**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة التعليم ......**

**مكتب .......**

**مدرسة ........ ‏**



**المادة : العلوم**

**الصف : الثالث**

**الزمن : ساعة ونصف**

**اختبار مادة العلوم للصف الثالث**

**الفصل الدراسي الثالث ( الدور الأول ) لعام 1445هـ**

**الاسم : .........................................................**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **س1** | **س2** | **الدرجة** | **الدرجة كتابة** | **اسم المصححة** | **اسم المراجعة** | **اسم المدققة** |
|  |  |  |
| **20** | **20** | **40** | **أربعون درجة فقط** | **التوقيع** | **التوقيع** | **التوقيع** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**السؤال الأول: ضعي علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( Ꭓ ) أما العبارة الخاطئة :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **م** | **العبارة** | **الإجابة** |
|  | **تصنع أواني الطهي من الألومنيوم والنحاس لأنها تسمح بانتقال الحرارة خلالها** |  |
|  | **حالات المادة هي ‏ الصلبة والسائلة والغازية** |  |
|  | **من المواد الصلبة التي نستعملها يومياً ‏ الكتــاب** |  |
|  | **المادة السائلة لها حجم ثابت وشكل غير ثابت** |  |
|  | **المادة التي تنتشر لتملأ الوعاء الذي توضع فيه هي الأكسجين** |  |
|  | **احتراق عود الثقاب يعد تغير فيزيائي** |  |
|  | **المـاء مركب يتكون من عنصرين هما الهيدروجين و الحديد** |  |
|  | **ينتقل الضوء من مصدره على شكل دوائر** |  |
|  | **تكون جسيمات المادة متقاربة ومتراصة بعضها مع بعض ولامجال للانتقال عندما تكون في الحالة الغازية** |  |
|  | **يمكن قياس حجم جسم صلب باستخدام ‏ المسطرة** |  |

**السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **أي شيء له حجم وكتلة مثل الكتاب والهواء ؛ هو ‏** | | |
| **أ) كتلة** | **ب) حجم** | **ج) مادة** |
| 1. **ما يميز المادة عن غيرها من المواد مثل اللون والشكل والحجم والكتلة هي :** | | |
| **أ) الخاصية** | **ب) العنصر** | **ج) الطفو** |
| 1. **يحدد الحيز الذي يحتله جسم ما هو :** | | |
| **أ) الحجم** | **ب) الكتلة** | **ج) المادة** |
| 1. **تقيس مقدار ما في الجسم من مادة هي** | | |
| **أ) الكتلة** | **ب) الطول** | **ج) الحجم** |
| 1. **هي وحدات بناء المادة أي أن جميع المواد تتكون منها هي** | | |
| **أ) العناصر** | **ب) الحرارة** | **ج) المواد** |
| 1. **هي قوة سحب أو جذب بين جسمين** | | |
| **أ) الجاذبية** | **ب) الدافعية** | **ج) التلامس** |
| 1. **حركة سريعة ذهاباً وإياباً هي** | | |
| **أ) الاهتزاز** | **ب) السرعة** | **ج) الحركة** |
| 1. **ينتج عن اهتزاز الأجسام وهو شكل من أشكال الطاقة** | | |
| **أ) الصوت** | **ب) الحركة** | **ج) الضوء** |
| 1. **يحدث عند سقوط الضوء على بعض الأجسام وارتداده عنها فيغير اتجاهه ثم يستمر في السير في خطوط مستقيمة هو** | | |
| **أ) انعكاس الضوء** | **ب) انكسار الضوء** | **ج) حيود الضوء** |
| 1. **خاصية أفرق بها بين الأصوات الحادة والأصوات الغليظة وتعتمد على عدد الاهتزازات هي** | | |
| **أ) شكل الصوت** | **ب) طول الصوت** | **ج) درجة الصوت** |

