

تم التحميل من  
شبكة  
يوتيوب  
<http://www.yksuwait.net>  
TELEGRAM: @ksuwait\_net\_home



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية  
[KwEduFiles.com](http://KwEduFiles.com)



# معلومات

# الإحصائية



امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى  
في مادة الاجتماعيات للصف التاسع  
لمقرر : ( الكويت والعالم )

السؤال الأول ويتكون من ( أ - ب - ج - د - هـ - و ) :  
( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست : ( ٦ × ٦ = ٦ )

- ١- مرحلة من مراحل علاقة الإنسان بالبيئة اكتشف بها النار تسمى مرحلة الصيد والقنص ص ٥٥
- ٢- يطلق على المجرة التي نعيش بها اسم درب التبانة / الطريق اللبني . ص ١٧
- ٣- تقدم مياه المحيطات والبحار فوق الشواطئ يسمى المد ص ٣٠
- ٤- ظاهرة تحدث للشمس عندما يقع القمر بين الأرض والشمس ويكون الثلاثة على خط مستقيم واحد تسمى الكسوف ص ٣١
- ٥- الموارد الطبيعية التي تمثلها الشمس والهواء والماء والنباتات الطبيعية والحيوانات تسمى موارد متجددة . ص ٦٧
- ٦- النسبة التي تشغلها اليابسة من مساحة الكرة الأرضية تبلغ ٢٩% . ص ٣٢

( ب ) أكمل المجموعات التي يتكون منها النظام البيئي في الرسم التالي : ( ٣ × ٣ = ٣ )



( ج ) صحح ما تحته خط في العبارات التالية وكتبه بين الأقواس : ( ٦ × ٦ = ٦ )

- ١- كوكب قزم يبعد عن الشمس لدرجة أنها لا ترى منه إلا كنجم نير يسمى أورانوس . ( بلوتو ) ص ٢٠
- ٢- وحدة بيئية تكاملية تتكون من مكونات حية تتفاعل مع مكونات غير حية وتعمل وفق نظام دقيق ومتوازن لإعالة الحياة يسمى التوازن البيئي . ( النظام البيئي ) ص ٥٦
- ٣- تتكون الشمس من عنصرين أساسيين هما الهيليوم و النيتروجين . ( الهيدروجين ) ص ١٨
- ٤- المسطحات المائية الكبرى تسمى الخلجان . ( المحيطات ) ص ٣٥
- ٥- المرحلة التي تعبر عن علاقة الإنسان بالبيئة وتمثل مرحلة الزراعة والاستقرار هي المرحلة الأولى . ( المرحلة الرابعة ) ص ٥٦
- ٦- الإقليم المناخي الذي يمتد بين دائرتي عرض صفر و ٣٠ درجة شمالاً وجنوباً هو المعتدل البارد . ( الحار ) ص ٤١/ ٤٢

( د ) اختر البديل المناسب من بين البدائل التي تلي كل عبارة وضع خطأً تحتها : ( ٦ = ٦ × ١ )

١- أكبر الكواكب الصخرية وأشدّها كثافة : ص ٢١

المريخ - عطارد - الأرض - الزهرة

٢- التفاح والقمح والعنب محاصيل تنمو في المناطق : ص ٧٠

المعتدلة - الحارة - الباردة - المتجمدة

٣- أكثر المظاهر التضاريسية انتشاراً في العالم وتمثل ٤١% من مساحة القارات : ص ٣٤

الجبال - الهضاب - التلال - السهول

٤- يبلغ عدد الكواكب التي تدور حول الشمس : ص ١٨

٦ - ٧ - ٨ - ٩

٥- المحيط الذي يفصل بين قارة آسيا والأمريكتين : ص ٣٢

الهادي - الهندي - الأطلسي - القطبي الشمالي

٦- سحبات كونية غازية متوهجة تتخلل المجرات : ص ١٦

الكواكب - القمر - السدم - النجوم

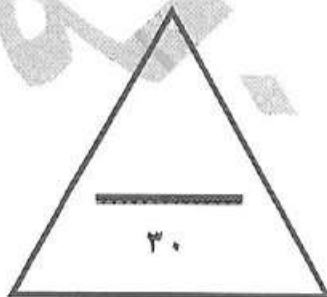
( هـ ) اختر من القائمة ( أ ) ما يناسبها من القائمة ( ب ) وذلك بكتابة الرقم : ( ٥ = ٥ × ١ )

