

**المملكة العربية السعودية**   **الاسم :**

**وزارة التعليم رقم الجلوس :**

**إدارة تعليم مدة الاختبار: ساعة ونصف**

**ابتدائية**

**اختبار مادة العلوم للصف الخامس - الفصل الدراسي الثاني 1443هـ**

**الدور الأول**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **السؤال** | **الدرجة رقما** | **الدرجة كتابة** | **المجموع** |
| **الأول** |  |  |  |
| **الثاني** |  |  |
| **الثالث** |  |  |
| المصححة :  | المراجعة: | المدققة: |

**السؤال الأول : أ/ ضعي كلمة ( صح) عند الإجابة الصحيحة وكلمة (خطأ ) عند الإجابة الخاطئة :**

**14**

1. العاصفة الرملية هي عاصفة بها مطر و برق ورعد ( )
2. الغيوم تتواجد على ارتفاع واحد ( )
3. ارتفاع حرارة الأرض سيذيب الثلوج في القطب الشمالي والجنوبي ( )
4. الشمس تسخن الأرض بدرجات متساوية ( )
5. جميع البراكين نشطة ( )
6. إذا انتقلنا من الرياض إلى مدينة أبها فإن درجة الحرارة تنخفض ( )

**ب/ صلي العبارة من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| أ |  | ب |
| 1. جانب الجبل غير المواجه للرياح
 |  | محطات معالجة المياه |
| 1. نقل التربة وفتات الصخور من مكان لآخر
 |  | ظل المطر |
| 1. الإعصار الحلزوني والإعصار القمعي
 |  | تسونامي |
| 1. يتم تنقية المياه الملوثة بواسطة :
 |  | التعرية |
| 1. من معالم سطح الأرض
 |  | أعاصير دوارة |
| 1. من موارد الطاقة المتجددة
 |  | ريختر |
| 1. تقاس الزلازل بواسطة جهاز :
 |  | طاقة الشمس |
| 1. تسمى الزلازل التي تحدث في المحيط:
 |  | الجبال **اقلبي الصفحة** |

**السؤال الثاني : أ/ اختاري الإجابة الصحيحة بوضع دائرة حولها فيما يلي :**

**15**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. خليط من الضباب والدخان يتسبب في تلوث الهواء :
 | 1. أي طبقة من طبقات الغلاف الجوي قريبة من الأرض :
 |
| * الضباب الدخاني
 | * الإكسوسفير
 |
| * طبقة الأوزون
 | * التروبوسفير
 |
| * الوقود
 | * الميزوسفير
 |
| 1. الصهارة هي :
 | 1. من العوامل الطبيعية التي تؤدي إلى التغير المناخي:
 |
| * ماء
 | * دخان السيارات
 |
| * صخر منصهر
 | * دخان المصانع
 |
| * جبل
 | * البراكين وسقوط النيازك
 |
| 1. من معالم قاع المحيط :
 | 1. من مصادر الطاقة **غير** المتجددة :
 |
| * الكثبان الرملية
 | * الرياح
 |
| * ظهر المحيط
 | * النفط
 |
| * التلال
 | * المياه
 |
| 1. كم محطة رصد أحتاج لأحدد بعد المركز السطحي للزلزال:
 | 1. بقايا أو آثار لمخلوقات عاشت في الماضي البعيد:
 |
| * 1
 | * الأحافير
 |
| * 3
 | * الصخور
 |
| * 5
 | * التربة
 |
| 1. مناخ مدينة الدمام رطب بسبب :
 | 1. من مصادر الماء العذب:
 |
| * قربها من البحر
 | * المحيط
 |
| * بعدها عن البحر
 | * البحار
 |
| * وجودها فوق الجبال
 | * الأنهار
 |

ب- املئي الفراغات بالكلمة المناسبة مما يلي : ( الضغط الجوي – نسيم البحر – بؤرة الزلزال – مناخ مداري – الأوزون )

1. موقع حدوث الزلزال تحت سطح الأرض : .....................
2. يستعمل البارومتر لقياس: ...................
3. من أنواع الرياح المحلية : .....................
4. تمنع طبقة ............... وصول الأشعة فوق البنفسجية للأرض.
5. حسب دوائر العرض فإن مناخ المملكة العربية السعودية ...............

**اقلبي الصفحة**

**السؤال الثالث : أجيبي عن الأسئلة فيما يلي:**

**11**

أ/ عددي أشكال الهطول ؟

1-........................2-..........................3-...........................4-......................

ب/ صلي كل نوع من الغيوم بارتفاعها :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| الغيوم الريشية |  |  غيوم قريبة من سطح الأرض  |
| الغيوم الركامية |  | غيوم عالية الارتفاع |
| الغيوم الطبقية |  | غيوم متوسطة الارتفاع |
| الضباب |  | غيوم منخفضة الارتفاع |

ج/أمامك خريطة طقس حددي عليها المرتفعات الجوية والمنخفضات الجوية:



**انتهت الأسئلة – دعائي لكن بالتوفيق والنجاح**