



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٥

(وثيقة محمية/محدود)

مدة الامتحان: ٣٠ د. س

المبحث: الجغرافيا (خطة ٢٠١٩ فما بعد) رقم المبحث: 108

اليوم والتاريخ: الأحد ٢٠٢٥/٠٧/٠٦

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

رقم الجلوس:

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، علمًا أن عدد الفقرات (٥٠)، وعدد الصفحات (٥).

١- العلم الذي يدرس الظواهر الجوية لفترة زمنية طويلة بحسب موقع المكان على دوائر العرض، هو علم:

- أ) الأرصاد الجوية ب) الطقس ج) المناخ د) الهيدرولوجيا

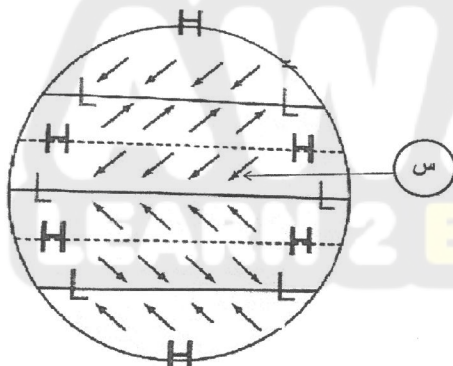
٢- يسمى جهاز قياس درجة الحرارة:

- أ) التيرמומيتر ب) البارومتر ج) الباروجراف د) الأنيموميتر

٣- إذا علمت أن درجة الحرارة في النظام المئوي تبلغ (٢٠)°، فإن درجة الحرارة حسب نظام الحرارة الفهرنهايت تبلغ:

- أ) (٤)° ب) (٣٦)° ج) (٦٨)° د) (٧٨)°

٤- تسمى الرياح المشار إليها بالرمز (س) على الشكل المجاور بالرياح:



أ) الموسمية

ب) العكسية

ج) القطبية

د) التجارية

٥- تحدث الأمطار الإعصارية نتيجة:

- أ) التقاء كُلتين هوائيتين غير متجانستين إداهما باردة والأخرى دافئة
ب) اصطدام الرياح المحملة ببخار الماء بحاجز تضاريسية كالجبال
ج) التسخين الشديد للسطح، وارتفاع الهواء المحمل ببخار الماء للأعلى
د) التبريد الشديد للسطح، وهبوط الهواء الجاف للأسفل

٦- مسارات للمياه السطحية على شكل أنهار ضخمة تجري في البحار والمحيطات ويتراوح عرضها ما بين (٢٠٠-٢٥٠) كم،

تعريف له:

- أ) الأمواج البحرية ب) التيارات البحرية ج) تسونامي د) الأعاصير المدارية

٧- أقل جهات العالم نصبياً من السُّحب هي المناطق:

- أ) الاستوائية والمدارية ب) الصحراوية والقطبية

ج) المعتدلة والباردة د) الباردة والمدارية

يتبع الصفحة الثانية

الصفحة الثانية

٨- من عوامل تشكّل الصقيع صفاء السماء؛ لأنّ ذلك يسمح بـ:

أ) فقدان الإشعاع الشمسي؛ ما يؤدي إلى انخفاض درجة الحرارة

ب) انخفاض درجة حرارة الأجسام الصلبة إلى ما دون درجة الندى

ج) تراكم الهواء البارد القادم من الجبال العالية

د) فقدان الإشعاع الأرضي؛ ما يؤدي إلى انخفاض درجة الحرارة

٩- من الإجراءات الّازم اتخاذها للحدّ من خطر الصقيع على المحاصيل الزراعية:

أ) زراعة محاصيل تحتمل الصقيع كالموتز وقصب السكر ب) رمي المزروعات في الأيام المتوقعة فيها حدوث الصقيع

ج) كشف المزروعات والتربة للهواء د) زراعة الأشجار الحرجية حول المزروعات

١٠- الإعصار الذي يتميّز بصغر الحجم؛ إذ إنّ مساحة المنطقة التي يغطيها لا يزيد قطرها على ١٥٠٠ م، هو:

أ) التورنادو ب) الهاركين ج) التيفون د) التسونامي

١١- يتميّز الإقليم المداري الموسمي بموسم ممطر في فصل:

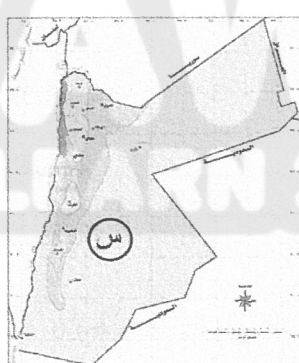
أ) الشتاء ب) الربيع ج) الصيف د) الخريف

١٢- الإقليم المناخي الذي تتسم الأحوال الجوية في نطاقه بالاضطراب وعدم الاستقرار؛ نتيجة التقاء الكتل الهوائية المختلفة، هو الإقليم:

