



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٧ / الدورة الشتوية

مدة الامتحان : ٣٠ د^ن
اليوم والتاريخ: الأحد
٢٠١٧/١/٨

(وثيقة محمية/محدود)

المبحث : الجغرافيا / المستوى الرابع

الفرع : الأدبي

ملحوظة: أجب عن الأسئلة الآتية جميعها وعددتها (٥)، علمًا بأن عدد الصفحات (٣).

السؤال الأول: (١٦ علامة)

تعريف المفاهيم والمصطلحات الآتية:

- ٣- الموضع الاستراتيجية.

٤- المياه الإقليمية.

٥- التربية.

٦- التغير المناخي.

٧- القحط.

٨- بث الجينات.

٩- تحكم هذا المأذنات.

١٠- الظهور.

١- الدولة الحبيسة.

السؤال الثاني: (١٥ علامة)

فِي

- ١- تُعدّ الترب غير الخصبة عاملًا من عوامل ضعف الدولة.
 - (٣ علامات)
 - ٢- يؤثر التركيب الجيولوجي في قوة الدولة.
 - (٤ علامات)
 - ٣- تُعدّ السهول الواسعة حول الأنهار الكبرى مهدًا للحضارات القديمة.
 - (٤ علامات)
 - ٤- تُعدّ درجة الحرارة المعتدلة من العناصر المؤثرة في قوة الدولة.
 - (علامتان)
 - ٥- يقتصر استخدام تقنية تحلية مياه البحر على الدول الغنية.
 - (علامتان)

الصفحة الثانية

السؤال الثالث: (١٥ علامة)

أ) انقل الجدول أدناه إلى دفتر إجابتك، ثم صنف ما يأتي بما يناسبه في الجدول:

(أندونيسيا، الاتحاد السوفييتي السابق، زامبيا، لبنان، الولايات المتحدة الأمريكية، تايلاند)

دول نووية	دول ذات شكل غير منتظم	دول صغيرة المساحة	دول كبيرة المساحة

ب) اذكر العوامل الطبيعية التي أدت إلى التصحر في الأردن.

السؤال الرابع: (١٧ علامة)

اذـ : _____

(٣ علامات)

(٤ علامات)

(٣ علامات)

(٣ علامات)

(٤ علامات)



١- ثلاثةً من الاستخدامات الصحية للمياه الإقليمية.

٢- العوامل المؤثرة على انجراف التربة.

٣- ثلاثةً من أهداف وضع القوانين والتشريعات لحماية الغابات.

٤- ثلاثةً من الكوارث الطبيعية الناجمة عن التغير المناخي.

٥- أربعة أدوار للعلم والتكنولوجيا في مكافحة التصحر.

يتبع الصفحة الثالثة ...

الصفحة الثالثة

السؤال الخامس : ١٧ علامة

(١٣) علامة

أ) ادرس خريطة العالم أدناه، ثم اكتب في دفتر إجابتك ما تشير إليه الأرقام الآتية:

- دولائر عرض رئيسية (١ ، ٢ ، ٣).

- دولة ذات شكل طولي (٤).

