

نموذج اجابة امتحان نهاية الفتره الدراسية الأولى لمادة الاجتماعيات للصف التاسع المتوسط (الكويت والعالم)

السؤال الأول : (موضوعي) يتكون من (أ - ب).

أ-اختبر الاحياء الصحيحة من بين البدائل التالية وضع خطأ تحتها فيما يلى : (كل نقطة درجة = ١٥ درجة)

- ١- خطوطهم على سطح الكره الأرضية منه يبدأ اليوم وإليه ينتهي يسمى خط: ص ٢٤

أ- الاستواء ب- جرينتش ج- التاريخ الدولي

٢- اكتشف الإنسان النار في مرحلة تسمى : ص ٥٥

أ- الجمع ب- التصنيع ج- الزراعة والإستقرار

٣- الأقاليم المناخية الواقعة فيما بين دائري عرض ٣٠° - ٣٠° شمالاً وجنوباً هي الأقاليم: ص ٢٤

أ- الباردة ب- المعتدلة الدفيئة ج- الحارة

٤- استمر اشتعال النيران في المئات من الآبار الكويتية لفترة زمية تقدر : ص ٦٥

أ- ٧ أشهر ب- ٨ أشهر ج- ٩ أشهر

٥- سحابات كونية غازية متوجة تتخلل المجرات تسمى: ص ١٦

أ- السدم ب- النيازك ج- النجوم

٦- تعتبر السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري وهي أراضي مستوية تبلغ نسبتها: ص ٤

أ- ٤١٪ ب- ٣١٪ ج- ٥١٪

٧- عندما يقع القمر في مخروط ظل الأرض أو شبه ظلها يحدث: ص ٣١

أ- الكسوف ب- الخسوف ج- المد د- الجزر

بـ- صنف ما يلى في الجداول التالية التي أمامك :

- ١- كواكب المجموعة الشمسية : ص ١٩ - ص ٢٠
 (الزهرة - المشتري - المريخ - زحل)

الكواكب الخارجية الغازية المشتري - زحل	الكواكب الداخلية الصخرية الزهرة - المريخ
---	---

٢- البيئات البشرية :

(رعوية - مزدحمة سكانيا - قليلة سكانيا - صناعية)

الكثافية السكانية	النشاط البشري
مزدحمة سكانيا - قليلة سكانيا .	رعوية - صناعية

السؤال الثاني: يتكون من (أ - ب - ج). (كل نقطة درجة = ١٥ درجة)

أ- أكتب المصطلح أو المفهوم المناسب الدال على العبارات التالية:

- ١- (الكون) هو كل مخلقه الله تعالى في الفضاء الشاسع من مليين المجرات والسماء والتي تفصل بينها مساحات مذهلة تحتوي على بلايين الذرات الدقيقة والمواد الغازية المتعددة. ص ٦١
 - ٢- (التوازن البيئي) هو التفاعل المستمر بين مكونات البيئة الذي يحفظ للبيئة حالة من الاستقرار النسبي في زمن محدد دون أن يطغى مكون من مكوناتها على المكونات الأخرى. ص ٨٥
 - ٣- (السيما) هي الصخور المرتفعة الكثافة وتتألف منها معظم أرضيات المحيطات والبحار .ص ٣٣
 - ٤- (الصناعة) عبارة عن تحويل المواد الخام من صورة إلى صورة أخرى يسهل استعمالها. ص ٧١
 - ٥- (البيئة البشرية) الإنسان وسلوكه وإنجازاته الواضحة في بيئته الطبيعية والتي تتفاوت من بيئه لأخرى حسب عدة درجة تحضره وتتفوّقه العلمي مما يؤدي إلى تباين تأثيره واختلاف بصماته التي يضعها على بيئته . ص ٥٣

بـ- صـحـ مـاتـحـتـهـ خطـ فـيـ العـيـارـاتـ التـالـيـةـ وـضـعـ الإـجـاـبـةـ الصـحـيـحةـ فـيـمـاـ بـيـنـ الـقوـسـيـنـ فـيـمـاـ يـلـيـ :-

- ١ - دورة الأرض حول نفسها كل ٤ ساعات من الغرب إلى الشرق تسمى **الدورة الإهليجية** (المحورية). ص ٢٥