‏

**انتهت الأسئلة ,,,,,, مع تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح ,,,,,, معلمة المادة /**

**المملكة العربية السعودية**

**وزارة التعليم**

**إدارة التعليم ......**

**مكتب .......**

**مدرسة ........ ‏**



**المادة : العلوم**

**الصف : الثالث**

**الزمن : ساعة ونصف**

**اختبار مادة العلوم للصف الثالث**

**الفصل الدراسي الثالث ( الدور الأول ) لعام 1445هـ**

**الاسم : .........................................................**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **س1** | **س2** | **الدرجة** | **الدرجة كتابة** | **اسم المصححة** | **اسم المراجعة** | **اسم المدققة** |
|  |  |  |
| **20** | **20** | **40** | **أربعون درجة فقط** | **التوقيع** | **التوقيع** | **التوقيع** |
|  |  |  |  |  |  |  |

**السؤال الأول: ضعي علامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( Ꭓ ) أما العبارة الخاطئة :**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **م** | **العبارة** | **الإجابة** |
|  | **تصنع أواني الطهي من الألومنيوم والنحاس لأنها تسمح بانتقال الحرارة خلالها** | **√** |
|  | **حالات المادة هي ‏ الصلبة والسائلة والغازية** | **√** |
|  | **من المواد الصلبة التي نستعملها يومياً ‏ الكتــاب** | **√** |
|  | **المادة السائلة لها حجم ثابت وشكل غير ثابت** | **√** |
|  | **المادة التي تنتشر لتملأ الوعاء الذي توضع فيه هي الأكسجين** | **√** |
|  | **احتراق عود الثقاب يعد تغير فيزيائي** | **×** |
|  | **المـاء مركب يتكون من عنصرين هما الهيدروجين و الحديد** | **×** |
|  | **ينتقل الضوء من مصدره على شكل دوائر** | **×** |
|  | **تكون جسيمات المادة متقاربة ومتراصة بعضها مع بعض ولامجال للانتقال عندما تكون في الحالة الغازية** | **×** |
|  | **يمكن قياس حجم جسم صلب باستخدام ‏ المسطرة** | **×** |

**السؤال الثاني: اختاري الاجابة الصحيحة:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **أي شيء له حجم وكتلة مثل الكتاب والهواء ؛ هو ‏** | | |
| **أ) كتلة** | **ب) حجم** | **ج) مادة** |
| 1. **ما يميز المادة عن غيرها من المواد مثل اللون والشكل والحجم والكتلة هي :** | | |
| **أ) الخاصية** | **ب) العنصر** | **ج) الطفو** |
| 1. **يحدد الحيز الذي يحتله جسم ما هو :** | | |
| **أ) الحجم** | **ب) الكتلة** | **ج) المادة** |
| 1. **تقيس مقدار ما في الجسم من مادة هي** | | |
| **أ) الكتلة** | **ب) الطول** | **ج) الحجم** |
| 1. **هي وحدات بناء المادة أي أن جميع المواد تتكون منها هي** | | |
| **أ) العناصر** | **ب) الحرارة** | **ج) المواد** |
| 1. **هي قوة سحب أو جذب بين جسمين** | | |
| **أ) الجاذبية** | **ب) الدافعية** | **ج) التلامس** |
| 1. **حركة سريعة ذهاباً وإياباً هي** | | |
| **أ) الاهتزاز** | **ب) السرعة** | **ج) الحركة** |
| 1. **ينتج عن اهتزاز الأجسام وهو شكل من أشكال الطاقة** | | |
| **أ) الصوت** | **ب) الحركة** | **ج) الضوء** |
| 1. **يحدث عند سقوط الضوء على بعض الأجسام وارتداده عنها فيغير اتجاهه ثم يستمر في السير في خطوط مستقيمة هو** | | |
| **أ) انعكاس الضوء** | **ب) انكسار الضوء** | **ج) حيود الضوء** |
| 1. **خاصية أفرق بها بين الأصوات الحادة والأصوات الغليظة وتعتمد على عدد الاهتزازات هي** | | |
| **أ) شكل الصوت** | **ب) طول الصوت** | **ج) درجة الصوت** |

‏

**انتهت الأسئلة ,,,,,, مع تمنياتي لكن بالتوفيق والنجاح ,,,,,, معلمة المادة /**