

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 (الثالث الابتدائي) الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٦ هـ

الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الاول
من ١٠ / ٨ إلى ١٠ / ١٢	من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ٢٠	من ٩ / ٩ إلى ٩ / ١٣	من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٦
١- كيف نفصل مكونات المخلوط ؟ ٢- التغيرات الكيميائية (استكشف) ٣- ما التغيرات الكيميائية ٤- ما دلائل حدوث التغير الكيميائي	١- مراجعة الفصل التاسع * الفصل العاشر :- ٢- التغيرات الفيزيائية (استكشف) ٣- ما التغيرات الفيزيائية ٤- ماذا يحدث عند خلط المواد ؟ إجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠	١- حالات المادة (استكشف) ٢- ما حالات المادة الثلاث ؟ ٣- ما السوائل والغازات ؟ ٤- ماذا نستفيد من حالات المادة ؟	* الفصل التاسع :- ١- المادة وقياسها (استكشف) ٢- ما المادة ؟ ٣- مما تتكون المادة ؟ ٤- كيف تقاس المادة + مراجعة الدرس
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 / ١٩ إلى ١٠ / ١٥
الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ إجازة مطولة	١- ما الصوت ؟ ٢- انتقال الصوت ٣- كيف تنتقل الأصوات ؟ ٤- كيف تسمع الأصوات ؟ مراجعة الدرس	١- ما الآلات البسيطة ؟ ٢- الآلات البسيطة في حياتنا ٣- مراجعة الفصل الحادي عشر * الفصل الثاني عشر ٤- الصوت (استكشف)	* الفصل الحادي عشر ١- ما الشغل (استكشف) ٢- ما المقصود بالشغل ؟ ٣- كيف أبذل شغلاً ٤- الآلات البسيطة (استكشف)
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 + اختبار عملي	مراجعة عامة إجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢	١- الكهرباء من حولنا (استكشف) ٢- ما الدائرة الكهربائية ؟ ٣- ما أنواع الكهرباء ٤- مراجعة الدرس	١- ماذا يحدث للضوء عند سقوط الأجسام ٢- ألوان الطيف ٣- كيف نرى الأجسام ؟ ٤- مراجعة الدرس
المدير / ة	المشرف / ة	المعلم / ة	الأسبوع الثالث عشر
.....	من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١
			اختبارات الفصل الدراسي الثالث