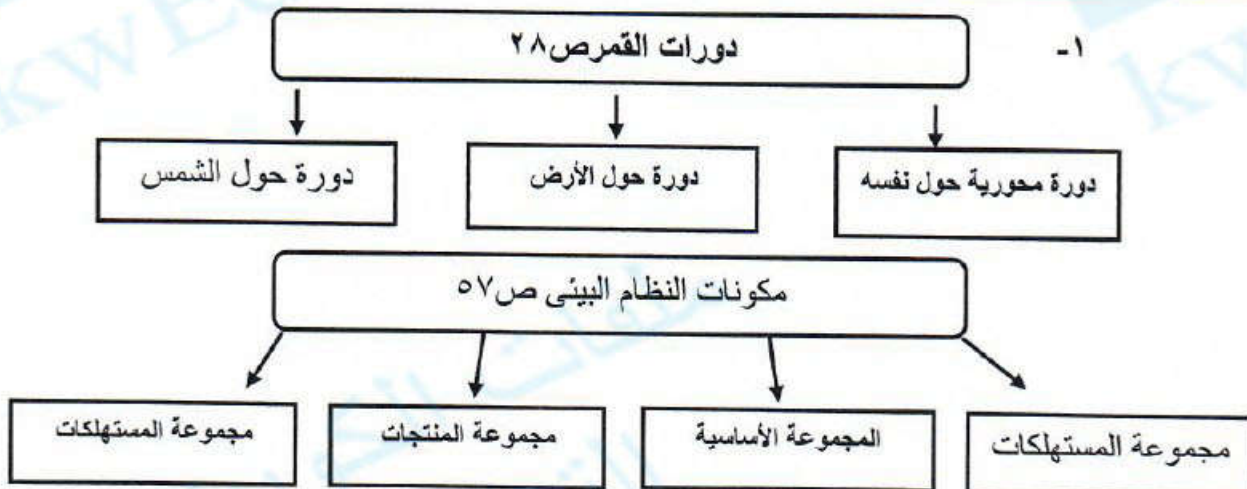
٢ - الأنشطة التي تتضمن استغلال الموارد الطبيعية دون تحويل وتشمل الصيد البري والبحري والرعي والزراعة والتعدين تسمى **بأنشطة الاقتصاديات الثانية** (الأنشطة الاقتصادية الأولية). ص ٦٩

٣ - أكبر الكواكب الصخرية وأشدّها كثافة هو كوكب **المريخ** (الأرض). ص ٢١

٤ - تتمثل اليابسة في القارات وتشغل من مساحة الكره الأرضية بنسبة ٧١٪ (٢٩٪) ص ٣٢

٥ - الأقاليم الواقعة فيما بين خط الاستواء ودائرة عرض ٣٠ شمالاً وجنوباً هي الأقاليم المناخية **المعتدلة الدافئة** (الحارة) ص ٤

جـ - أكمل المخطط السهمي التالي :



السؤال الثالث : يتكون من (أ - ب) (كل نقطة درجة = ١٠ درجات)

أ- عرف ما يلى :

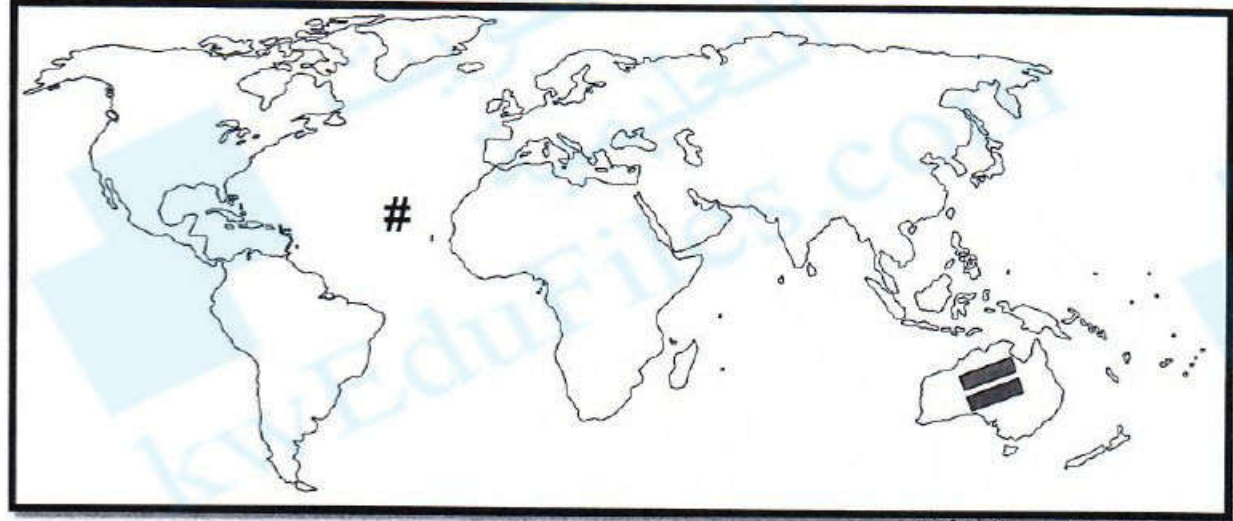
- ١- البيئة: هي الأطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته ويتفاعل فيها مع عناصر البيئة الأخرى . ص ٥١
- ٢- الطقس: عبارة عن الأحوال الجوية وتغيراتها خلال فترة قصيرة يوماً أو يومين أو أسبوعاً . ص ٤
- ٣- الإنفجار السكاني: الزيادة السريعة والمستمرة في أعداد السكان التي تؤدي إلى استهلاك الإمكانيات المتوفرة من العناصر الطبيعية في البيئة . ص ٦٠
- ٤- الغلاف الجوي: هو عبارة عن غطاء سميك من الغازات يحيط بالكرة الأرضية من جميع الجهات متأثراً بقوّة جاذبيتها ، ويتألّف من عدّة غازات أهمّها النيتروجين والأكسجين . ص ٣٧

