



## امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٢

(وثيقة محمية/محدود)

س د مدة الامتحان: ٣٠ : ١

اليوم والتاريخ: الأربعاء ٢٠٢٢/٠٧/٢٠  
رقم الجلوس:

المبحث: الجغرافيا / خطة ٢٠١٩ فما بعد رقم المبحث: 102

الفرع: الأدبي + الفندقي والسياحي (جامعات) رقم النموذج: (١)  
اسم الطالب:

اختر رمز الإجابة الصحيحة في كل فقرة مما يأتي، ثم ظلل بشكل غامق 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- ثُّرِّفَ حَالَةُ الْجَوِّ بِعَنَاصِرِهِ الْمُخْتَلِفةِ خَلَالَ فَتْرَةِ زَمْنِيَّةٍ قَصِيرَةٍ تَبْدأُ بِسَاعَاتٍ وَتَتْنَهِي بِمَدْةِ أَفْصَاهاِ أَسْبُوعًاَ بِـ:

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

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

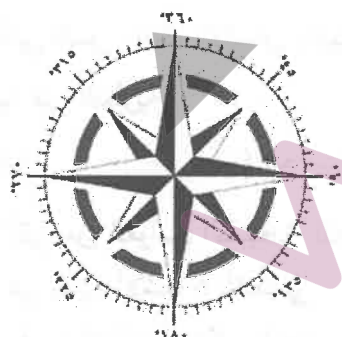
- (أ) ٣٠      (ب) ٤٢      (ج) ٥٠      (د) ٦٨

٣- وزن عمود الهواء الواقع على وحدة المساحة (١) سم<sup>٢</sup> 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

- (ج) جنوبية غربية      (د) جنوبية شرقية

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

- (أ) السحب      (ب) التّدّي      (ج) الصّقِيع      (د) الضباب

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

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

٨- الأعاصير التي تتشّأ في غرب المحيط الأطلسي وتمتاز بغزار الأمطار وسرعة الرياح وتسبّب خسائر بشرية واقتصادية هي:

- (أ) الهاريken      (ب) التيفون      (ج) التورنادو      (د) النينا

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 دائري عرض:  
أ) (٣٣-٢٩) شمالاً      ب) (٣٣-٢٩) جنوباً      ج) (٣٩-٣٥) شمالاً
- ١٣- يبلغ المتوسط السنوي لدرجات الحرارة في وادي الأردن:  
أ) ١٩ °م      ب) ٢٣,٥ °م      ج) ١٧,٥ °م
- 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) أرياد      د) العقبة
- ١٦- كل من الآتية من العناصر غير الحية لمكونات النظام البيئي ما عدا:  
أ) محلات      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) الاحتمالية      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) التجارب النووية
- ٢٠- انتقال نطاق النبات إلى ارتفاعات أعلى من سطح الأرض بفعل التسخين يؤدي إلى فقدان العديد من الأنواع النباتية، يعد مثالاً على:  
أ) تدهور الموارد المائية      ب) تدهور التنوع الحيوي      ج) التزوح البيئي      د) تغير النمط المطري
- ٢١- بلغت نسبة قطع الغابات في إفريقيا وجنوب شرق آسيا أكثر من:  
أ) ٨٠ %      ب) ٦٠ %      ج) ٤٠ %      د) 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 والالتقاط والصيد

### الصفحة الثالثة/نموذج (١)

- ٢٣- المحافظة التي أقيم فيها أكبر مشروع للطاقة الشمسية في الأردن:
- أ) المفرق      ب) معان      ج) إربد      د) البلقاء
- ٢٤- 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
- ٢٥- المحمية التي تعد أكبر محمية طبيعية من حيث المساحة في الأردن هي محمية:
- أ) الموجب      ب) ضانا      ج) الشومري      د) وادي رم
- ٢٦- تقع بحيرة تانا في:
- أ) أثيوبيا      ب) تشاد      ج) النيل      د) مالي
- ٢٧- يمكن معرفة العمر النسبي للظواهر التضاريسية من خلال:
- أ) الصور الجوية      ب) الاستشعار عن بعد      ج) نوعية الرواسب      د) الخرائط
- ٢٨- الحركات التي تحدث في باطن الأرض كالزلزال والبراكين والصودو واللتوات يطلق عليها:
- أ) عوامل الهدم      ب) عوامل البناء      ج) عوامل الانزلاق      د) العوامل الحيوية
- ٢٩- المصدر الأساسي للبيانات الجيومورفولوجية هي:
- أ) الخرائط      ب) تقنية الاستشعار عن بعد      ج) المركبات الفضائية      د) الدراسة الميدانية
- ٣٠- تمثل الخريطة الكنتورية المجاورة:
- أ) منخفضاً أرضياً      ب) مرتفعاً أرضياً      ج) وادياً نهرياً      د) منطقة سهلية
- ٣١- من المعلومات التي تقدمها تقنية الاستشعار عن بعد:
- أ) الاستخدام في النواحي العسكرية والحروب      ب) دراسة أحواض الأنهر      ج) دراسة انهيارات والانزلاقات الأرضية الصخرية      د) تحديد الشبكة المائية
- ٣٢- يعَد نمو جذور النباتات في الصخور من أشكال التجوية:
- أ) الكيميائية      ب) الميكانيكية      ج) الحيوية      د) الطبيعية
- ٣٣- أكثر العوامل تأثيراً في شدة التجوية:
- أ) الحرارة والرياح      ب) الأمطار والحرارة      ج) الرياح والأمطار      د) الرطوبة والرياح
- ٣٤- الظاهرة التي يُعزى تكوّنها إلى تفكك الكتل الجرانيتية إلى أغشية محبة هي:
- أ) الحطام الصخري      ب) حفر الإذابة      ج) الخوانق      د) قباب التفتر
- ٣٥- تنشأ التربة وتزداد سماً 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، وتنتقل الرياح فيها نحو ٧٥٪ من كمية المواد هي:

- أ) الفزق      ب) الزحف      ج) التعلق  
د) التحرجة

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

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

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) الزمبيزي      ج) النيل  
د) سانت لورنس

٤٠- تزايد فاعلية الحث الجانبي على الحث الرأسي يُعدّ 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 يُعدّ 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 عُدلَت 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 ١٩٥٨م، 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، يُعدّ 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 وأبو 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