

KwEduFiles.com

منطقة حولي التعليمية

اختبار نهاية الفترة الدراسية الأولى

العام الدراسي 2019/2018م

الصف التاسع

نموذج إجابة اختبار مادة

الاجتماعيات

KwEduFiles.com



وزارة التربية

امتحان الفترة الدراسية الأولى

المادة : الكويت والعالم

الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية

الصف التاسع المتوسط

الزمن : ساعة وخمس وأربعون دقيقة

التوجيه الفني للاجتماعيات

٢٠١٨ / ٢٠١٩ م

عدد الصفحات : ٥

KwEduFiles.com

نموذج الإجابة

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

(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : (٥ درجات)

١- نظام نجمي يتحرك في الفضاء ككتلة واحدة مكونة من بلايين النجوم والكواكب يسمى (المجرة) ص ١٧

٢- النسبة المئوية لمساحة اليابسة على الكرة الأرضية تبلغ حوالي (٢٩%) ص ٣٣

٣- دراسة الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة قصيرة يوماً أو أسبوعاً تسمى (الطقس) ص ٤١

٤- الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها يسمى (البيئة) ص ٥١

٥- عملية تحويل المواد الخام من صورة إلى صورة أخرى يسهل استعمالها تسمى (الصناعة) ص ٧١

(ب) صنف العبارات التالية حسب ما يناسبها في الجدول التالي : (٥ درجات)

الخسوف والكسوف / تعاقب الفصول الأربعة / تعاقب الليل والنهار

اختلاف طول الليل والنهار / اختلاف التوقيت بين مناطق الأرض

نتائج دوران الأرض حول نفسها ص ٢٦	نتائج دوران الأرض حول الشمس ص ٢٧	نتائج دوران القمر حول الأرض ص ٢٩
* تعاقب الليل والنهار. * اختلاف التوقيت .	* تعاقب الفصول الأربعة. * اختلاف طول الليل والنهار.	* الخسوف والكسوف.

(ج) صوب ما تحته خط في العبارات التالية : (٥ درجات)

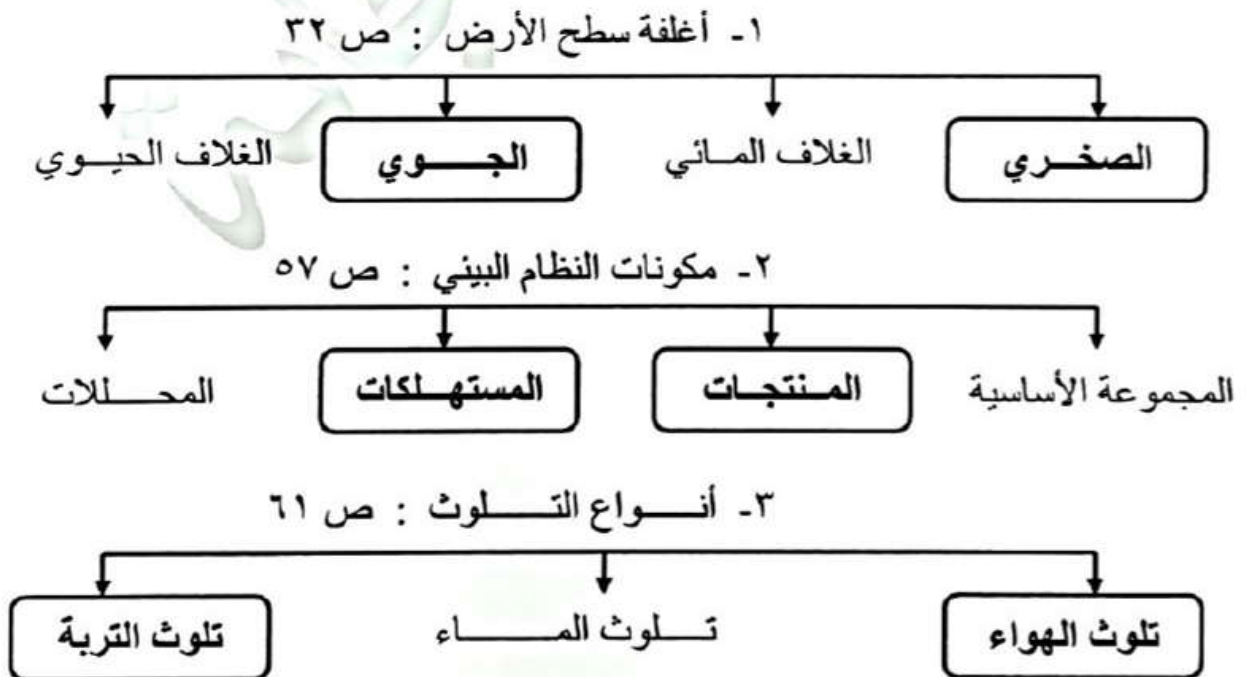
١- المحيط الذي يمر عليه خط التاريخ الدولي يسمى المحيط الأطلسي (الهادي) . ص ٢٤٢- أخطر أنواع التلوث البيئي التلوث المائي (الهوائي) . ص ٦١٣- استمر اشتعال النيران في المناء من آبار البترول في دولة الكويت لفترة ٥ أشهر (٩ أشهر) . ص ٦٥٤- الزيادة السريعة والمستمرة في أعداد السكان تسمى التضخم القومي (الانفجار السكاني) . ص ٦٠٥- أكثر مناطق الكويت تلوثاً بالهواء منطقة حولي (الشعبية) . ص ٦١

