

ملفات الكويت
التعليمية
kwe.edu.com



الإدارة العامة لمنطقة الفروانية التعليمية
مركز الفروانية

ملفات الكويت
التعليمية
kwe.edu.com



أجب على الأسئلة التالية :

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

أ- أكمل العبارات التالية بما يناسبها فيما درست :

- ١- سحبات كونية غازية متوهجة تتخلل المجرات تسمى السدوم ص ١٦
- ٢- ثالث الكواكب بعداً عن الشمس وهو أكبر الكواكب الصخرية وأشدّها كثافة يسمى الأرض ص ٢١
- ٣- خط الطول ١٨٠° والذي يبدأ منه اليوم يسمى خط التاريخ الدولي ص ٢٣
- ٤- تشغل نسبة الماء من مساحة الكرة الأرضية حوالي ٧١% ص ٣٢
- ٥- تحويل المواد الخام من صورة إلى أخرى يسهل استخدامها يسمى الصناعة ص ٧١
- ٦- أجسام كونية معتمة باردة تستمد نورها من أقرب نجم لها تسمى الكواكب ص ١٧

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

- ١- أخطر أنواع التلوث البيئي : ص ٦١
- التلوث المائي - تلوث التربة - التلوث الضوضائي - التلوث الهوائي
- ٢- كوكب قزم يبعد عن الشمس لدرجة أنها لا ترى منه إلا كنجم نير : ص ٢٠
- بلوتو - زحل - المريخ - أورانوس
- ٣- الأقاليم المناخية التي تقع بين دائرتي عرض (٤٠° - ٦٠° شمالاً وجنوباً) هي الأقاليم : ص ٤٢
- الحارة - المعتدلة الدفينة - المعتدلة الباردة - الباردة
- ٤- تقدم مياه المحيطات والبحار فوق الشواطئ : ص ٣٠
- الرأس - الخور - الجزر - المد
- ٥- الفترة الزمنية التي استمرت فيها اشتعال النيران في المناءات من الآبار النفطية الكويتية بعد انتهاء حرب تحرير دولة الكويت حوالي : ص ٦٥
- ٦ أشهر - ٩ أشهر - ١٢ شهراً - ١٥ شهراً
- ٦- مظهر تضاريسي يمثل ٣٣% من مساحة القارات : ص ٣٤
- التلال - الجبال - السهول - الهضاب

ج - أكتب المفهوم أو المصطلح الدال على كل من العبارات التالية :

- ١- (الغلاف المائي) جميع أشكال وصور المياه على سطح الأرض وفي باطنها . ص ٣٦
- ٢- (السيال) صخور قليلة الكثافة وتتألف منها صخور اليابس . ص ٣٣
- ٣- (البيئة) الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى . ص ٥١
- ٤- (الحضيض) أقرب نقطة إلى الشمس تصل إليها الأرض في مدارها . ص ٢٧
- ٥- (الأقاليم المناخية) تجانس العناصر المناخية في نطاقات محددة من الأرض . ص ٤١

د - صنف الكواكب الآتية حسب ما هو مطلوب منك في الجدول التالي :

عطارد - نبتون - الزهرة - المشتري

الكواكب الخارجية (الغازية) ص ٢٠	الكواكب الداخلية (الصخرية) ص ١٩
<u>نبتون</u> <u>المشتري</u>	<u>عطارد</u> <u>الزهرة</u>

هـ - أكمل المخططات السهمية التالية :

