



أجب عن جميع الأسئلة

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

( أ ) أكمل العبارات التالية بما يناسبها: ٦ درجات (درجة لكل نقطة)

- ١- الدولة التي تحد دولة الكويت من الجنوب والجنوب الغربي تسمى المملكة العربية السعودية. ص ٢٠
- ٢- المرحلة التي استطاع فيها الإنسان أن يحدث تغيرات في البيئة من وسائل التدفئة والتبريد تسمى التصنيع. ص ٤٧
- ٣- العام الذي تعرض فيه الخليج العربي لسكب البترول متعمدا من قبل النظام العراقي ١٩٩١ م. ص ٦٤
- ٤- علاقات الدول مع بعضها بعضاً على شكل وحدات أو تنظيمات دولية لتحقيق المصالح السياسية تسمى السياسة الدولية ص ٩٤

- ٥- المنظمة التي تضم في عضويتها الدول المصدرة للنفط تسمى أوبك ص ١٠٢
  - ٦- الحركة التي قامت الناشطة الكينية بتأسيسها عام ١٩٧٧م بهدف حماية البيئة تسمى الحزام الأخضر ص ٥٣
- (ب) ظل الخيار الصحيح من بين الخيارات التي تلي كل عبارة: ٦ درجات (درجة لكل نقطة)

- ١- المساحة التي تغطيها البحار والمحيطات من مساحة الكرة الأرضية تمثلها النسبة : ص ٣٠

٧٠%	٧١%	٧٢%	٧٣%
-----	-----	-----	-----

- ٢- الغاز الذي تركز بسبب استعمال الوقود الاحفوري والذي نتج عنه زيادة درجات حرارة الجو : ص ٨٠

أكسجين	هيدروجين	ثاني أكسيد الكربون	نيتروجين
--------	----------	--------------------	----------

- ٣- أكبر مصدر للمياه العذبة المنتجة في دول مجلس التعاون الخليجي: ص ٧٨

مياه التحلية	مياه السدود	مياه الصرف	المياه الجوفية
--------------	-------------	------------	----------------

- ٤- وحدة قياس ضغط الصوت : ص ٦٩

ريختر	أمبير	نيوتن	ديسبل
-------	-------	-------	-------

- ٥- العام الذي عقد فيه مؤتمر باريس بشأن التغير المناخي : ص ٨١

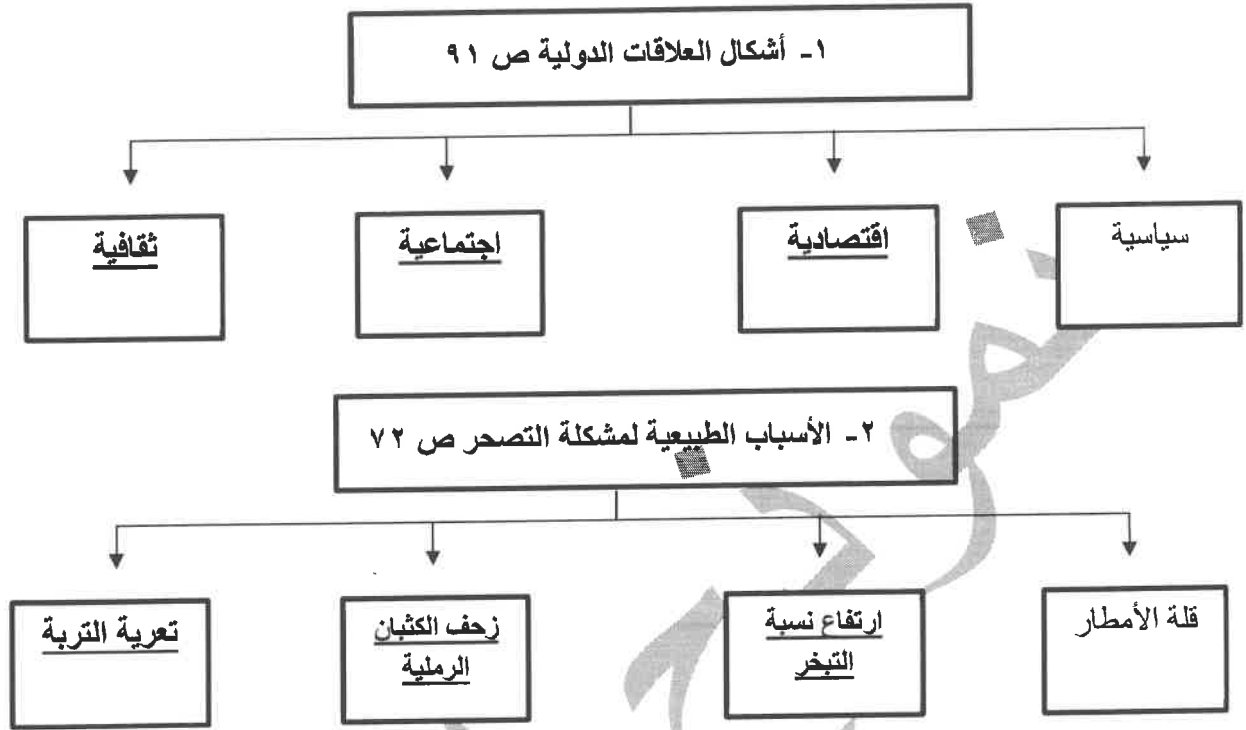
٢٠١٤	٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٧
------	------	------	------

