|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **المملكة العربية السعودية****الادارة العامة للتعليم بمنطقة ........****الإبتدائية ...................................****المملكة العربية السعودية****الادارة العامة للتعليم بمنطقة ........****الإبتدائية ...................................** |  | **الاسم /** .................................................... **الصف /** ....................................... |

**تقويم ختامي لمهارات علوم الصف الثاني \_ الفصل الدراسي الثالث لعام 1446 هـ**

**\* / نحيط الاجابة الصحيحة :**

| **المهارة** | **المقارنة بين خواص المواد الصلبة من خلال الصور** | **ס تنسكب** **ס قاسية** **ס شكلها غير ثابت** |
| --- | --- | --- |
|  |  **من خواص المواد الصلبة :** |
| **المهارة** | **قياس جسم صلب باستخدام أدوات القياس**  |  **ס الميزان** **ס مقياس المطر****ס المتر**  |
|  | **نستخدم لقياس كتلة الجسم .............** |
| **المهارة** | **تحديد بعض خواص السوائل والغازات من خلال عينات****مختلفة .** | **ס صلبة** **ס سائلة****ס غازية** |
|  | **مادة ليس لها شكل محدد :** |
| **المهارة** | **تصنيف التغيرات الى فيزيائية وكيمائية من خلال الصور**  | **ס فيزيائي** **ס تجمد** **ס كيمائي**  |
|  | **التغير في الشكل التالي** **هو تغير .................... ؟**  |
| **المهارة** | **تصنيف الأجسام من حيث انجذابها للمغناطيس**  | **ס الحديد** **ס الخشب** **ס الورق** |
|  |  **يجذب المغناطيس الأجسام المصنوعة** **من .........................:**  |

| **المهارة** | **تحديد قطبي المغناطيس وكيف يحدث التجاذب والتنافر** | **ס تتنافر** **ס تحترق****ס تتجاذب**  |
| --- | --- | --- |
|  |  **أقطاب المغناطيس** **المختلفة .........** |
| **المهارة** | **معرفة مفهوم الحرارة**  |  **ס التبخر** **ס الانصهار****ס التجمد** |
|  | **يحدث للمادة التاليةعند تعرضها** **للحرارة ؟**  |
| **المهارة** | **المقارنة بين درجات حرارة لمواد مختلفة باستخدام مقياس الحرارة .** | **ס المتر** **ס الكيلو****ס الثرمومتر** |
|  | **نستخدم لقياس درجة الحرارة :**  |
| **المهارة** | **التمثيل لأشكال الكهرباء ( المتحركة ـ الساكنة )**  | **ס البرق** **ס الاحتراق** **ס النحاس**  |
|  | **من الأمثلة على الكهرباء الساكنة........**  |
| **المهارة** | **ذكر بعض استخدامات الكهرباء**  | **ס الكتابة** **ס المطر****ס الأضاءة**  |
|  | **نستفيد من الكهرباء في :**  |

****

 **سكره الشمري**