

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة الفروانية التعليمية

الملف نموذج إجابة منطقة الفروانية

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف التاسع ← اجتماعيات ← الفصل الأول

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف التاسع



روابط مواد الصف التاسع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف التاسع والمادة اجتماعيات في الفصل الأول

مسودة كتاب الطالب اجتماعيات لعام 2018	1
نموذج اجابة اختبار لعام 2017تعليم خاص	2
نموذج اجابة اختبار لمنطقة العاصمة لعام 2016 في مادة الاجتماعيات	3
مراجعة رائعة للفصل الاول في مادة الاجتماعيات	4
حل تقويم الكورس الاول في مادة الاجتماعيات	5



أجب على جميع أسئلة الامتحان التالية :

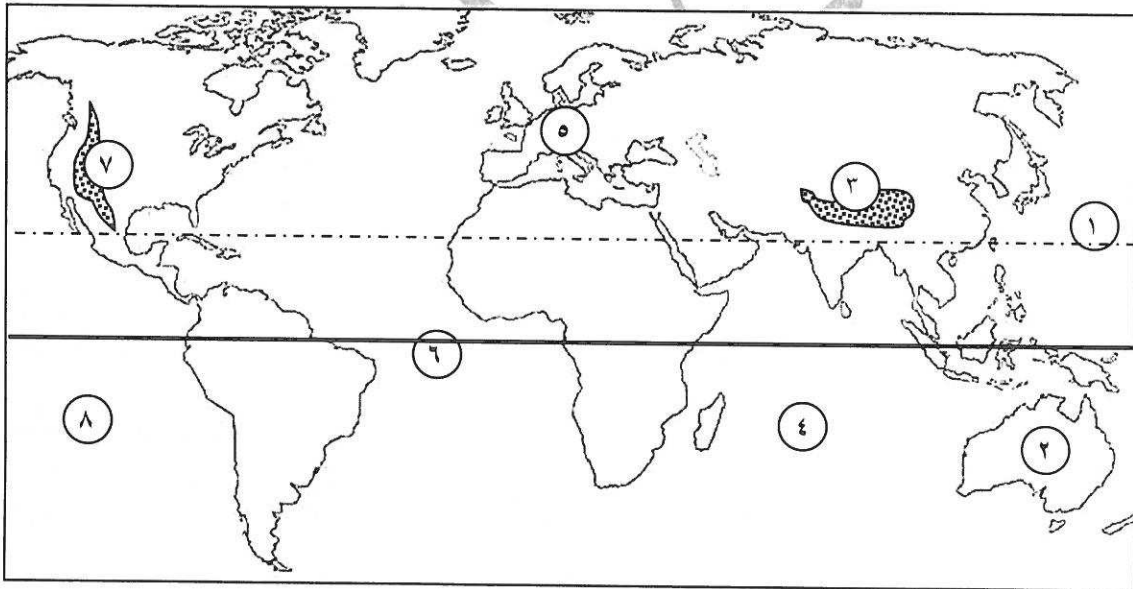
السؤال الأول (موضوعي) : ويتكون من (أ - ب - ج - د - هـ - و) :-

(أ) أكمل العبارات الآتية بما يناسبها مما درست :- (٦ درجات)

- ١- يطلق على (خط الطول ١٨٠) والذي يبدأ منه اليوم اسم خط التاريخ الدولي . ص ١٨
- ٢- أعلى قمة جبلية في العالم تسلقها الرياضي الكويتي زيد السيد الرفاعي اسمها إفرست . ص ٢٥
- ٣- عدد الآبار النفطية التي تعرضت لعمليات التفجير عند تحرير الكويت من الغزو العراقي الغاشم ٧٣٧ بئر . ص ٦٣
- ٤- تنقسم ندرة المياه إلى قسمين ، ندرة مادية وندرة معنوية . ص ٧٦
- ٥- أكبر الدول المانحة للمساعدات في العالم اسمها اليابان . ص ١٠٤
- ٦- الصورة المقابلة تمثل أحد مظاهر تضاريس سطح الأرض تسمى الهضاب . ص ٢٤



