



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الجهاد التعليمية

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول  
٢٠٢٠ / ٢٠١٩

التاسع	الصف
الاجتماعيات	المادة



وزارة التربية  
كنترول منطقة الجهاد التعليمية



وزارة التربية  
الإدارة العامة لمنطقة الجهاد التعليمية  
مكتب المدير العام



المقرر : الكويت والعالم  
الزمن : ساعة ونصف  
عدد الأوراق : ٦

نموذج إجابة نهاية الفترة الدراسية الأولى  
للسف التاسع المتوسط  
للعام الدراسي : ٢٠١٩ / ٢٠٢٠ م

وزارة التربية  
التوجيه الفني العام للاجتماعيات  
الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية

أجب عن جميع أسئلة الاختبار :

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

أ- اكمل العبارات التالية فيما درست : ( ٧ = ١ × ٧ ) درجات

- ١- مرحلة العلاقة بين الأنسان والبيئة التي أكتشف فيها النار تسمى الصيد والقنص ص ٤٦
- ٢- تقع دولة الكويت بالنسبة لقارة آسيا في الجهة الجنوبية الغربية . ص ٢٠
- ٣- الغاز الرئيسي المسبب للاحتباس الحراري يسمى ثاني أكسيد الكربون . ص ٨٠
- ٤- جوهر العلاقات الدولية تسمى العلاقات السياسية . ص ٩٤
- ٥- خط الأساس لخطوط الطول هو خط جرينتش . ص ١٨
- ٦- تحتفل الأمم المتحدة باليوم الدولي للغابات بتاريخ ٢١ مارس . ص ٥٢
- ٧- العام الذي تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة استمرت لمدة أسبوع أدت إلى تعطيل جميع الجهات الحكومية ٢٠١٨ م . ص ٢٧

(ب) ضع خطا تحت الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة : ( ٦ = ١ × ٦ ) درجات

- ١- تبلغ مساحة دولة الكويت حوالي :  
( ١٦,٨١٨ - ١٧,٨١٨ - ١٨,٨١٨ - ١٩,٨١٨ ) كم.
- ٢- أقل المظاهر التضاريسية صلاحية للاستقرار البشري تسمى :  
( الهضاب - السهول - التلال - الجبال ) ص ٢٤
- ٣- حدوث نشاط كبير في زحف الرمال وتكون اخادير كبيرة تسمى :  
( تصحّر شديد - تصحّر طفيف - تصحّر معتدل - تصحّر متذبذب ) . ص ٧٣
- ٤- عدد الأبار الكويتية التي قامت القوات العراقية بحرقها عام ١٩٩١ م :  
( ٧١٧ - ٧٢٧ - ٧٣٧ - ٧٤٧ ) بئر . ص ٦٣
- ٥- الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية من مميزات البيئة :  
( البحرية - الجبليّة - الصحراوية - السهلية ) . ص ٣٠
- ٦- حصلت الناشطة الكينية ونجاري ماثاي على جائزة نوبل للسلام في عام : ص ٥٣  
( ٢٠٠٤ م - ٢٠١٠ م - ٢٠١٥ م - ٢٠١٨ م )

تابع : السؤال الأول (موضوعي) :