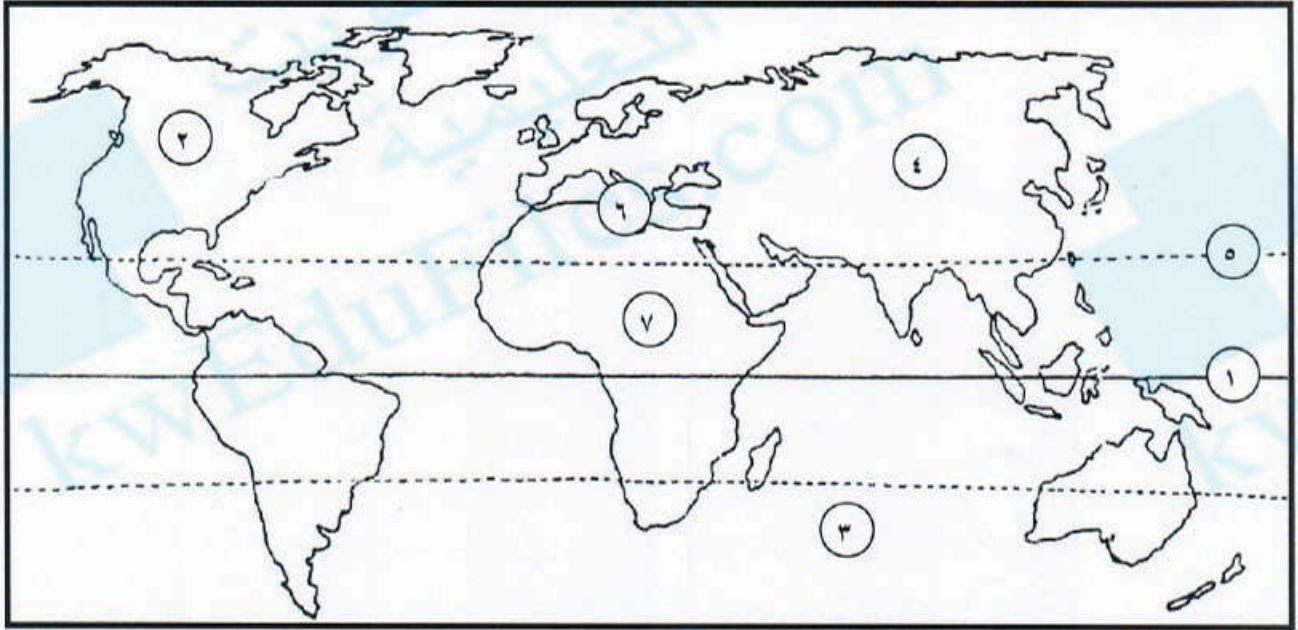
١. النشاط البشري ص ٥٤



٢. المقومات الأساسية لقيام الزراعة ص ٧٠



و- لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم نفذ المطلوب عليها :



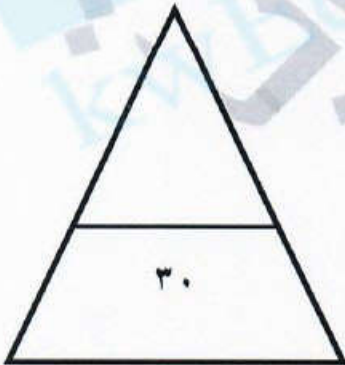
* قارة أمريكا الشمالية يمثلها على الخريطة الرقم ٢ ص ٣٢

* المحيط الهندي يمثلها على الخريطة الرقم ٣ ص ٣٢

* خط الاستواء يمثلها على الخريطة الرقم ١ ص ٣٥

* البحر المتوسط يمثلها على الخريطة الرقم ٦ ص ٣٥

* قارة آسيا يمثلها على الخريطة الرقم ٤ ص ٣٢



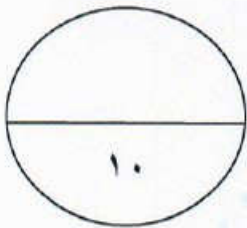
السؤال الثاني :- مقالتي ويتكون من (أ - ب)

أ- قارن بين كل من :

خطوط الطول ص ٢٣	دوائر العرض ص ٢٢	أوجه المقارنة
<u>٣٦٠ خط</u> (درجة واحدة)	<u>١٨٠ دائرة</u> (درجة واحدة)	العدد
<u>تساعدنا على تعيين الزمن بين الأماكن على سطح الأرض .</u> (درجة واحدة)	<u>تساعدنا على تقسيم الكرة الأرضية إلى مناطق حرارية رئيسية .</u> (درجة واحدة)	الأهمية

ب - علل لما يلي :

- ١- تبعثر الغطاء النباتي في إقليم الصحاري . ص ٣٩ (درجة واحدة)
بسبب قلة الأمطار . // - الانخفاض الشديد في درجة الحرارة .
- ٢- وجود الحياة على كوكب الأرض . ص ٢١ (درجة واحدة)
الجاذبية الأرضية . // - الغلاف الجوي . // - احتباس حرارة الأرض كمية من الحرارة .
- ٣- تتميز الحيوانات في إقليم الحشائش بقدرتها على الجري . ص ٣٩ (درجة واحدة)
حيث لا توجد أشجار كثيفة تعيق حركتها .
- ٤- ظهور مشكلة التلوث البيئي . ص ٦٠ (درجة واحدة)
الانفجار السكاني . // - التصنيع والتمدن والتكنولوجيا .
- ٥- اختلاف الحرف والأنشطة الاقتصادية بين دول العالم . ص ٦٩ (درجة واحدة)
لتنوع الموارد الطبيعية . // - اختلاف الظروف الحضارية والعلمية والتكنولوجية بين دول العالم .
- ٦- تنوع المحاصيل الزراعية في العالم . ص ٧٠ (درجة واحدة)
لتنوع الظروف الطبيعية والمناخية في العالم .



