



وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية

اختبار نهاية الفصل الدراسي الأول

٢٠٢٠ / ٢٠١٩

التاسع

الصف

الاجتماعيات

المادة



كنترول منطقة الجهراء التعليمية



الإدارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية  
مكتب المدير العام



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

وزارة التربية نموذج إجابة نهاية الفترة الدراسية الأولى  
التوجيهي الفنى العام للاجتماعيات للصف التاسع المتوسط  
الادارة العامة لمنطقة الجهراء التعليمية للعام الدراسي ٢٠١٩ / ٢٠٢٠م  
أجب عن جميع أسئلة الاختبار :

السؤال الأول (موضوعي) ويكون من (أ - ب - ج - د - ه )

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

١ - مرحلة العلاقة بين الإنسان والبيئة التي اكتشف فيها النار تسمى الصيد والقص 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- تحفل 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 :

ص ٢٤ ( ) الهضاب - السهول - التلال - الجبال .

٣- حدوث نشاط كبير في زحف الرمال وتكون أخادير كبيرة تسمى :

( تصحر شديد - تصحر طفيف - تصحر معتدل - تصحر متذبذب ) . ص ٧٣

٤- عدد الآبار الكويتية التي قامت القوات العراقية بحرقها عام ١٩٩١ م :

ص ٦٣ ( ٧١٧ - ٧٢٧ - ٧٣٧ - ٧٤٧ ) بئر .

٥- الحفاظ على التوازن البيئي للكرة الأرضية من مميزات البيئة :

ص ٣٠ ( البحرية - الجبلية - الصحراوية - السهلية ) .

٦- حصلت الناشطة الكينية ونجاري ماثاي على جائزة نobel للسلام في عام : ص ٥٣

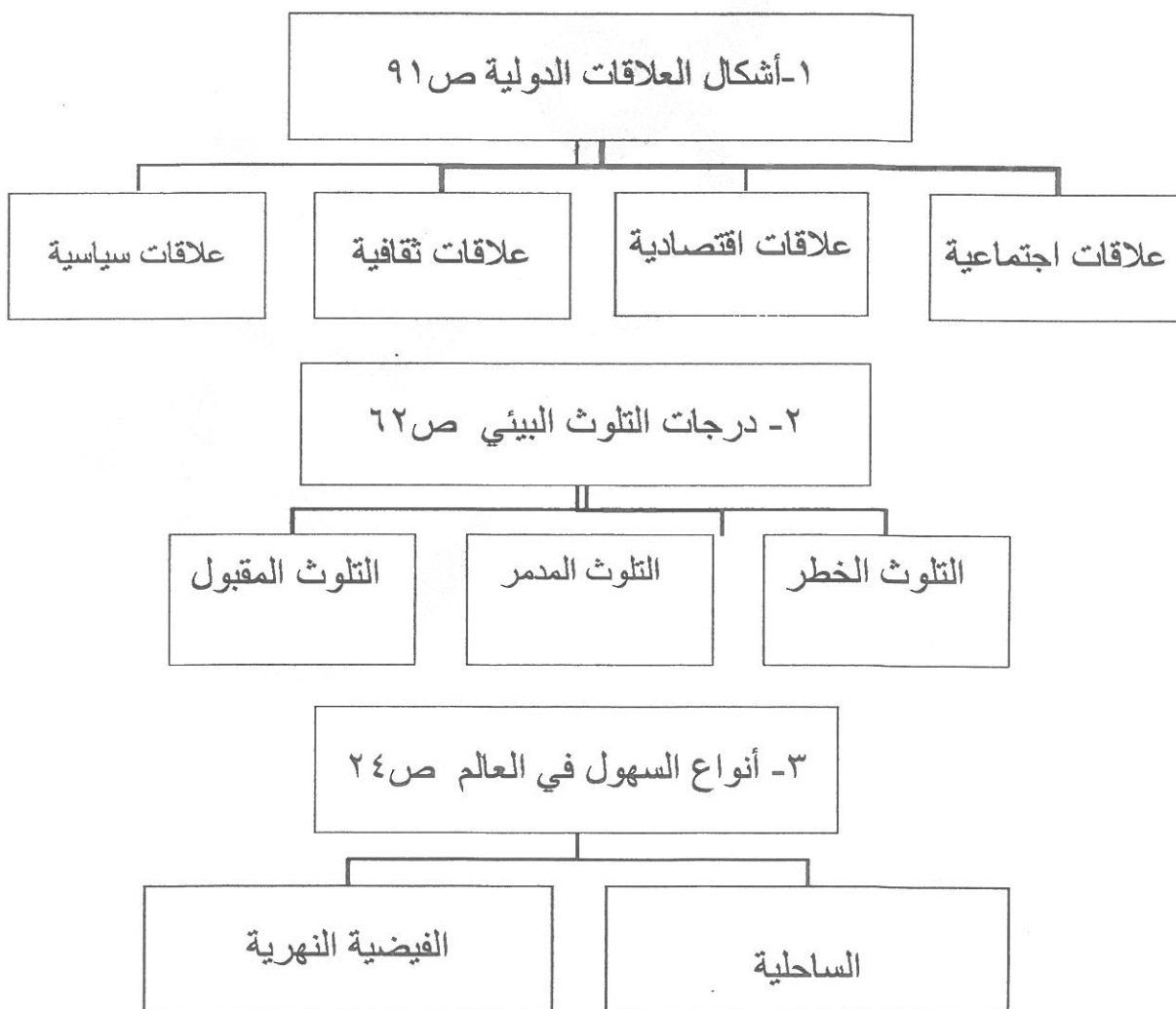
( ٢٠٠٤ م - ٢٠١٠ م - ٢٠١٥ م - ٢٠١٨ م )