م	القائمة ( أ )	الرقم	القائمة ( ب )
١	الزيادة السريعة والمستمرة في أعداد السكان التي تؤدي إلى استهلاك الإمكانيات المتوفرة من العناصر الطبيعية في البيئة . ص ٦٠	٣	التضاريس
٢	أحد أصناف البيئة البشرية وتتضمن : ص ٥٤ البيئة الزراعية - البيئة الصناعية - البيئة الرعوية	٤	الأنشطة الاقتصادية الأولية
٣	السهول والهضاب والتلال والجبال . ص ٣٣	١	الانفجار السكاني
٤	استغلال موارد الطبيعة دون تحويل وتشمل الصيد البري والبحري والزراعة والرعي والتعدين . ص ٦٩	٥	الغلاف الحيوي
٥	الحيز المكاني الذي توجد به الحياة والذي يسمح للكائنات بأشكالها ومجموعاتها المختلفة أن تعيش فيه . ص ٣٨	٢	النشاط البشري

( و ) من خلال الخريطة الذهنية التي أمامك أكمل المقومات اللازمة لقيام الصناعة : ( ١ × ٤ = ٤ ) ٧١



درجة السؤال الأول :



**السؤال الثاني : ويتكون من ( أ - ب - ج ) :**  
**( أ ) علل لما يلي : ( ١ × ٤ = ٤ )**

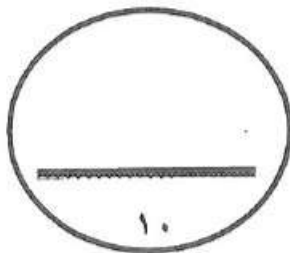
- ١- كوكب الأرض هو الكوكب الوحيد الذي تعيش فيه كائنات حية ومنها الإنسان . ( يكتفى بنقطتين ) ص ٢١
  - وجود الجاذبية الأرضية .
  - الغلاف الجوي الذي يقوم بدور كبير في حمايتها من أشعة الشمس الضارة ويمنع النيازك من الوصول إلى سطحها .
  - احتباس كمية من الحرارة حتى لا تتعرض الأرض للبرودة الشديدة .
- ٢ - للغلاف الجوي أهمية كبيرة في حياة الكائنات الحية . ( يكتفى بنقطتين ) ص ٣٧
  - يحمي الغلاف الجوي سطح الكرة الأرضية من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي .
  - تنعدم الحياة على سطح الأرض بدون الغلاف الجوي حيث أن الهواء هو مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح والأمطار .
  - يعتمد عليه الإنسان والحيوان في عملية التنفس لاحتوائه على الأكسجين .

**( ب ) فرق بين كل مما يلي :** ( درجتين - نصف درجة لكل إجابة )

أسباب تلوث التربة ص ٦٤	أسباب تلوث الماء ص ٦٣
- استخدام المبيدات الحشرية بهدف مقاومة الآفات الزراعية . - استخدام الأسمدة الكيميائية بغرض تعويض نقص الأسمدة الطبيعية في التربة . - المخلفات الصناعية والكيميائية والبشرية . ( أو أي إجابة يراها المصحح صحيحة ) ( يكتفى بنقطتين )	- مخلفات ناقلات النفط والسفن التجارية . - مخلفات المصانع السائلة والصلبة التي تلقى في المسطحات المائية . - المجاري الصحية غير المعالجة . ( أو أي إجابة يراها المصحح صحيحة ) ( يكتفى بنقطتين )

**( ج ) اذكر النتائج المترتبة على كل مما يلي :** ( ١ × ٤ = ٤ )

- ١- إحراق آبار البترول في دولة الكويت . ( يكتفى بنقطتين ) ص ٦٦
  - أ - تأثير التلوث على الحياة النباتية والمحاصيل الزراعية في المنطقة نتيجة لتكون الأمطار الحمضية .
  - ب - تأثير التلوث على الصحة العامة للسكان وعلى الأخص الأطفال وكبار السن .
  - ج - تأثير التلوث على التركيب الطبيعي للتربة نتيجة لترسب ذرات النفط المتطايرة وتكوين البحيرات النفطية .
- ٢- الدورة المحورية للأرض . ( يكتفى بنقطتين ) ص ٢٦
  - تعاقب حدوث الليل والنهار .
  - تعاقب الحرارة والبرودة .
  - اختلاف التوقيت بين مناطق الأرض .