أ) المداري القاري ب) المعتدل ج) القطبي د) الاستوائي

١٣- يقع الأردن على الطرف الجنوبي الشرقي لإقليم:

أ) غرب أوروبا ب) المداري الموسمي ج) البحر المتوسط د) المداري القاري



٤- الإقليم المناخي المشار إليه بالرمز (س) على خريطة الأردن المجاورة هو:

أ) البحر المتوسط

ب) الغوري

ج) شبه الصحراوي

د) الصحراوي

١٥- تُعدّ زراعة القمح الريعي في المناطق الباردة في شمال كندا وروسيا من الأمثلة التي تؤكّد وجهة نظر أصحاب النظرية:

أ) الحتمية ب) الاحتمالية ج) الإمكانية د) التوافقية

١٦- المرحلة التي لم يكن فيها للإنسان تأثير سلبي على البيئة، هي مرحلة:

أ) الجمع والالتقاط والصيد ب) الزراعة ج) الثورة الصناعية د) ثورة المعلومات والاتصالات

١٧- يقصد بالتغيّر المناخي:

أ) التغيّر في قيم عناصر المناخ بفعل انبعاث غازات الاحتباس الحراري في الغلاف الجوي

ب) التغيّر اليومي في درجات الحرارة منذ شروق الشمس وحتى الغروب

ج) الفرق بين أعلى وأدنى معدل درجة حرارة لشهر السنة في منطقة ما

د) اختلاف الحرارة النوعية بين اليابس والماء؛ ما يؤدي إلى اختلاف قيم الضغط الجوي

الصفحة الثالثة

١٨- تعمل طبقة الأوزون على امتصاص الأشعة:

أ) الحرارية

د) فوق البنفسجية

ج) الضوئية

ب) تحت الحمراء

١٩- عند حدوث تغيرات نووية تتشكل تيارات هوائية صاعدة تحمل معها الغبار الذري وأكسيد النيتروجين نتيجة:

أ) ارتفاع كثافة الهواء المحمل بالغبار الذري

ب) ارتفاع قيم الضغط الجوي المفاجئ

د) ارتفاع درجة الحرارة المفاجئة للهواء

ج) ازدياد سرعة الرياح الأفقية

٢٠- يُعد الاهتمام بالتلطيط السليم للمدن بحيث تكون متوائمة بيئياً ويشرياً من فوائد التلطيط البيئي:

أ) الاقتصادية

د) البيئية

ج) الصحية

ب) الاجتماعية

٢١- يحتسب الاقتصاديون الغابات ضمن الدخل القومي كونها:

أ) موئلاً للعديد من الكائنات الحية

ب) عاملاً يُسهم في تلطيف درجات الحرارة

د) تمتص ثاني أكسيد الكربون وتطلق الأوكسجين

ج) مصدرًا لتجارة الأخشاب

٢٢- من خصائص الاقتصاد البيئي:

أ) تحقيق التنمية الاقتصادية

ب) الاهتمام بالعائد المادي

د) تطبيق مبدأ المسؤولية المشتركة

ج) الاعتماد على التنافس بين المنتجين

٢٣- المحمية التي تمثل موطن المها العربي في الأردن، هي محمية:

د) دبين

ج) الشومري

ب) عجلون

أ) الموجب

٢٤- يُعد الوقود السائل أحد أنواع الوقود الحيوي، ويُستخرج من:

أ) بعض المحاصيل الزراعية

ب) بقايا المخلفات الصلبة

د) انشطار عنصر اليورانيوم

ج) تحلل المخلفات العضوية

٢٥- أنشأ الأردن أول مشروع في محافظة الطفيلة لتوليد الطاقة الكهربائية بقدرة إنتاجية تصل إلى (٤٠٠ ميجا واط/ساعة)

سنويًا من:

د) طاقة المياه

ج) الغاز الطبيعي

ب) طاقة الرياح

أ) الطاقة الشمسية

د) السياسية

ج) الجيوبلولتيك

ب) البشرية

أ) الطبيعية

٢٦- يُعد علم الجيومورفولوجيا أحد فروع الجغرافيا:

أ) الهدْم

د) التعرية

ج) الحَتّ

ب) البناء

أ) الهدْم

٢٧- يُطبق على الحركات التي تحدث في باطن الأرض كالزلزال والبراكين والصدوع والالتواطات، عوامل:

د) التعرية

ج) الحَتّ

ب) البناء

أ) الهدْم

٢٨- من الأشكال الأرضية الناتجة عن الحركات الصدعية الباطنية:

