

تم تحميل وعرض المادة من

موقع حل دروسي

www.hldrwsy.com

موقع حل دروسي هو موقع تعليمي يعمل على مساعدة المعلمين والطلاب وأولياء الأمور في تقديم حلول الكتب المدرسية والاختبارات وشرح الدروس والملخصات والتفاصيل وتوزيع المنهج لكل المراحل الدراسية بشكل واضح ومبسط مجاناً بتصفح وعرض مباشر أونلاين على موقع حل دروسي

<p>الأسبوع الثالث</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/٩/٧ إلى ١٤٤٥/٩/١١ هـ</p> <p>الزخم والتصادمات الزخم والتصادمات الزخم والتصادمات الزخم والتصادمات</p>	<p>الأسبوع الثاني</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/٨/٢٩ إلى ١٤٤٥/٩/٤ هـ</p> <p>التسارع التسارع التسارع التسارع</p>	<p>الأسبوع الأول</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/٨/٢٢ إلى ١٤٤٥/٨/٢٦ هـ</p> <p>الحركة الحركة الحركة الحركة</p>
<p>الأسبوع السادس</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١٠/١٢ إلى ١٤٤٥/١٠/١٦ هـ</p> <p>القانون الثالث لنيوتن</p> <p>مراجعة الفصل العاشر</p> <p>التيار الكهربائي التيار الكهربائي</p>	<p>الأسبوع الخامس</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١٠/٦ إلى ١٤٤٥/١٠/٩ هـ</p> <p>القانونان الأول والثاني لنيوتن القانونان الأول والثاني لنيوتن القانون الثالث لنيوتن القانون الثالث لنيوتن</p>	<p>الأسبوع الرابع</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/٩/١٤ إلى ١٤٤٥/٩/١٨ هـ</p> <p>مراجعة الفصل التاسع</p> <p>القانونان الأول والثاني لنيوتن القانونان الأول والثاني لنيوتن القانونان الأول والثاني لنيوتن</p>
<p>الأسبوع التاسع</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١١/٤ إلى ١٤٤٥/١١/٨ هـ</p> <p>الخصائص العامة للمغناطيس الخصائص العامة للمغناطيس الخصائص العامة للمغناطيس الكهرومغناطيسية</p>	<p>الأسبوع الثامن</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١١/١ إلى ١٤٤٥/١١/٢٦ هـ</p> <p>الدوائر الكهربائية الدوائر الكهربائية مراجعة الفصل الحادي عشر الخصائص العامة للمغناطيس</p>	<p>الأسبوع السابع</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١٠/١٩ إلى ١٤٤٥/١٠/٢٣ هـ</p> <p>التيار الكهربائي التيار الكهربائي الدوائر الكهربائية إجازة مطولة</p>
<p>الأسبوع الثاني عشر</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١١/٢٥ إلى ١٤٤٥/١١/٢٩ هـ</p> <p>مراجعة عامة + يوم الثلاثاء بداية اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثالث للعام ١٤٤٥ هـ</p>	<p>الأسبوع الحادي عشر</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١١/١٨ إلى ١٤٤٥/١١/٢٢ هـ</p> <p>مراجعة الفصل الثاني عشر مراجعة عامة مراجعة عامة مراجعة عامة</p>	<p>الأسبوع العاشر</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١١/١١ إلى ١٤٤٥/١١/١٥ هـ</p> <p>الكهرومغناطيسية الكهرومغناطيسية الكهرومغناطيسية الكهرومغناطيسية</p>
<p>معلم المادة مشرف المادة مدير المدرسة</p> <p>.....</p> <p></p> <p>HTTPS://T.ME/SCIENCES_201</p>	<p>الأسبوع الثالث عشر</p> <p>من تاريخ ١٤٤٥/١١/٢٩ إلى ١٤٤٥/١١/٢٩ هـ</p> <p>بنهاية يوم الإثنين بداية إجازة العام الدراسي</p>	