



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية

KwEduFiles.com

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول  
٢٠١٩ / ٢٠١٨

التاسع	الصف
الاجتماعيات	المادة



وزارة التربية  
مكتب المدير العام  
الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية



وزارة التربية  
مكتب المدير العام  
الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية  
التوجيه الفني للاجتماعيات

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى  
الكويت والعالم - للصف التاسع

العام الدراسي : ٢٠١٨/٢٠١٩ م  
الزمن : ساعة ونص  
عدد الصفحات : ( ٦ )

أجب عن جميع الأسئلة التالية:

السؤال الأول (موضوعي) يتكون من (أ - ب - ج - د - هـ - و): (لكل نقطة درجة) (٣٠ = ١ × ٣٠)  
أ- ظلل الحرف (أ) إذا كانت العبارة صحيحة وظلل الحرف (ب) إذا كانت العبارة خاطئة:

م	العبارة	أ	ب
١	العام الذي أطلق فيه القمر الصناعي السوفيتي (لونا) ١٩٥٩ م .	(ص ٢٨)	
٢	المجرة التي ينتمي إليها كوكب الأرض تسمى درب التبانة .	(ص ١٧)	
٣	تبلغ نسبة السهول من مساحة القارات ٣١% .	(ص ٣٤)	
٤	الأمطار الحمضية الملوثة التي تؤثر على النباتات والمحاصيل الزراعية.	(ص ٦٦)	
٥	الحرفة القديمة التي مارسها الإنسان لتوفير غذائه هي الصناعة .	(ص ٧٠)	

ب - ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة :

١- أقل مظاهر التضاريس صلاحية للاستقرار البشري والتوسع الزراعي :  
أ- التلال      ب- الجبال      ج- الهضاب      د- السهول (ص ٣٤)

٢- عدد خطوط الطول علي الكرة الأرضية :  
أ- ٩٠ خط      ب- ١٨٠ خط      ج- ٣٦٠ خط      د- ٣٨٠ خط (ص ٢٣)

٣- المرحلة التي استطاع الإنسان أن يبتكر فيها مصادر للقوى جعلها طوع إرادته :  
أ- الزراعة والاستقرار      ب- التصنيع      ج- التجميع      د- الصيد والقتل (ص ٥٦)

٤- الدولة التي تعتبر أحد أهم الدول الصناعية الكبرى في العالم :  
أ- اليابان      ب- السودان      ج- السنغال      د- الأردن (ص ٧١)

٥- الفترة الزمنية التي استمر فيها اشتعال النيران في الآبار الكويتية بلغت :  
أ- ٦ أشهر      ب- ٧ أشهر      ج- ٨ أشهر      د- ٩ أشهر (ص ٦٥)



ج- صنف الكلمات التالية إلى مكانها المناسب في الجدول الذي يليها: (ص ٥٤)

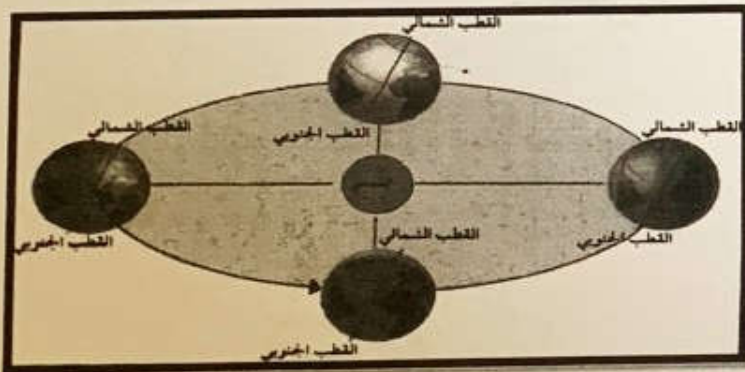
(بيئة مزدهمة سكانيا- بيئة متقدمة- بيئة صناعية- بيئة زراعية- بيئة قليلة سكانيا- بيئة رعوية- بيئة نامية)