د) جُرْرٌ كناري

ج) بحيرة تانا

ب) البحر الميت

أ) قِمة إيفرست

ب) ادرس الخريطة الكنتورية المجاورة، ثم أجب عن الفقرتين (٣٠، ٢٩) الآتتين:

٢٩- يُمثل الرمز (س) في الخريطة الكنتورية المجاورة:

أ) منطقة شديدة الانحدار

د) منطقة خط تقسيم المياه

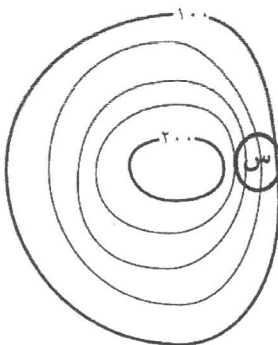
٣٠- يبلغ مقدار الفاصل الرأسى على الخريطة الكنتورية المجاورة:

د) ٢٥

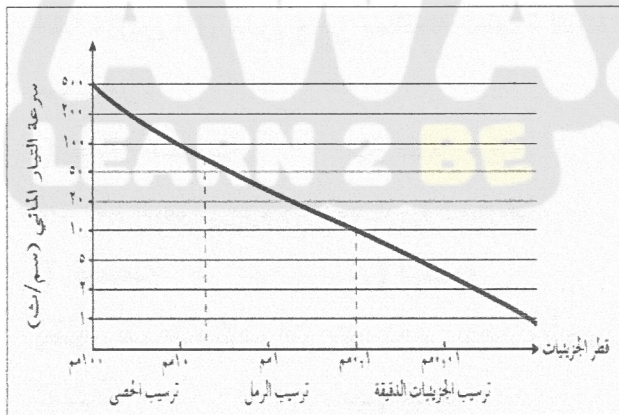
ج) ٥٠

ب) ٧٥

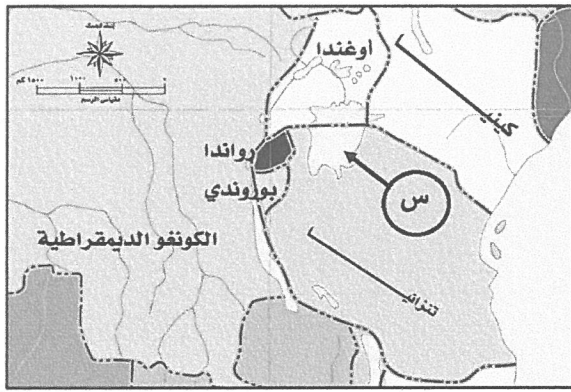
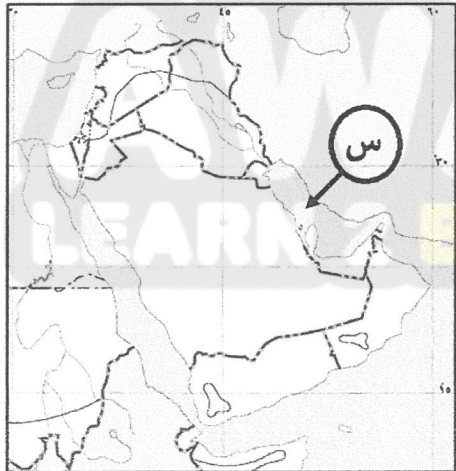
أ) ١٠٠



