



امتحان شهادة الدراسة الثانوية العامة لعام ٢٠٢٣/التكاملى

(وثيقة مممية/محلود)

مدة الامتحان: ٣٠ د. س.

رقم المبحث: ١١٤

اليوم والتاريخ: الأربعاء ٢٠٢٤/١/١٠
رقم الجلوس: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 أنَّ عدد الفقرات (٥٠)، وعدد الصفحات (٦).

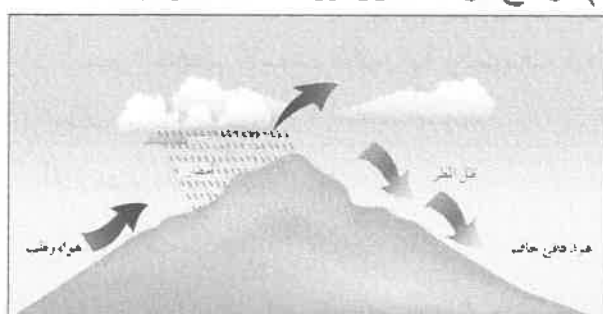
١- المناخ هو العلم الذي يدرس الظواهر الجوية لفترة زمنية طويلة بحسب:

- (أ) موقع المكان على خطوط الطول
 (ب) مساحة الإقليم المناخي
 (ج) موقع المكان على درجات العرض
 (د) طبيعة الأنشطة البشرية

٢- إذا علمت أن درجة الحرارة حسب النظام الفهرنهايتى (١١٣) درجة فإنها تعادل حسب النظام المئوي:
 (أ) ٤٥ (ب) ٤٠ (ج) ٣٥ (د) ٣٠

٣- القوة الناتجة عن اختلاف سرعة دوران الأرض حول محورها، هي قوة:

- (أ) تحرّك الضغط
 (ب) الكارولية
 (ج) الاحتكاك
 (د) الجانبية

٤- يُعزى انخفاض الضغط الجوي في المنطقة الواقعة بين دائرتى عرض (٥) شمالاً وجنوبياً إلى:
 (أ) انخفاض درجة الحرارة وزيادة نسبة الرطوبة
 (ب) التقاء الكتل الهوائية مختلفة الخصائص
 (ج) التيارات الهوائية الهاابطة الرطبة
 (د) ارتفاع درجة الحرارة وزيادة نسبة الرطوبة

٥- الأمطار التي تحدث نتيجة الظروف المشار إليها في الشكل المجاور، هي:

- (أ) التصادعية
 (ب) التضاريسية
 (ج) الإعصارية
 (د) الحملية

٦- الجبال التي تمتد من الشرق إلى الغرب، وتحمي الهند من وصول الرياح القطبية، هي:
 (أ) الهيملايا
 (ب) الروكي
 (ج) الإنديز
 (د) الألب٧- واحدة مما يأتي من شروط تكون الثدي:
 (أ) وجود السحب في أثناء الليل
 (ب) ارتفاع درجة حرارة الهواء السطحي
 (ج) سكون الهواء وضعف حركته
 (د) نشاط حركة الهواء

٨- تعتمد خطورة البرد على الإنسان والنبات والحيوان على:

- (أ) سرعة التيارات الهوائية الهاابطة
 (ب) حجم حبات البرد وصلابتها
 (ج) وقت تساقط البرد
 (د) مساحة المكان الذي تسقط فيه

يتابع الصفحة الثانية

الصفحة الثانية / نموذج (١)

٩- تظهر المنخفضات الجوية ضمن نطاق الرياح:

- أ) التجارية ب) الغربية العكسية ج) الموسمية د) الشرقية
- ١٠- يُعرف الإعصار الموسمي الذي يحدث في المناطق المناخية المدارية قرب خط الاستواء في غرب المحيط الهادئ والمحيط الهندي ويحرر الصين الشرقي والجنوبي بـ :
- أ) النينو ب) الهاريken ج) التورنادو د) التيفون
- ١١- يُسمى الأقليم الذي يمتد على طول مدار السرطان ومدار الجدي بصورة حزامين شمال إقليم المناخ الاستوائي وجنوبيه بـ :
- أ) الأقليم المداري ب) الأقليم الاستوائي ج) الأقليم المعتمد د) الأقليم القطبي
- ١٢- يحتل الأردن موقعًا فريدًا في قلب العالم؛ حيث يقع في أقصى :
- أ) الشمال الغربي لقارة آسيا ب) الشمال الشرقي لقارة آسيا ج) الجنوب الشرقي لقارة آسيا
- ١٣- يبدأ هطول الأمطار تدريجيًّا في الأردن في شهر تشرين أول ويصل إلى الذروة في شهري :
- أ) كانون الأول وكانون الثاني ب) كانون الثاني وشباط ج) شباط وأذار د) تشرين الثاني وكانون الأول
- ٤- يعود السبب في تناقص كميات الأمطار في الأردن كلما اتجهنا جنوبًا وشرقيًّا إلى :
- أ) تعرضه لهبوب الرياح الشمالية الجافة ب) امتداد التضاريس من الغرب إلى الشرق ج) البعد عن المؤثرات البحرية
- ٥- من الأمثلة على البيئات المتفاوتة في سهولتها وصعوبتها :
- أ) المناطق الجبلية ب) المناطق الحارة ج) السهول الفيضية د) المناطق الجبلية
- ٦- أسهم استخدام الأسمدة الكيميائية والمبيدات الحشرية في الزراعة في استنزاف مصادر الثروة الطبيعية وتلوث البيئة، وذلك خلال مرحلة :
- أ) الجمع والصيد والالتقاط ب) الزراعة ج) الثورة الصناعية د) ثورة المعلومات والاتصالات
- ٧- يُعرف التغيير في قيم عناصر المناخ بفعل انبعاث غازات الاحتباس الحراري في الغلاف الجوي بـ :
- أ) التلوث البيئي ب) التلوث المناخي ج) التغير المناخي د) التغير البيئي
- ٨- عند حدوث التغيرات النووية تتشكل تيارات هوائية صاعدة تحمل معها الغبار الناري وأكاسيد النيتروجين وذلك نتيجة :
- أ) ارتفاع درجة الحرارة المفاجئة للهواء ب) ارتفاع قيم الضغط الجوي المفاجئ ج) ارتفاع كثافة الهواء المحمل بالغبار الناري
- ٩- يُعد انتقال نطاقات النبات إلى ارتفاعات أعلى من سطح الأرض بفعل التسخين من الأمثلة على :
- أ) تدهور الموارد المائية ب) تدهور التنوع الحيوي ج) تغيير مستوى سطح البحر د) تغير النمط المطري

يتبع الصفحة الثالثة

الصفحة الثالثة / نموذج (١)

٢٠ - واحدة مما يأتي من الفوائد الصحية للتخطيط البيئي:

أ) دمج التربية البيئية في مناهج التعليم

ب) الحد من الفقر عن طريق الموازنة بين النمو السكاني والموارد

ج) وقف استنزاف الموارد الطبيعية

د) زيادة المساحة الخضراء والتشجير في المناطق الحضرية

٢١ - العلم الذي يجمع بين الهدف الاقتصادي والمحافظة على البعد البيئي هو عُلم:

د) التوازن البيئي

ج) الاقتصاد البيئي

ب) البيئة

أ) الاقتصاد

٢٢ - المحمية الطبيعية الأكثر انخفاضاً عن سطح البحر هي محمية:

د) وادي رم

ج) الأزرق

ب) الشومري

أ) الموجب

٢٣ - تتحقق التنمية النظيفة من خلال:

ب) استثمار مصادر الطاقة غير المتجدد

أ) الحد من الانبعاثات الكربونية

د) الحد من النمو السكاني

ج) زيادة المشاريع الاقتصادية

٤ - الدولة التي تنتج أكثر من (٨٥,٦%) من طاقتها الكهربائية اعتماداً على الطاقة النووية، هي:

د) الهند

ج) لتوانيا

ب) الصين

أ) فرنسا

٢٥ - يعتمد توليد الطاقة الكهرومائية على تحويل:

ب) طاقة المياه إلى طاقة حرارية

أ) الطاقة الحرارية إلى كهربائية

د) الطاقة الحرارية إلى كيميائية

ج) الطاقة الكهربائية إلى حرارية

٢٦ - العلم الذي يهتم بدراسة العمر النسبي للظواهر الطبيعية من حيث الزمن الذي تكونت فيه والمراحل التي مرّت بها

حتى وصلت إلى شكلها الحالي، هو:

د) الجغرافيا السياسية

ج) الجيوبولتيك

ب) الجيولوجيا

أ) الجيومورفولوجيا

٢٧ - تُعد جُزر الكناري من الأشكال الأرضية الناتجة عن:

د) العوامل الحيوية

ج) العوامل الجوية

ب) عوامل الهدم

أ) عوامل البناء

٢٨ - العبارة التي توضح العلاقة بين صلابة الصخور و مقاومتها للعوامل الجوية الخارجية هي:

أ) تزداد مقاومة الصخور للعوامل الخارجية كلما كانت نسبة المعادن الصلبة في الصخور قليلة

ب) تزداد مقاومة الصخور للعوامل الخارجية كلما كانت نسبة المعادن الصلبة في الصخور عالية

ج) تقل مقاومة الصخور للعوامل الخارجية كلما كانت نسبة المعادن الصلبة في الصخور عالية

د) تزداد مقاومة الصخور للعوامل الخارجية كلما كانت نسبة المعادن اللينة في الصخور عالية

٢٩ - تُعرف الخطوط التي تصل بين المناطق المتساوية في الارتفاع عند مستوى ثابت هو مستوى سطح البحر، خطوط:

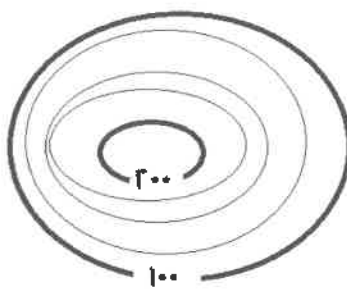
د) الطقس

ج) الكندور

ب) الحدود

أ) تقسيم المياه

الصفحة الرابعة / نموذج (١)



٣٠- تبلغ قيمة الفاصل الرأسي في الخريطة الكنتورية المجاورة:

- أ) ٢٠
ب) ٢٥
ج) ٥٠
د) ١٠٠

٣١- تُشَهِّم جذور النباتات في توسيع الشقوق الموجودة في الصخور، وتُؤَدِّي هذه العملية من العوامل التي تساعد على حدوث التجوية:

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

٣٢- يزداد نشاط التجوية الميكانيكية في المناطق:

- أ) السهلية
ج) متوسطة الانحدار
ب) قليلة الانحدار
د) شديدة الانحدار

٣٣- من أهم عناصر المناخ المؤثرة في نشاط التجوية في المناطق الجافة والمناطق الرطبة:

- أ) الرياح والأمطار
ب) الحرارة والأمطار
ج) الرياح والضغط الجوي
د) الحرارة والضغط الجوي

٣٤- كل من الأشكال الأرضية الآتية ناتجة عن التجوية، ما عدا:

- أ) التربة
ب) الحطام الصخري
ج) الكثبان الرملية
د) حُفَر الإِذَاة

٣٥- تُسمى العملية التي ينتج عنها إزالة المواد الصخرية ونقلها من منطقة إلى أخرى بفعل الرياح والمياه:

- أ) التعرية
ب) الحَتَّ
ج) التذرية
د) الإِرساب

٣٦- تتفاوت عملية الحت في الصخور حسب صلابتها فهي نشطة في الصخور:

- أ) المتحولة
ب) الجيرية
ج) البازلتية
د) الناريه

٣٧- تزداد قدرة النهر على تشكيل معالم سطح الأرض كلما زادت درجة الانحدار؛ بسبب:

- أ) كثافة الغطاء النباتي
ب) زيادة سرعة المياه
ج) اتساع القناة النهرية
د) صلابة الصخر في مجرى النهر

٣٨- يحدث الحت التراجعي للمجاري المائية في منطقة:

- أ) المنابع
ب) المصب
ج) السهل الفيضي
د) الدلتاوات

٣٩- المرحلة النهرية التي يتخد فيها المقطع العرضي للقناة النهرية شكل حرف "U" هي مرحلة:

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

٤٠- من مجالات دراسة الدولة في الجغرافيا السياسية:

- أ) تحليل قوة الدولة أو ضعفها
ب) دراسة مطالبيها في مجال السياسة الخارجية
ج) وضع تصور لمستقبل الدولة
د) النظر للدولة بوصفها كائناً حياً

الصفحة الخامسة / نموذج (١)

٤١- إزالة الحواجز والحدود السياسية بين الدول عن طريق هيمنة الدول القوية اقتصادياً وثقافياً ومعرفياً واجتماعياً على الدول الأخرى تعرّيف له:

د) العولمة

ج) الجغرافيا السياسية

ب) الأحلاف العسكرية

أ) التكتلات الاقتصادية

٤٢- تمثل التخوم مناطق نفوذ تفصل بين الدول، وتتميز بأنها:

ب) ظاهرة تتعرض للتغيير والاختفاء والظهور

أ) ظاهرة طبيعية ثابتة

د) مناطق يسهل اجتيازها والاستيلان فيها

ج) تستند إلى اتفاقيات بين الدول

٤٣- يُعد بناء الدولة تحصينات عسكرية ودفاعية على حدودها من وظائف الحدود:

د) الهندسية

ج) القانونية

ب) الاقتصادية

أ) الأمنية

٤٤- كل من الآتية من طرائق تحديد خطوط الحدود النهرية بين الدول، ما عدا:

ب) رسم الخط على إحدى ضفتي النهر

أ) رسم الخط على إحدى ضفتي النهر

ج) رسم الخط مع أكثر النقاط عمّقاً من قاع النهر

د) رسم الخط لصالح أكبر الدول مساحةً على ضفتي النهر

٤٥- من أفضل أنواع الحدود التي تفصل بين الدول، الحدود:

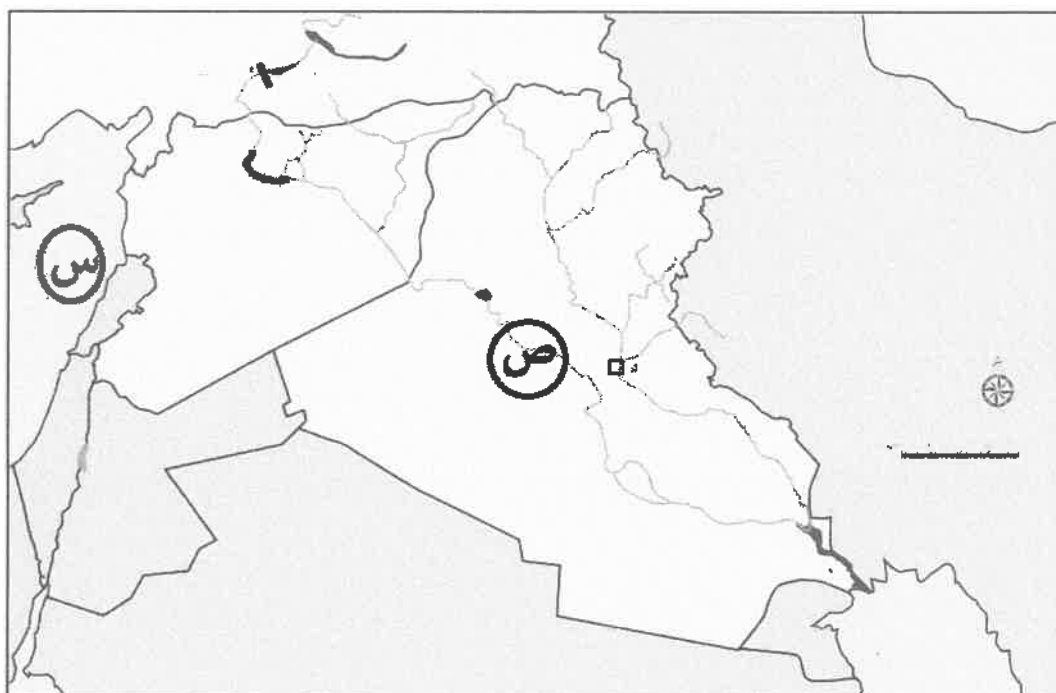
د) النهرية

ج) الهندسية

ب) الجبلية

أ) الحضارية

٤٦- مُستعيناً بالخرائط الصماء الآتية، أجب عن الفقرتين (٤٦ ، ٤٧).



٤٦- يشير الرمز (م) في الخريطة إلى مسطح مائي، هو:

د) البحر الأحمر

ج) بحر قزوين

ب) الخليج العربي

أ) البحر المتوسط

د) الحاصباني

ج) اليرموك

ب) الفرات

أ) دجلة

٤٧- يشير الرمز (ص) إلى نهر دولي، هو:

يتبع الصفحة السادسة ...

الصفحة السادسة / نموذج (١)

- ٤٨ - ترجع جذور مشكلة الصحراء الغربية منذ احتلالها عام ١٨٨٣ م من قبل:
- أ) إسبانيا ب) فرنسا ج) بريطانيا
د) ألمانيا
- ٤٩ - تُعدّ أقلية (الكاذاخ) مثلاً على الأقلية التي تعيش ضمن أكثريّة قوميّة في:
- أ) روسيا ب) أووزبكتستان ج) الصين
د) صربيا
- ٥٠ - الأقلية التي تنتهي إلى عرق أو سلالة تختلف عن سلالة أكثريّة أفراد المجتمع الذي تعيش فيه، هي الأقلية:
- أ) القوميّة ب) الدينيّة ج) اللغويّة
د) العرقية

«انتهت الأسئلة»