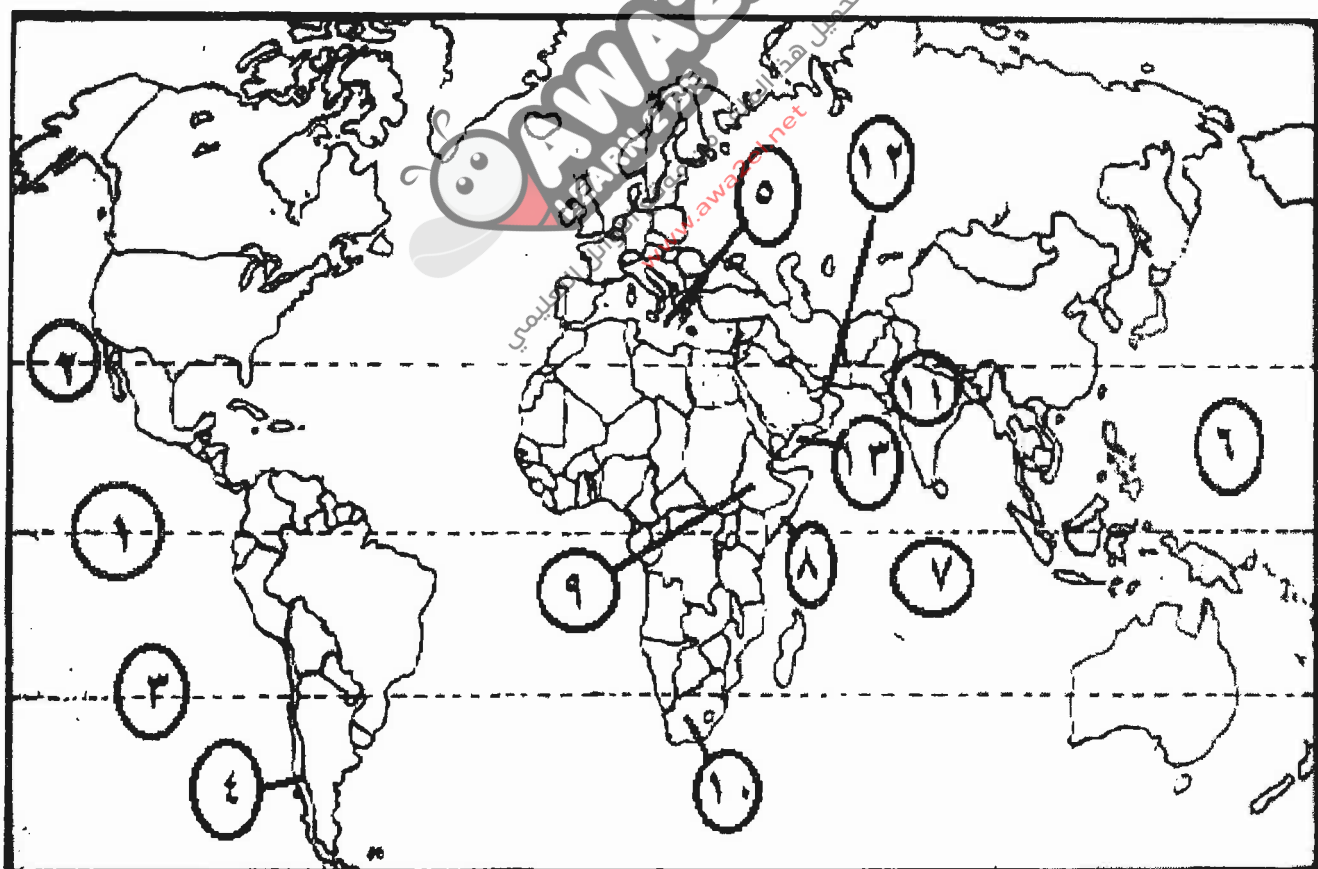
- مسطحات مائية (٥ ، ٦ ، ٧).

- دول تعاني من الجفاف (٨ ، ٩).

- دول تعاني من تدهور التربة (١٠ ، ١١).

- مضيق مائي (١٢).

- أول دولة استخدمت المكافحة الحيوية (١٣).



ب) اذكر أربعًا من طرق المكافحة للافات الزراعية بهدف الوصول إلى نظام الزراعة المستدامة. (٤ علامات)

﴿انتهت الأسئلة﴾


 مدة الامتحان: $\frac{٣}{٣}$
 التاريخ : ٢٠١٧/٨/١
رقم الصفحة
في الكتاب

(١٦ عدمة)

الإجابة النموذجية :

السؤال الأول:

رابع مستوى

رقم الصفحة في الكتاب	١٦٧	١. الدولة الحبيبة : هي الدولة التي تقع داخل اليابس وليس لها أي اتصال بالبحر (عدة صفات)
	١٧١	٢. الفارق : ألاضطر من اليابس ^(١) تقع خلف خط الاصول، ويختلف اثره في تطور الاصول او تأثيره ^(٢) على طبيعته، فقد يكون سلبياً ينبع منها انتشار الاصناف ويزداد كثوراً بمجرد قيامه او ينبع منها ايجابياً وغرة. (عدة صفات)
	٢٧٩	٣. الواقع السياسي : تحدث الفوتوغرافي ^(١) عن تقبيل احمد بالخط، فرأى دشائعاً واملاً عليه تعبيراً في طرق الممارسة السياسية او البروباغندا او الاعلام العسكري. (عدة صفات)
	٤٣٩	٤. المياه الدقيقة : هي المساحة التي تحيط بالمواصلات المائية على البحار والجيوب ^(١) وتفرضها الدولة ضمن سيطرتها وتركز عليها حواجز وسدود شلوع الدول. (عدة صفات)
	٤٤٣	٥. الرمل : الطبيعة الطبيعية ^(١) والمكونة من القرفة الارضية، ولها نسب عن تفاصيل الصخور - ^(٢) تغير عمليات التجويف الميلانياتية والتكميلية، وتحمل المواد العضوية، ويعمل على تغيير طبيعة الماء. (عدة صفات)
	٤٧٥	٦. التغير المناخي : تغير يطرأ على طبقات الغلاف الجويي ^(١) وتقلب طبيعته للمناخ على مرئيات زرقاء متسائلة ^(٢) ولهذه بصوره مصارة او غير مصارة الى الارتفاع البري (عدة صفات)
	٤٧٩	٧. الغطاء : صفة تطفر على المناظر لعمرياته التي تقدر ^(١) من حيث الاصطدام من صفاتها ^(٢) الرئيسية.
	٣٤٦	٨. نبات الجنينات : يمثل سلف الى درعه ^(١) يحافظ على التنوع الحيويي ^(٢) إذ يتحقق منه بدوره ^(٣) انواع النباتية خارج موائلها لمحافظة على التنوع الحيويي. (عدة صفات)

