

تم تحميل هذا الملف من موقع ملفات الكويت التعليمية



[com.kwedufiles.www//:https](https://www.kwedufiles.com)

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9>

\* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة اجتماعيات وجميع الفصول, اضغط هنا

<https://kwedufiles.com/9social>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة اجتماعيات الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/9social1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف التاسع اضغط هنا

<https://www.kwedufiles.com/grade9>

\* لتحميل جميع ملفات المدرس منطقة حولي التعليمية اضغط هنا

[bot\\_kwlinks/me.t//:https](https://t.me/bot_kwlinks)

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

الروابط التالية هي روابط الصف التاسع على مواقع التواصل الاجتماعي

مجموعة الفيسبوك

صفحة الفيسبوك

مجموعة التلغرام

بوت التلغرام

قناة التلغرام

رياضيات على التلغرام

منطقة حولي التعليمية

اختبار نهاية الفترة الدراسية الأولى

العام الدراسي 2020/2019م

الصف التاسع

نموذج إجابة اختبار مادة

الاجتماعيات



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة حولي التعليمية  
التوجيه الفني للاجتماعيات  
امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى  
مقرر : الكويت والعالم  
لصف التاسع المتوسط  
العام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م  
الزمن : ساعة و ٤٥ دقيقة  
عدد الأوراق : ٥

## أجب عن جميع الأسئلة

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

( أ ) ضع خطأ تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : ( ٦ درجات )

- ١- العلاقة بين أضلاع مثلث الحياة ( الإنسان - البيئة - الموارد الطبيعية ) : ص ١٥  
( تنافسية - تبادلية - تدميرية - سلبية )
  - ٢- دولة من الدول النامية حضارياً : ص ٤٤  
( استراليا - اليابان - الهند - ألمانيا )
  - ٣- مرحلة من مراحل تطور الإنسان استطاع ان يحدث فيها تغيرات كبيرة على البيئة : ص ٤٧  
( التصنيع - الجمع والالتقاط - الصيد والرعي - الزراعة والاستقرار )
  - ٤- مصدر من مصادر المياه التقليدية : ص ٧٧  
( الأمطار الصناعية - تحلية مياه البحر - معالجة مياه الصرف - الأمطار )
  - ٥- درجة من درجات التلوث التي ينهار فيها النظام الأيكولوجي ويصبح غير قادر على العطاء : ص ٦٢  
( المقبول - الخطر - المدمر - السلبي )
  - ٦- المعونات الإغاثية والغذائية المباشرة للدول شكل من أشكال المساعدات : ص ١٠٥  
( المالية - الطائرة - الفنية - الثقافية )
- ( ب ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : ( ٦ درجات )

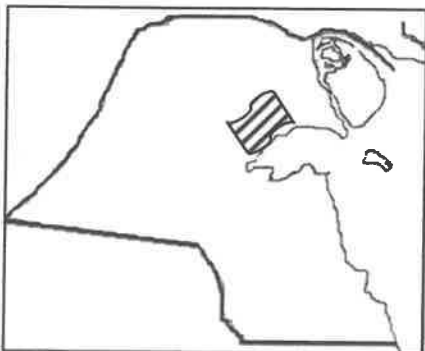
١- أول عالم طبيعة استخدم مصطلح البيئة الطبيعية في منتصف القرن ١٩ م أسمه هنري ديفيد ص ١٦

٢- النسبة المئوية لمساحة البحار والمحيطات من مساحة الكرة الأرضية تبلغ حوالي ٧١ % ص ٣٠



