



تم تحميل وعرض العادة من :

موقع واجباتي

www.wajibati.net

موقع واجباتي منصة تعليمية تساهم بنشر
حل المناهج الدراسية بشكل متميز لترقيي ب مجال التعليم
على الإنترن트 ويستطيع الطالب تصفح حلول الكتب مباشرة
لجميع المراحل التعليمية المختلفة

خطة توزيع (مادة العلوم) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٧ هـ

الأسبوع الخامس	الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الاول
من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٢٧	من ٨ / ٢٠ إلى ٨ / ٢٤	من ٨ / ١٧ إلى ٨ / ١٣	من ٨ / ١٠ إلى ٨ / ٦	من ٨ / ٣ إلى ٨ / ٢٩
١- المناخ وفصول السنة (أستكشف) ٢- ملئناخ ؟ ٣- ما الذي يؤثر في المناخ ٤- ما فصول السنة + مراجعة الدرس	١- دوره الماء (أستكشف) ٢- كيف تتشكل الغيوم ؟ ٣- مادورة الماء ٤- ما أشكال الهطول + مراجعة الدرس	١- الاعصار القمعي ٢- كيف أبقى أماناً في الطقس القاسي ٣- مراجعة الدرس ٤- مراجعة الفصل السابع	١- كيف أتوقع حالة الطقس + مراجعة ٢- تقلبات الطقس (أستكشف) ٣- ما أنواع الطقس القاسي ؟ ٤- العوائق الرعدية + التنجية	١- اختبار تشخيصي * الفصل السابع ٢- عناصر الطقس (أستكشف) ٣- ما الطقس ؟ ٤- كيف أصنف الطقس
الأسبوع التاسع	الأسبوع الثامن	إجازة عيد الفطر	الأسبوع السابع	يوم التأسيس
من ١٠ / ١٧ إلى ١٠ / ٢١	من ١٠ / ١٠ إلى ١٠ / ١٤		من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ١٢	١- مراجعة الفصل الثامن * الفصل التاسع ٢- مراجعة الدرس
١- مراجعة الفصل التاسع * الفصل العاشر ٢- التغيرات الفيزيائية (أستكشف) ٣- ما التغيرات الفيزيائية ؟ ٤- ماذا يحدث عند خلط المواد	١- حالات المادة (أستكشف) ٢- ما حالات المادة الثلاث ؟ ٣- ما السوائل ومالغازات ٤- ماذا أستفيد من حالات المادة + مراجعة			١- كيف تقاس المادة ؟ ٢- الكتلة ٣- مراجعة الدرس
الأسبوع الرابع عشر	الأسبوع الثالث عشر	الأسبوع الثاني عشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع العاشر
من ١١ / ٢٣ إلى ١١ / ٢٧	من ١١ / ١٦ إلى ١١ / ٢٠	من ١١ / ٩ إلى ١١ / ١٣	من ١١ / ٦ إلى ١١ / ٢	من ١٠ / ٢٤ إلى ١٠ / ٢٨
١- الضوء (أستكشف) ٢- ما الضوء ؟ ٣- ماذا يحدث عندما يسقط الضوء على الأجسام ٤- كيف نرى الأجسام + مراجعة الدرس	١- الصوت (أستكشف) ٢- ما الصوت ؟ ٣- كيف تختلف الأصوات ٤- كيف أسمع الأصوات + مراجعة الدرس	١- الآلات البسيطة (أستكشف) ٢- ما الآلات البسيطة ؟ ٣- الآلات البسيطة في حياتنا ٤- مراجعة الفصل الحادي عشر	١- مراجعة الفصل العاشر * الفصل الحادي عشر ٢- الشغل (أستكشف) ٣- ما المقصود بالشغل ؟ ٤- كيف يمكنني أن أبدل شغلاً + مراجعة	١- كيف أفصل مكونات المخلوط + مراجعة ٢- التغيرات الكيميائية (أستكشف) ٣- ما التغيرات الكيميائية ؟ ٤- مادلائل حدوث التغير الكيميائي + مراجعة الدرس
الأسبوع التاسع عشر	الأسبوع الثامن عشر	الأسبوع السابع عشر	الأسبوع السادس عشر	الأسبوع الخامس عشر
من ١ / ٦ إلى ١ / ١٠	من ١ / ٣ إلى ١٢ / ٢٨	من ١٢ / ٢٥ إلى ١٢ / ٢١	من ١٢ / ١٨ إلى ١٢ / ١٤	من ١٢ / ٤ إلى ١٢ / ٣٠
اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني	مراجعة عامة	مراجعة عامة	١- ما أنواع الكهرباء ٢- مراجعة الدرس ٣- تحولات الطاقة الكهربائية ٤- نموذج اختبار	١- الكهرباء (أستكشف) ٢- ما الدوائر الكهربائية ؟ ٣- تحولات الطاقة الكهربائية ٤- ما أنواع الكهرباء
سکرہ الشمری				إجازة عيد الأضحى