الكثافة السكانية	المستوي الحضاري والعلمي	النشاط البشري
بيئة مزدهمة سكانيا بيئة قليلة سكانيا	بيئة متقدمة بيئة نامية	بيئة زراعية - بيئة صناعية بيئة رعوية

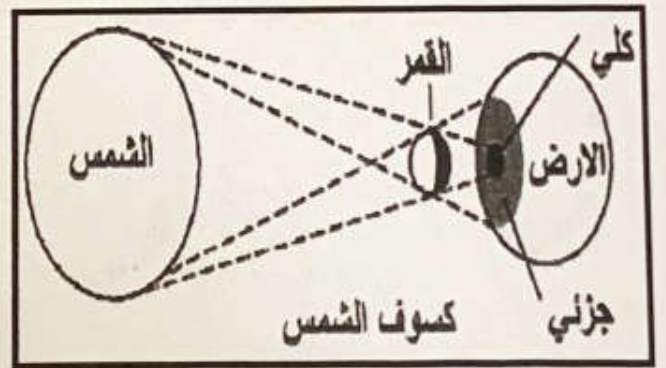
د - أكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية :

م	المفهوم	العبارات
١	الطقس	الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة قصيرة يوماً أو يومين أو أسبوعاً . (ص ٤١)
٢	الانفجار السكاني	الزيادة السريعة والمستمرة في أعداد السكان التي تؤدي إلى استهلاك الإمكانيات المتوفرة من العناصر الطبيعية في البيئة . (ص ٦٠)
٣	الشمس	كرة هائلة من الغاز المتوهج تتألف من عنصرين أساسيين هما الهيدروجين والهيليوم وغازات أخرى . (ص ١٨)
٤	الغلاف المائي	جميع أشكال وصور المياه على سطح الأرض وفي باطنها . (ص ٣٦)
٥	البيئة	الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى . (ص ٥١)

هـ- ضع عنواناً مناسباً للظواهر التالية :