(٥) عرضة

السؤال الثاني

خسمة :

٤٧

١. درنه لا يستطيع توجيه الغازات الكافى لسد نزيف، مما يضر بها سيراد
ويطلب سوزن ^١ الاستفادة من العوارض العصبية، ويعين راحة الدول
المقدمة التي قد تدخل في سوزن الداخلية، ولذلك يصنف موعد المقدمة ودورة

٦٧

(٦) عرضة

والسبعين

٢. وصول الماء من مجرى الماء فالصاع، النار، والمعونة يحوى على بروبران
القلبي كأثير يزيد بالاستسقاء التي تكون وعاء العصبية والمقدمة، ولذلك، ^٢ الروية
تحوّل العصب ^١ والبئول ولذلك يُعد أسر ^٣ لريسي للطامة ^٤ لها. (عندما)
٣. يُبيّن توافر الظرف الملائمة سوزنة فتحية ^١ وفتحية ^٢ وفتحية ^٣ وفتحية ^٤ وفتحية ^٥
النقل المعنلة بدورها، ولذلك يحوي الماء على ^١ يحمله مواد. (عندما)
٤. تساعد درجة الحرارة المعتدلة على تذكر الماء ^١ في الماء بعد ذلك
وذلك للارتفاع ^٢ للأسباب ^٣ المتقدمة ^٤ (عندما)

٤٨

غير متذكر

٥. يُبيّن ارتفاع كثافة

السؤال الرابع: (١٧ علامة)

٩. كثافة الارضية، مكافحة الاراضن الفارقة صدر دلالة أخرى الحجر الغمر. ٢٤
(٣ علامات)

٦. نزاص الحطاط، نور البرة درجة اكبر لخط وخط الططر،
العطار السناني (٤ علامات)

٨. المحافظة على الموارد البيئي، من الرغب المدار، المحافظة على حفظ الموارد
مكافحة الاراضن، مكافحة الامانة التي تقييم الغابات.

(٣ علامات)

٥. الحفاظ، الحواس، العينات، مواد اخرى، الادايات غير رائحة
يسمى عنوان انت، الاراضن والموارد من الملاط.

٣ علامات

٣١٤

٦. ايجاد ادوات تساعد في مكافحة الارض،
٧. محطة الرصد الجوي، المدرسة والبيو بالفعص، والزار بالجزع يساعد في حماية انسانية
الاراضن او زراعتها، وقد تذهب الى تقييم الارض بعد ذلك.

٨. تصوير الواقع من البيانات والبيانات معاودة للارض والاقاف.

٩. تصوير كل نوع جيد الطاقة الستة والسبعين للتقليل من استخدام اصحاب المعاش للوقود

١٠. استخدام الحراطة لعمليات مختلفة، لقى ظاهرة لم يتم ذكرها على
حملة المسحولات.

١

١١. رصيادة لا تستهلك، على بعد ٢٠٠٠ متر عن الماء،
الارض، غير منشأة الارض لعدم انتشار المرض، وتفريح حالة المغير.

١

(٣ علامات)

