

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



منطقة الجهراء التعليمية

الملف نموذج إجابة منطقة الجهراء التعليمية

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 احابة اختبار لعام 2017 تعليم خاص	2
نموذج احابة 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

امتحان الفترة الدراسية الأولى

لمقرر الكويت والعالم
للمصف التاسع المتوسط
نموذج الإجابة



وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الجهور التعليمية
التوجيه الفني للاجتماعيات

العام الدراسي: ٢٠٢٣م / ٢٠٢٤م
الزمن: ساعة وخمسة وأربعون
عدد الأوراق: ٦

أجب عن جميع الأسئلة

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

(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها: ٦ درجات (درجة لكل نقطة)

- ١- الدولة التي تحد دولة الكويت من الجنوب والجنوب الغربي تسمى المملكة العربية السعودية. ص ٢٠
- ٢- المرحلة التي استطاع فيها الإنسان أن يحدث تغيرات في البيئة من وسائل التدفئة والتبريد تسمى التصنيع. ص ٤٧
- ٣- العام الذي تعرض فيه الخليج العربي لسكب البترول متعمدا من قبل النظام العراقي ١٩٩١ م. ص ٦٤
- ٤- علاقات الدول مع بعضها بعضاً على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية تسمى السياسة الدولية ص ٩٤

المنهج الكويتية

almanahj.com/kw

- ٥- المنظمة التي تضم في عضويتها الدول المصدرة للنفط تسمى أوبك ص ١٠٢
- ٦- الحركة التي قامت الناشطة الكينية بتأسيسها عام ١٩٧٧م بهدف حماية البيئة تسمى الحزام الأخضر ص ٥٣

(ب) ظل الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة: ٦ درجات (درجة لكل نقطة)

- ١- المساحة التي تغطيها البحار والمحيطات من مساحة الكرة الأرضية تمثلها النسبة: ص ٣٠

٪٧٠	٪٧١	٪٧٢	٪٧٣
-----	-----	-----	-----

- ٢- الغاز الذي تركز بسبب استعمال الوقود الاحفوري والذي نتج عنه زيادة درجات حرارة الجو: ص ٨٠

أكسجين	هيدروجين	ثاني أكسيد الكربون	نيتروجين
--------	----------	--------------------	----------

- ٣- أكبر مصدر للمياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون الخليجي: ص ٧٨

مياه التحلية	مياه السودان	مياه الصرف	المياه الجوفية
--------------	--------------	------------	----------------

- ٤- وحدة قياس ضغط الصوت: ص ٦٩

ريختر	أمبير	نيوتن	ديسبل
-------	-------	-------	-------

- ٥- العام الذي عقد فيه مؤتمر باريس بشأن التغير المناخي: ص ٨١

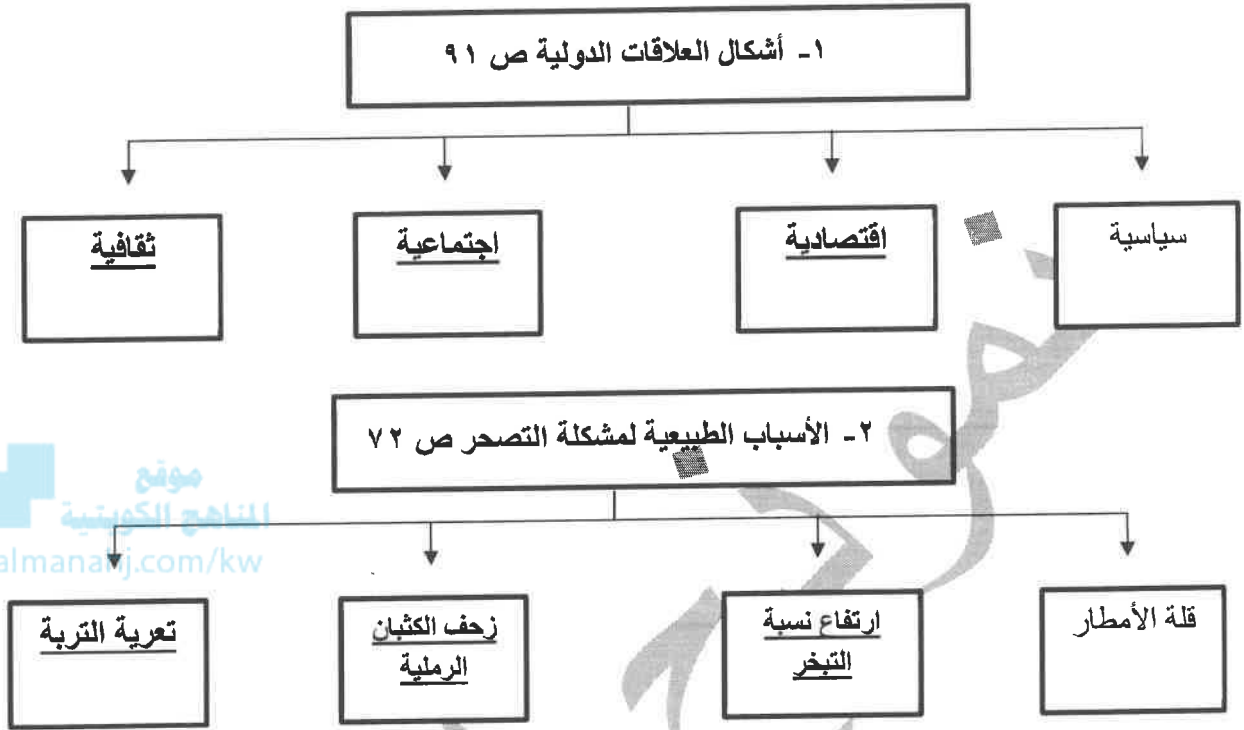
٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧
------	------	------	------