٣- الشعار المقابل يعبر عن مناسبة اليوم الدولي للغابات ص ٥٢

٤- منظمة الدول المصدرة للنفط تسمى أوبك ص ١٠٢



٥- تنقسم ندرة المياه إلى قسمين ندرة مادية وندرة معنوية ص ٧٦

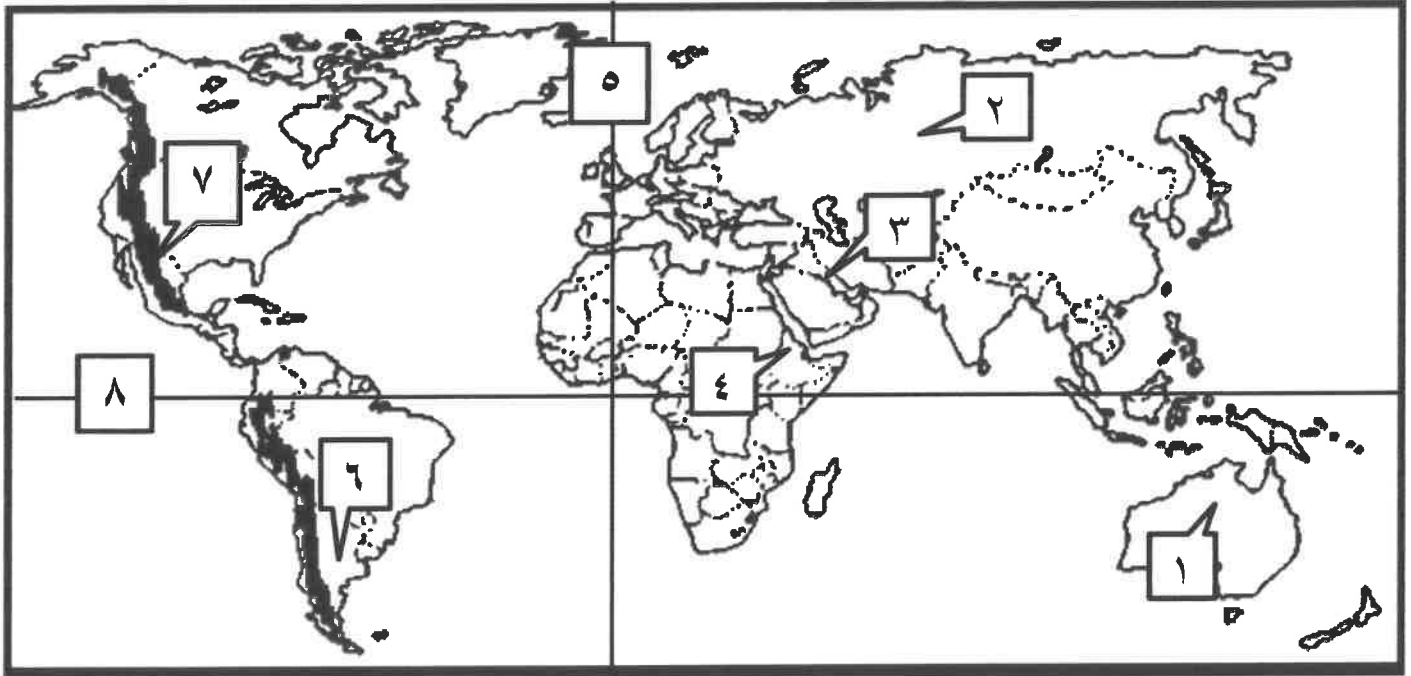
٦- المحمية الطبيعية الكويتية المظللة بالخريطة تسمى

محمية صباح الأحمد الطبيعية ص ٧٤

( ج ) صوب ما تحته خط في العبارات التالية : ( ٦ درجات )

م	العبرة	التصويب
١	من أفضل البيئات المناخية على الكرة الأرضية البيئة <u>الحارة</u>	المعتدلة ص ٣١
٢	تم إطفاء آخر بئر نفطي كويتي محترق في ٦ نوفمبر عام <u>١٩٩٣م</u>	١٩٩١م ص ٦٣
٣	استخدام المبيدات الحشرية من مصادر تلوث التربة <u>الميكانيكية</u>	الكيميائية ص ٦٧
٤	رسائل التهئة والتعزية التي ترسلها حكومة دولة الكويت لمختلف دول العالم شكل من أشكال العلاقات <u>الثقافية</u>	الاجتماعية ص ١٠٤
٥	أكثر مصادر المياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون الخليجي <u>المياه الجوفية</u>	مياه التحلية ص ٧٨
٦	درجة التصحر التي لا تؤثر تأثيرا واضحا في القدرة الانتاجية للأرض <u>معتدل</u>	طفيف ص ٧٣

