|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| المملكة العربية السعودية. |  |  |
| وزارة التعليم. |
| إدارة تعليم ................................ |
| مكتب تعليم ............................... |
| مدرسة .................................... |
| اختبار منتصف الفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي 1444هـ**20** |
| الصف: خامس  | المادة: علوم  | الشعبة: | التاريخ: / /1444هـ | اليوم: |
| اسم الطالبـ/ـة: .................................................................................................... |

|  |
| --- |
| السؤال الأول: أ- ضلل/ ـي كلمة صح أو خطأ لكل فقرة من الفقرات الآتية: |
| 1 | الصحراء أرض واسعة قليلة الأمطار. | * صح
 | * خطأ
 |
| 2 | الغلاف التي تعيش عليه المخلوقات الحية يسمى الغلاف المائي. | * صح
 | * خطأ
 |
| 3 | تحمل المياه والرياح فتات الصخور وتنقلها إلى مكان آخر. | * صح
 | * خطأ
 |
| 4 | التسونامي أمواج قوية تحدث بسبب البركان. | * صح
 | * خطأ
 |
| 5 | من طرق الحفاظ على الطاقة استعمال وسائل النقل العام. | * صح
 | * خطأ
 |

|  |
| --- |
| السؤال الأول: ب - أمامك مجموعة من المصطلحات اختار/ــي المناسب ثم اكتبه/ ـيه أمام كل تعريف:(التضاريس – الغلاف الجوي – الزلزال – التجوية - الأحفورة) |
| 1 | بقايا مخلوق كان يعيش في الماضي القديم. | ..................................... |
| 2 | اهتزاز قشرة الأرض. | ..................................... |
| 3 | العملية التي تسبب تفتت الصخور إلى قطع صغيرة. | ..................................... |
| 4 | المعالم الطبيعية لسطح الأرض. | ..................................... |
| 5 | غطاء غازي يحيط بالكرة الأرضية. | ..................................... |

|  |
| --- |
| السؤال الثاني: نحدد نوع البركان حسب المفهوم العلمي  |
| م | المفهوم العلمي | نوع البركان |
| 1 | تندفع منه الصهارة إلى الآن. | .............................................. |
| 2 | توقف اندفاع الصهارة منها. | .............................................. |
| 3 | توقفت عن الثوران ولكنها قد تعود فتثور مرة أخرى. | .............................................. |

|  |
| --- |
| السؤال الثاني: ب- اختار الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية. |
| 1 | منطقة مرتفعة كثيرًا عن سطح الأرض. |
| الجبل | التل | الوادي |
| 2 | الطبقة التي توجد تحت القشرة الأرضية؟ |
| الستار  | اللب الخارجي | اللب الداخلي  |
| 3 | مقياس يستخدم لقياس قوة الزلزال؟ |
| الامبير | رختر | الآلة |
| 4 | من أهم عوامل التجوية الكيميائية؟ |
| تجمد الماء | الامطار الحمضية | النباتات |
| 5 | يسمى الفحم الحجري والنفط والغاز الطبيعي بـ؟ |
| خُث | مطر حمضي | الوقود الاحفوري |

|  |
| --- |
| السؤال الثاني: ج – أعطي مثال لكل مما يلي: |
| 1- معالم الأرض المائية | ........................................................ |
| 2- مورد طاقة متجدد | ....................................................... |

انتهت الأسئلة

معلم/ــة المادة:

انتهت الأسئلة

معلم/ ــة المادة

انتهت الأسئلة

معلم/ـــة المادة