- ٦- تكوين الكتلان الرملية الصغيرة يعتبر من درجات التصحر: ص ٧٣

المعتدل	الطفيف	الشديد	الشديد جداً
---------	--------	--------	-------------

تابع / السؤال الأول موضوعي :

(ج) أكمل المخططات السهمية التالية: ٦ درجات (درجة لكل نقطة)

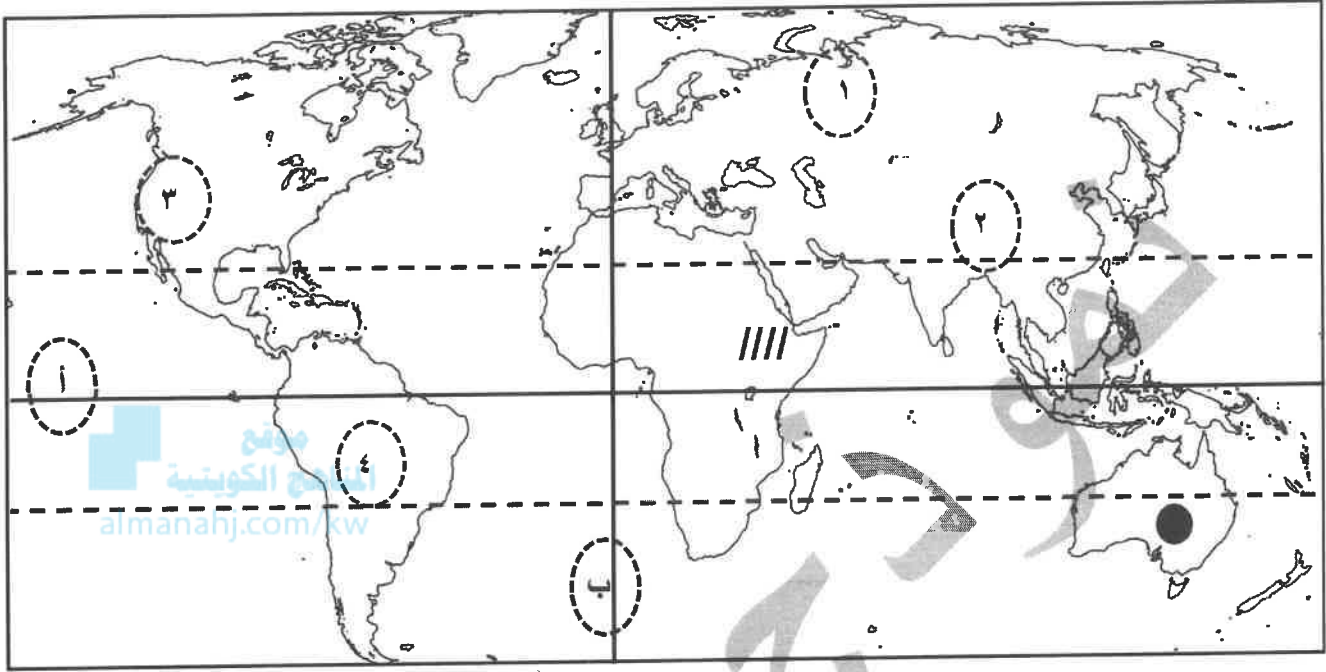


(د) صوب ما تحته خط في العبارات التالية بكتابة الإجابة الصحيحة: ٥ درجات (درجة لكل نقطة)