(ب) لاحظ الخريطة التي أمامك ثم أجب عن الأسئلة التالية :- (٤ درجات)



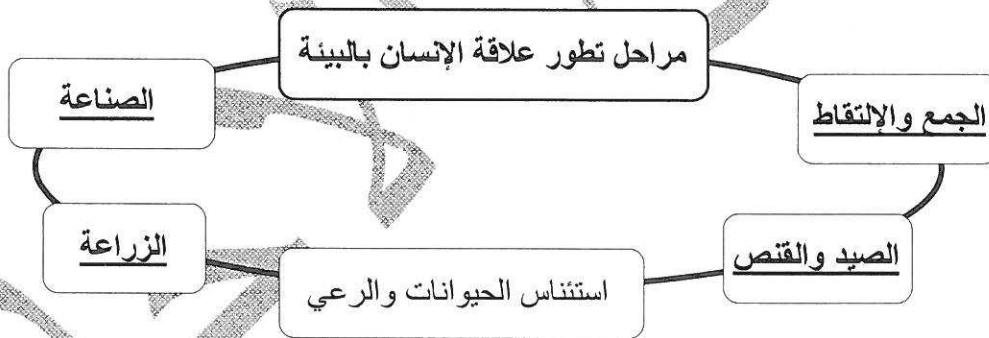
- خط الإستواء (صفر) يمثله على الخريطة الرقم (٦) ص ١٩
- جبال الروكي يمثلها على الخريطة الرقم (٧) ص ٢٥
- قارة أستراليا يمثلها على الخريطة الرقم (٢) ص ٢٠
- المحيط الهندي يمثله على الخريطة الرقم (٤) ص ٢٠

تابع السؤال الأول الموضوعي :

(ج) اختر من المجموعة (أ) ما يناسبها من المجموعة (ب) بوضع الرقم المناسب أمامها :- (٤ درجات)

المجموعة (ب)	الرقم	المجموعة (أ)
السياسة الدولية	-	الانفتاح العالمي على التجارة الدولية وتبادل السلع والخدمات ، وانسياب رؤوس الأموال . ص ٩٩
العلاقات الاقتصادية الدولية	١	النشاط الموجه نحو الخارج لمعالجة مشاكل ما وراء الحدود وأخرى ضمن الحدود . ص ٩٥
العلاقات الدولية	٤	سلسلة من المبادلات المادية والمعنوية يكون مضمونها وطنياً ، وتتم في وسط اجتماعي يطلق عليه المجتمع الدولي . ص ١٠٤
السياسة الخارجية	٢	كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع والأفكار وتشمل العلاقات السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية . ص ٩١
العلاقات الاجتماعية الدولية	٣	

(د) **أكمل المخطط الآتي :-** (٤ درجات - ص ٤٦)



(هـ) **صنّف أسباب مشكلة التصحر الآتية حسب المطلوب في الجدول التالي :-** (٥ درجات)

((الرعي الجائر - تعرية التربة - قلة الأمطار - الإفراط في قطع الأشجار - زحف الكثبان الرملية))

تم التحميل من شبكة ياكويت التعليمية

البشرية ص ٧٢	الطبيعية ص ٧٢
الرعي الجائر الإفراط في قطع الأشجار	تعرية التربة قلة الأمطار زحف الكثبان الرملية



تابع السؤال الأول الموضوعي :-

(و) اختر البديل المناسب من بين البدائل التي تلي كل عبارة وضع تحته خط :- (٧ درجات)

١- تقع دولة الكويت ضمن الأقاليم المناخية : ص ٢٨

(الحارة - المعتدلة الدفيئة - المعتدلة الباردة - الباردة) .

٢- واحدة من الدول التالية لا تعتبر ضمن الدول المتقدمة حضاريًا : ص ٤٤

(أستراليا - الولايات المتحدة الأمريكية - اليابان - الهند) .