السؤال الثالث :- مقالتي ويتكون من (أ - ب)

أ - فرق بين كل مما يلي :

الطقس ص ٤١	المناخ ص ٤١
- <u>عبارة عن الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة قصيرة يوماً او يومين أو أسبوع .</u> (درجة واحدة)	- <u>عبارة عن الاحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة زمنية طويلة لا تقل في العادة عن ٣٠ سنة .</u> (درجة واحدة)
موارد متجددة ص ٦٧	موارد غير متجددة ص ٦٧
- <u>هي الموارد التي لا يخشى عليها من النفاذ مثل الشمس والهواء والماء والنباتات الطبيعية والحيوانات .</u> (درجة واحدة)	- <u>هي الموارد النافذة مثل المعادن والوقود والنفط والغاز الطبيعي والفحم .</u> (درجة واحدة)

ب - عدد النتائج المترتبة على كل من : (يكتفي بنقطتين لكل سؤال)

١- الدورة المحورية للأرض . ص ٢٦ (درجتان)

أ. تعاقب حدوث الليل والنهار . // - تعاقب الحرارة والبرودة .

ب. اختلاف التوقيت بين مناطق الأرض .

٢- إحراق آبار البترول الكويتية من قبل النظام العراقي الغاشم . ص ٦٦ (درجتان)

أ. تأثير التلوث على الحياة النباتية والمحاصيل الزراعية نتيجة لتكون الأمطار الحمضية .

ب. تأثير التلوث على الصحة العامة لسكان وعلى الأخص الأطفال وكبار السن .

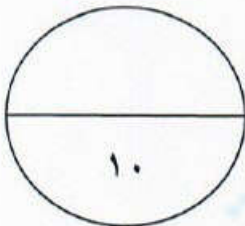
// - تأثير التلوث على التركيب الطبيعي للتربة نتيجة لترسب ذرات النفط المتطايرة

وتكوين البحيرات النفطية .

٣- دوران القمر حول الأرض . ص ٢٩-٣٠-٣١ (درجتان)

أ. اختلاف أوجه القمر خلال الشهر القمري . // - المد والجزر .

ب. الخشوف والكسوف .



السؤال الرابع :- مقالى ويتكون من (أ - ب)

أ - عرف المفاهيم التالية :

١- تضاريس : الملاح الرئيسية لشكل سطح الأرض . ص ٣٣ (درجة واحدة)

٢- البيئة البشرية : يقصد بها الانسان وسلوكه وإنجازاته الواضحة فى بيئة الطبيعية والتي تتفاوت من بيئة لأخرى حسب عدده ودرجة تحضره وتفوقه العلمى مما يودى إلى تباين تأثيره واختلاف بصماته التى يضعها على بيئة . ص ٥٣ (درجة واحدة)

ب - أجب عن الأسئلة التالية : (يكتفى بنقطتين لكل سؤال)

١- أسباب تلوث التربة . ص ٦٤ (درجتان)

أ. استخدام المبيدات الحشرية بهدف مقاومة الآفات الزراعية . // - المخلفات الصناعية والكيميائية والبشرية .
ب. استخدام الأسمدة الكيميائية بغرض تعويض نقص الأسمدة الطبيعية فى التربة .

٢- أهمية الغلاف الجوى . ص ٣٧ (درجتان)

أ. يحمى الغلاف الجوى سطح الكرة الأرضية من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجى .
ب. تنعدم الحياة على سطح الأرض بدون الغلاف الجوى ، حيث أن الهواء هو مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح والأمطار . // - يعتمد عليه الإنسان والحيوان فى عملية التنفس لاحتوائه على (الأوكسجين) .

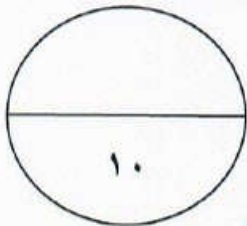
٣- مقومات قيام الصناعة . ص ٧١ (درجتان)

أ. توافر المواد الخام الاولية للصناعة . // - وفرة الأيدي العاملة الفنية المدربة . // - وجود سوق .
ب. توافر الطاقة اللازمة لتحريك الآلات والمعدات الصناعية . // - توفر رأس المال . // - وسائل النقل .

٤- مميزات القمر . ص ٢٨ (درجتان)

أ. كروى الشكل لا انتفاخ فيه ولا تفلطح .

ب. يفتقر إلى الغلاف الغازى فالمدى الحرارى كبير جداً . // - قوة الجاذبية على سطحه صغيرة تعادل سدس الجاذبية الارضية .



انتهت الأسئلة مع تمنياتنا لكم بالتوفيق ،،