م	العبرة	التصويب
١	بلغ عدد قوات التحالف التي ساهمت في حرب تحرير دولة الكويت من الغزو العراقي الغاشم ١٤ دولة .	٣٤ دولة ص ٩٢
٢	المنظمة الدولية التي تهدف إلى المساهمة في رفع مستوى التعاون بين دول العالم في مجال التربية والتعليم والثقافة تسمى الفاو .	اليونسكو ص ١٠٦
٣	توقيع المعاهدات والمعونات الخارجية هي أحد أدوات السياسة الداخلية .	الخارجية ص ٩٥
٤	العلاقة بين أضلاع مثلث الحياة (الإنسان والبيئة والمواد) هي علاقة تنافسية .	تبادلية / اعتمادية ص ١٥
٥	يمثل النيتروجين ٧٨٪ من مكونات الغلاف المائي .	الجوي ص ٦٣
٦	النظام الذي يطلق عليه اسم " إعالة الحياة " هو نظام حماية البيئة .	الأيكولوجي ص ٤٩

تابع / السؤال الأول موضوعي :

(هـ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم نفذ المطلوب مما يلي: ٦ درجات (درجة لكل نقطة)



*- اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارات التالية: ص ١٩ - ٢٠ - ٢٥

- موقع سهول سيبيريا يمثلها على الخريطة الرقم ١
- موقع جبال الهيمالايا يمثلها على الخريطة الرقم ٢
- قارة أمريكا الجنوبية يمثلها على الخريطة الرقم ٤
- دائرة الاستواء يمثلها على الخريطة الحرف أ

*- حدد على الخريطة باستخدام الرموز التالية:

- موقع هضبة أنيوبيا باستخدام الرمز /////
- موقع قارة استراليا باستخدام الرمز ●

السؤال الثاني (مقالى) يتكون من (أ - ب - ج)

(أ) قارن بين كل مما يلي: (٤ درجات)

وجه المقارنة	التلوث الهوائي ص ٦٣	التلوث الضوضائي ص ٦٩ - ٧٠
المصادر	- الغازات المنبعثة من وسائل المواصلات البرية والجوية والبحرية ومولدات الطاقة. - ذرات الرماد والأترية. - حرق نفايات المنشآت المنزلية والصناعية. (درجة / يكتفى بنقطة)	- آلات المصانع أثناء تشغيلها. - ضجيج أعمال البناء والتشييد. - اصوات وسائل النقل من السيارات والشاحنات والقطارات وغيرها. - أصوات الآلات المنزلية الحديثة مثل التكييف والغسالات والتلفاز. (درجة / يكتفى بنقطة)
الأضرار	- التأثير على عملية التنفس لدى الإنسان والكائنات الحية. - نشر كثير من الأمراض. - الشعور بالإرهاق والتعب وعدم القدرة على بذل مجهود كبير. (درجة / يكتفى بنقطة)	- ضعف السمع. - الإصابة بالصم. - ارتفاع ضغط الدم. - الشعور بالصداع والطنين في الأذن. (درجة / يكتفى بنقطة)

(ب) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية: (درجة لكل تعريف)

- ١ - التصحر : هو تناقص في قدرة الإنتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة بالمعدل الذي يكسبها ظروف تشبه الأحوال المناخية الصحراوية ص ٧٢
- ٢ - الاقتصاد البيئي : التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة . ص ٤٣

(ج) نفذ المطلوب فيما بين الأقواس : (٤ درجات)

- ١- للكويت دور مهم في الميدان الثقافي (برهن) ص ١٠٦
- تنظيمها للمعارض والمهرجانات والفعاليات الثقافية.
- رعايتها للمؤسسات الثقافية في الدول العربية.
- إسهام جمعيات النفع العام الكويتية في تطوير المشروعات التنموية في مجال التعليم والصحة.

(درجات لكل نقطة درجة)

٢- مميزات البيئة الطبيعية (عدد) ص ١٦

- التوازن البيئي.
- العلاقة التبادلية بين عناصر البيئة الطبيعية.
- توفر موارد طبيعية عديدة.
- وحدات بيئية كاملة ضمن حدود جغرافية.