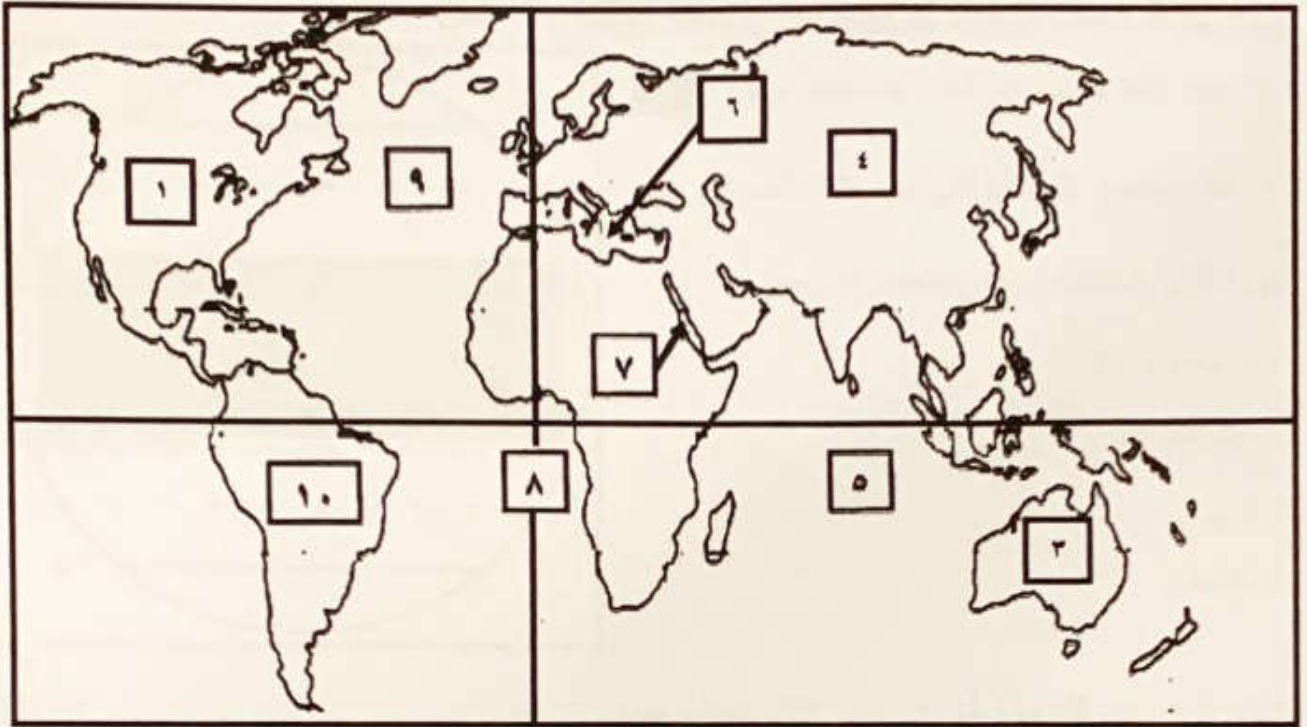


(الدورة المحورية / دورة الأرض حول نفسها وحول الشمس)  
(ص ٢٥)



(كسوف الشمس) (ص ٣١)

و- لاحظ خريطة العالم ثم اكتب الرقم الدال على العبارات التالية :



- |        |      |  |
|--------|------|--|
| (٢٤ ص) | (٨)  | ١- خط التاريخ الدولي على الخريطة يمثل الرقم      |
| (٢٣ ص) | (٩)  | ٢- المحيط الأطلسي على الخريطة يمثل الرقم         |
| (٣٢ ص) | (١٠) | ٣- قارة أمريكا الجنوبية على الخريطة يمثلها الرقم |
| (٣٥ ص) | (٦)  | ٤- البحر المتوسط على الخريطة يمثل الرقم          |
| (٣٥ ص) | (٧)  | ٥- البحر الأحمر على الخريطة يمثل الرقم           |
| (٢٣ ص) | (٥)  | ٦- المحيط الهندي على الخريطة يمثل الرقم          |

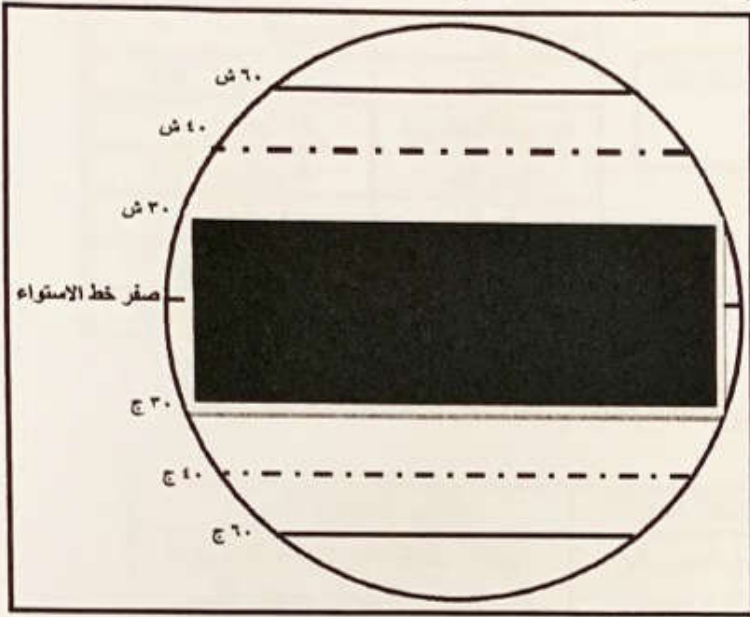




**الأسئلة المقالية:**

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

**(أ) - لاحظ الشكل المقابل ثم اجب عن الأسئلة التالية : (ص ٤١ / درجة)**



١- حدد الأقاليم المناخية الحارة باستخدام الرمز. ■

٢- عدد العناصر المناخية التي تحدد الاختلاف الحراري

بين الأقاليم المناخية. ( يكتفى بنقطتين / درجة)

- درجة الحرارة .

- الضغط الجوي .

- الرياح .

