثاني (المقال) 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)



السنة	العدد (مليار نسمة)
١٨٥٠ م	١
١٩٣٠ م	٢
١٩٧٥ م	٤

٢ - استنتج حقيقة من الرسم البياني . (درجة)

- زيادة أعداد السكان في العالم بصورة سريعة خلال فترة زمنية قصيرة / ما يراه المصالح مناسباً.

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

التلوث المائي ص ١١٧	التلوث الضوضائي ص ١١٩
أحداث خلل وتلف في نوعية المياه ونظامها الأيكولوجي ، بحيث تصبح غير صالحة لاستخداماتها الأساسية .	نوع من التلوث الجوي / الاهتزازي يصدر على شكل موجات وتعرف الضوضاء بأنها الصوت غير المرغوب .
العمران الريفي (القرية) ص ١٤٤	العمران الحضري (المدينة) ص ١٤٤
- أصغر من المدينة حجماً وعدداً 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 يتعدى الطابق أو الطابقين ، و تقدم القليل من الخدمات التخصصية لسكانها .	هي من أكبر المناطق العمرانية من حيث المساحة وعدد السكان ، كما تتميز بتعدد الوظائف والخدمات ، بالإضافة إلى تنوع الأنشطة الاقتصادية بها ، و تكون شوارعها أكثر اتساعاً وامتداداً و تنظيمياً ، إلى جانب تضخم وارتفاع الوحدات السكنية أو العمران الراسي ، و يعتمد سكانها على الصناعة أو التجارة أو السياحة أو الأنشطة الخدمية .

ج - عدد لكل مما يلي : (٦ درجات)

١ - العوامل الطبيعية التي تتحكم 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 تسير خطوطها الظاهرات البشرية
- الحدود التي تسير الظاهرات الطبيعية
- الحدود الهندسية

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

- سرعة الاستجابة للأزمات والوصول للأماكن المطلوبة
- تقليل حجم الخسائر والتحكم فيها
- سرعة استرجاع الوضع الأصلي قبل الأزمة بدقة عالية
- اتاحة الإدارة الحازمة أثناء وبعد الأزمات
- الاستخدام الأمثل للموارد المتاحة لحل الأزمة

السؤال الثالث (المقال) يتكون من (أ - ب - ج) :

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

(٣ × ٣ = ٣ درجات)



- حقل بحرة بالرمز ١٢٤ ص

- جون الكويت بالرمز ١٢٤ ص

- منطقة الوفرة الزراعية بالرمز ١٧٢ ص

ب - ما المخاطر المترتبة على : (٤ درجات)

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

- التعرض الدائم والمستمر لمصدر الضوضاء يسبب ضعفا مستديما في السمع.

- التأثيرات النفسية وتتمثل في القلق والتوتر.

- تأثيرات سينة على الجهاز العصبي مما يؤدي إلى الإصابة بالآلام الشديدة في الرأس.

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

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

- الضغط الشديد على الموارد.

- سرعة تدهور واستنزاف البيئة.

- مشكلات بيئية واجتماعية واقتصادية وسكانية .

ج - علل لما يلي: (٦ درجات)

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

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

- العمل في التجارة وبخاصة الخارجية . - سياستها المترنة داخليا وخارجيا .

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

- احتمال التلف والضياع وارء .

- 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) (يكتفى بنقطتين)

- دراسة الإمكانيات والتسهيلات المتاحة داخل المدينة وحولها.

- تحديد أفضل استخدام للأراضي والمشروعات.

- الاستفادة من التكنولوجيا حيث تكون عادة مصاحبة للازدهار الحضاري.

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

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



وزارة التربية
التوجيه الفني العام للإجتماعيات



السؤال الرابع (المقال) يتكون من (أ - ب - ج) :

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

(هناك ارتباط وثيق بين مراحل تحضر الإنسان وبين مراحل تغير أشكال مسكنه ، فكان لا بد 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 تنوعت 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 الى دراسة أقسام الإقليم ووظائفها ومدى توفر الخدمات المختلفة بها وخصائصها العامة ، الى جانب دراسة كثافة كل من السكان والمباني ودرجة التزاحم بالوحدات السكنية.

٢ - أذكر دوافع نشأة المدن وتطورها . ص ١٤٥ ص ١٤٦ (درجتان) (يكتفى بنقطتين)

- الدوافع الاقتصادية - الدوافع السياسية - الدوافع العسكرية

ب - عدد اثنين لكل مما يلي: (٦ درجات)

وزارة التعليم الكويتية
موقع
التربية

١ - الآثار البشرية للتلوث الهوائي ص ١١٦ ص ١١٧ (درجتان) التوجيه الثاني للعام للإجتماعيات

- زيادة الأمراض لسكان المدن والمناطق القريبة من التجمعات الصناعية.
- ارتفاع معدلات الوفيات بسبب زيادة معدلات الأمراض المرتبطة بزيادة معدلات التلوث كأمراض الجهاز التنفسي.
- زيادة تركيز أحد الغازات في الغلاف الهوائي يؤدي الى انخفاض الإنتاجية الزراعية لتأثيره في مكونات التربة مما أوجد ظاهرة جديدة في العالم وهي (لاجئ البيئة) .

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

- نقل التربة ورمها في أماكن خاصة للنفايات بعد التأكد 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 الوفرة في جنوب دولة الكويت .
- تطبيق نظم المعلومات الجغرافية ونظم تحديد المواقع في التوقيع المكاني الحقيقي للمراكز العمرانية في جزيرة فيلكا منذ الحضارات القديمة .
- تطبيق نظم الجيو معلوماتية والتي تضم نظم المعلومات الجغرافية ونظم الاستشعار عن بعد ونظم تحديد المواقع وغيرها في رصد تقلص المساحات الزراعية في مزارع العبدلي في شمال دولة الكويت .

ج - عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية: ٤×١= ٤ 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 الناقلات . ص ١١٨
حركة السلام الأخضر	منظمة عالمية مستقلة تعني بشؤون البيئة . ص ١٢٥
الجغرافيا السياسية	دراسة الوحدات أو الأقاليم السياسية كظواهرات على سطح الأرض، وما تشتمل عليه هذه الوحدات من شعوب وجماعات. ص ١٥٥
الأيزو	منظمة عالمية للمقاييس والمواصفات وتدخل في جميع المجالات التي تتطلب الجودة والنوعية ص ١٢٦