خطة توزيع (مادة العلوم) للصف الثالث الابتدائي الفصل الدراسي الثاني لعام ١٤٤٧ هـ (مناطق الغربية)

الأسبوع الخامس	الأسبوع الرابع	الأسبوع الثالث	الأسبوع الثاني	الأسبوع الأول
من ٩ / ٢ إلى ٩ / ٢٧	من ٨ / ٢٠ إلى ٨ / ٢٤	من ٨ / ١٣ إلى ٨ / ١٧	من ٨ / ٦ إلى ٨ / ١٠	من ٨ / ٣ إلى ٨ / ٢٩
١- المناخ وفصول السنة (أستكشف) ٢- ملمناخ ؟ ٣- ما الذي يؤثر في المناخ ٤- ما فصول السنة + مراجعة الدرس	* الفصل الثامن ١- دورة الماء (أستكشف) ٢- كيف تتشكل الغيوم ؟ ٣- مادورة الماء ٤- ما أشكال الهطول + مراجعة الدرس	١- الاعصار القمعي ٢- كيف أبقى أميأ في الطقس القاسي ٣- مراجعة الدرس ٤- مراجعة الفصل السابع	١- كيف أتوقع حالة الطقس + مراجعة ٢- تقلبات الطقس (أستكشف) ٣- ما أنواع الطقس القاسي ؟ ٤- العواصف الرعدية + التاجية	١- اختبار تشخيصي * الفصل السابع ٢- عناصر الطقس (أستكشف) ٣- ما الطقس ؟ ٤- كيف أصنف الطقس
الأسبوع التاسع	الأسبوع الثامن	إجازة عيد الفطر	الأسبوع السابع	الأسبوع السادس
من ١٠ / ١٧ إلى ١٠ / ٢١	من ١٠ / ١٠ إلى ١٠ / ١٤	١٠ / ٩ إلى ١٠ / ١٠	من ٩ / ١٦ إلى ٩ / ١٢	من ٩ / ٩ إلى ٩ / ٥
١- مراجعة الفصل التاسع * الفصل العاشر ٢- التغيرات الفيزيائية (أستكشف) ٣- ما التغيرات الفيزيائية ؟ ٤- ماذا يحدث عند خلط المواد	١- حالات المادة (أستكشف) ٢- ما حالات المادة الثلاث ؟ ٣- ما السوائل وملغازات ٤- ماذأ أستفيد من حالات المادة + مراجعة		١- كيف تقاس المادة ؟ ٢- الكتلة ٣- مراجعة الدرس	يوم التأسيس ١- مراجعة الفصل الثامن * الفصل التاسع ٢- المادة وقياسها (أستكشف) ٣- ما المادة ؟
الأسبوع الرابع عشر	الأسبوع الثالث عشر	الأسبوع الثاني عشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع العاشر
من ١١ / ٢٣ إلى ١١ / ٢٧	من ١١ / ١٦ إلى ١١ / ٢٠	١١ / ٩ إلى ١١ / ١٣	من ١١ / ٦ إلى ١١ / ٢	من ١٠ / ٢٤ إلى ١٠ / ٢٨
١- الضوء (أستكشف) ٢- ما الضوء ؟ ٣- ماذا يحدث عندما يسقط الضوء على الأجسام ٤- كيف نرى الأجسام + مراجعة الدرس	* الفصل الثاني عشر ١- الصوت (أستكشف) ٢- ما الصوت ؟ ٣- كيف تختلف الأصوات ٤- كيف أسمع الأصوات + مراجعة الدرس	١- الآلات البسيطة (أستكشف) ٢- ما الآلات البسيطة ؟ ٣- الآلات البسيطة في حياتنا ٤- مراجعة الفصل الحادي عشر	١- مراجعة الفصل العاشر * الفصل الحادي عشر ٢- الشغل (أستكشف) ٣- ما المقصود بالشغل ؟ ٤- كيف يمكنني أن أبذل شغلاً + مراجعة	١- كيف أفضل مكونات المخلوط + مراجعة ٢- التغيرات الكيماوية (أستكشف) ٣- ما التغيرات الكيماوية ؟ ٤- مادلائل حدوث التغير الكيماي + مراجعة الدرس
الأسبوع التاسع عشر	الأسبوع الثامن عشر	الأسبوع السابع عشر	الأسبوع السادس عشر	الأسبوع الخامس عشر
من ١ / ١٣ إلى ١ / ١٧	من ١ / ٦ إلى ١ / ١٠	١ / ٣ إلى ١٢ / ٢٨	١٢ / ٢٥ إلى ١٢ / ٢١	١٢ / ١٨ إلى ١٢ / ١٤
اختبارات نهاية الفصل الدراسي الثاني	مراجعة عامة	مراجعة عامة	١- ما أنواع الكهرباء ٢- مراجعة الدرس ٣- مراجعة الفصل الثاني عشر ٤- نموذج اختبار	١- الكهرباء (أستكشف) ٢- ما الدوائر الكهربائية ؟ ٣- تحولات الطاقة الكهربائية ٤- ما أنواع الكهرباء
سکرہ الشمری				