|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية. | **أسئلة الاختبار النهائي (الفصل الدراسي الثاني) للعام الدراسي 1444هـ** | المادة: علوم |
| وزارة التعليم. | الصف: خامس الابتدائي |
| إدارة تعليم  | التاريخ: / /1444ه |
| مكتب تعليم | اليوم: |
| مدرسة  | عدد الصفحات: 3 |
| الزمن: ساعة ونصف |
| **اسم الطالب: ...................................................................................** | **رقم الجلوس: ...................................................................................** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| رقم السؤال | الدرجة التي حصلت عليها الطالبة | المصححة | المراجعة | المدققة |
| رقمًا | كتابة |
| الأول |  |  فقط لا غير  |  |  |  |
| الثاني |  | فقط لا غير |
| الثالث |  | فقط لا غير |
| الرابع |  | فقط لا غير |
| المجموع |  | فقط لا غير |

* السؤال الأول: (أ) أمامك مجموعة من المصطلحات ضعيها في مكانها المناسب:

10

**(الزلزال – الأحفورة – عاصفة رعدية – الرطوبة - التعرية)**

|  |  |
| --- | --- |
| 1. اهتزاز قشرة الأرض.
 | ............................................... |
| 1. بقايا مخلوق كان يعيش في الماضي القديم.
 | ............................................... |
| 1. كمية بخار الماء الموجودة في الهواء.
 | ............................................... |
| 1. عملية نقل التربة وفتات الصخور من مكان إلى آخر.
 | ............................................... |
| 1. عاصفة ممطرة فيها برق ورعد.
 | ............................................... |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| (أ) | الرقم | (ب) |
| 1. العاصفة الثلجية
 |  | دوران سحابة على شكل قمع مع رياح شديدة. |
| 1. العاصفة الرملية
 |  | عاصفة ذات ضغط منخفض في مركزها. |
| 1. الأمواج العاتية
 |  | أمواج كبيرة تسبب ارتفاع الماء في المحيط.  |
| 1. الإعصار الدوار
 |  | عاصفة تهب فوق منطقة لا يوجد فيها غطاء نباتي. |
| 1. الإعصار القمعي
 |  | عاصفة سريعة يصاحبها هطول كثيف للثلوج. |

اقلبي الصفحة

|  |  |
| --- | --- |
| 1. الغلاف الحيوي هو جزء من الأرض تعيش فيه المخلوقات الحية.
 | ( ) |
| 1. الجزء الصخري من سطح الأرض يسمى اللب.
 | ( ) |
| 1. الصهارة عندما تصل إلى سطح الأرض تسمى اللابة.
 | ( ) |
| 1. تسمى عملية تراكم فتات الصخور في مكان ما بالتجوية.
 | ( ) |
| 1. من طرق الحفاظ على الطاقة إطفاء الأجهزة الكهربائية عند عدم الحاجة.
 | ( ) |
| 1. الضباب والدخان الناتجة عن الوقود الاحفوري تسبب تلوث التربة.
 | ( ) |
| 1. كلما ارتفعت درجة الحرارة قل ضغط الهواء.
 | ( ) |
| 1. الرياح المحلية هي رياح تهب باستمرار لمسافات طويلة في اتجاهات معروفة.
 | ( ) |
| 1. منطقة التقاء الكتل الهوائية المختلفة تسمى الجبهات الهوائية.
 | ( ) |
| 1. هناك عامل واحد فقط يؤثر بالمناخ هو الرياح.
 | ( ) |

* السؤال الثاني: ضعي علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة و (Χ) أمام العبارة الخاطئة:

10

* السؤال الثالث: (أ)أكملي المخطط الذي أمامك:

10

* (ب)أجيبي عن الأسئلة التالية:

|  |  |
| --- | --- |
| * ما نوع الغيوم المبينة في

الشكل المجاور؟.............................. | * أي المياه تمثل أقل قطاع في الشكل؟

 ............................................................. |
| * ما اسم الجهاز الذي أمامك؟

........................................* ماذا يقيس هذا الجهاز؟

........................................ |

اقلبي الصفحة

* (ج) أعطي مثال واحد لكل مما يلي: -

1- من مصادر الطاقة المتجددة .................................................

2- من مصادر المياه العذبة .................................................

3- من معالم الأرض المائية .................................................

* السؤال الرابع: اختاري الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية:

10

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | منطقة مرتفعة كثيرًا فوق سطح الأرض. |
| الجبل | الوادي | الصحراء |
| 2 | أمواج قوية تحدث بسبب الزلازل في المحيط. |
| التسونامي | البركان | الفيضان |
| 3 | أهم عوامل التجوية الكيميائية؟ |
| الأمطار الحمضية | تجمد الماء | نمو جذور النبات |
| 4 | يسمى كل من الفحم الحجري والنفط والغاز الطبيعي بـ؟ |
| الخث | الوقود الأحفوري | الرسوبيات |
| 5 | تمنع طبقة ..................... وصول الأشعة فوق البنفسجية إلى سطح الأرض. |
| الأكسجين | الأوزون | الماء |
| 6 | طبقة من طبقات الغلاف الجوي تحدث فيها تغيرات الطقس؟ |
| الستراتوسفير | التروبوسفير | الإكسوسفير |
| 7 | يقاس الضغط الجوي بجهاز يسمى .......................  |
| دوارة الرياح | البارومتر | بالون الطقس |
| 8 | تسمى الحركة المستمرة لماء المحيط................ |
| هطول | تيار مائي | إعصار |
| 9 | القوة الواقعة على مساحة معينة بفعل وزن عمود الهواء فوقها......... |
| الكثافة  | الضغط الجوي | الحجم |
| 10 | أي الموارد الآتية ليس مورد طاقة متجدد؟ |
| الشمس | النفط | الرياح |

انتهت الأسئلة ولله الحمد

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح

معلمة المادة: ..............................................