- ٦- تكوين الكتلان الرملية الصغيرة يعتبر من درجات التصحر : ص ٧٣

المعتدل	الطفيف	الشديد	الشديد جداً
---------	--------	--------	-------------

**تابع / السؤال الأول موضوعي :**

**( ج ) أكمل المخططات السهمية التالية: ٦ درجات ( درجة لكل نقطة )**

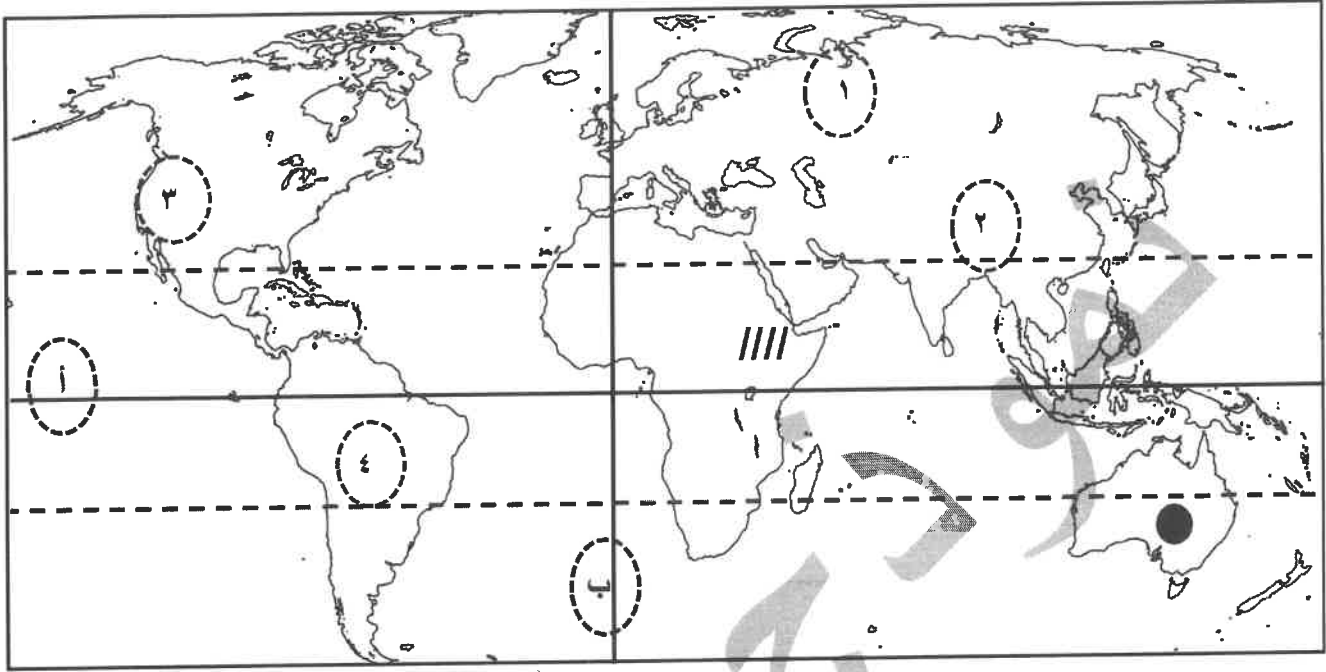


**( د ) صوب ما تحته خط في العبارات التالية بكتابة الإجابة الصحيحة: ٥ درجات ( درجة لكل نقطة )**

م	العبارة	التصويب
١	بلغ عدد قوات التحالف التي ساهمت في حرب تحرير دولة الكويت من الغزو العراقي الغاشم ١٤ دولة .	٣٤ دولة ص ٩٢
٢	المنظمة الدولية التي تهدف إلى المساهمة في رفع مستوى التعاون بين دول العالم في مجال التربية والتعليم والثقافة تسمى الفاو .	اليونسكو ص ١٠٦
٣	توقيع المعاهدات والمعونات الخارجية هي أحد أدوات السياسة الداخلية .	الخارجية ص ٩٥
٤	العلاقة بين أضلاع مثلث الحياة ( الإنسان والبيئة والمواد ) هي علاقة تنافسية .	تبادلية / اعتمادية ص ١٥
٥	يمثل النيتروجين ٧٨٪ من مكونات الغلاف المائي .	الجوي ص ٦٣
٦	النظام الذي يطلق عليه اسم " إعالة الحياة " هو نظام حماية البيئة .	الأيكولوجي ص ٤٩

