



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة العاصمة التعليمية
KwEduFiles.com



କୁଣ୍ଡଳ

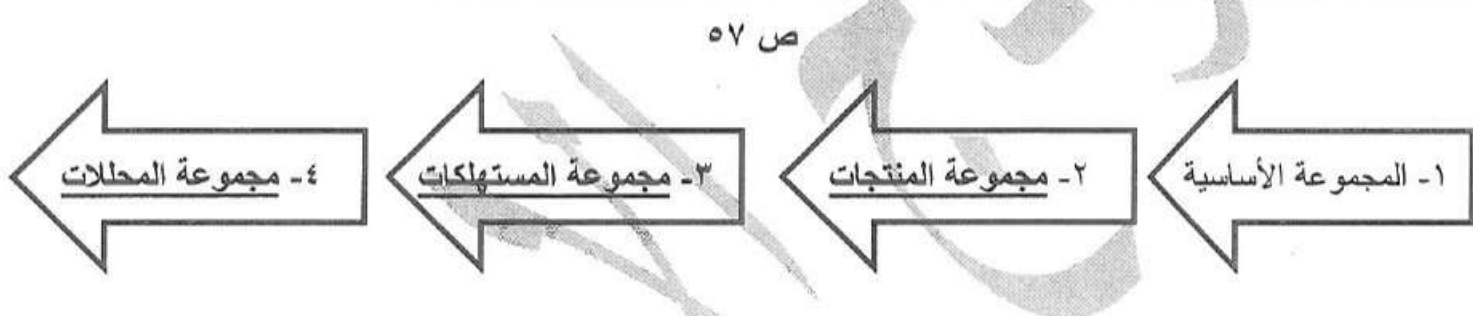


امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى
في مادة الاجتماعيات للصف التاسع
لمقرر : (الكويت والعالم)

السؤال الأول ويكون من (أ - ب - ج - د - ه - و) :
(أ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها مما درست : (٦ × ١ = ٦)

- ١- مرحلة من مراحل علاقة الإنسان بالبيئة اكتشف بها النار تسمى مرحلة الصيد والقص ص ٥٥
- ٢- يطلق على المجرة التي نعيش بها اسم درب التبانة / الطريق اللبناني 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 متعددة . ص ٦٧
- ٦- النسبة التي تشغله اليابسة من مساحة الكره الأرضية تبلغ ٢٩% . ص ٣٢

(ب) أكمل المجموعات التي يتكون منها النظام البيئي في الرسم التالي : (٣ × ١ = ٣)



(ج) صاح ما تحته خط في العبارات التالية واكتبه بين الأقواس : (٦ × ٦ = ٣٦)

- 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 أساسين 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 دائرة 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 خطأ تحتها: $(٦ \times ٦ = ٦)$

١- أكبر الكواكب الصخرية وأشدّها كثافة: ص ٢١

المريخ - عطارد - الأرض - الزهرة

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

المتجمدة - الباردة - الحارة - المعتدلة

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

الهادئ - الهندي - الأطلسي - القطبي الشمالي

٦- سحابات كونية غازية متوجهة تتخلل المجرات: ص ١٦

النجوم - السدم - القر - الكواكب

(ه) اختر من القائمة (أ) ما يناسبها من القائمة (ب) وذلك بكتابة الرقم: $(٥ \times ٥ = ٢٥)$

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 والرعى 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 : ويكون من (أ - ب - ج) :
(أ) عل لـ ما يلى : $(1 \times 4 = 4)$

- ١- كوكب الأرض هو الكوكب الوحيد الذي تعيش فيه كائنات حية ومنها الإنسان . (يكتفى بـ نقطتين) ص ٢١
 - وجود الجاذبية الأرضية .
 - الغلاف الجوي الذي يقوم بدور كبير في حمايتها من أشعة الشمس الضارة ويعمل 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 بـ نقطتين) ص ٣٧
 - يحمي الغلاف الجوي سطح الكرة الأرضية من تساقط بقايا الشهب والنوازل من الفضاء الخارجي .
 - تندم 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 لاحتواه على الأكسجين

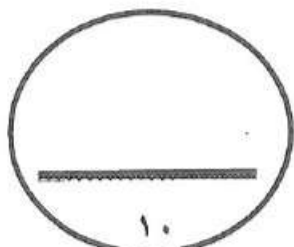
(ب) فرق بين كل مما يلى : (درجتين - نصف درجة لكل إجابة)

أسباب تلوث التربة ص ٦٤	أسباب تلوث الماء ص ٦٣
<ul style="list-style-type: none"> - استخدام المبيدات الحشرية بهدف مقاومة الآفات الزراعية . - استخدام الأسمدة الكيميائية بغض تعریض نقص الأسمدة الطبيعية في التربة . - المخلفات الصناعية والكيميائية والبشرية . (أو أي إجابة يراها المصحح صحيحة) <p style="text-align: right;">(يكتفى بـ نقطتين)</p>	<ul style="list-style-type: none"> - مخلفات ناقلات النفط والسفن التجارية . - مخلفات المصانع السائلة والصلبة التي تلقى في المسطحات المائية . - المجاري الصحية غير المعالجة . (أو أي إجابة يراها المصحح صحيحة) <p style="text-align: right;">(يكتفى بـ نقطتين)</p>

(ج) اذكر النتائج المتترتبة على كل مما يلى : $(1 \times 4 = 4)$

- ١- إحراق آبار البترول في دولة الكويت . (يكتفى بـ نقطتين) 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 للترابة نتيجة لترسب ذرات النفط المتطرفة وتكون البحيرات النفطية .

- ٢- الدورة المحورية للأرض . (يكتفى بـ نقطتين) ص ٢٦
 - تعاقب حدوث الليل والنهار .
 - تعاقب الحرارة والبرودة .
 - اختلاف التوقيت بين مناطق الأرض .



درجة السؤال الثاني :

السؤال الثالث : ويكون من (أ - ب) :

(أ) اكتب فيما يأتي : (٦ درجات)

١- مميزات القمر . (درجتان يكتفى بنقطتين) ص ٢٨

أ - كروي الشكل لا انفاخ فيه ولا تفطح .

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 يكتفى بنقطتين) ص ٤١

أ - درجة الحرارة .

ب - الرياح .

ج - الضغط الجوي .

د - الأمطار .

٣- أنواع الغابات . (درجتان يكتفى بنقطتين) ص ٣٨

أ - الغابات الاستوائية والمدارية .

ب - الغابات المعتدلة الدافئة والباردة .

(ب) عرف المفاهيم التالية : (٤ × ٤ = ١٦)

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 مليين المجرات والسدم والتي تفصل بينها مساحات مذهبة 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 : ويكون من (أ - ب) :
(أ) قارن بين كل مما يلى حسب المطلوب في الجدول التالي : ($1 \times 6 = 6$)

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

(ب) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة : ($1 \times 2 = 2$) ص ٢٧

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

عرف ما تحته خط : (درجة)

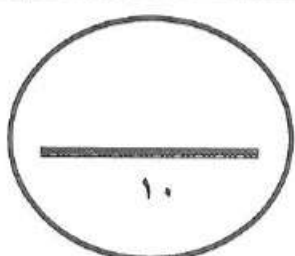
١- اهليجي : دائرة ذات مركزين تشبه الشكل البيضاوي .

٢- اذكر المدة التي تستغرقها الأرض في دورانها حول الشمس .

٣- ٣٦٥ يوم وربع .

٤- فرق بين كل مما يلى : (درجتان)

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



١٠

درجة السؤال الرابع :

انتهت الأسئلة ..