السؤال الثالث (مقالى) يتكون من (أ - ب - ج)

(أ) علل لما يلي: درجتان (يكتفى بنقطة واحدة لكل سؤال)

ص ٢٤

- ١- تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري.
 - لاستوائها وقلة ارتفاعها.
 - تعتبر موائئ طبيعية. - سهولة بناء المساكن عليها.
 - تركز السكان فيها لسهولة التنقل.
- ٢- تسمية عام ١٩٣٤ بسنة الهدامة الأولى. ص ٢٧
- حيث تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة أدت إلى هدم الكثير من البيوت المبنية من الطين وتضرر حوالي ١٨,٠٠٠ شخص .

(ب) فرق بين كل مما يلي: (٤ درجات)

الموقع النسبي	الموقع الفلكي
موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء. ص ٢٠ (درجة)	موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوار العرض. (درجة) ص ١٨
مساعدات طارئة ص ١٠٥	مساعدات مالية ص ١٠٥
يقصد بها المعونات الاغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول إليها في الحالات الخاصة. (درجة)	هي عبارة عن تقديم قروض او منح مالية أو تبديل دين. (درجة)

(ج) عدد لما يلي: (٤ درجات)

- ١- أنواع البيئة المناخية. ص ٣١ (درجتان يكتفى بنقطتين لكل نقطة درجة)
 - حارة.
 - معتدلة.
 - متجمدة.

٢- مصادر تلوث التربة. ص ٦٧ (درجتان يكتفى بنقطتين لكل نقطة درجة)

- مصادر ميكانيكية : مثل الحراثة - قطع 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 .

السؤال الرابع (مقالى) يتكون من (أ - ب - ج)

(أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة: (٥ درجات)

يستخدم سكان العالم كميات هائلة من المياه العذبة تقدر بملايين الجالونات يوميا من مصادر عدة أهمها الأنهار والآبار والينابيع والمياه الجوفية التي يستخدمها للشرب والأغراض المنزلية وللزراعة والصناعة ، وقد اهتمت الأمم المتحدة بمشكلة ندرة المياه والتي تكونت بسبب زيادة الطلب على المياه جراء الزيادة السكانية وتغير المناخ بشكل كبير .

١- استخراج من الفقرة أسباب ندرة المياه. ص ٧٦ (درجتان)

- زيادة الطلب على المياه جراء الزيادة السكانية المتسارعة.
- تغير المناخ بشكل كبير.

٢- عرف ما تحته خط. (درجة)

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

٣- عدد أقسام ندرة المياه. ص ٧٦ (درجتان)

- ندرة مادية : تتمثل في عجز الموارد عن تلبية كمية الطلبات للسكان .
- ندرة معنوية : تتمثل في امتلاك البلد للموارد المائية التي تلبى جميع الاحتياجات ولكن تقع أمام إشكالية الإدارة .

(ب) لاحظ الشكل التالي ثم أجب عن الأسئلة التالية: (٣ درجات)

١- ماذا يرمز إليه الشكل المقابل ؟ ص ٥٢

اليوم الدولي للغابات (درجة)

٢- أذكر طرق المحافظة على الغابات والأشجار. (درجتان ويكتفى بنقطتين)

- منع الأعمال التي تضر في الغابات كالرعي الجائر والإكطاب ورمي النفايات.
- تفعيل القوانين الدولية التي تمنع الضرر بالغابات.
- نقل كافة المشاريع الصناعية الملوثة والقريبة من مناطق الغابات إلى مناطق بعيدة.
- وضع مراقبين فنيين زراعيين لمراقبة الحياة البرية في الغابة.
- اشراك المجتمعات المحلية في حماية البيئة المحيطة.
- نشر الوعي الثقافي الذي يبين أهمية وفوائد الغابات لصحة الإنسان والبيئة وذلك في كافة وسائل الإعلام.

(ج) اذكر نقطة واحدة لكل من : (درجتان)

١- مميزات التجارة الدولية. ص ٩٩ (درجة)

- المساهمة في دعم النمو الاقتصادي . - استغلال الموارد العالية بشكل أفضل.
- تعزيز العلاقات بين الدول. - إشباع رغبات المستهلكين نظرا لتنوع الخدمات والسلع .
- مؤشر قوي على زيادة القدرة الإنتاجية للدول وقدراتها على التنافس في الأسواق العالمية.
- توافر فرص عمل.

٢- العوامل التي أثرت على طبيعة العلاقة بين الإنسان والبيئة. ص ٤٤ (درجة)

- طبيعة البيئة الجغرافية. - الكثافة السكانية في مكان محدد (عدد السكان على مساحة الدولة).
- قدرة السكان العلمية والتكنولوجية على استغلال الموارد.

انتهت الإجابة ،،،،