- الأمطار .

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

الأوج (ص ٢٧)	الحضيض (ص ٢٧)
أبعد نقطة عن الشمس تصل إليها الأرض في مدارها .	أقرب نقطة إلى الشمس تصل إليها الأرض في مدارها .
مجموعة المستهلكات (ص ٥٧)	مجموعة المنتجات (ص ٥٧)
هي مجموعة العناصر الحية المستهلكة والتي تعتمد في غذائها علي غيرها من الكائنات الحية (الإنسان والحيوان) .	هي مجموعة العناصر الحية المنتجة النباتية وسميت بالمنتجات لأنها تصنع غذائها بنفسها من المجموعة الأساسية.
السيما (ص ٣٣)	السيال (ص ٣٣)
هي الصخور المرتفعة الكثافة وتتألف منها معظم أراضي المحيطات والبحار.	هي الصخور القليلة الكثافة وتتألف منها صخور اليابس .

**(ج) عدد مايلي : (درجتان / لكل نقطة نصف درجة)**

(ص ٥١)

١- عناصر النظام البيئي .

- العناصر الحية .

- العناصر الغير حية .

٢- أهمية الغلاف الجوي للكرة الأرضية .

- يحمي سطح الكرة الأرضية من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي .

- تتعدم الحياة علي سطح الأرض بدون الغلاف الجوي حيث إن الهواء هو مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح والأمطار.

- يعتمد علي الإنسان والحيوان في عملية التنفس لاحتوائه علي الأكسجين .



**السؤال الثالث: (مقالى) يتكون من (أ - ب - ج):**  
**أ- لاحظ الجدول الإحصائى ثم اجب عن الأسئلة التالية :**

(درجتين /لكل نقطة درجة)  
مساحة القارات

اسم القارة	المساحة
اسيا	٤٤ مليون كم <sup>٢</sup>
امريكا الجنوبية	١٨ مليون كم <sup>٢</sup>
استراليا	٨ ملايين كم <sup>٢</sup>
افريقيا	٣٠ مليون كم <sup>٢</sup>
امريكا الشمالية	٢٤ مليون كم <sup>٢</sup>
اوربا	١٠ ملايين كم <sup>٢</sup>

١- رتب قارات العالم ترتيباً تنازلياً حسب المساحة . (ص ٣٢)

اسيا	افريقيا	أمريكا الشمالية	أمريكا الجنوبية	أوربا	استراليا
------	---------	-----------------	-----------------	-------	----------

٢- استخرج حقيقة مناسبة من الجدول . (ص ٣٢)  
( اي حقيقة مناسبة يكتبها الطالب )

**ب) قارن بين كلا من :** (٣ درجات /للخصائص والمميزات درجتين/ ولكل مثال نصف درجة / ص ٤٢)

أوجه المقارنة	الأقاليم المناخية المعتدلة الدفينة	الأقاليم المناخية الباردة
المميزات	- يمتاز بالاعتدال مع الميل إلى ارتفاع درجة الحرارة صيفا والدفء شتاء .	- يمتاز بانخفاض درجة الحرارة إلى ما دون الصفر معظم أشهر السنة .
الأمثلة	مناخ البحر المتوسط .	مناخ التندرا . (الصحاري الباردة)

**ج- عدد مايلي :**

(ثلاث درجات / يكتبني بثلاث نقاط / ص ٧١)

- ١- مقومات قيام الصناعة .  
- توافر المواد الخام الأولية للصناعة  
- توافر الطاقة اللازمة لتحريك الآلات والمعدات الصناعية  
- وفرة الأيدي العاملة الفنية المدربة  
- توفر رأس المال  
- وجود سوق لتسويق المنتجات الصناعية  
- وسائل لنقل

(درجتان / يكتبني بنقطتين / ص ٦٣)

- ٢- أسباب تلوث المياه .  
- مخلفات ناقلات النفط والسفن التجارية  
- مخلفات المصانع السائلة والصلبة التي تلق في المسطحات المائية  
- المجاري الصحية غير المعالجة .

