

الصفحة 1 من 3

**بسم الله الرحمن الرحيم**

نوع الامتحان: مادة الجغرافيا  
الى المدى: الثالث  
الى العدد: ١١  
الى حروف الورقة: -  
الى المجلدة: -

مدة الامتحان: ٢٠٢٢

العنوان: امتحان هئادة الدراسة الثانوية العامة  
الدوره الأولى - لعام ٢٠٢٢م

الاسم: محمد محمد محمد محمد محمد

الصورة: صورة طفولة

الملاحظة: عدد أسللة الورقة (سبعة) أسللة، أجب عن (خمسة) منها فقط

**السؤال الأول: (٣٠ علامة)**  
 يتكون هذا السؤال من (١٥) فقرة من نوع اختبار من متعدد، من اربعة بدائل، اختر رمز الإجابة الصحيحة، ثم ضع إشارة (x) في المكان المخصص في دفتر الإجابة:

- ما السبب الذي قلل من كمية الإشعاع الشعسي الواصل إلى سطح الأرض في نصف الكرة الجنوبي؟  
 (أ) قصر النهار      (ب) صفاء الجو      (ج) كثافة الغطاء النباتي      (د) مواجهة السفوح الجبلية
- إلى أي الأحرمة الزيزالية تنتمي جبال طوروس وزاغروس؟  
 (أ) حلقة النار      (ب) الأخدود      (ج) الانسلاقات الألبية      (د) وسط المحيط الأطلسي
- لماذا تشتهر جمهورية مصر العربية بسياحة المؤتمرات؟  
 (أ) بسبب توفر البنية التحتية      (ب) لوجود مقر جامعة الدول العربية فيها  
 (ج) لوجود معالم عمرانية بارزة فيها      (د) بسبب موقعها الاستراتيجي
- ما الجبهة الهوائية التي تتكون فيها الفيوم وتصحبها عواصف رعدية وهطول الأمطار أو الثلوج؟  
 (أ) المسترة      (ب) الممتلئة      (ج) الدافئة      (د) الباردة
- ما المورد الطبيعي الذي استغل كمورد اقتصادي في إيجاد فرص عمل في البرازيل؟  
 (أ) الأخشاب      (ب) الصخور      (ج) التنفس      (د) الغاز الطبيعي
- أي المؤشرات الآتية تدل على حدوث تصحير شديد؟  
 (أ) ارتفاع نسبة ملوحة التربة بشكل كبير  
 (ب) انتشار النباتات والمحاشي غير المرغوب فيها  
 (ج) ظهور كثبان رملية صخرية
- لماذا تقل الأمطار في الأغوار الفلسطينية؟  
 (أ) انخفاضها عن مستوى سطح البحر  
 (ب) ارتفاع حرارتها  
 (ج) وقوعها في ظل المطر  
 (د) امتدادها الطولي
- ما المعدن الذي تحويه عروق الكوارتز والرخام؟  
 (أ) الفصدير      (ب) الصوديوم      (ج) النikel  
 (د) النحاس
- لماذا تعد مغارة جعيتا في لبنان من المناطق الجاذبة للسياحة؟  
 (أ) وجود الصواعد والتوازل الكلسية فيها  
 (ب) وجود المعالم الأثرية فيها  
 (ج) مكانتها الدينية  
 (د) غناها بالينابيع المعدنية الحارة
- ما الإقليم المناخي الذي يمكن وصفه بالصحراء الجليدية؟  
 (أ) المناخ شبه القطبي      (ب) مناخ التundra      (ج) المناخ القطبي  
 (د) مناخ وسط سيبيريا
- أي الدول الآتية تستغل الفحم الحجري كأحد مصادر الطاقة؟  
 (أ) كندا واليابان      (ب) الصين والهند      (ج) استراليا والجزائر  
 (د) مصر وجيبوتي
- بم تفسر انخفاض المدى الحراري السنوي في الإقليم الاستوائي؟  
 (أ) التيارات الصاعدة  
 (ب) حركة الرياح الأفقية  
 (ج) الركود الاستوائي  
 (د) تساوي ساعات الليل والنهار