تابع : السؤال الأول (موضوعي) :

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

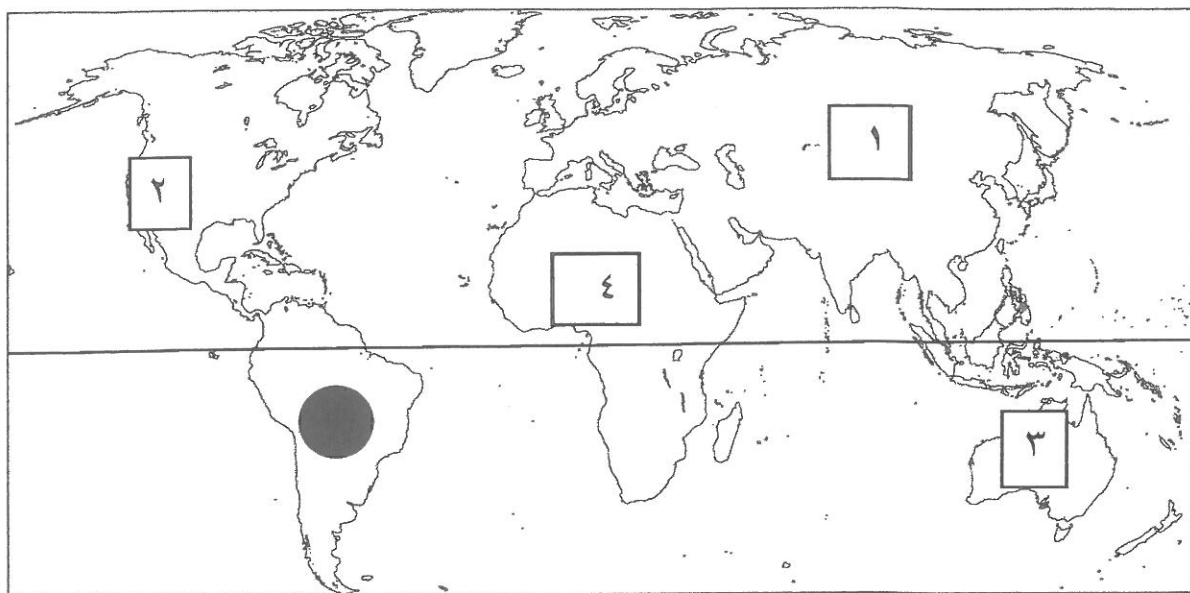
- ١- العالم الذي استخدم علم البيئة الطبيعية كمفهوم جديد يدرس في الجامعات يسمى جون إليس (هنري ديفيد) ص ١٦
- ٢- عدد قوات التحالف التي ساهمت في تحرير الكويت من الغزو العراقي الغاشم ٢٩ دولة . (٣٤) ص ٩٢
- ٣- أصوات وسائل النقل من سيارات وشاحنات وقطارات من مصادر التلوث المائي . (موضوعي) ص ٩٦
- ٤- الخط الأساسي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

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



تابع : السؤال الأول (موضوعي) :

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



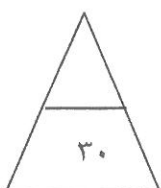
أولاً : اكتب مدلولات الأرقام التالية :

