|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **المملكة العربية السعودية** | |  | |  | |
| **وزارة التعليم** | | **المادة: علوم** | |
| الإدارة العامة للتعليم بمنطقة | | **الصف: الخامس** | |
| مكتب التعليم | | **الزمن: ساعة ونصف** | |
| **أسئلة نهاية اختبار الفصل الدراسي ( الثاني ) الدور ( الأول ) للعام الدراسي : 1443هـ** | | | | | |
| **اسم الطالب :.............................................................................................................. رقم الجلوس ........................................................** | | | | | |
| **اسم المصحح :** | **اسم المراجع :** | | **الدرجة النهائية رقما ( 40)** | |  |
| **توقيعه :** | **توقيعه :** | | **كتابة** | |  |

**السؤال الأول / اختار الإجابة الصحيحة فيما يلي :**

|  |
| --- |
| **1- اهتزاز قشرة الأرض يسمى :**  **أ) تعرية ب) زلزال ج) تضاريس د) تجوية** |
| **2- من معالم سطح الأرض اليابسة:**  **أ) الجبال ب) المحيط ج) البحار د) الأنهار** |
| **3- يستعمل لقياس قوة الزلزال مقياس:**  **أ) الثرمومتر ب) ريختر ج) الأنيمومتر د)الإلكترون** |
| **4- عملية نقل التربة وفتات الصخور من مكان لآخر تسمى:**  **أ) البراكين ب) التعرية ج) الرياح د) الزلازل** |
| **5- الجزء الذي تعيش به المخلوقات الحية على الأرض يسمى:**  **أ) الغلاف الحيوي ب) الغلاف الجوي ج) الغلاف المائي د) القشرة** |
| **6- دوران سحابة على شكل قمعي يصاحبه رياح شديدة:**  **أ) عاصفة رملية ب) عاصفة ثلجية ج) إعصار قمعي د)عاصفة رعدية** |
| **7- تسمى المنطقة من الجبل التي تقع في الجانب غير المواجه للرياح:**  **أ) المناخ ب) ظل المطر ج) مسطح مائي د)نسيم البحر** |
| **8- كمية بخار الماء في الهواء هي :**  **أ) الرياح ب) الرطوبة ج) الضغط الجوي د)درجة الحرارة** |
| **9- أي ممايلي** ليس **شكلا من أشكال الهطول** الصلب **:**  **أ) المطر ب) الثلج ج) البرد د)مطر متجمد** |
| **10- من الأعاصير الدوارة ذات الضغط المنخفض في مركزها :**  **أ) عاصفة رملية ب) إعصار حلزوني ج) عاصفة ثلجية د)عاصفة جليدية** |

إقلب الصفحة

السؤال الثاني / ضع عبارة (صح) أو ( خطأ) أمام العبارات التالية :

1- الجبال والوديان والصحاري والأنهار مثال على التضاريس (...................)

2- **الزلزال** هو فتحة في القشرة الأرضية تندفع منها الصهارة(...................)

3- تسمى العملية التي تسبب تفتت الصخورأو مواد أخرى التجوية (...................)

4- المناخ هو متوسط الحالة الجوية في مكان ما وخلال فترة زمنية محددة طويلة (...................)

5- موارد الطاقة المتجددة تنتج طاقة من موارد دائمة وغير محدودة مثل الطاقة الشمسية (.................)

6- الوقود الأحفوري من موارد الطاقة غير المتجددة ( .................)

7- من الإجراءات الكفيلة في الحد من تلوث الهواء صيانة السيارات بشكل دوري (...............)

8-تسبب العاصفة الرملية تساقط الثلوج والبرد وانخفاضا كبيرا في درجة الحرارة (...............)

9-تلتقي الكتل الهوائية في منطقة تسمى الجبهة الهوائية (.................)

10- يقاس الضغط الجوي باستعمال البارومتر(................)

ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

السؤال الثالث / صل بين الغيمة ووصفها :

\* الغيوم الريشية \* تتشكل على ارتفاعات منخفضة

\* الغيوم الطبقية \* سميكة وتتشكل على ارتفاعات متوسطة

\* الغيوم الركامية \* تتشكل عند أعلى ارتفاع

السؤال الرابع /اذكر طريقة من طرق المحافظة على الماء ؟

....................................................................................................

ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ انتهت الأسئلة ـــــــــــ