|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المملكة العربية السعودية****وزارة التعليم****الإدارة العامة للتعليم بمنطقة ........... الابتدائية الأربعة** **المدرسة/ .......................................................** | شعار-وزارة-التعليم-الجديد (1) | **التاريخ:** |
| **المادة: العلوم** |
| **الصف: الثاني الابتدائي** |
| **اسم الطالب/ــة.................................................................................... الفصل/ .................................................................** |

**تقويم ختامي لمهارات علوم الصف الثاني –( الفصل الدراسي الثالث ) عام ١٤٤٤هـ**

**السؤال الأول:**

\***من خلال الصور التالية نحدد المواد ( صلبة \_ سائلة \_ غازية ) تحت كل صورة**

 **    **

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

**السؤال الثاني : \* نصل المفردة والعبارة المناسبة لها :**

 **مادة تنتج حرارة عند احتراقها**

**هي أي شيء يشغل مكانا ، وله كتلة**

**مؤثر يغير الحالة الحركية للجسم ،دفع أو سحب**

 **السؤال الثالث : \*نجيب عما يأتي بصح أو خطأ:**

**1\_ يقاس حجم السائل بوحدة اللملتر (..................)**

**2\_ المادة الصلبة لها شكل محدد ( ..................)**

**3\_الاحتكاك قوة تبطء حركة الاجسام (..................)**

**4\_نقيس درجة الحرارة بالمسطرة (..................)**

**السؤال الرابع : \* مانوع القوة المستخدمة لتحريك الأشياء فيما يلي ؟**

****

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

**ب\* ايهما يمثل تغير كيمائي في الصورتين**

**السؤال الخامس : \* نضع كل كلمة مما يلي في المكان المناسب :**



****

\* **يبين الشكل التالي**

 **(..............................................................................................)**

**\* نحدد فيما يلي مصادر الحرارة التي نستخدمها في حياتنا اليومية :**



**السؤال السادس :**  \* **ماذا يحدث للمادة في الصورة عند تعرضها للحرارة** :

  

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

**\*نحيط الاجسام التي يجذبها المغناطيس :**

 **سكره الشمري**