- 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

ثانياً : باستخدام الرمز حدد ما يلى على خريطة:

- خط الاستواء ..... ص ١٩

- قارة أمريكا الجنوبية بالرمز ..... ص ٢٠



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

(٦=١×٦) درجات

(أ) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية :

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 الآيكولوجي** : مجموعة من العناصر الحية وغير الحية تتفاعل مع بعضها البعض ضمن وحدة بيئية متاجنة ونظام متوازن ودقيق . ص ٤٩

٤ - **تلوك التربة** : هو خلل ذو طبيعة فيزيائية أو كيميائية أو حيوية مصدره نشاط إنساني يؤدي إلى عدم الاتزان بين مكونات التربة . ص ٦٧

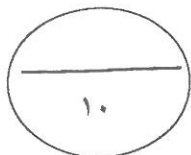
٥ - **التتصحر**: تناقص في قدرة الإنتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة . ص ٧٢

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	٩٠-٦٠ شمالاً وجنوباً
المميزات	- ارتفاع درجة الحرارة - الأمطار طوال العام	- انخفاض درجة الحرارة إلى ما دون الصفر معظم أشهر السنة



(٦×١=٦) درجات

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

(أ) عدد فيما يلى :

ص ٦٩ (يكتفى ببنقطتين)

- 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 (يكتفى ببنقطتين)

- أهمية السهول .
- تعتبر مواني طبيعية .
- سهولة بناء المساكن عليها .
- ترکز السكان فيها لسهولة التنقل .

(يكتفى ببنقطتين)

ص ٧٦

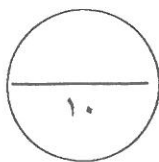
- أسباب ندرة المياه على كوكب الأرض .
- زيادة الطلب على المياه .
- زيادة متطلبات التنمية الاجتماعية والأقتصادية .
- تدهور جودة المياه السطحية والجوفية .
- تغير المناخ بشكل كبير وبنطاق واسع .

(٤×١=٤) درجات

(ب) فرق بين كل مما يلى :

التلوث المائي ص ٦٤	التلوث الهوائي ص ٦٣
هو كل تغير في طبيعة الماء وخصائصه الطبيعية بحيث يصبح غير صالح للكائنات الحية سواء كان هذا التغير فيزيائياً أو كيميائياً أو بيولوجياً.	حدوث أي تغير في تركيب الهواء سواء كان عن طريق الغازات او الأدخنة او الرماد او الأتربة او الإشعاعات او غير ذلك .

الموقع النسبي ص ٢٠	الموقع المكاني ص ٢٠
موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء	موقع الدولة في مكان معين



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

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

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

ص ٨٠ ( درجة واحدة فقط )

- اقترح عنواناً مناسباً للفقرة السابقة .
- كل ما يراه المصحح مناسباً .

ص ٨٠ ( درجة - يكتفى ب نقطة )

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

ص ٨١ - ٨٢ ( درجتان - يكتفى ب نقطتين )

- الحلول لظاهرة الاحتباس الحراري .
- عمل الغيوم الصناعية والتي لها القدرة على عكس أشعة الشمس .
- نشر كميات من غاز الكبريت .
- تغذية النباتات البحرية عن طريق ضخ كميات كبيرة من المغذيات لها .
- تسريع دورة ثاني أكسيد الكربون بعرض عودته إلى مكامنه الطبيعية .

ص ٦٧ ( يكتفى ب نقطتين )

**( ب ) عدد كل مما يلى :**

ص ٦٧ ( يكتفى ب نقطتين )

- مصادر حيوية - مصادر كيميائية

١- مصادر تلوث التربة .

- مصادر ميكانيكية

ص ٩٤ ( يكتفى ب نقطتين )

- العوامل الاقتصادية .

٢- العوامل المؤثرة على العلاقات السياسية بين الدول .

- العوامل الداخلية .

- العوامل البيئية .

- العوامل العسكرية .

- العوامل الخارجية .

- العوامل الجغرافية .

- العوامل الصناعية .

ص ٢٧ ( يكتفى ب نقطتين )

- الضغط الجوي .

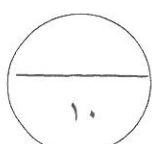
- الأمطار .

٣- عناصر المناخ .

- الرياح .

- درجة الحرارة .

- الرطوبة .



١٠

انتهت الأسئلة

مع تمنياتنا لكم بالنجاح والتوفيق