

إدارة الامتحانات والاختبارات  
قسم الامتحانات العامة

## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٢

(وثيقة عجمية/مدون)

د س  
٢٠ : مدة الامتحان:  
٢٠٢٢/٠٧/٢٠  
الاليوم والتاريخ: الأربعاء  
رقم الجلوس:

الباحث: الجغرافيا / خطة ٢٠١٩ فما بعد رقم المبحث: 102  
الفرع: الأنبي + الفناني والمصاحي (جامعات) رقم النموذج: (١)  
اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم قلل بشكل عامق الدائرة التي تشير إلى رمز الإجابة في نموذج الإجابة (ورقة القارئ الضوئي) فهو النموذج المعتمد (فقط) لاحتساب علامتك، علماً أن عدد الفقرات (٥٠)، وعدد الصفحات (٤).

١- تُعرف حالة الجو بعناصره المختلفة خلال فترة زمنية قصيرة تبدأ بساعات وتنتهي بمدة أقصاها أسبوعان بـ:

- أ) المدى الحراري اليومي      ب) المدى الحراري السنوي      ج) الطقس      د) المناخ

٢- درجة الحرارة (٢٠ م°) تعادل بنظام الحرارة الفهرنهايتى:

- ٦٨      ٥٠      ٤٢      ٣٠

٣- وزن عمود الهواء الواقع على وحدة المساحة (١) سم٢ في أي منطقة على سطح الأرض تعريف لمفهوم:

- أ) المنخفض الجوي      ب) الضغط الجوي      ج) المرتفع الجوي      د) تحدّر الضغط

٤- نطاق الضغط الذي يمتد بين دائري عرض (٣٥-٢٥) شمال وجنوب خط الاستواء يسمى نطاق الضغط:

- أ) المنخفض الاستوائي      ب) المرتفع المداري      ج) المنخفض المداري      د) المنخفض القطبي



٥- اعتماداً على الشكل المجاور يكون اتجاه الرياح عند درجة ٣١٥°:

- أ) شمالية غربية      ب) شمالية شرقية

- د) جنوبية شرقية      ج) جنوبية غربية

٦- بخار الماء المرئي على شكل ذرات دقيقة من الماء نتيجة برودة الهواء وتكافُل بخار الماء على سطح الأرض هو:

- أ) التurb      ب) اللد      ج) الصقيع      د) الضباب

٧- كل من الآتية من عوامل تشكّل الصقيع ما عدا:

- أ) طبوغرافية الأرض      ب) طول ساعات النهار      ج) صفاء السماء      د) هدوء الرياح

٨- الأعاصير التي تتشّا في غرب المحيط الأطلسي وتمتاز بغزارة الأمطار وسرعة الرياح وتسبب خسائر بشرية واقتصادية هي:

- أ) الهاريken      ب) التيفون      ج) التورنادو      د) التينا

٩- إعصار التورنادو يتحرك عادة من:

- أ) الغرب إلى الشرق      ب) الشرق إلى الغرب      ج) الشمال إلى الجنوب      د) الجنوب إلى الشمال