درجة السؤال الثاني :

السؤال الثالث : ويتكون من ( أ - ب ) :

( أ ) اكتب فيما يأتي : ( ٦ درجات )

- ١- مميزات القمر . ( درجتان يكتفي بنقطتين ) ص ٢٨
  - أ - كروي الشكل لا انتفاخ فيه ولا تفلطح .
  - ب - قوة الجاذبية على سطحه صغيرة تعادل سدس الجاذبية الأرضية .
  - ج - يفتقر إلى الغلاف الغازي فالمدى الحراري كبير جداً .
- ٢- العناصر التي تحدد الطقس والمناخ . ( درجتان يكتفي بنقطتين ) ص ٤١
  - أ - درجة الحرارة .
  - ب - الرياح .
  - ج - الضغط الجوي .
  - د - الأمطار .
- ٣- أنواع الغابات . ( درجتان يكتفي بنقطتين ) ص ٣٨
  - أ - الغابات الاستوائية والمدارية .
  - ب - الغابات المعتدلة الدفيئة والباردة .

( ب ) عرف المفاهيم التالية : ( ١ × ٤ = ٤ )

- ١- البيئة : الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى ص ٥١
- ٢- الغلاف المائي : جميع أشكال وصور المياه على سطح الأرض وفي باطنها . ص ٣٦
- ٣- الكون : كل ما خلق الله سبحانه وتعالى في الفضاء الشاسع من ملايين المجرات والسدم والتي تفصل بينها مساحات مذهلة تحتوي على بلايين الذرات الدقيقة والمواد الغازية المتعددة . ص ١٦
- ٤- الخسوف : هو وقوع القمر في مخروط ظل الأرض أو شبه ظلها . ص ٣١



درجة السؤال الثالث :

السؤال الرابع : ويتكون من ( أ - ب ) :  
 ( أ ) قارن بين كل مما يلي حسب المطلوب في الجدول التالي : ( ١ × ٦ = ٦ )

خطوط الطول ص ٢٣	دوائر العرض ص ٢٢	أوجه المقارنة
خط جرينتش	خط الاستواء	خط الأساس
خط ٣٦٠	دائرة ١٨٠	العدد
تعيين الزمن بين الأماكن على سطح الأرض .	تقسم الكرة الأرضية لمناطق حرارية رئيسية	الأهمية

( ب ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : ( ١ × ٢ = ٢ ) ص ٢٧

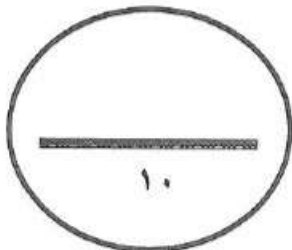
" تدور الأرض حول الشمس كسائر كواكب المجموعة الشمسية من الغرب إلى الشرق في مدار اهليلجي الشكل وتتم دورتها في ٣٦٥ يوم وربع تقريباً محققة بذلك دورة كاملة حول الشمس "

عرف ما تحته خط : ( درجة )  
 ١- اهليلجي : دائرة ذات مركزين تشبه الشكل البيضاوي .

٢- انكرا المدة التي تستغرقها الأرض في دورانها حول الشمس .  
 - ٣٦٥ يوم وربع .

٣- فرق بين كل مما يلي : ( درجتان )

الأوج	الحضيض
أبعد نقطة عن الشمس تصل إليها الأرض في مدارها	أقرب نقطة إلى الشمس تصل إليها الأرض في مدارها



درجة السؤال الرابع :

انتهت الأسئلة ..