

امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠١٧ / الدورة الشتوية

مدة الامتحان : ٣٠ : ١
اليوم والتاريخ: الأحد ٢٠١٧/١/٨

(وثيقة محمية/محدود)

المبحث : الجغرافيا / المستوى الرابع
الفرع : الأدبي

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

السؤال الأول: (١٦ علامة)

عرّف المفاهيم والمصطلحات الآتية:

- ١- الدولة الحبيسة.
- ٢- الظهير.
- ٣- المواقع الاستراتيجية.
- ٤- المياه الإقليمية.
- ٥- التربة.
- ٦- التغير المناخي.
- ٧- القحط.
- ٨- بنك الجينات.

السؤال الثاني: (١٥ علامة)

فَسِّر:

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

الصفحة الثانية

السؤال الثالث: (١٥ علامة)

أ) انقل الجدول أدناه إلى دفتر إجابتك، ثم صنّف ما يأتي بما يناسبه في الجدول: (١٢ علامة)

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

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

ب) اذكر العوامل الطبيعية التي أدت إلى التصحر في الأردن. (٣ علامات)

السؤال الرابع: (١٧ علامة)



اذكر:

- ١- ثلاثة من الاستخدامات الصحية للمياه الإقليمية. (٣ علامات)
- ٢- العوامل المؤثرة على انجراف التربة. (٤ علامات)
- ٣- ثلاثة من أهداف وضع القوانين والتشريعات لحماية الغابات. (٣ علامات)
- ٤- ثلاثاً من الكوارث الطبيعية الناجمة عن التغير المناخي. (٣ علامات)
- ٥- أربعة أدوار للعلم والتكنولوجيا في مكافحة التصحر. (٤ علامات)

يتبع الصفحة الثالثة ...

الصفحة الثالثة

السؤال الخامس: (١٧ علامة)

أ) ادرس خريطة العالم أدناه، ثم اكتب في دفتر إجابتك ما تشير إليه الأرقام الآتية: (١٣ علامة)

- دوائر عرض رئيسية (١ ، ٢ ، ٣).

- دولة ذات شكل طولي (٤).

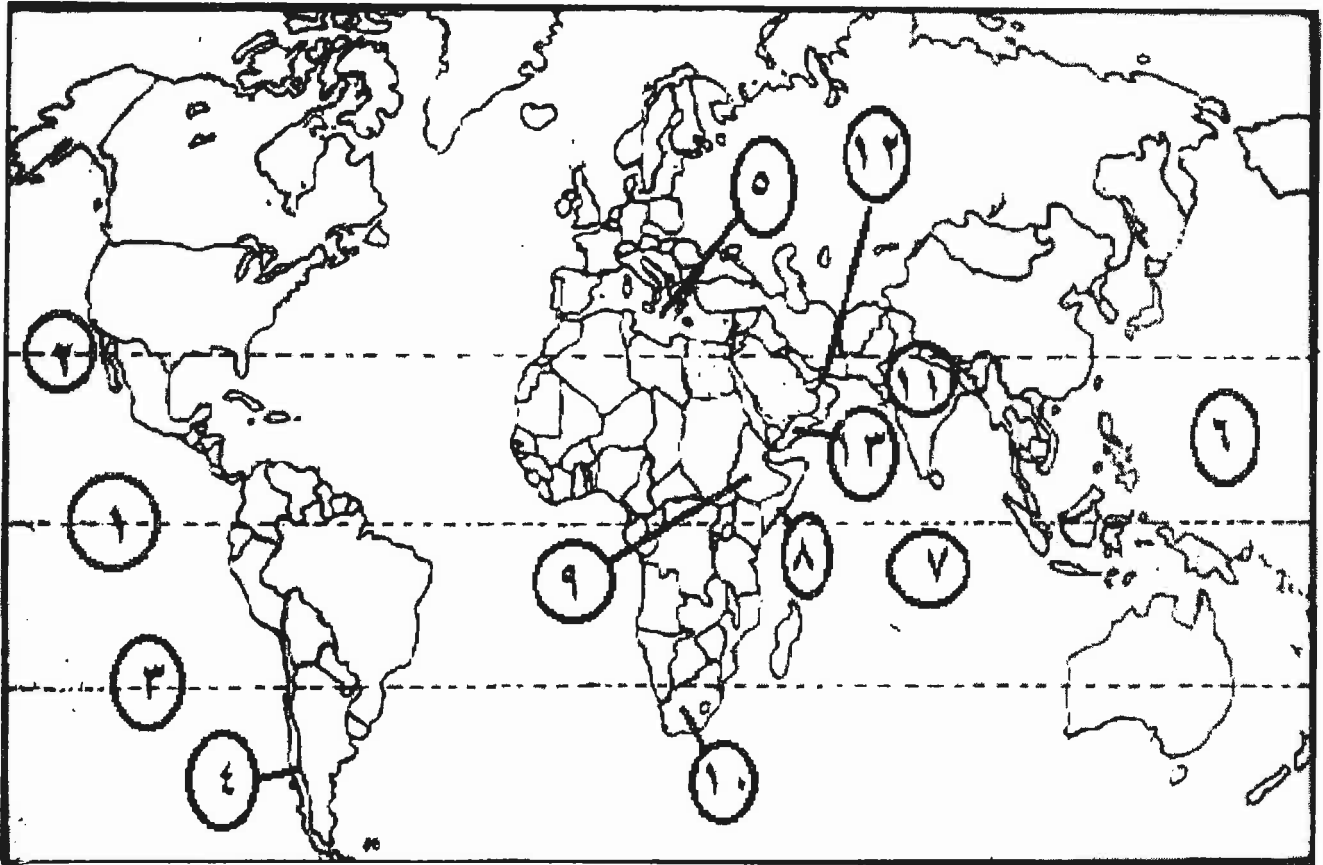
- مسطحات مائية (٥ ، ٦ ، ٧).

