

ملاحظة: عدد أسئلة الورقة (ستة) أسئلة، أجب عن (خمس) منها فقط

القسم الأول: يتكون هذا القسم من (ثلاثة) أسئلة، وعلى المشترك أن يجيب عنها جميعاً.

السؤال الأول: (20 علامة)

يتكون هذا السؤال من (10) فقرات من نوع اختيار من متعدد، من أربعة بدائل، اختر البديل الصحيح، ثم انقله إلى دفتر الإجابة:

1. ما سبب انخفاض نسبة السياح بالأمريكتين:

- عدم الاستقرار السياسي.
- ارتفاع تكلفة السفر اليهما.
- ضعف البنية التحتية.
- انعدام الأمن.

2. كيف تتحرك الرياح من مناطق الضغط الجوي في النصف الشمالي من الأرض؟

- من المرتفع إلى المنخفض وتحرف يمينا.
- من المنخفض إلى المرتفع وتحرف يمينا.
- من المرتفع إلى المنخفض وتحرف يساراً.
- من المنخفض إلى المرتفع وتحرف يساراً.

3. أين تسود أمطار المنخفضات الجوية؟

- المنطقة الاستوائية.
- العروض الوسطى.
- المنطقة الموسمية.
- العروض الشمالية.

4. إلى أي الأقاليم المناخية تنتمي وسط سيبيريا وشمال كندا؟

- القطبي.
- التندرا.
- شبه القطبي.
- البحر المتوسط.

5. ما المنطقة الفلسطينية التي يوجد فيها شواهد جيولوجية لآثار فوهات بركانية؟

- النقب.
- أريحا.
- بحيرة طبريا.
- البحر الميت.

6. ما المورد الطبيعي الذي استغل كمصدر اقتصادي في فلسطين؟

- النفط.
- الصخور.
- الأخشاب.
- القمح الحجري.

7. ماذا تصنف كبريتات الكالسيوم؟

- أملاح ومعادن اللافلزية.
- معادن فلزية.
- فلزات غير حديدية.
- وقود معدني عضوي.

8. أي من الآتية يعد كارثة جيولوجية؟

- انحباس الأمطار.
- الأوبئة.
- اصطدام النيازك بسطح الأرض.
- الزلازل.

9. ما شكل الموجات التي يصدرها الإشعاع الشمسي؟

- ضوئية.
- كهرومغناطيسية.
- كهربائية.
- كهروريحية.

10. ماذا تقدم الجغرافيا السياحية لعلم الإحصاء؟

- تحديد الأقاليم المناخية.
- تحديد الطاقة الاستيعابية للخدمات.
- تحديد المواقع التاريخية.
- تحديد مناطق انتشار الأمراض.

السؤال الثاني: (20 علامة)

- (أ) أوازن بين أنواع الأشعة غير المرئية.
 (ب) قارن بين طرق تشكل كل من أنواع الصخور الآتية: النارية، الرسوبية، المتحولة.
 (ج) قارن بين حزام الالتواءات الألبية وحزام الاخاديد من حيث الامتداد الجغرافي.
 (د) من العوامل المؤثرة في اختلاف درجات الحرارة على سطح الأرض، الغطاء النباتي، وضح ذلك:

- (أ) وضح عن طريق الرسم آلية حدوث الرياح الموسمية الماطرة.
 (ب) إذا كانت درجة الحرارة في مدينة غزة الواقعة على ارتفاع 30 م، تساوي 15° م، فكم تكون الحرارة في مدينة أريحا التي تنخفض عن مستوى سطح البحر ما يقارب 270 م، (مع ثبات العناصر الأخرى)؟

- (ج) وضح مدى توافر رؤوس الأموال وتوظيف المعدات التقنية والتكنولوجية في استغلال الموارد الطبيعية؟
 (د) أنظر إلى الخريطة المرفقة ثم انقل إلى دفتر إجابتك ما تشير إليه الأرقام الآتية:

هضاب	وحدة سياسية	مسطح مائي	جبال	إقليم بحر متوسط	نهر	صحراء	بركان	معادن	ثروات معدنية
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

القسم الثاني: يتكون هذا القسم من (ثلاثة) أسئلة، وعلى المشترك أن يجيب عن سؤالين منها فقط.

السؤال الرابع: (20 علامة)

- (أ) أوازن بين المرحلة الأولى والثالثة من مراحل تشكل العاصفة الرعدية.
 (ب) علل ما يلي:

- يعد السفر والترحال من مؤشرات الاهتمام المتزايد بالسياحة.
- كيف تسهم حركة الصفائح التكتونية في حدوث الزلازل؟
- تباين كمية الامطار الساقطة في الاغوار الفلسطينية
- يسود ضغط منخفض في الإقليم الاستوائي.

- (ج) أوازن بين الغابات المعتدلة والباردة من حيث:
 - أنواعها.
 - موقعها الفلكي والجغرافي.
 - خصائصها.
 - أشجارها؟

- (د) من متطلبات إدارة الموارد البشرية " تخطيطها" وضح ذلك.

السؤال الخامس: (20 علامة)

- (أ) كيف يؤثر تباين المناخ وفصول السنة على الحركة السياحية مدعماً إجابتك بالأمثلة؟ (3 علامات)
- (ب) صف طبيعة الضغط الجوي والرياح في إقليم البحر المتوسط صيفاً وشتاءً. (4 علامات)
- (ج) في ضوء دراستك للسياحة العلاجية بين ما يلي: هدفها، أشكالها مدعماً إجابتك بالأمثلة. (7 علامات)
- (د) يعد التصحر من المخاطر التي تهدد الأرض وضح ما يلي: (6 علامات)
- (1) العوامل البشرية المسببة له.
 - (2) الآثار السياسية والبيئية الناتجة عنه.

السؤال السادس: (20 علامة)

- (أ) وضح المقصود بما يلي: (4 علامات)
- الموارد الطبيعية. - الإقليم المناخي. - السياحة الدولية. - الاعصار المداري.
- (ب) من خلال دراستك لظاهرة النينو، وضح ما يلي: (6 علامات)
- كيفية حدوثها.
- التغيرات البيئية والاقتصادية الناجمة عنها.
- (ج) وضح العلاقة بين السياحة وكل من العلوم الأخرى. (4 علامات)
- الآثار. - المناخ والارصاد الجوية.
- (د) من خلال دراستك لمصادر الطاقة أكتب عن الآتية: (6 علامات)
- الغاز الطبيعي. - الطاقة الشمسية.

انتهت الأسئلة

