|  |
| --- |
|  |
|  |
|  |
| **.......... / 8 درجة****السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي :** |
| 1. **عندما يحوي المعدن على كميات كافية من مادة مفيدة يسمى :**
 |
| **أ** | **حجر كريم** | **ب** | **فلز** | **ج** | **خام** | **د** | **لا فلز** |
| 1. **يدخل في صناعة أقلام الرصاص :**
 |
| **أ** | **الرصاص** | **ب** | **الجرافيت** | **ج** | **الكالسيت** | **د** | **الحديد** |
| 1. **الجبل الأبيض في منطقة خيبر من الأمثلة على :**
 |
| **أ** | **الجبال البركانية** | **ب** | **الجبال المطوية** | **ج** | **جبال الكتل المتصدعة** | **د** | **الجبال الناهضة** |
| 1. **تتجزأ صفائح الأرض إلى :**
 |
| **أ** | **15 صفيحة** | **ب** | **20 صفيحة** | **ج** | **25 صفيحة**  | **د** | **30 صفيحة** |
| 1. **أكثر الغازات وفرة في الغلاف الجوي ويشكل نسبة 78 ٪ هو غاز :**
 |
| **أ** | **الهيدروجين ( H )** | **ب** | **النيتروجين ( N )** | **ج** | **الأكسجين ( O )**  | **د** | **الهيليوم ( He )** |
| 1. **تقاس سرعة الرياح بجهاز يسمى :**
 |
| **أ** | **الثرمومتر** | **ب** | **الكيلومتر** | **ج** | **المتر** | **د** | **الأنيمومتر** |
| 1. **عندما يكون القمر في المنتصف ( الأرض ثم القمر ثم الشمس ) يكون القمر :**
 |
| **أ** | **بدر**  | **ب** | **محاق** | **ج** | **تربيع أول**  | **د** | **هلال أخير** |
| 1. **يتكون من جليد وصخور وغازات ويدور حول الشمس في مدار اهليجي :**
 |
| **أ** | **النيزك** | **ب** | **المذنب** | **ج** | **الكويكبات** | **د** | **النجوم** |



**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة التعليم ...............................**

**مدرسة ........................... المتوسطة**

**التاريخ : / / 1443 هـ**

**المادة : العلوم**

**الزمن : ساعتين**

**الصف : أول متوسط**

**.......... / 9 درجة**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| اسم الطالب |  | رقم الجلوس |  |
| **أسئلة اختبار لمادة العلوم الفصل الدراسي الثاني الدور ( الأول ) للعام الدراسي : 1443 هـ**  |
| الدرجة | رقما | كتابة |  | اسم المصحح | التوقيع |  | اسم المراجع | التوقيع |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 40 |

**السؤال الثاني: صغ علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة , وعلامة ( 🗶 ) أمام العبارة الخاطئة مما يلي :**

|  |
| --- |
| 1. **الصخور عبارة عن مواد صلبة غير عضوية. ( )**
 |
| 1. **يُعد اللون أفضل خاصية يمكن بها تمييز المعادن. ( )**
 |
| 1. **الصفائح الجانبية ( الانزلاقية ) تتسبب في وقوع الزلازل والصدوع. ( )**
 |
| 1. **الأوزون يوجد في طبقة الأيونوسفير. ( )**
 |
| 1. **نسبة غازي النيتروجين والأكسجين في الغلاف الجوي تساوي 100 ٪. ( )**
 |
| 1. **التورنادو أعاصير مدمرة وتكون على شكل دوامة مكونة غيمة تشبه القمع. ( )**
 |
| 1. **لون النجوم الأقل في درجة الحرارة هو اللون الأصفر. ( )**
 |
| 1. **ينتج عن ميل محور الأرض في أثناء دورانها حول الشمس الليل والنهار. ( )**
 |
| 1. **الأرض الكوكب الثالث في المجموعة الشمسية. ( )**
 |

**تابع خلف الورقة**

**السؤال الثالث: أكمل العبارات التالية من بين القوسين :**

**.......... / 9 درجة**

**} المجرة – الطيف الكهرومغناطسي – عطارد – الأشنات – المعادن - الميكانيكية – كسوف الشمس – حجر كريم – السودة – الغيوم المنخفضة {**

|  |
| --- |
| **1. معدن نادر وقابل للقص والصقل مما يعطيه مظهراً جميلاً هو ........................................** |
| **2. تكسر الصخور دون تغير التركيب الكيميائي يسمى التجوية .........................................** |
| **3. أعلى قمة جبل في المملكة العربية السعودية بارتفاع 3 كم تقريباً هي ........................................** |
| **4. مخلوقات صغيرة تنمو على الصخور وأغصان الأشجار وتفتتها هي ........................................** |
| **5. الغيوم التي تكون على ارتفاع 2000 م أو أقل مثل الضباب هي ........................................** |
| **6. أقرب الكواكب للشمس وأصغرها حجماً هو كوكب ........................................** |
| **7. ترتيب الموجات الكهرومغناطيسية التي تنتقل عبر الفراغ والمادة هي ........................................** |
| **8. عندما يقع القمر مباشرة بين الأرض والشمس يحدث ........................................** |
| **9. تجمع من النجوم والكواكب والغازات والغبار ترتبط مع بعضها هي ........................................** |

 **السؤال الرابع: ( أ ) أجب عن الأسئلة التالية :**

**.......... / 14 درجة**

1. **اذكر أنواع الصخور ؟**

**............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................**

1. **اذكر طبقات الغلاف الجوي ؟**

**............................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................................**

**( ب ) علل لما يلي :**

1. **سميت الأرض بالكوكب المائي.**

**......................................................................................................................................................................................................................................**

1. **تكون التجوية الكيميائية سريعة في المناطق الاستوائية.**

**......................................................................................................................................................................................................................................**

**( ج ) أكمل البيات ( طبقات الأرض ) على الصورة التالية :**

**انتهت الأسئلة**

**.............................................................**

**.............................................................**

**.............................................................**

**.............................................................**

**انتهت الأسئلة**