- دول تعاني من الجفاف (٨ ، ٩).

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

- مضيق مائي (١٢).

- أول دولة استخدمت المكافحة الحيوية (١٣).



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

﴿ انتهت الأسئلة ﴾



رقم الصفحة
في الكتاب

الإجابة النموذجية :

(١٦ علامة)

السؤال الأول :

١. الدولة الحبيبة : هي الدول التي تقع داخل اليابس وليس لها أي اتصال بالبحر (١٦٧) (محصنان)
٢. الظهير : أرض من اليابس تقع خلف خط الساحل، وتختلف أثره في تطور الساحل أو تأخره حسب طبيعته، فقد يكون أرضاً صلبة ينشأ بها أحد الأنشطة الاقتصادية وقد يكون سهلاً قاصلاً أو ضيقاً هبلية وعرة (١٧١) (محصنان)
٣. المواقع الاستراتيجية : تلك المواقع التي تتسبب أهمية بالغة، نظراً لشرافها وأمانها تكسرها في طرفة المرمحة الدولية أو البحرية أو لاهتمها العسكري. (١٧٩) (محصنان)
٤. المياه الإقليمية : هي المساحة التي تحدد السواحل الدول المطلة على البحار والمحيطات، وتقدرها الدولة ضمن ممتلكاتها وتري عليها تواجدها وسيادة (٢٣٩) (محصنان)
٥. التربة : الطبقة الطمية الهشة والمفككة من القشرة الأرضية، ولها نجمة عن تفتت الصخور بفعل عمليات التجوية الميكانيكية والكيميائية، وتحتل المواد العضوية، وتبذل عمليات التفرقة. (٢٤٣) (محصنان)
٦. التغيير المناخي : تغير يطرأ على مكونات الغلاف الجوي، وتقلب طبيعي للمناخ على مدى فترات زمنية متعاقبة وتغير بصورة متسارعة أو غير متسارعة إلى الأنشطة البشرية (٢٦٥) (محصنان)
٧. الضوا : صفة تطلق على المناطق الصحراوية التي تعد شح الإحطار الدائم من ضوائها الرئيسية. (٢٧٩) (محصنان)
٨. بنك الجينات : بنك يهدف إلى دعم برامج الحفاظ على التنوع الحيوي، إذ يتفحصه منذ بزور الأنواع النباتية خارج موائلها للحفاظ على التنوع الحيوي. (٣٤٦) (محصنان)

السؤال الثاني

(٥ علامة)