رقم الصفحة في الكتاب	<p align="right">السؤال الخامس: (٦) عرضه</p>
٢٧٢	(٦) عرضه
٣٨٨	
٣٩٩	
٤٠٠	
٤٠١	
٤٠٢	
٤٠٣	
٤٠٤	
٤٠٥	
٤٠٦	
٤٠٧	
٤٠٨	
٤٠٩	
٤١٠	
٤١١	
٤١٢	
٤١٣	
٤١٤	
٤١٥	
٤١٦	
٤١٧	
٤١٨	
٤١٩	
٤٢٠	
٤٢١	
٤٢٢	
٤٢٣	
٤٢٤	
٤٢٥	
٤٢٦	
٤٢٧	
٤٢٨	
٤٢٩	
٤٣٠	
٤٣١	
٤٣٢	
٤٣٣	
٤٣٤	
٤٣٥	
٤٣٦	
٤٣٧	
٤٣٨	
٤٣٩	
٤٤٠	
٤٤١	
٤٤٢	
٤٤٣	
٤٤٤	
٤٤٥	
٤٤٦	
٤٤٧	
٤٤٨	
٤٤٩	
٤٤١٠	
٤٤١١	
٤٤١٢	
٤٤١٣	
٤٤١٤	
٤٤١٥	
٤٤١٦	
٤٤١٧	
٤٤١٨	
٤٤١٩	
٤٤٢٠	
٤٤٢١	
٤٤٢٢	
٤٤٢٣	
٤٤٢٤	
٤٤٢٥	
٤٤٢٦	
٤٤٢٧	
٤٤٢٨	
٤٤٢٩	
٤٤٢٣٠	
٤٤٢٣١	
٤٤٢٣٢	
٤٤٢٣٣	
٤٤٢٣٤	
٤٤٢٣٥	
٤٤٢٣٦	
٤٤٢٣٧	
٤٤٢٣٨	
٤٤٢٣٩	
٤٤٢٤٠	
٤٤٢٤١	
٤٤٢٤٢	
٤٤٢٤٣	
٤٤٢٤٤	
٤٤٢٤٥	
٤٤٢٤٦	
٤٤٢٤٧	
٤٤٢٤٨	
٤٤٢٤٩	
٤٤٢٤١٠	
٤٤٢٤١١	
٤٤٢٤١٢	
٤٤٢٤١٣	
٤٤٢٤١٤	
٤٤٢٤١٥	
٤٤٢٤١٦	
٤٤٢٤١٧	
٤٤٢٤١٨	
٤٤٢٤١٩	
٤٤٢٤٢٠	
٤٤٢٤٢١	
٤٤٢٤٢٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢٣١	
٤٤٢٤٢٣٢	
٤٤٢٤٢٣٣	
٤٤٢٤٢٣٤	
٤٤٢٤٢٣٥	
٤٤٢٤٢٣٦	
٤٤٢٤٢٣٧	
٤٤٢٤٢٣٨	
٤٤٢٤٢٣٩	
٤٤٢٤٢٤٠	
٤٤٢٤٢٤١	
٤٤٢٤٢٤٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢٣١	
٤٤٢٤٢٣٢	
٤٤٢٤٢٣٣	
٤٤٢٤٢٣٤	
٤٤٢٤٢٣٥	
٤٤٢٤٢٣٦	
٤٤٢٤٢٣٧	
٤٤٢٤٢٣٨	
٤٤٢٤٢٣٩	
٤٤٢٤٢٤٠	
٤٤٢٤٢٤١	
٤٤٢٤٢٤٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢٣١	
٤٤٢٤٢٣٢	
٤٤٢٤٢٣٣	
٤٤٢٤٢٣٤	
٤٤٢٤٢٣٥	
٤٤٢٤٢٣٦	
٤٤٢٤٢٣٧	
٤٤٢٤٢٣٨	
٤٤٢٤٢٣٩	
٤٤٢٤٢٤٠	
٤٤٢٤٢٤١	
٤٤٢٤٢٤٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢٣١	
٤٤٢٤٢٣٢	
٤٤٢٤٢٣٣	
٤٤٢٤٢٣٤	
٤٤٢٤٢٣٥	
٤٤٢٤٢٣٦	
٤٤٢٤٢٣٧	
٤٤٢٤٢٣٨	
٤٤٢٤٢٣٩	
٤٤٢٤٢٤٠	
٤٤٢٤٢٤١	
٤٤٢٤٢٤٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢٣١	
٤٤٢٤٢٣٢	
٤٤٢٤٢٣٣	
٤٤٢٤٢٣٤	
٤٤٢٤٢٣٥	
٤٤٢٤٢٣٦	
٤٤٢٤٢٣٧	
٤٤٢٤٢٣٨	
٤٤٢٤٢٣٩	
٤٤٢٤٢٤٠	
٤٤٢٤٢٤١	
٤٤٢٤٢٤٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢٣١	
٤٤٢٤٢٣٢	
٤٤٢٤٢٣٣	
٤٤٢٤٢٣٤	
٤٤٢٤٢٣٥	
٤٤٢٤٢٣٦	
٤٤٢٤٢٣٧	
٤٤٢٤٢٣٨	
٤٤٢٤٢٣٩	
٤٤٢٤٢٤٠	
٤٤٢٤٢٤١	
٤٤٢٤٢٤٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢٣١	
٤٤٢٤٢٣٢	
٤٤٢٤٢٣٣	
٤٤٢٤٢٣٤	
٤٤٢٤٢٣٥	
٤٤٢٤٢٣٦	
٤٤٢٤٢٣٧	
٤٤٢٤٢٣٨	
٤٤٢٤٢٣٩	
٤٤٢٤٢٤٠	
٤٤٢٤٢٤١	
٤٤٢٤٢٤٢	
٤٤٢٤٢٣	
٤٤٢٤٢٤	
٤٤٢٤٢٥	
٤٤٢٤٢٦	
٤٤٢٤٢٧	
٤٤٢٤٢٨	
٤٤٢٤٢٩	
٤٤٢٤٢٣٠	
٤٤٢٤٢	