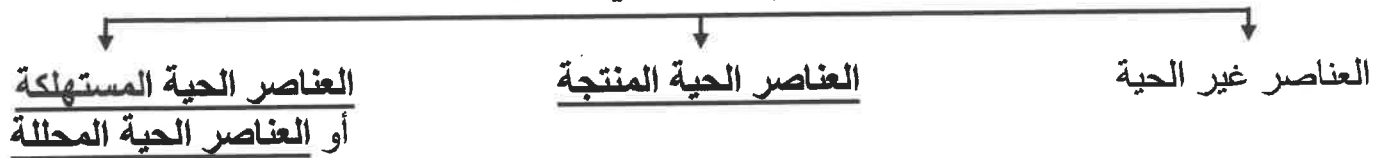
( د ) أمامك خريطة العالم أكتب الأرقام الدالة على العبارات التالية : ( ٦ درجات )



- دولة الكويت يمثلها على الخريطة الرقم ( ٣ ) ص ٢٠
- خط جرينتش يمثل على الخريطة الرقم ( ٥ ) ص ١٩
- هضبة أثيوبيا يمثلها على الخريطة الرقم ( ٤ ) ص ٢٥
- جبال الروكي يمثلها على الخريطة الرقم ( ٧ ) ص ٢٥
- سهل البمباس يمثل على الخريطة الرقم ( ٦ ) ص ٢٥
- سهول سيبيريا يمثلها على الخريطة الرقم ( ٢ ) ص ٢٥

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

١ - عناصر النظام الإيكولوجي : ص ٤٩



٢ - مشكلات البيئة الطبيعية : ص ٦١

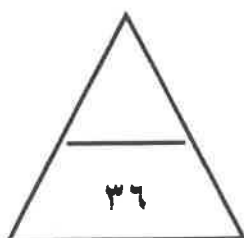


٣ - أشكال العلاقات الدولية : ص ٩١



( و ) اكتب المفاهيم أو المصطلحات الدالة على العبارات التالية : ( ٦ درجات )

م	المفهوم أو المصطلح	العبرة
١	التوازن البيئي	التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ استقرارها النسبي . ص ١٦
٢	التضاريس	الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول . ص ٢٣
٣	الاقتصاد البيئي	التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة . ص ٤٣
٤	العلاقات الاجتماعية الدولية	سلسلة المبادلات المادية والمعنوية يكون مضمونها وطنيا ، وتتم في وسط اجتماعي يطلق عليه المجتمع الدولي . ص ١٠٤
٥	التصحّر	تناقص قدرة الانتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة . ص ٧٢
٦	السياسة الدولية	علاقات الدول مع بعضها بعضا على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية بأكبر قدر من الفاعلية أو بأقل الخسائر الممكنة . ص ٩٤



درجة السؤال الأول .....

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

**( أ ) علل / أذكر السبب لما يلي : ( ٤ درجات )**

- ١- لزراعة الأشجار على كوكب الأرض أهمية كبرى . يكتفى بنقطتين ( درجتان ) ص ٥٢
  - \* الحفاظ على المناخ وتخفض درجة الحرارة وكمية التلوث
  - \* توفير الأخشاب كمورد اقتصادي.
  - \* توفير الغذاء .
  - \* مصدر أساسي لفلترة الهواء وإنتاج الأكسجين والتخلص من ثاني أكسيد الكربون.
  - \* تخفف من سرعة الرياح .