رقم الصفحة
في الكتاب

خمس:

٢٤٧

١. لانها لا تستطيع توفير الغذاء الكافي لسكانها، مما يضطرها للاستيراد
وتبذل من مخزونها الاصطناعي من العمالة الصعبة، ويضطر رحمة الدول
المصدرة التي قد تستغل في شؤونها الداخلية، ولذا يضيف موزي الارضانية

٢٠٦

والعباسية
٢. وجود انه المضية من المعادن، فالصناعات النارية والمعدنية تحتوي على المعادن
النظيرية كالحديد والالمنيوم التي تكمن وعناية الصناعة والتقدم، والاعتماد الرسومية

٢١٥

٣. بسبب توافر الظروف الملائمة من كبرية فيضيه نفسه، وحياته ووسائل
النقل المتعملة بالانها، وايضا لما تتمتع به لسهولة من موان. (٤ علامتان)
٤. تساعد درجة الحرارة المعتدلة على كركز السكان في المناطق المعتدلة
وذلك للملائمة للاسئلة البشرية المختلفة (٤ علامتان)

٢٣

٥. بسبب ارتفاع كلفتها،
علامتان



السؤال الرابع: (١٧ علامة)

رقم الصفحة
في الكتاب

٢. مكافحة الآفات ، مكافحة الأمراض القادمة من دول أفريقية ، الحجر الصحي . ٢٤٠
(٣ علامات)

٣. غزارة الامطار ، توتر التربة ، دروس الحد ، الطح و طوك السطح ،
القضاء النباتي . ٢٩٣
(٤ علامات)

٤. المحافظة على التوازن البيئي ، منع الرعي الجائر ، المحلولة و غيره من الحشرات ،
معالجة الامراض ، مكافحة الآفات التي تصيب الغابات .
(٣ علامات)

٥. الجفاف ، الحرارة ، الفيضانات ، موجات الحر ، الاعاصير و التلوث . ٢٧٣
يتم عن طريق انتشار الامراض و الوباء من المزارع .
(٣ علامات)

٦. ا- ايجاد ادوية كيميائية للوقاية .
ب- محطات الرصد الجوي الحديثة والبيود بالفسر والانتشار المبكر مما يحد من صيانة انماجية
الاراضي او زيادتها ، وقد تفهم في تسمية الامد لتداني طكان . ٣١٤
٣١٥

٣. تطور النوع من النباتات والحيوانات معا و منه للمراض و الاوقات .
٤. تطور تكنولوجيا الطاقة الشمسية والريحية للتقليل من استخدام اقسام الغابات للوقود
٥. استخدام الحرارة بكمياتها المختلفة ، لتقليل ظاهرة الاحتباس و توتر على
صحة المتغيرات .

٦. تقنيات الاستشعار عن بعد والتي يمكن ان تصيد في دراسة اثار التغيرات
الارض ، تحديد مناطق الانواع النباتية المتدهورة ، وتقديم حالة التغير
(١ علامة)

(٣ علامات)

رقم الصفحة في الكتاب	السؤال الخامس:
	(١٦ علامة)
CNC	١-٤ الاستواء
CNC	٢ الرطبان
	٣ المحوري
	٤ تسيل
	٥ البحر المتوسط
	٦ المحيط الهادي
	٧ المحيط الهندي
CNC	٨ الصومال
CNC	٩ انبوسيا
CNC	١٠ جنوب افريقيا
CNC	١١ الهند
	١٢ جزيرة هرمز
	١٣ اليمن
٣٣٢	٥-
	١. المكافئة بالطرف الاربعي لتخفيف الارض، ووسائل الزراعة والري الزراعي. ①
	٢. المكافئة الحيوية (البيولوجية) ①
	٣. المكافئة باستخدام اصناف نباتية مقاومة للآفة. ①
	٤. المكافئة باستخدام المبيدات الطبيعية عند الضرر ويطرح رشها. ①
	٥. المكافئة باستخدام الهرمونات فائتة التاثير المتدرج في البيئة. ①
	٦. المكافئة باستخدام الطرق الطبيعية والميكانيكية كالحرارة والرطوبة والنفوس والصوت وهي رقيقة بيضاء. ① (ايج نقاط)
	عبارات