(ج) صوب ماتحته خط في العبارات التالية : (٦=١×٦) درجات

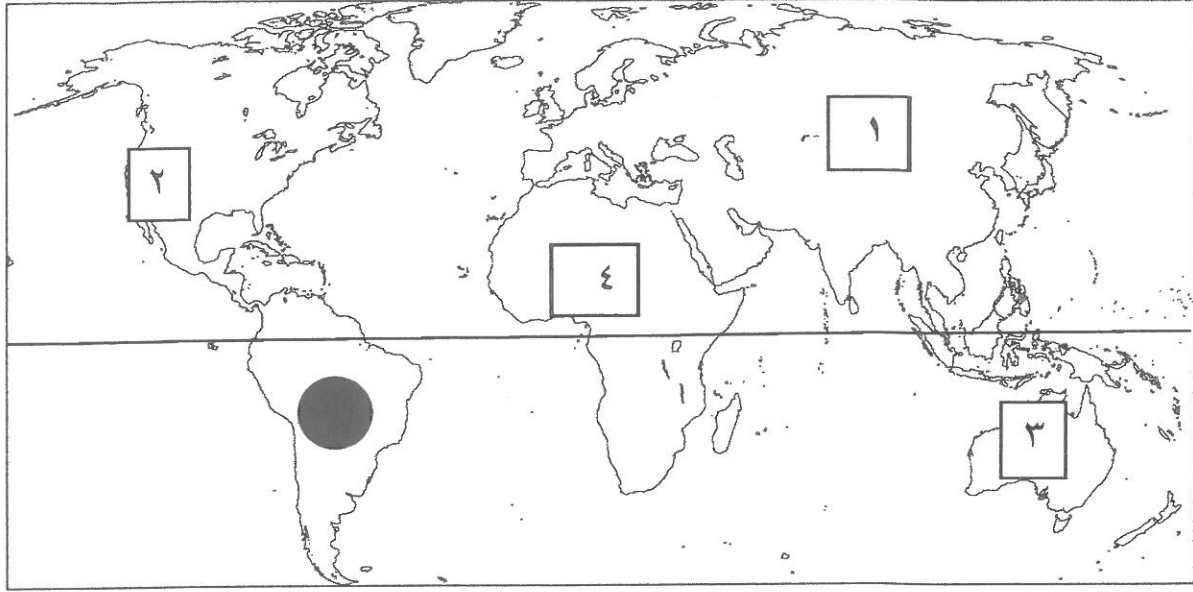
- ١- العالم الذي استخدم علم البيئة الطبيعية كمفهوم جديد يدرس في الجامعات يسمى جون إليس (هنري ديفيد) ص ١٦
- ٢- عدد قوات التحالف التي ساهمت في تحرير الكويت من الغزو العراقي الغاشم ٢٩ دولة (٣٤) ص ٩٢
- ٣- أصوات وسائل النقل من سيارات وشاحنات وقطارات من مصادر التلوث المائي. (ضوضائي) ص ٩٦
- ٤- الخط الأساسي لدوائر العرض هو خط التاريخ الدولي. (خط الاستواء) ص ١٩
- ٥- عقد المؤتمر الدولي للأرض في مدينة ريودي جانيرو عام ١٩٩٧ م (١٩٩٢) ص ٨١
- ٦- مرحلة استخدم فيها الإنسان التذفئة والتبريد والصناعة تسمى مرحلة الرعي. (مرحلة التصنيع) ص ٤٧

(د) اكمل المخططات السهمية التالية : (٦=١×٦) درجات



تابع : السؤال الأول (موضوعي) :

هـ / لاحظ خريطة العالم الصماء ثم نفذ المطلوب منك (٥=١×٥) درجات



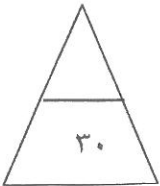
أولا : اكتب مدلولات الأرقام التالية :

- جبال الروكي على الخريطة يمثلها الرقم .....٢ ..... ص ٢٥
- قارة استراليا على خريطة يمثلها الرقم .....٣ ..... ص ٢٠
- سهول سيبيريا على الخريطة يمثلها الرقم .....١ ..... ص ٢٥

ثانيا : باستخدام الرمز حدد ما يلي على خريطة:

- خط الاستواء \_\_\_\_\_ ص ١٩

- قارة أمريكا الجنوبية بالرمز ● ص ٢٠



السؤال الثاني (مقالى): يتكون من ( أ- ب )  
( أ ) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية :

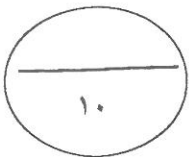
( ٦ = ١ × ٦ ) درجات

- ١ - البيئة : الإطار الذي يعيش فيه الإنسان ويحصل فيه على مقومات حياته . ص ١٥
- ٢- العلاقات الدولية : كافة التفاعلات الدولية الشعوب وتبادل السلع والأفكار وتشمل العلاقات السياسية والاقتصادية والاجتماعية والثقافية . ص ٩١
- ٣- النظام الأيكولوجي : مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها البعض ضمن وحدة بيئية متجانسة ونظام متوازن ودقيق . ص ٤٩
- ٤ - تلوث التربة : هو خلل ذو طبيعية فيزيائية أو كيميائية أو حيوية مصدره نشاط إنساني يؤدي إلى عدم الاتزان بين مكونات التربة . ص ٦٧
- ٥ - التصحر: تناقص في قدرة الإنتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة . ص ٧٢
- ٦ - التضاريس: الملامح الرئيسية لشكل سطح الأرض من مرتفعات ومنخفضات وأودية وسهول . ص ٢٣