الصفحة الرابعة

- ٣١- من أهم العوامل التي تساعد على حدوث التجوية الميكانيكية:
- ب) سرعة الرياح وتفاوت حمولته
 - أ) تعاُفُ الحرارة والبرودة وتجمد الماء
 - ج) كمية المياه الجارية وسرعتها
- ٣٢- تبني الحيوانات الأنفاق وتعمل الحُفر في الصخور لتأمين المأوى والغذاء لها، تُعد هذه العملية من العوامل التي تساعد على حدوث التجوية:
- د) الميكانيكية
 - ج) الكيميائية
 - ب) البشرية
 - أ) الحيوانية
- ٣٣- يَنْتَجُ عن تحلل الحيوانات الميتة والنباتات غاز:
- د) الكبريت
 - ج) الكربون
 - ب) الأمونيا
 - أ) الكلور
- ٣٤- تتأثر الأشكال الأرضية القديمة بنشاط التجوية بشكل أسرع من الأشكال الأرضية حديثة التكوين؛ يُعزى ذلك إلى أحد العوامل الآتية:
- د) درجة انحدار التضاريس
 - ج) الزمن
 - ب) لون الصخر
 - أ) نوع الصخر
- ٣٥- تنقل الرياح الرمال التي يفوق قطرها (٥٠،٥٠) ملم عن طريق:
- د) الإذابة
 - ج) الرّحْف
 - ب) القُفْر
 - أ) التعلق
- ٣٦- من الأشكال الناتجة عن الإرساب الريحي:
- د) حُفر التذرية
 - ج) صحاري العرق
 - ب) الشواهد الصخرية
 - أ) الصحاري الحجرية
- ٣٧- يَحْدُثُ الحَتَّ التراجعي للمجاري المائية في منطقة:
- د) الدلتاوات
 - ج) السهل الفيضي
 - ب) المصب
 - أ) المنابع
- ٣٨- بالاعتماد على الشكل المجاور، والذي يُمثّل العلاقة بين سرعة النهر وحجم الرواسب، يبدأ النهر بترسيب الجزيئات الدقيقة التي يبلغ قطرها (١٠،١٠) مم عندما تصل سرعته:
- 
- | نهر المجريات (مم) | سرعة الرياح المائية (سم/ث) |
|-------------------|----------------------------|
| ٠.١ | ٥٠٠ |
| ٠.٢ | ٣٠٠ |
| ٠.٣ | ٢٠٠ |
| ٠.٤ | ١٥٠ |
| ٠.٥ | ١٠٠ |
| ٠.٦ | ٧٠ |
| ٠.٧ | ٥٠ |
| ٠.٨ | ٣٠ |
| ٠.٩ | ٢٠ |
| ١.٠ | ١٥ |
- أ) ٢ سم/ث
 - ب) ٥ سم/ث
 - ج) ٠ سم/ث
 - د) ٢٠ سم/ث
- ٣٩- المرحلة النهرية التي يتخد فيها المقطع العرضي للقناة النهرية شكل حرف "V" هي مرحلة:
- د) الشيخوخة
 - ج) النضج
 - ب) الشباب
 - أ) النشأة
- ٤٠- يُعد أرسطو (٣٨٣ - ٣٢٢ ق.م) أول من كتب عن قوة الدولة المستمدّة من:
- ب) مقوماتها الطبيعية والبشرية
 - أ) عدد سكانها ومساحتها
 - ج) قوتها العسكرية والاقتصادية
 - د) توازن ثرواتها وعدد سكانها
- ٤١- من الأمثلة على الدول الكونفدرالية التي تحولت إلى دولة فدرالية:
- د) الإمارات العربية المتحدة
 - ج) سويسرا
 - ب) أستراليا
 - أ) فرنسا
- يَتَبعُ الصَّفَّةُ الْخَامِسَةُ

الصفحة الخامسة

- ٤٢ - تُعرف الخطوط التي تُرسم على الخريطة وتحدد مساحة الدولة التي تمارس عليها سيادتها والتي يُعترف بها دولياً بـ:
- (ج) التّخوم
 - (د) خطوط الطول
 - (أ) الحدود السياسية
- ٤٣ - رسمت الحدود بين فرنسا وألمانيا على طول نهر:
- (ج) الراين
 - (د) الدانوب
 - (ب) الألب
 - (أ) السين
- ٤٤ - الحدود التي ظهرت فكرة ترسيختها في كتابات العالم البريطاني جون سلدين، هي الحدود:
- (ج) البحرية
 - (د) الحضارية
 - (ب) الهندسية
 - (أ) النهرية
- ٤٥ - تبدأ حدود المنطقة الاقتصادية الخاصة من نهاية المياه الإقليمية باتجاه عمق البحر مسافة تصل إلى:
- (ج) (١٠٠) ميل بحري
 - (د) (٢٠٠) ميل بحري
 - (ب) (١٢) ميلاً بحرياً
 - (أ) (٣) أميال بحرية
- ٤٦ - يُشير الرمز (س) في الخريطة المجاورة إلى بحيرة إفريقية تمثل حدوداً سياسية بين دول عدّة، هي:
- (أ) تنجانيقا
 - (ب) فكتوريا
 - (ج) ملاوي
 - (د) ألبرت
- 
- ٤٧ - المسطّح المائي المشار إليه بالرمز (س) في الخريطة المجاورة هو:
- (أ) البحر الأحمر
 - (ب) البحر المتوسط
 - (ج) بحر العرب
 - (د) الخليج العربي
- 
- ٤٨ - بدأت مشكلة الحدود السياسية بين العراق وإيران على منطقة شط العرب في القرن:
- (د) العشرين
 - (ج) التاسع عشر
 - (ب) الثامن عشر
 - (أ) السابع عشر
- ٤٩ - تُظهر النزاعات بين الدول حول تعين حدودها في المصائق كما هي الحال في مضيق هرمز بين سلطنة عُمان و:
- (د) السعودية
 - (ج) إيران
 - (ب) الإمارات العربية المتحدة
 - (أ) قطر
- ٥٠ - تعيش أقلية (الكاذخ) ضمن أكثريّة قومية في:
- (ج) الاتحاد السوفياتي
 - (د) النمسا
 - (ب) يوغسلافيا
 - (أ) الصين

(انتهت الأسئلة)