ب - قارن بين كل مما يلى:

أوجه المقارنة	إقليم الغابات ص ٣٨	إقليم الحشائش ص ٣٩
التعريف :	- هي عبارة عن أقاليم ذات كثافة نباتية عالية ويكون الغطاء النباتي فيها على شكل أشجار ضخمة وطويلة .	- تنمو الحشائش في الأقاليم التي يكون فيها فصل مطير وآخر جاف .
الأمثلة :	- الغابات الاستوائية والمدارية . - الغابات المعتدلة الدفيئة والباردة (يكتفي بنقطة واحدة لكل منها)	- حشائش السافانا . - حشائش الاستبس . - حشائش التundra .
الكائنات الحية لكل إقليم :	- الحيوانات المتسلقة مثل القرود والسناجب . - الزواحف كالأفاعي والتماسيح والطيور . (يكتفي بنقطة واحدة لكل منها)	- الحيوانات المفترسة كالأسود والنمور والضباع . - وأكلات العشب كالغزلان والزراف .

السؤال الرابع : يتكون من (أ - ب) (كل نقطة درجة واحدة = ١ درجات)

أ - نفذ ما هو مطلوب منك على الخريطة فيما يلى: ص ٣٢



١- ضع الرمز (#) على المحيط الأطلسي .

٢- ظلل قارة استراليا.

ب - أكتب فيما يلى: (يكتفى بنقطتين لكل منها)

١- أهمية الغلاف الجوي . ص ٣٧

أ- يحمي سطح الكره الأرضية من تساقط بقايا الشهب والنيازك من الفضاء الخارجي.

ب- تندعم الحياة على سطح الأرض بدون الغلاف الجوي ، حيث ان الهواء مصدر تكوين السحب والغيوم وهبوب الرياح والأمطار.

ج- يعتمد عليه الإنسان والحيوان في عملية التنفس لاحتواه على الأكسجين.

٢- عناصر الطقس والمناخ . ص ١٤

أ- درجة الحرارة ب- الضغط الجوي. ج- الرياح د- الأمطار.

٣- نتائج الدورة المحورية للأرض . ص ٢٦

أ- تعاقب حدوث الليل والنهار ب- تعاقب الحرارة والبرودة ج- اختلاف التوقيت بين مناطق الأرض.

٤- مقومات قيام الصناعة. ص ٧١

د-وفرة الأيدي العاملة الفنية المدربة .

أ- توافر المواد الخام الأولية للصناعة.

ب- توافر الطاقة اللازمة لتحريك الآلات والمعدات الصناعية . هـ توفر رأس المال.

و- وسائل النقل.

ج- وجود سوق لتسويق المنتجات الصناعية

السؤال الخامس : يتكون من (أ - ب) (كل نقطة درجة واحدة = ١٠ درجات)

أ - علل لما يلى :

- ١ - كوكب الأرض هو الكوكب الوحيد الذي تعيش فيه الكائنات الحية. ص ٢١
- بسبب وجود الجاذبية الأرضية - الغلاف الجوي - احتباس كمية من الحرارة حتى لا تتعرض الأرض إلى البرودة الشديدة.
- ٢ - ظهور مشكلة التلوث الهوائي . ص ٦١
- بسبب الصناعة وما تخلفه من عمليات حرق الوقود- الغازات الخطيرة المنبعثة من عوادم السيارات والطائرات- حرق نفايات المنشآت التجارية والمنزلية.
- ٣ - انخفاض الغطاء النباتي في الصحاري. ص ٣٩
- بسبب قلة الأمطار أو بسبب الانخفاض الشديد في درجة الحرارة .
- ٤ - حدوث ظاهرة المد والجزر. ص ٣٠
- بسبب جاذبية كل من الشمس والقمر على الأرض .
- ٥ - اختلاف الحرف والأنشطة الاقتصادية بين الدول . ص ٦٩
- بسبب اختلاف الحرف والأنشطة الاقتصادية بين الدول ولتنوع الموارد الطبيعية واختلاف الظروف الحضارية والعلمية والتكنولوجية بين دول العالم .
- ٦ - حدوث تلوث التربة. ص ٦٤
- بسبب استخدام المبيدات الحشرية بهدف مقاومة الآفات الزراعية- استخدام الأسمدة الكيميائية بغرض نقص الأسمدة الطبيعية في التربة- المخلفات الصناعية والكيميائية والبشرية.

ب- فرق بين كلا من من حيث المفهوم :

الموارد الغير متتجدة	الموارد المتتجدة
تتضمن المعادن المختلفة والوقود ممثلاً بالنفط والغاز الطبيعي والفحمة وهي موارد نافذة . ص ٦٧	- تتضمن كل من الشمس والهواء والماء والنباتات الطبيعية والحيوانات وهي موارد لا يخشى عليها من النفاذ . ص ٦٧
الحضيض	الأوج
- أقرب نقطة إلى الشمس تصل إليها الأرض في مدارها . ص ٢٧	- أبعد نقطة عن الشمس تصل إليها الأرض في مدارها . ص ٢٧

انتهت الأسئلة ، ، مع تمنياتنا لكم بالتفوق والنجاح ،