



المبحث : الدراسات الجغرافية  
الصف : الثاني عشر  
الزمن : ساعتان

اختبار استرشادي  
للعام الدراسي 2020 – 2021 م  
الفرع أدبي

دولة فلسطين  
وزارة التربية والتعليم العالي  
مديرية التربية والتعليم – شرق غزة

التاريخ :  
مجموع العلامات (100)

القسم الأول: يتكون هذا القسم من (6) أسئلة، وعلى المشترك أن يجيب عن (4) أسئلة على أن يكون السؤال الأول إجبارياً

السؤال الأول: اختر رمز الإجابة الصحيحة: (20 درجة)

1. ما المفهوم الذي يطلق على المنطقة التي تتشابه في خصائصها المناخية؟  
(أ) إقليم جغرافي (ب) إقليم مناخي (ج) إقليم سياسي (د) موقع فلكي
2. تعد سحب المزن الطبقي من الأمثلة على السحب المنخفضة (أ) المرتفعة (ب) المتوسطة (ج) المرتفعة جداً (د) المرتفعة جداً
3. ما طول موجة الأشعة فوق بنفسجية؟  
(أ) أكبر من 0.7 ميكرون (ب) 4 ميكرون (ج) أكبر من 0.4 ميكرون (د) أقل من 0.4 ميكرون
4. ما التصنيف الذي يدرس الموارد الطبيعية حسب العوامل التي أدت لنشوتها؟  
(أ) المكاني (ب) التركيبي (ج) الإنتاجي (د) الاستراتيجي
5. لماذا تتوجه كثير من دول العالم للحفاظ على مواردها وصيانتها؟  
(أ) قلة الطب العالمي (ب) استنزاف الموارد (ج) لأنها موارد متجددة (د) عدم دخوله بالصناعة
6. ما أهم أشجار الغابات الاستوائية؟  
(أ) البلوط (ب) السويد (ج) الأبنوس (د) نخيل الزيت
7. إذا كانت درجة الحرارة في البحر الميت 35 درجة مئوية التي تنخفض 400م عن مستوى سطح البحر كم تبلغ درجة الحرارة في مدينة رام الله التي ترتفع 850م عن مستوى سطح الحر  
(أ) 48 درجة مئوية (ب) 36.5 درجة مئوية (ج) 26.7 درجة مئوية (د) 18.8 درجة مئوية
8. ما المسبب الأول لحدوث الزلازل؟  
(أ) الانفجارات البركانية (ب) حركة الصفائح التكتونية (ج) البركاني (د) تسونامي
9. ما الدولة التي لم تشارك في مؤتمر مجموعة الدول الثمانية؟  
(أ) ألمانيا (ب) إيطاليا (ج) الصين (د) اليابان
10. ما الفئة التي تشملها الموارد البشرية؟  
(أ) كل فئات السكان (ب) صغار السن (ج) الشباب (د) كبار السن

السؤال الثاني: (20 درجة)

1. عدد العوامل المؤثرة في الإشعاع الشمسي. (5 درجات)
2. وضح أهم العوامل الطبيعية المؤثرة بالتغيرات المناخية. (4 درجات)
3. تتبع المرحلة الثالثة لتشكل العواصف الرعدية مع الرسم. (4 درجات)
4. ماذا يترتب على امتلاك الدولة للموارد واستغلالها بشكل أمثل. (4 درجات)
5. **بم تفسر:**  
أ- قلة أمطار السفوح الشرقية لفلسطين.  
ب- اختلاف التوزيع الجغرافي للموارد المعدنية. (3 درجات)

السؤال الثالث: (20 درجة)

1. وضح طرق تسخين الغلاف الجوي و سطح الأرض (4 درجات)
2. عرف: الرطوبة النسبية – البرد – الأحرار - فوهة البركان - الطاقة غير المتجددة. (5 درجات)
3. عدد معادن الطاقة في فلسطين ووضح مناطق توزيع الغاز الطبيعي. (4 درجات)
4. **بم تفسر/** تراجع استخدام الفحم الحجري في الوقت الحاضر. (درجتان)
5. ظاهرة الاحتباس الحراري زادت مع التقدم الصناعي في ضوء ذلك:  
أ- أسباب الاحتباس الحراري.  
ب- النتائج المترتبة على ظاهرة الاحتباس الحراري. (3 درجات)

## السؤال الرابع:

(20 درجة)

1. بم تفسر:

- أ- انخفاض حرارة السواحل الغربية لأفريقيا.
- ب- تآكل طبقة الأوزون.
2. صنف الموارد الطبيعية حسب العوامل التي أدت إلى نشوئها وتركيبها. مع ذكر مثال.
3. تختلف درجات الحرارة على سطح الأرض تبعًا لاختلاف الحرارة النوعية لليابس والماء. وضح ذلك.
4. ما النتائج المترتبة على حدوث ظاهرة النينو.
5. صف خاصية الضغط الجوي والرياح في مناخ الاقليم الاستوائي.

(20 درجة)

السؤال الخامس:

1. من خلال دراستك لأنواع الرياح. عرف الرياح الموسمية وحدد مناطق هبوبها.
2. عدد شروط التكاثف.
3. اذكر العوامل المؤثرة في توزيع الموارد المعدنية. موضحة دور عوامل التعرية.
4. قارن بين الغابات الاستوائية والغابات الموسمية من حيث الخصائص وتوزيعها الجغرافي وأهم أشجارها.
5. اذكر مخاطر الأعاصير المدارية والكوارث الناجمة عنها.

(20 درجة)

السؤال السادس:

1. عرف البراكين الخامدة. مع ذكر مثال.
2. كيف تعمل الدول على الحد من مخاطر الزلازل.
3. وضح دور اليورانيوم كمصدر من مصادر الطاقة الغير متجددة.
4. قارن بين الأشعة المرئية والأشعة الغير مرئية.
5. صنف السحب حسب الارتفاع. مع ذكر مثال لكل نوع.

القسم الثاني: يتكون هذا القسم من سؤلين وعلى المشترك أن يجيب على أحدهما فقط.

(20 درجة)

السؤال السابع:

1. تتعدد الأحزمة البركانية الزلزالية في ضوء ذلك تتبع حزام الالتواءات الألبية.
  2. بم تفسر لكل جسم الألبيدو والخاص.
  3. صف طبيعة المناخ في اقليم التندرا.
  4. على خريطة العالم الصماء أعين عليها.
- 1- مسطح مائي 2- اعصار 3- دولة 4- صحراء 5- تيار بحري 6- نهر 7- جبال 8- هضبة 9- خليج 10- مدينة.

(20 درجة)

السؤال الثامن:

1. وضح كيف يساهم التسخين الذاتي للهواء في نقل الحرارة.
  2. ناقش الموارد الطبيعية نعمة ونقمة في آن واحد.
  3. بم تفسر / احتمالية تعرض فلسطين للزلازل.
  4. على خريطة العالم الصماء وفلسطين أعين عليها.
- 11- مسطح مائي 12- تيار بحري 13- دولة 14- جبال 15- نهر 16- جزيرة 17- دائرة عرض 18- صحراء 19- مدينة 20- وادي.

تمت بحمد الله