( ٤ = ١ × ٤ ) درجات

( ب ) قارن بين كل من :

المعيار	الأقاليم المناخية الحارة ص ٢٧	الأقاليم المناخية الباردة ص ٢٨
موقعها من حيث دوائر العرض	٣٠ شمالاً وجنوباً	٦٠-٩٠ شمالاً وجنوباً
المميزات	- ارتفاع درجة الحرارة - الأمطار طوال العام	- انخفاض درجة الحرارة الى ما دون الصفر معظم أشهر السنة



درجات (٦=١×٦)

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

(أ) عدد فيما يلي:

ص ٦٩ ( يكتفي بنقطتين )

١ - حدوث التلوث الضوضائي .

- آلات المصانع أثناء تشغيلها .

- ضجيج أعمال البناء و التشييد وهو أكثر الأنواع انتشارا .

- أصوات وسائل النقل من سيارات وشاحنات وقطارات .

- أصوات الآلات المنزلية الحديثة من التكيف والغسالات والتلفاز .

ص ٢٤ ( يكتفي بنقطتين )

٢- أهمية السهول.

- تعتبر موانئ طبيعية .

- سهولة بناء المساكن عليها .

-تركز السكان فيها لسهولة التنقل .

ص ٧٦ ( يكتفي بنقطتين )

٣- أسباب ندرة المياه على كوكب الأرض .

- زيادة الطلب على المياه.

- زيادة متطلبات التنمية الاجتماعية و الاقتصادية .

- تدهور جودة المياه السطحية والجوفية .

- تغير المناخ بشكل كبير وبنطاق واسع .

درجات (٤ = ١×٤)

(ب) فرق بين كل مما يلي :

التلوث الهوائي ص ٦٣	التلوث المائي ص ٦٤
حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات أو الأدخنة أو الرماد أو الأتربة أو الإشعاعات أو غير ذلك .	هو كل تغير في طبيعة الماء وخواصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات الحية سواء كان هذا التغير فيزيائياً أو كيميائياً أو بيولوجياً.
الموقع المكاني ص ٢٠	الموقع النسبي ص ٢٠
موقع الدولة في مكان معين	موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء

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

( أ ) اقرأ الفقرة التالية ثم اجب عما يليها من الأسئلة:

إن الاهتمام العالمي بالتغيرات المناخية وخاصة ظاهرة الاحتباس الحراري العالمي الناتج عن التغيرات الطبيعية والبشرية نابع من القلق الدائم من مخاطر انعكاساتها السيئة على الإنسان والتنمية .

١- اقترح عنوانا مناسباً للفقرة السابقة .  
- كل ما يراه المصحح مناسباً .

ص ٨٠ (درجة واحدة فقط)

٢- اذكر أسباب الاحتباس الحراري .  
- طبيعية  
- غير طبيعية ( بشرية )

ص ٨٠ (درجة- يكتفي بنقطة)

٣- الحلول لظاهرة الاحتباس الحراري .  
- عمل الغيوم الصناعية والتي لها القدرة على عكس أشعة الشمس .  
- نثر كميات من غاز الكبريت .  
- تغذية النباتات البحرية عن طريق ضخ كميات كبيرة من المغذيات لها .  
- تسريع دورة ثاني أكسيد الكربون بغرض عودته الى مكانه الطبيعية .

ص ٨١- ٨٢ (درجتان - يكتفي بنقطتين)

( ب ) عدد كل مما يلي :

( ٦ = ١ × ٦ ) درجات

١- مصادر تلوث التربة .  
- مصادر ميكانيكية  
- مصادر حيوية  
- مصادر كيميائية

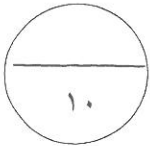
ص ٦٧ ( يكتفي بنقطتين)

٢- العوامل المؤثرة على العلاقات السياسية بين الدول .  
-العوامل الداخلية .  
-العوامل الجغرافية .  
-العوامل الصناعية .  
-العوامل البيئية .  
-العوامل العسكرية .  
-العوامل الخارجية .

ص ٩٤ ( يكتفي بنقطتين )  
- العوامل الاقتصادية .

٣- عناصر المناخ .  
-الرياح .  
- درجة الحرارة .  
-الرطوبة .  
-الضغط الجوي .  
- الأمطار .

ص ٢٧ ( يكتفي بنقطتين)



انتهت الأسئلة  
مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق