

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 ولجميع 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 للصف التاسع اضغط هنا

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

\* لتحميل جميع ملفات المدرس منطقة مبارك الكبير 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



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة مبارك الكبير التعليمية

كنترول مبارك الكبير

امتحانات الفصل الدراسي الأول  
٢٠٢٠ / ٢٠١٩

التاسع	الصف
اجتماعيات	المادة



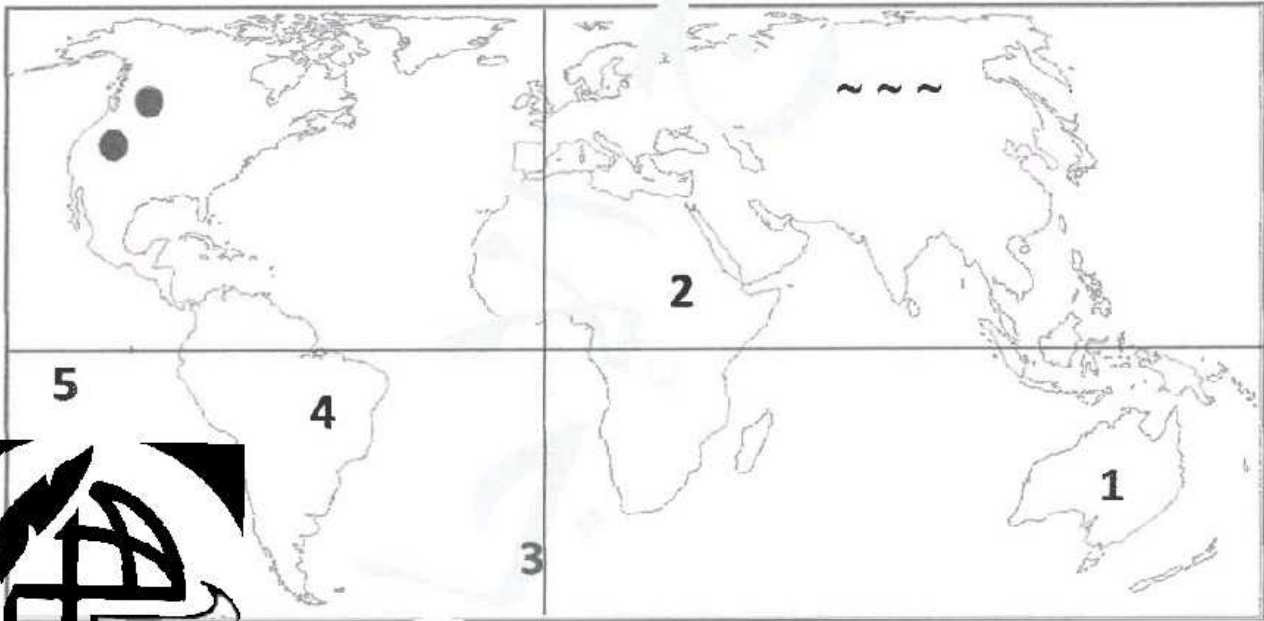
أجب عن جميع الأسئلة :-

السؤال الأول : موضوعي و يتكون من ( أ، ب ) :

( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست : ( لكل نقطة درجة )

- 1- اكتشف الإنسان النار في مرحلة تسمى الصيد والقنص ص 46
- 2- مصطلح علم البيئة الطبيعية استخدم من قبل عالم اسمه هنري ديفيد ص 16
- 3- أول عربي تسلق أعلى قمة في العالم قمة جبل افرست هو الرياضي الكويتي اسمه زيد السيد الرفاعي ص 25
- 4- المؤتمر البيئي الذي وضع تصنيف درجات التصحر عام 1977م يسمى نيروبي ص 73
- 5- مؤتمر كيوتو عقد في اليابان في عام 2005 م ص 81

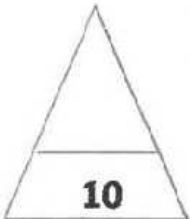
( ب ) لاحظ خريطة العالم ثم نفذ المطلوب فيما يلي : ( لكل نقطة درجة )



مناة أ. معود العوض  
WWW.Q84S.COM



- سهول سيبيريا تمثل على الخريطة الرمز ( ~ ~ ~ ) ص 25
- هضبة البرازيل تحمل على الخريطة الرقم ( 4 ) ص 25
- خط جرينتش يحمل على الخريطة الرقم ( 3 ) ص 19
- قارة استراليا تحمل على الخريطة الرقم ( 1 ) ص 20
- اجبال روكي تمثل على الخريطة الرمز ( ● ● ) ص 25



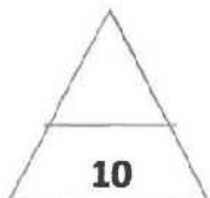
السؤال الثاني : موضوعي و يتكون من ( أ، ب ) :

( أ ) صنف أسماء الدول التالية حسب المطلوب بالجدول التالي : ( لكل نقطة درجة ) ص 44

( المكسيك - اليابان - استراليا - الهند - البرازيل - كندا )

الدول المتقدمة حضارياً	الدول النامية حضارياً
اليابان - استراليا - كندا	المكسيك - الهند - البرازيل

( ب ) أكمل المخططات السهمية التالية : ( لكل نقطة درجة )



السؤال الثالث : موضوعي و يتكون من ( أ، ب ) :

( أ ) اختر البديل المناسب من بين البدائل التي تلي كل عبارة ووضعه تحتها خط : ( لكل نقطة درجة )

1- أرض مرتفعة سطحها مستوي وتمثل 33% من مساحة القارات : ص 24  
( السهول - الهضاب - التلال - الجبال )

2- من عناصر النظام الايكولوجي : ص 49  
( العناصر التضاريسية - العناصر الطبيعية - مجموعة العناصر غير الحية - التصنيع )

3- مصادر تلوث التربة : ص 67  
( قلة الأمطار - أصوات الآلات - مصادر حيوية - بيئة معتدلة )

4- أشكال العلاقات الدولية : ص 91  
( علاقات ديمقراطية - علاقات دبلوماسية - علاقات دولية - علاقات سياسية )

5- تبلغ المساحة الاجمالية لدولة الكويت : ص 20  
( 17,818 كم - 17,819 كم - 17,820 كم - 17,821 كم )

( ب ) اختر من المجموعة ( أ ) ما يناسبها من المجموعة ( ب ) بوضع الرقم المناسب أمامها :  
( لكل نقطة درجة )

ص 27 و ص 28

القائمة ( أ )	الرقم	القائمة ( ب )
1 - الأقاليم المناخية الحارة	( 4 )	مناخ التندرا
2 - الأقاليم المناخية المعتدلة الدفينة	( 2 )	مناخ البحر المتوسط
3 - الأقاليم المناخية المعتدلة الباردة	( )	أرض مرتفعة شبه هرمية أبيية الشكل
4 - الأقاليم المناخية الباردة	( 5 )	هو حالة الجو خلال فترة زمنية طويلة
5 - المناخ	( 1 )	المناخ الاستوائي
	( 3 )	مناخ غرب أوروبا





**السؤال الرابع : مقالتي ويتكون من ( أ ، ب ) :**

**( أ ) فرق بين كل من : ( لكل نقطة درجة )**

البيئة الجبلية	البيئة البحرية	المميزات
<ul style="list-style-type: none"> <li>- بيئة للسياحة</li> <li>- بيئة طبيعية للحياة البرية</li> <li>- تخزين المياه الطبيعية</li> <li>والثروات المعدنية المهمة</li> </ul> <p>ص 30</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الحفاظ على التوازن البيئي للكورة الارضية</li> <li>- توفير الثروات المعدنية والنباتية والسلمكية المختلفة للانسان</li> <li>- توفير طرق المواصلات ومجال للترفيه والسياسة ص30</li> </ul>	

السهول	الجبال	التعريف
<p>مساحة كبيرة من الارض تتميز باستوائها وقلّة ارتفاعها</p> <p>ص 24</p>	<p>هي كل مرتفع من الارض وله قمة لا يقل ارتفاعها عن 1000 متر</p> <p>ص24</p>	
<p>41 % ص 24</p>	<p>12 % ص24</p>	<p>كم تمثل من مساحة القارات</p>

**( ب ) أقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : ( لكل نقطة درجة )**

التلوث البيئي هو إدخال الملوثات إلى البيئة الطبيعية، مما يلحق الضرر بها، ويسبب الاضطراب في النظام البيئي، وهذا الملوثات إما أن تكون مواد دخيلة على البيئة، أو مواد طبيعية، ولا يقترن التلوث بالمواد الكيميائية فقط، بل يمتد ليشمل التلوث بأشكال الطاقة المختلفة ومن أنواع التلوث : التلوث الهوائي والتلوث الضوضائي والتلوث المائي وتلوث التربة.