## الصفحة الثانية/نموذج (١)

- ١٠- منطقة مغلقة بخطوط ضغط جوي متساوية حيث تكون أقل قيمة للضغط الجوي بالمركز وتزداد كلما ابتعدنا عنه تسمى:  
أ) مرتفع جوي      ب) جبهة هوائية باردة      ج) جبهة هوائية دافئة      د) منخفض جوي
- ١١- الإقليم المناخي الذي يتميز بارتفاع درجة الحرارة والأمطار الغزيرة طوال العام هو:  
أ) الإقليم المداري      ب) الإقليم الاستوائي      ج) إقليم المناخ المعتدل      د) إقليم المناخ القطبي
- ١٢- يقع الأردن بين دائرتين عرض:  
أ) (٣٩-٣٥) شمالاً      ب) (٣٣-٢٩) جنوباً      ج) (٣٩-٣٥) شماليّاً
- ١٣- يبلغ المتوسط السنوي لدرجات الحرارة في وادي الأردن:  
أ) ١٩ °      ب) ٢٣,٥ °      ج) ١٧,٥ °
- ١٤- الإقليم المناخي الذي يشكل أكثر من ثلثي مساحة الأردن هو:  
أ) مناخ البحر المتوسط      ب) المناخ الصحراوي      ج) المناخ شبه الصحراوي      د) الإقليم الغوري
- ١٥- من المشاهد التي تمثل أكثر المناطق شمساً وحرارة في الأردن هي:  
أ) الزرقاء      ب) عمان      ج) اربد      د) العقبة
- ١٦- كل من الآتية من العناصر غير الحية لمكونات النظام البيئي ما عدا:  
أ) مطرادات      ب) هواء      ج) ماء      د) نظام صخري(ترية)
- ١٧- قدرة مكونات البيئة على استمرار الحياة على سطح الأرض دون مخاطر أو مشكلات تؤثر على الحياة البشرية يسمى:  
أ) النظام البيئي      ب) التوازن البيئي      ج) الإخلال البيئي      د) الوسط البيئي
- ١٨- النظرية التي تفسر علاقة الإنسان بالبيئة، ويرى أصحابها أن الإنسان له دور إيجابي وفاعل في تغيير بيئته واستغلالها هي النظرية:  
أ) الإمكانية      ب) الحتمية      ج) التوافقية      د) التعددية
- ١٩- كل من الآتي من العوامل الطبيعية للتغير المناخي ما عدا:  
أ) التغير في كمية الإشعاع الشمسي      ب) الانفجارات البركانية      ج) التغير في مكونات الغلاف الجوي      د) التجارب النووية
- ٢٠- انتقال نطاق النبات إلى ارتفاعات أعلى من سطح الأرض بفعل التسخين يؤدي إلى فقدان العديد من الأنواع النباتية، يعَد مثالاً على:  
أ) تدهور الموارد المائية      ب) تدهور التنوع الحيوي      ج) النزوح البيئي      د) تغير النمط المطري
- ٢١- بلغت نسبة قطع الغابات في إفريقيا وجنوب شرق آسيا أكثر من:  
أ) ٨٠ %      ب) ٤٠ %      ج) ٢٠ %
- ٢٢- من مراحل تطور علاقات الإنسان بالبيئة التي لم يكن للإنسان خلالها تأثير سلبي على البيئة، هي مرحلة:  
أ) ثورة المعلومات والاتصالات      ب) الثورة الصناعية      ج) الزراعة  
د) الجمع والانتقاط والصيد

**الصفحة الثالثة/نموذج (١)**

-٢٣- المحافظة التي أقيم فيها أكبر مشروع للطاقة الشمسية في الأردن:

- أ) المفرق      ب) معان      ج) إربد      د) البلقاء

-٤- الأسلوب العلمي الذي يهدف إلى إيجاد أفضل الوسائل المناسبة في استثمار موارد البيئة الطبيعية بتنفيذ الإنسان مجموعة من المشروعات الاقتصادية التي تحافظ على البيئة وفق جدول زمني معين هو:

- أ) التخطيط البيئي      ب) التقييم البيئي      ج) الاقتصاد البيئي      د) التوازن البيئي

-٥- المحمية التي تعد أكبر محمية طبيعية من حيث المساحة في الأردن هي محمية:

- أ) الموجب      ب) ضانا      ج) الشومري      د) وادي رم

-٦- تقع بحيرة تانا في:

- أ) أثيوبيا      ب) تشاد      ج) النيجر      د) مالي

-٧- يمكن معرفة العمر النسبي للظواهر التضاريسية من خلال:

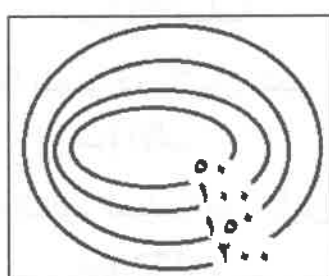
- أ) الصور الجوية      ب) الاستشعار عن بعد      ج) نوعية الرواسب      د) الخرائط

-٨- الحركات التي تحدث في باطن الأرض كالزلزال والبراكين والصدوع والانقaves يطلق عليها:

- أ) عوامل الهدم      ب) عوامل الانزلاق      ج) عوامل البناء      د) العوامل الحيوية

-٩- المصدر الأساسي للبيانات الجيومورفولوجية هي:

- أ) الخرائط      ب) تقنية الاستشعار عن بعد      ج) المركبات الفضائية      د) الدراسة الميدانية



-١٠- تمثل الخريطة الكنتورية المجاورة:

- أ) منخفضاً أرضياً  
ب) مرتفعاً أرضياً  
ج) وادياً نهرياً  
د) منطقة سهلية

-١١- من المعلومات التي تقدمها تقنية الاستشعار عن بعد:

- أ) الاستخدام في النواحي العسكرية والحروب  
ب) دراسة أحواض الأنهر  
ج) دراسة الانهيارات والانزلاقات الأرضية الصخرية  
د) تحديد الشبكة المائية

-١٢- يعد نمو جذور النباتات في الصخور من أشكال التجوية:

- أ) الكيميائية      ب) الميكانيكية      ج) الحيوية      د) الطبيعية

-١٣- أكثر العوامل تأثيراً في شدة التجوية:

- أ) الحرارة والرياح      ب) الأمطار والحرارة      ج) الرياح والأمطار      د) الرطوبة والرياح

-١٤- الطاهرة التي يُعزى تكوينها إلى تفكك الكتل الجرانيتية إلى أغشية محبة هي:

- أ) الحطام الصخري      ب) حفر الإذابة      ج) الخوانق      د) قباب التشر

-١٥- تنشأ التربة وتزداد سمكاً في المناطق:

- أ) الحارة      ب) الباردة      ج) الرطبة      د) الرطبة والحرارة

يتبع الصفحة الرابعة ....

## الصفحة الرابعة/نموذج (١)

٣٦- العملية التي لها الدور الأكبر في الحث الريحي، وتتقل الرياح فيها نحو ٧٥٪ من كمية المواد هي:

- أ) الفرز      ب) الزحف      ج) التعلق  
د) النحرجة

٣٧- السطوح المستوية المرصوفة بحجارة ذات زوايا حادة تعرف لـ:

- أ) الحماد (الصحاري الصخرية)      ب) الشواهد الصخرية      ج) الموائد الصخرية  
د) حفر التربة

٣٨- أكثر العوامل تأثيراً في تشكيل سطح الأرض هي:

- أ) الرياح      ب) المياه الساحلية      ج) الأنهر  
د) الجليد

٣٩- تقع شلالات فكتوريا على نهر:

- أ) الراين      ب) الرمبيزي      ج) النيل  
د) سانت لورنس

٤٠- تزايد فاعلية الحث الجانبي على الحث الرأسى يُعد من مميزات النهر في مرحلة:

- أ) الطفولة      ب) الشباب      ج) النضج  
د) الشيخوخة

٤١- العالم الذي يرجع إليه الفضل في تأليف أول كتاب يحمل عنوان الجغرافيا السياسية:

- أ) ابن خلدون      ب) فردريك راتزال      ج) رونلف كيلين  
د) أسطو

٤٢- من الأمثلة على الدول الفدرالية:

- أ) فرنسا      ب) اليابان      ج) أستراليا  
د) البرتغال

٤٣- عند قيام الدولة ببناء تحصينات عسكرية ودفاعية على حدودها فإن ذلك يُعد من وظائف الحدود السياسية:

- أ) الأمنية      ب) الاقتصادية      ج) القانونية  
د) الطبيعية

٤٤- الجبال التي تشكل حداً طبيعياً فاصلاً بين تشيلي والأرجنتين هي جبال:

- أ) البيرينيه      ب) الألب      ج) الأنديز  
د) الهيملايا

٤٥- العام الذي عُدلت فيه الحدود السياسية بين الأردن وال سعودية عام:

- أ) ١٩٦٠ م      ب) ١٩٦٥ م      ج) ١٩٧٠ م  
د) ١٩٧٥ م

٤٦- بدأ الترسيم الدولي للحدود البحرية باتفاقيات الأمم المتحدة عام ١٩٥٨، حيث قسمت المياه إلى:

- أ) خمسة مستويات      ب) أربعة مستويات      ج) ثلاثة مستويات  
د) مستوىين

٤٧- الحد الهندسي الذي يفصل بين الولايات المتحدة الأمريكية وكندا، يُعد من أشكال الحدود:

- أ) البشرية      ب) الطبيعية      ج) الحضارية  
د) الفلكية

٤٨- من مناطق النزاعات الحدودية بين إيران ودولة الإمارات العربية المتحدة:

- أ) جزر طنب الكبرى والمصغرى وأيو موسى      ب) جزر خورفكان      ج) جزيرة قشم  
د) جزر تيران

٤٩- من الدول التي تكونت بعد تفكك الاتحاد السوفييتي السابق:

- أ) كرواتيا      ب) أوكرانيا      ج) سلوفينيا  
د) مقدونيا

٥٠- الأقلية اللغوية التي تعيش في إيطاليا هي الأقلية:

- أ) الألمانية      ب) الألبانية      ج) النمساوية  
د) الصربية