٣- عناصر النظام الأيكولوجي التي تضم الكائنات الدقيقة والمجهرية مثل البكتيريا والفطريات : ص ٥٠

(العناصر غير الحية - العناصر الحية المحاللة (المفككة) - العناصر الحية المنتجة - العناصر الحية المستهلكة) .



٤- الصورة المقابلة للناشطة الكينية التي حصلت على جائزة نوبل للسلام في عام : ص ٥٣

(٢٠٠٣ م - ٢٠٠٤ م - ٢٠٠٥ م - ٢٠٠٦ م) .

٥- أحد درجات التلوث التي ينهار فيها النظام الأيكولوجي ويصبح غير قادر على العطاء : ص ٦٢

(المقبول - المتوسط - الخطر - المدمر) .

٦- تعتبر الآلات المنزلية الحديثة مثل التكييف والغسالات والتلفاز مصدر من مصادر : ص ٦٩

(التلوث الهوائي - تلوث التربة - التلوث الضوضائي - التلوث المائي) .

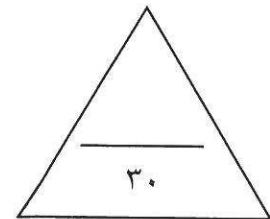
تم التحميل من شبكة باكويت التعليمية



Telegram:
ykuwait_net_home

٧- يطلق على منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة مسمى : ص ١٠٦

(الأوبك - جايكا - اليونسكو - الحزام الأخضر) .



السؤال الثاني (مقال) : ويتكون من (أ - ب) :-

(أ) فرق بين كل مما يلي من حيث المفهوم :- (٤ درجات)

الموقع النسبي (درجة) ص ٢٠	الموقع المكاني (درجة) ص ٢٠
هو موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء .	هو موقع الدولة في مكان معين .
التلوث الهوائي (درجة) ص ٦٣	التلوث المائي (درجة) ص ٦٤
هو حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الرماد أو الأتربة أو الإشعاعات أو غير ذلك .	هو كل تغير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات الحية سواء كان هذا التغير فيزيائياً أو كيميائياً أو بيولوجياً .

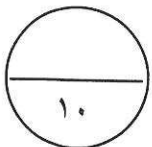
تم التحميل من شبكة ياكويب التعليمية



Telegram:
ykuwait_net_home

(ب) علل لما يأتي :- (٦ درجات)

- ١- للسهول أهمية كبيرة كأفضل المناطق للاستقرار البشري .
 - تعتبر موانئ طبيعية .
 - تركز السكان فيها لسهولة التنقل .
 (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ٢٤
- ٢- أهمية زراعة الأشجار على كوكب الأرض .
 - الحفاظ على المناخ وتخفيض ارتفاع درجة الحرارة وكمية التلوث .
 - توفير الأخشاب كمورد اقتصادي مهم .
 - الحد من ظاهرة التصحر وزحف الرمال .
 - مصدر أساسي لفلترة الهواء ، وإنتاج الأكسجين ، والتخلص من ثاني أكسيد الكربون .
 - توفير الغذاء .
 (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ٥٢
- ٣- ندرة المياه في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية .
 - النمو السكاني .
 - التوسع العمراني والتنموي .
 - الموقع الجغرافي ذو المناخ الصحراوي .
 - عدم وجود أنهار دائمة .
 - قلة سقوط الأمطار .
 - ارتفاع نسبة الملوحة بالمياه الجوفية .
 (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ٧٨



السؤال الثالث (مقال) : ويتكون من (أ - ب) :-

(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : (٦ درجات)

((إن الاهتمام العالمي بالتغيرات المناخية ، وخاصة ظاهرة الاحتباس الحراري التي أدت إلى الزيادة في متوسط حرارة الأرض مما نتج عنه بعض التغيرات المناخية ، واضطراب الأنظمة البيئية جعلها تكثف الجهود في مكافحة التغير المناخي ، ومن تلك الجهود عقد المؤتمرات العالمية ، ودعوة السكان للمساهمة في التقليل من تلك الظاهرة)) .