السؤال الثاني (موضوعي) : ويتكون من (أ - ب - ج) :

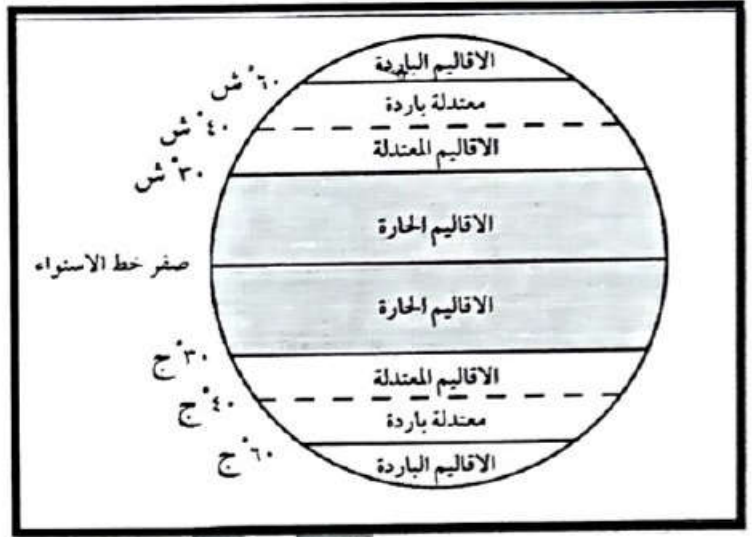
(أ) ضع خطأً تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : (٥ درجات)

- ١- العدد الإجمالي لدوائر العرض على الكرة الأرضية تبلغ : ص ٢٢
(٥٩٠ / ٥١٢٠ / ٥١٥٠ / ٥١٨٠)
- ٢- عنصر من العناصر الحية المكونة للنظام البيئي : ص ٥١
(الهواء / ضوء الشمس / الحشرات / التربة)
- ٣- المرحلة التي ابتكر فيها الإنسان مصادر للقوى وجعلها طوع إرادته تسمى : ص ٥٦
(الصيد / التصنيع / الجمع / الزراعة)
- ٤- المورد الطبيعي المتجدد الذي لا نخشى عليه من النفاذ : ص ٦٧
(النفط / الماء / الغاز الطبيعي / الفحم)
- ٥- أحد المقومات الأساسية لقيام الزراعة : ص ٧٠
(خصوبة التربة / وسائل النقل / المواد الخام / الطاقة)
- ٦- نشاط من الأنشطة الاقتصادية الثالثة : ص ٦٩
(التعدين / الرعي / التجارة / الصيد)