**تابع / السؤال الأول موضوعي :**

**(هـ) لاحظ خريطة العالم التي أمامك ثم نفذ المطلوب مما يلي: ٦ درجات (درجة لكل نقطة)**



**\*- اكتب الرقم أو الحرف الدال على العبارات التالية: ص ١٩ - ٢٠ - ٢٥**

- موقع سهول سيبيريا يمثلها على الخريطة الرقم ١
- موقع جبال الهيمالايا يمثلها على الخريطة الرقم ٢
- قارة أمريكا الجنوبية يمثلها على الخريطة الرقم ٤
- دائرة الاستواء يمثلها على الخريطة الحرف أ

**\*- حدد على الخريطة باستخدام الرموز التالية:**

- موقع هضبة أنثيوبيا باستخدام الرمز //////
- موقع قارة استراليا باستخدام الرمز ●

## السؤال الثاني ( مقال ) يتكون من ( أ - ب - ج )

( أ ) قارن بين كل مما يلي: ( ٤ درجات )

وجه المقارنة	التلوث الهوائي ص ٦٣	التلوث الضوضائي ص ٦٩ - ٧٠
المصادر	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الغازات المنبعثة من وسائل المواصلات البرية والجوية والبحرية ومولدات الطاقة.</li> <li>- ذرات للرماد والأتربة.</li> <li>- حرق نفايات المنشآت المنزلية والصناعية.</li> <li>( درجة / يكتفى بنقطة )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- آلات المصانع أثناء تشغيلها.</li> <li>- ضجيج أعمال البناء والتشييد.</li> <li>- اصوات وسائل النقل من السيارات والشاحنات والقطارات وغيرها.</li> <li>- أصوات الآلات المنزلية الحديثة مثل التكييف والغسالات والتلفاز.</li> <li>( درجة / يكتفى بنقطة )</li> </ul>
الأضرار	<ul style="list-style-type: none"> <li>- التأثير على عملية التنفس لدى الإنسان والكائنات الحية.</li> <li>- نشر كثير من الأمراض.</li> <li>- الشعور بالإرهاق والتعب وعدم القدرة على بذل مجهود كبير.</li> <li>( درجة / يكتفى بنقطة )</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ضعف السمع.</li> <li>- الإصابة بالصمم.</li> <li>- ارتفاع ضغط الدم.</li> <li>- الشعور بالصداع والطنين في الأذن.</li> <li>( درجة / يكتفى بنقطة )</li> </ul>

( ب ) عرف المفاهيم أو المصطلحات التالية: درجتان ( درجة لكل تعريف )

١ - التصحر : هو تناقص في قدرة الإنتاج البيولوجي للأرض أو تدهور خصوبة الأراضي المنتجة بالمعدل الذي يكسبها ظروف تشبه الأحوال المناخية الصحراوية ص ٧٢

٢ - الاقتصاد البيئي : التوزيع الأمثل للموارد الطبيعية التي توفرها البيئة لعملية التنمية المستدامة . ص ٤٣

( ج ) نفذ المطلوب فيما بين الأقواس : ( ٤ درجات )

- ١- للكويت دور مهم في الميدان الثقافي ( برهن ) ص ١٠٦  
 - تنظيمها للمعارض والمهرجانات والفعاليات الثقافية.  
 - رعايتها للمؤسسات الثقافية في الدول العربية.  
 - إسهام جمعيات النفع العام الكويتية في تطوير المشروعات التنموية في مجال التعليم والصحة.

- ٢- مميزات البيئة الطبيعية ( عدد ) ص ١٦  
 - التوازن البيئي.  
 - العلاقة التبادلية بين عناصر البيئة الطبيعية.  
 - توفر موارد طبيعية عديدة.  
 - وحدات بيئية كاملة ضمن حدود جغرافية.

### السؤال الثالث (مقالى) يتكون من ( أ - ب - ج )

( أ ) علل لما يلي: درجتان (يكتفى بنقطة واحدة لكل سؤال)

ص ٢٤

- ١- تعد السهول من أفضل مناطق الاستقرار البشري.
- لاستوائها وقلة ارتفاعها.
- تعتبر موانئ طبيعية. - سهولة بناء المساكن عليها.
- تركيز السكان فيها لسهولة التنقل.
- ٢- تسمية عام ١٩٣٤ بسنة الهدامة الأولى. ص ٢٧
- حيث تعرضت دولة الكويت لأمطار غزيرة أدت إلى هدم الكثير من البيوت المبنية من الطين وتضرر حوالي ١٨,٠٠٠ شخص.

