

تم تحميل وعرض هذا المادة من موقع واجبي:

wajibi.com



www.wajibi.net

واجبي موقع تعليمي يوفر مجموعة واسعة من الخدمات والموارد التعليمية،
يهدف موقع واجبي إلى تسهيل عملية التعليم ويقدم حلول المناهج للطلاب في
جميع المراحل الدراسية.

حمل تطبيق واجبي من هنا  يصلك كل جديد



خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (السادس الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الأول
من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢	من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠	من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣	من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦
* الفصل العاشر :- ١- التغيرات الكيميائية (استكشف) ٢- ما التغيرات الكيميائية ؟ ٣- ما التفاعلات الكيميائية ؟ ٤- ما التفاعلات الماصة والطاردة ؟	١- كيف يمكن فصل المخاليط ٢- ما التقطير ؟ ٣- مراجعة الدرس ٤- مراجعة الفصل التاسع إجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠	١- الماء والمخاليط (استكشف) ٢- ما المخاليط ؟ ٣- أنواع المخاليط غير المتجانسة ؟ ٤- هل المحاليل مخاليط متجانسة ؟	* الفصل التاسع :- ١- الخصائص الفيزيائية للمادة (استكشف) ٢- ما المادة ؟ وكيف قياسها ؟ ٣- ما الكثافة ؟ ٤- ما الخصائص الفيزيائية للمادة ؟
الأسبوع الثامن	الأسبوع السابع	الأسبوع السادس	الأسبوع الخامس
من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٠	من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣	من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦	من ١٠ / ١٥ إلى ١٠ / ١٩
الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ إجازة مطولة ١- قانون نيوتن الثاني في الحركة ٢- قانون نيوتن الثالث في الحركة ٣- مراجعة الدرس ؟ ٤- مراجعة الفصل الحادي عشر	١- ما التسارع + مراجعة الدرس ٢- القوة والحركة (استكشف) ٣- ما الجاذبية والاحتكاك ؟ ٤- قانون نيوتن الأول في الحركة	١- مراجعة الفصل العاشر ؟ * الفصل الحادي عشر ٢- الحركة (استكشف) ٣- ما الحركة ؟ ٤- ما السرعة ؟	١- الخصائص الكيميائية للمادة (استكشف) ٢- ما الخصائص المختلفة للعناصر ؟ ٣- ما الأحماض ؟ ما القواعد ؟ ٤- ما خصائص الأملاح ؟
الأسبوع الثاني عشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع العاشر	الأسبوع التاسع
من ١٢ / ١٩ إلى ١٢ / ٢٣	من ١١ / ٢٧ إلى ١٢ / ٢	من ١١ / ٢٠ إلى ١١ / ٢٤	من ١١ / ١٣ إلى ١١ / ١٧
مراجعة عامة + اختبارات	١- مراجعة الدرس ٢- مراجعة الفصل الثاني عشر ٣- مراجعة عامة إجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢	١- كيف نستخدم الكهرباء بطريقة آمنة ٢- المغناطيسية (استكشف) مالمغناطيسية ٣- ما المغناطيس الكهربائي ؟ ٤- ما الرفع المغناطيس ؟	* الفصل الثاني عشر ١- الكهرباء (استكشف) ٢- ما الكهرباء الساكنة ؟ ٣- كيف نرى الكهرباء ؟ ٤- ما أنواع الدوائر الكهربائية ؟
المدير / ة	المشرف / ة	المعلم / ة	الأسبوع الثالث عشر
.....	من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١
			اختبارات الفصل الدراسي الثالث