١- عرف ما تحته خط : (درجة واحدة) ص ٨٠

الاحتباس الحراري : الزيادة في متوسط حرارة الأرض والذي نتج عن التغيرات المناخية ، واضطراب الأنظمة البيئية بسبب زيادة كمية غاز ثاني أكسيد الكربون والميثان حيث يطلق عليها الغازات الدفيئة.



٢- عدد : الأسباب الطبيعية لظاهرة الاحتباس الحراري بكوكب الأرض . (٣ درجات) ص ٨٠

- التغيرات التي تحدث لمدار الأرض حول الشمس وما ينتج عنها من تغير في كمية الإشعاع الشمسي الذي يصل إلى الأرض .
- الانفجارات البركانية .
- التغير في نسب مكونات الغلاف الجوي .

٣- ما هي الحلول الفردية التي يقوم بها السكان للتقليل من ظاهرة الاحتباس الحراري ؟ (درجتان- يكتفى بإجابتين) ص ٨٢

- الترشيد باستهلاك الطاقة في دول العالم .
- حث المواطنين لبناء منازل معزولة حرارياً .
- تشجيع النقل العام والمواصلات بكل أنواعها .

(ب) عرف المفاهيم والمصطلحات الآتية :- (٤ درجات)

١- **البيئة** : هو الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى .

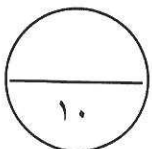
(درجة) ص ١٥

٢- **المناخ** : حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة . (درجة) ص ٢٧

٣- **النظام الايكولوجي** : مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها بعضاً ضمن وحدة بيئية متجانسة ونظام

متوازن ودقيق ، وتعتمد كل مجموعة على الأخرى ، وهو سر استمرارية الحياة . (درجة) ص ٤٩

٤- **ندرة المياه** : عدم وجود ما يكفي من الموارد المائية المتاحة لتلبية مطالب استخدام المياه داخل المنطقة . (درجة) ص ٧٦



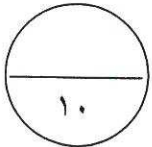
السؤال الرابع (مقال) : ويتكون من (أ - ب) :-

(أ) قارن بين كل من :- (٦ درجات)

أوجه المقارنة	تلوث التربة ص ٦٧	التلوث الضوضائي ص ٦٩
المفهوم	هو خلل ذو طبيعة فيزيائية أو كيميائية أو حيوية ، مصدره نشاط إنساني يؤدي إلى عدم الاتزان بين مكونات التربة . (درجة)	هو خليط متنافر من الأصوات ذات استمرارية غير مرغوب فيها . (درجة)
المصادر	- مصادر ميكانيكية : مثل الحراثة ، وقطع الأشجار ، حفر المناجم ، الرعي الجائر ، التعرية الريحية أو المائية . - مصادر حيوية : دخول مسبب مرضي أو آفة زراعية . - مصادر كيميائية : استخدام المبيدات الحشرية والأسمدة الكيميائية على المناطق الزراعية . (درجتان - يكتفى بإجابتين)	- آلات المصانع أثناء تشغيلها . - ضجيج أعمال البناء والتشييد وهو أكثر الأنواع انتشاراً . - أصوات وسائل النقل من السيارات وشاحنات وقطارات وغيرها خصوصاً بالمدن الكبرى . - أصوات الآلات المنزلية مثل التكييف والغسالات والتلفاز . (درجتان - يكتفى بإجابتين)

(ب) أكتب فيما يأتي :- (٤ درجات)

- ١- مميزات البيئة الجبلية . (درجتان - يكتفى بإجابتين) ص ٣٠
 - تخزين المياه الطبيعية والثروات المعدنية المهمة .
 - تعتبر بيئة طبيعية للحياة البرية .
 - بيئة للسياحة .
 - ٢- ما هي مقترحاتك للمحافظة على المواد الغذائية من التلف والتعفن ؟ (درجتان) ص ١٠١
 - وضع الأغذية في صناديق خاصة أثناء النقل .
 - وضع الأغذية في مبردات كبيرة .
- (أو أي إجابة يراها المصحح مناسبة) .



انتهت الأسئلة