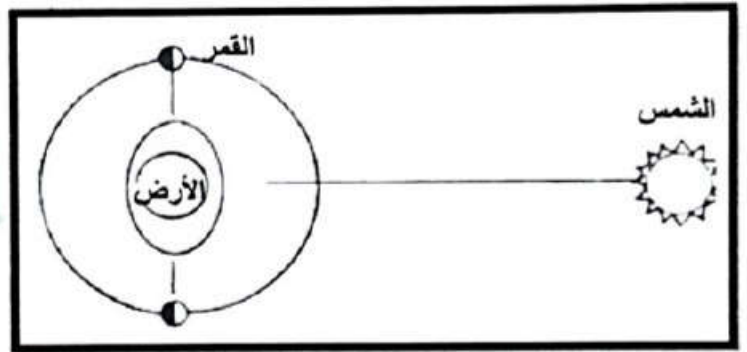
(ب) أكمل المخططات السهمية التالية : (٦ درجات)



(ج) أكتب مدلولات الأشكال التالية : (٣ درجات)

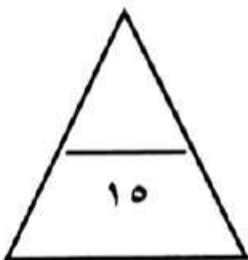
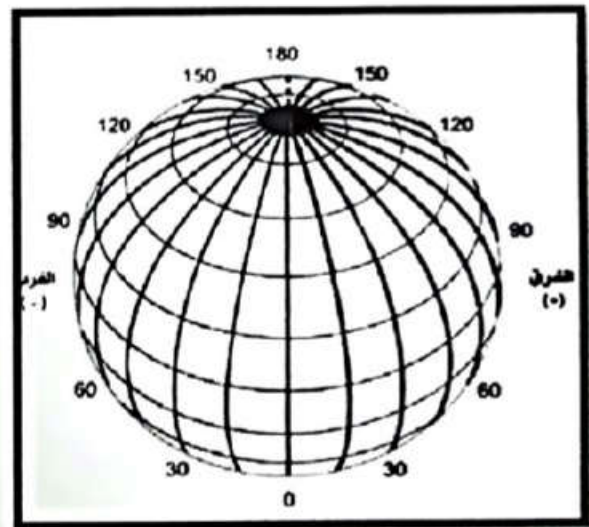


١- الأقاليم المناخية
أو الأقاليم الحرارية ص ٤١



٢- المد المنخفض ص ٣٠

٣- خطوط الطول ص ٢٣



السؤال الثالث (مقالى) : ويتكون من (أ - ب - ج) :

(أ) علل لما يلي : (٥ درجات)

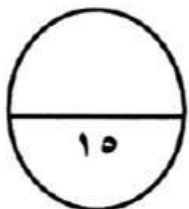
- ١- كوكب الأرض الكوكب الوحيد الذي يعيش فيه كائنات حية . ص ٢١
 - * وجود الجاذبية الأرضية .
 - * وجود الغلاف الجوي .
- ٢- تطور دول الخليج العربية وتقدمها اقتصاديا وتجاريا وثقافيا . ص ٦٨
 - * اكتشاف البترول .
- ٣- اختلاف الحرف والأنشطة الاقتصادية بين الدول . ص ٦٩
 - * تنوع الموارد الطبيعية .
 - * اختلاف الظروف الحضارية والعلمية والتكنولوجية .

