

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



ملخص الوحدة الثالثة الطاقة

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف السابع ← علوم ← الفصل الأول ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-12-03 11:36:46

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم:

إعداد: أمل العجمي

التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الأول

ملخص ثاني لشرح درس نقل الطاقة

1

ملخص ثاني لشرح درس نظرية الجزيئات

2

ملخص شرح تفسير تغيرات الحالة

3

كتيب محطة إنجاز

4

كراسة الأسئلة الشاملة للمادة

5

نستخرم في	مميزاتها	التعريف	نوع الطاقة
  <p>الإلة البخارية في تسيير القطارات فديما</p> <p>طهي الطعام</p>	<p>- توجد في كل الأجسام - إذا اكتسب الجسم كمية من الطاقة الحرارية فإن درجة حرارته تزداد</p>	<p>هي الطاقة التي تسبب ارتفاع درجة حرارة الأجسام</p>	<p>الطاقة الحرارية</p>
   <p>ساعة التنبيه</p> <p>المايكروفون</p> <p>الراديو</p>	<p>- ينقل الصوت عبر الهواء إلى الإذن فنحن أجزاء - نقوم بإرسال اشارات إلى الدماغ التي تفسر هذه الأصوات</p>	<p>هي الطاقة التي تولد عندما تهتز المادة</p>	<p>الطاقة الصوتية</p>
   <p>الكرة المقذوفة</p> <p>الدراجة</p> <p>تحرك السيارة</p>	<p>-</p>	<p>هي الطاقة التي تمتلكها الأجسام المتحركة أثناء حركتها.</p>	<p>الطاقة الحركية</p>
 <p>مصابيح الإنارة</p>	<p>- الطاقة الإشعاعية تنقسم إلى: ١. أشعة ضوئية (مرئية) مثل: ألوان الطيف ٢. أشعة غير مرئية: مثل أشعة أكس ، أشعة فوق البنفسجية ، الموجات القصيرة وموجات الراديو</p>	<p>هي شكل من أشكال الطاقة الإشعاعية والتي لها دور في رؤية الأشياء عندما تنعكس عليها وتنفذ على العين لتسبب انتقال إشارات معينة إلى الدماغ فتسبب حاسة الأبصار</p>	<p>الطاقة الضوئية</p>
   <p>التليف</p> <p>حاسوب</p> <p>التلفاز</p>	<p>- تنشأ هذه الطاقة من حركة الشحنات في الموصلات</p> <p>اعداد: أ. أمل العجمي (مدرسة أم إياس)</p>	<p>هي الطاقة التي نستخدمها لجعل الأجهزة الكهربائية تعمل</p>	<p>الطاقة الكهربائية</p>