تابع أسللة مبحث: جغرافيا

الدورة: الأولى لعام 2022

الفرع: الألبسي

الورقة:

الأولى

13. ماذا يطلق على الحشائش الخشنة الطويلة التي تنتشر في هضبة المدى؟  
 أ) التميسان  
 ب) اللاتوس  
 ج) السفانا  
 د) الاستبس
14. لماذا تهرب الأسماك التي تعيش في الطبقات العليا من مياه المحيط نحو مستويات أكثر عمقاً عند حدوث ظاهرة النينو؟  
 أ) حدوث الفيضانات  
 ب) ارتفاع حرارة المياه السطحية  
 ج) فلحة الارتفاع الشمسي  
 د) حدوث العواصف الرعدية
15. أي العلوم الآتية يرتبط بالجغرافيا السياحية ويتوفر لها بيانات تتعلق بحجم التنقلات السياحية?  
 أ) علم الإحصاء  
 ب) علم الدباغraphy  
 ج) علم المتزوجوجيا  
 د) علم الاقتصاد

السؤال الثاني: (20 علامة)

- أ) كيف يؤثر مدى كثافة الغطاء النباتي في درجة الحرارة على سطح الأرض؟ دعم (جابتكم بالأمثلة).  
 ب) عرف كلًا مما يلي:  
 1. السباحة الترفيهية. 2. الجبهة الهوائية. 3. الكوارث البشرية.  
 ج) بهتم التصنيف التركيبى بدراسة الموارد الطبيعية حسب العوامل التي أدت إلى نشوئها وتركيبها، بين ذلك مع الأمثلة.  
 د) انظر إلى الخريطة المرفقة ثم انظر إلى دفتر (جابتكم أسماء ما تشير إليه الأرقام الآتية):  
 (3 علامات)  
 (10 علامات)

10	9	8	7	6	5	4	3	2	1
موارد معدنية	وادي	قارة	نهر	شلالات	جبال	جزيرة	دولة		

السؤال الثالث: (20 علامة)

- أ) بين مخاطر الأعاصير العدارية، والكوارث الناجمة عنها.  
 ب) إذا كانت درجة الحرارة في جبل الجرمق الذي يرتفع 1200 م فوق مستوى سطح البحر تساوي 18° م، كم تكون درجة الحرارة في مدينة بيت لحم التي ترتفع 750 م فوق مستوى سطح البحر (مع ثبات العناصر الأخرى)?  
 ج) علل ما يلي:  
 1. يختلف التوزيع الجغرافي للموارد المعدنية وظروف تكونها.  
 2. من الآثار السياسية للتصحر إثارة النزاع والخلاف السياسي.  
 3. هبوب ثسمات من الرياح الجافة من اليابسة إلى البحر ليلاً.  
 د) بين في الرسم كيف تحدث الأمطار التضاريسية. مع تقديم مثال على ذلك.  
 ه) قارن بين كل مما يلي من حيث المفهوم:  
 1. الغابات النفضية، والأحراج. 2. درجة الندى، والبرد.

القسم الثاني: يتكون هذا القسم من أربعة أسللة وعلى المشترك أن يجيب عن سؤالين منها فقط.

السؤال الرابع: (15 علامة)

- أ) في ضوء دراستك لظاهرة الاحتباس الحراري، أجب عن الأسئلة الآتية:

1. كيف تترجم ظاهرة الاحتباس الحراري؟

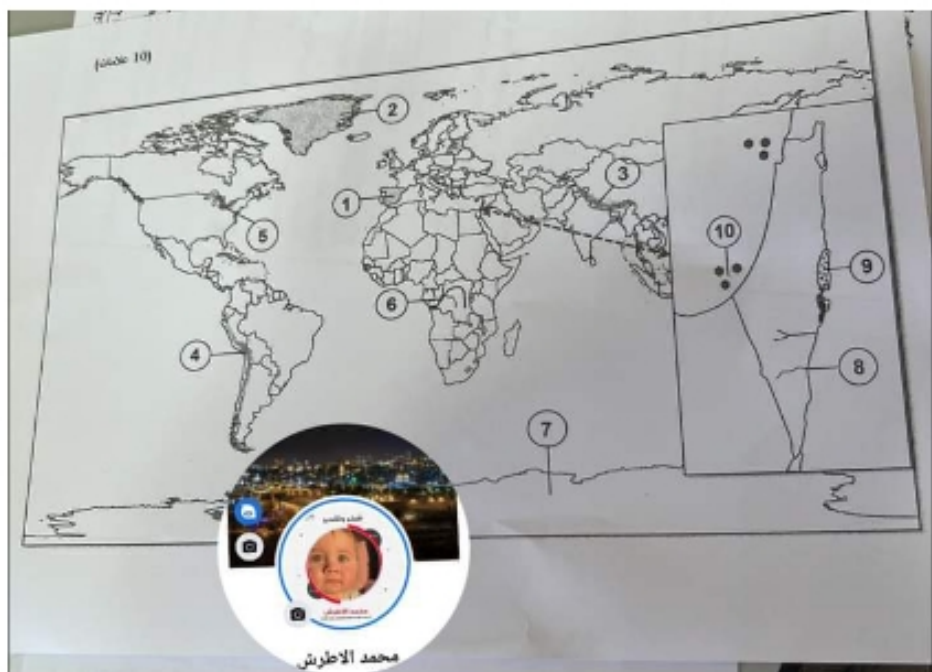
2. انكر العقبات التي تحول دون الوصول إلى إجماع دولي للحد من ظاهرة الاحتباس الحراري.  
 ب) قارن بين تشكل كل من المنخفض الجوي والمرتفع الجوي.

ج) عدد أقسام أقاليم المناخات المعتدلة.

كيف يؤثر مدى توافر رؤوس الأموال والتخطيط للتنمية في استغلال الموارد الطبيعية؟



محمد الأطرش  
(5 سئل)



**السؤال الخامس: (15 علامة)**

- (٤ علامات) (٤ علامات) (٤ علامات) (٣ علامات)
- أ) صف طبيعة الرطوبة والأمطار في الإقليم الاستوائي.  
 ب) انكر الإجراءات التي من شأنها الحد من ظاهرة التصحر.  
 ج) لا يزال استخدام التقطيع مصدرًا رئيساً لطاقة رغم الابحاث لإيجاد مصادر طاقة بديلة، فسر ذلك.  
 د) تمازناً تعدّ المظاهر الطبيعية والبشرية الآتية معالم جانبية للنشاط السياحي؟  
 ١. الأماكن التراثية المقنسة.  
 ٢. شواطئ البحار والبحيرات المعتنلة والدافئة.  
 ٣. المتاحف.

**السؤال السادس: (15 علامة)**

- (٤ علامات) (٥ علامات) (٣ علامات) (٣ علامات)
- أ) كيف تؤثر العوامل الآتية على اختلاف قيم الضغط الجوي من منطقة إلى أخرى على سطح الكرة الأرضية: (٤ علامات)  
 ١. الارتفاع والانخفاض عن مستوى سطح البحر.  
 ٢. رطوبة الهواء (بخار الماء).  
 ب) في ضوء دراستك لموضوع الموارد البشرية، أجب عن الأسئلة الآتية:  
 ١. عرف الموارد البشرية.  
 ٢. بين أهمية إدارة الموارد البشرية.  
 ج) انكر المخاطر والتلوث الناتجة عن البراكين.  
 د) كيف يحدث التسخين الذاتي للهباء في منطقة الأغوار الفلسطينية؟

**السؤال السابع: (15 علامة)**

- (٥ علامات) (٢ علامات) (٤ علامات)
- أ) وضح مع الرسم كيف يتشكل نسيم الوادي.  
 ب) قارن بين المعادن والرواسب المعدنية من حيث المفهوم.  
 ج) تد طاقة الرياح من مصادر الطاقة المتعددة. في ضوء ذلك أجب عن الأسئلة الآتية:  
 ١. كيف يتم استغلال طاقة الرياح؟  
 ٢. ما الآثار السلبية الناتجة عن استغلال طاقة الرياح?  
 د) اشرح عوامل تطور السياحة في العصر الحديث.



انتهت الأسئلة