(ب) فرق بين كل مما يلي من حيث التعريف : (٤ درجات)

الأوج ص ٢٧	الحضيض ص ٢٧
أبعد نقطة أو موقع عن الشمس تصل إليها الأرض في مدارها .	أقرب نقطة أو موقع إلى الشمس تصل إليها الأرض من مدارها .
التوازن البيئي ص ٥٨	النظام البيئي ص ٥٦
التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ للبيئة حالة من الاستقرار النسبي في زمن محدد دون أن يطغى مكون من مكوناتها على المكونات الأخرى .	وحدة بيئية تكاملية تتكون من مكونات حية تتفاعل مع مكونات غير حية وتعمل وفق نظام دقيق ومتوازن لإعالة الحياة .

(ج) عدد ما يلي : (٦ درجات)

- ١- أهمية دوائر العرض وخطوط الطول . ص ٢٢
 - * تحديد المواقع على سطح الأرض .
 - * تحديد الزمن بين الأماكن .
- ٢- أهم الدول الصناعية الكبرى في العالم . ص ٧١ (يكتفى بنقطتين / درجتان)
 - * الولايات المتحدة
 - * اليابان
 - * المملكة المتحدة
 - * الصين
 - * كوريا
- ٣- أساليب استحدثتها الإنسان ليضمن لزراعته الازدهار والإنتاج في مرحلة الزراعة والاستقرار . ص ٥٦ (يكتفى بنقطتين / درجتان)
 - * القنوات
 - * تشيد المساكن والقرى والمدن
 - * بناء السدود
 - * البحيرات



السؤال الرابع (مقالى) : ويتكون من (أ - ب - ج - د) :

- (أ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : (٤ درجات)
 " إن تلوث البيئة أصبحت ظاهرة نشعر بها جميعا ، ولم تعد بيئة اليوم بقادرة على تجديد مواردها الطبيعية لتزايد مصادر التلوث كالتكنولوجيا ونفايات المصانع التي لها دور كبير في تزايد المشكلة وخطورتها "
- ١- ضع عنوانا مناسباً للفقرة السابقة . ص ٥٩
 تلوث البيئة أو (كل ما يراه المصحح مناسباً)
- ٢- علل ظهور مشكلة التلوث البيئي . ص ٦٠ (يكتفى بنقطة واحدة)
 * الانفجار السكاني .
 * التصنيع والتّمدن والتكنولوجيا .
- ٣- عدد أسباب تلوث الماء . ص ٦٣ (يكتفى بنقطتين)
 * مخلفات ناقلات النفط والسفن . * مخلفات المصانع * المجاري الصحية غير المعالجة
- (ب) فرق بين كل مما يلي : (٤ درجات)

أمثلة إقليم الحشائش ص ٣٩	أمثلة إقليم الصحاري ص ٣٩
* حشائش السافانا . * حشائش التندرا . * حشائش الاستبس . (يكتفى بنقطتين)	* الصحاري الحارة . * الصحاري الباردة .

(ج) لاحظ الشكل التالي ثم أجب عما يليه من أسئلة : (٤ درجات)



- ١- أرسم وجه القمر (تربيع ثاني) داخل المربع الفارغ الموجود في الشكل السابق . ص ٢٩
- ٢- اذكر مميزات القمر . ص ٢٨
 * كروي الشكل لا انتفاخ فيه ولا تفلطح .
 * يفتقر للغلاف الغازي فالمدى الحراري كبير جدا .
 * قوة الجاذبية صغيرة تعادل ١/٦ جاذبية الأرض .

(د) عرف ما يلي : (٣ درجات)

- ١- السدم : سحبات كونية غازية متوهجة تتخلل المجرات . ص ١٦
- ٢- مناخ التندرا : الصحاري الباردة . ص ٤٢
- ٣- البيئة الطبيعية : كل ما يحيط بالإنسان من ظاهرات حية وغير حية ليس للإنسان دخل في وجودها وتتمثل في بنية الأرض والتضاريس والمناخ والنبات الطبيعي والحيوانات . ص ٥٢
- انتهت الأسئلة

مع تمنياتنا لكم بالتوفيق