**( 1 ) عرف ما تحته خط :**

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 62

التلوث الهوائي : هو حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الرماد أو الأتربة أو الإشعاعات أو غير ذلك ص 63

**( 2 ) عدد أنواع التلوث :**

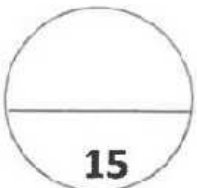
أ - تلوث هوائي ص 63      ب - تلوث التربة ص 67 ج- تلوث مائي ص 64      د - تلوث ضوضائي ص 69

**( 3 ) علل : التربة هي الأساس للمستقبل المستدام لكوكب الأرض.**

- التربة الصحية هي مصدر غذاء العالم - التربة مثل النفط أو الغاز الطبيعي من الموارد المحدودة
- الاستثمار في الادارة المستدامة للتربة يحقق بعدا اقتصاديا وبيئيا . ص 68

**( 4 ) أذكر مثال للدول التي تعرضت للتلوث الهوائي :**

- الكويت ص 63



السؤال الخامس مقالى و يتكون من ( أ، ب، ج ) :

(أ) دلل على صحة العبارات التالية : ( لكل نقطة درجة )

- 1 - الإنسان احد عوامل التصحر .
  - الزيادة المطردة في عدد السكان وزيادة الكثافة السكانية - الرعي الجائر للحيوانات - المقالع المنتشرة
  - التخثيم الموسمي - إلقاء المخلفات والعمليات العسكرية . ص 74
- 2 - ندرة المياه في العالم .
  - عدم الحصول على المياه الصالحة للشرب - عدم كفاية الحصول على مياه الصرف الصحي - نضوب المياه الجوفية في كثير من بلدان العالم - انتقال الأمراض عن طريق المياه الجارية - وجود صراعات بين الدول على المياه . ص 77
- 3 - تعد البيئة المعتدلة من أفضل البيئات للعيش على وجه الكرة الأرضية .
  - ممارسة العديد من الأنشطة - تنوع الحياة النباتية والحيوانية أكثر من البيئات الاخرى - ازدياد البناء والاستقرار عن غيرها من البيئات - إمكانية إقامة النشاط الزراعي والصناعي فيها . ص 31

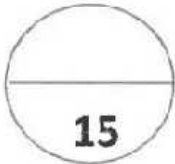
( ب ) عرف ما يلي : ( لكل نقطة درجة )

- 1 - البيئة : الايطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل مع عناصر البيئة ص 15
- 2 - التعرية : هي عملية نحت وتشكيل سطح الأرض ونقل المقفتات الصخرية وإرسابها في مكان آخر من خلال الرياح والمياه الجارية والجليد والأمواج والمياه الجوفية ص 24
- 3 - العلاقات الدولية : هي كافة التفاعلات الدولية وحركات الشعوب وتبادل السلع و الأفكار و تشمل العلاقات السياسية و الاجتماعية . ص 91 و الاحتصاهية و المقاضيه .



( ج ) أجب عن الأسئلة التالية : ( لكل نقطة درجة )

- 1 - كيف بدأ الإنسان في استخدام قدراته العقلية والخلقية في مرحلة الصيد والقنص .  
- دراسة حركات الحيوانات اليومية والموسمية - صناعة أسلحة الصيد وتطويرها - اكتشاف النار ص 46
- 2 - كيفية المحافظة على المياه .  
- بناء محطات معالجة مياه الصرف الصحي - الحد من الإفراط في سحب المياه الجوفية - بناء السدود لتخزين مياه الأمطار - استخدام أساليب الري الحديثة للحفاظ على كمية المياه - التوعية بوسائل الإعلام المختلفة-ص 77  
- سن القوانين والعشري عا ح والحد من هدر المياه .
- 3 - اذكر اهداف السياسة الخارجية . ص ٩٥  
- المحافظة على امن الدولة - تعزيز نفوذ الدولة - المحافظة على التواصل مع اعضاء المجتمع الدولي - تطبيق القانون الدولي - وعقد الاتفاقيات والمعاهدات - حماية المصالح الاقتصادية لدولة - تحقيق الرفاهية الاجتماعية - حماية مصالح المواطنين بالداخل و الخارج .



انتهت الأسئلة