( ب ) فرق بين كل مما يلي: ( ٤ درجات )

الموقع النسبي	الموقع الفلكي
موقع الدولة بالنسبة لليابس والماء. ص ٢٠ ( درجة )	موقع الدولة بالنسبة لخطوط الطول ودوار العرض. ( درجة ) ص ١٨
مساعات طارئة ص ١٠٥	مساعات مالية ص ١٠٥
يقصد بها المعونات الاغاثية والغذائية المباشرة التي تلجأ الدول إليها في الحالات الخاصة. ( درجة )	هي عبارة عن تقديم قروض او منح مالية أو تبديل دين. ( درجة )

( ج ) عدد لما يلي: ( ٤ درجات )

- ١- أنواع البيئة المناخية. ص ٣١ ( درجتان يكتفى بنقطتين لكل نقطة درجة )
  - حارة.
  - معتدلة.
  - متجمدة.
- ٢- مصادر تلوث التربة. ص ٦٧ ( درجتان يكتفى بنقطتين لكل نقطة درجة )
  - مصادر ميكانيكية : مثل الحراثة - قطع الأشجار - حفر المناجم
  - الرعي الجائر - التعرية الريحية أو المائية .
  - مصادر حيوية : دخول مسبب مرضي أو آفة زراعية .
  - مصادر كيميائية : استخدام المبيدات الحشرية والأسمدة الكيميائية على المناطق الزراعية .

### السؤال الرابع (مقالى ) يتكون من ( أ - ب - ج )

( أ ) اقرأ الفقرة التالية ثم أجب عما يليها من أسئلة: ( ٥ درجات )

يستخدم سكان العالم كميات هائلة من المياه العذبة تقدر بملايين الجالونات يوميا من مصادر عدة أهمها الأنهار والآبار والينابيع والمياه الجوفية التي يستخدمها للشرب والأغراض المنزلية وللزراعة والصناعة ، وقد اهتمت الأمم المتحدة بمشكلة ندرة المياه والتي تكونت بسبب زيادة الطلب على المياه جراء الزيادة السكانية وتغير المناخ بشكل كبير .

١- استخرج من الفقرة أسباب ندرة المياه. ص ٧٦ ( درجتان )

- زيادة الطلب على المياه جراء الزيادة السكانية المتسارعة.

- تغير المناخ بشكل كبير.

٢- عرف ما تحته خط. ( درجة )

- ندرة المياه : عدم وجود ما يكفي من الموارد المائية المتاحة لتلبية مطالب استخدام المياه داخل المنطقة. ص ٧٦

٣- عدد أقسام ندرة المياه. ص ٧٦ ( درجتان )

- ندرة مادية : تتمثل في عجز الموارد عن تلبية كمية الطلبات للسكان .

- ندرة معنوية : تتمثل في امتلاك البلد للموارد المائية التي تلبى جميع الاحتياجات ولكن تقع أمام إشكالية الإدارة .

( ب ) لاحظ الشكل التالي ثم أجب عن الأسئلة التالية: ( ٣ درجات )

١- ماذا يرمز إليه الشكل المقابل ؟ ص ٥٢

( درجة ) اليوم الدولي للغابات

٢- أذكر طرق المحافظة على الغابات والأشجار. ( درجتان ويكتفى بنقطتين )

- منع الأعمال التي تضر في الغابات كالرعي الجائر والإخطاب ورمي النفايات.

- تفعيل القوانين الدولية التي تمنع الضرر بالغابات.

- نقل كافة المشاريع الصناعية الملوثة والقريبة من مناطق الغابات إلى مناطق بعيدة.

- وضع مراقبين فنيين زراعيين لمراقبة الحياة البرية في الغابة.

- اشراك المجتمعات المحلية في حماية البيئة المحيطة.

- نشر الوعي الثقافي الذي يبين أهمية وفوائد الغابات لصحة الإنسان والبيئة وذلك في كافة وسائل الإعلام.

( ج ) اذكر نقطة واحدة لكل من : ( درجتان )

١- مميزات التجارة الدولية. ص ٩٩ ( درجة )

- المساهمة في دعم النمو الاقتصادي . - استغلال الموارد العالية بشكل أفضل.

- تعزيز العلاقات بين الدول. - إشباع رغبات المستهلكين نظرا لتنوع الخدمات والسلع .

- مؤشر قوي على زيادة القدرة الإنتاجية للدول وقدراتها على التنافس في الأسواق العالمية.

- توافر فرص عمل.

٢- العوامل التي أثرت على طبيعة العلاقة بين الإنسان والبيئة. ص ٤٤ ( درجة )

- طبيعة البيئة الجغرافية. - الكثافة السكانية في مكان محدد (عدد السكان على مساحة الدولة).

- قدرة السكان العلمية والتكنولوجية على استغلال الموارد.

انتهت الإجابة ،،،،