- ٢- ندرة المياه بدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية . يكتفى بنقطتين ( درجتان ) ص ٧٨
  - \* النمو السكاني
  - \* التوسع العمراني والتنمية
  - \* قلة سقوط الأمطار
  - \* عدم وجود أنهار دائمة
  - \* الموقع الجغرافي ذو المناخ الصحراوي
  - \* ارتفاع نسبة الملوحة بالمياه الجوفية

**( ب ) قارن بين كل من : ( ٤ درجات )**

وجه المقارنة	خطوط الطول ص ١٨	دوائر العرض ص ١٩
خط الأساس	- خط جرينتش	- خط الاستواء
أهمية كل منها	- تساعدنا على تعيين الزمن بين الأماكن على سطح الأرض .	- تساعدنا على تقسيم الكرة الأرضية إلى أقاليم مناخية .

**( ج ) عدد ما يلي : ( ٤ درجات )**

- ١- عناصر المناخ . ص ٢٧ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )

\* الرياح . \* درجة الحرارة .

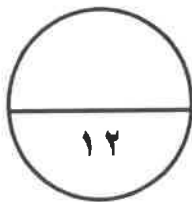
\* الرطوبة . \* الضغط الجوي \* الأمطار

- ٢- الموارد الطبيعية . ص ٤٣ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )

\* الغاز الطبيعي . \* الأشجار

\* الفحم \* الرياح

\* النفط \* الشمس \* المياه



درجة السؤال الثاني .....

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

**( أ ) فرق بين كل مما يلي : ( ٤ درجات )**

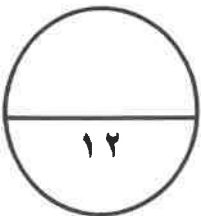
أضرار التلوث الضوضائي يكتفى بنقطتين ص ٧٠	أضرار التلوث الهوائي يكتفى بنقطتين ص ٦٣
- ضعف السمع . - الإصابة بالصمم . - ارتفاع ضغط الدم . - الشعور بالصداع والطنين في الأذن .	- التأثير على عملية التنفس لدى الإنسان والكائنات الحية . - نشر كثير من الأمراض . - الشعور بالإرهاق والتعب وعدم القدرة على بذل مجهود كبير .

**( ب ) اكتب نقطتين فيما يلي : ( ٤ درجات )**

- ١- دور دولة الكويت في دعم الثقافة العربية . ص ١٠٦ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )  
\* تنظيمها للمعارض والمهرجانات والفعاليات الثقافية . \* رعايتها للمؤسسات الثقافية في الدول العربية  
\* إسهام جمعيات النفع العام الكويتية في تطوير المشروعات تنموية في مجال التعليم والصحة .
- ٢- أدوات تنفيذ السياسة الخارجية . ص ٩٥ ( يكتفى بنقطتين / درجتان )  
\* الدبلوماسية . \* استخدام القوة السياسية . \* استخدام وسائل الاعلام في شرح وجهات نظر الدولة .  
\* المعونات الخارجية . \* المقاطعة الاقتصادية . \* توقيع المعاهدات والاتفاقيات .

**( ج ) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية : ( ٤ درجات )**

- ١- التلوث البيئي : أي تغير غير مرغوب فيه في الخواص الطبيعية أو الكيميائية أو البيولوجية للبيئة المحيطة والذي قد يتسبب في إضرار الحياة والكائنات الأخرى . ص ٦٢
- ٢- الاحتباس الحراري: الزيادة في متوسط حرارة الأرض نتيجة للتغيرات المناخية واضطراب الأنظمة البيئية بسبب زيادة كمية غاز ثاني أكسيد الكربون والميثان . ص ٨٠
- ٣- التلوث الهوائي: حدوث تغير في تركيب الهواء سواء عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الأتربة أو الإشعاعات أو غير ذلك . ص ٦٣
- ٤- الأمن المائي : توفر الكميات الكافية من المياه ذات النوعية الجيدة الضرورية وفي الوقت نفسه توفير كميات المياه المطلوبة لاستدامة وتعزيز وظائف النظم الأيكولوجية المهمة . ص ٧٨



درجة السؤال الثالث .....

انتهت الأسئلة