

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الأول 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- ماذا يحدث في الخريف ؟ ٢- ماذا يحدث في الشتاء ؟ ٣- مراجعة الفصل الثامن	١- الفصول الأربعة (أستكشف) ٢- ماذا يحدث في الربيع ؟ ٣- ماذا يحدث في الصيف ؟ اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠	١- تابع الطقس ؟ ٢- كيف أقيس الطقس ٣- أفكر وأتحدث وأكتب	١- تهيئة ٢- الفصل الثامن :- - الطقس من حولنا (أستكشف) ٣- ما الطقس ؟
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 اجازة مطولة - ما الطاقة ٢- ما الحرارة ٣- أفكر وأتحدث	- مراجعة الفصل التاسع ٢- تقويم الفترة *الفصل العاشر :- الطاقة والحرارة (أستكشف)	٢- الدفع والسحب (أستكشف) ٣- ما الذي يحرك الأشياء ١- كيف تختلف القوى (أفكر واتحدث)	الفصل التاسع - الموقع والحركة (أستكشف) ٣- كيف أحدد موقع الشيء ١- كيف تتحرك الأشياء + مراجعة
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
معالجة مهارات	١- مراجعة عامة ختامية ٢- خطط علاجية ٣- تقويم ختامي اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢	١- ما الصوت ؟ ٢- أفكر واتحدث ٣- مراجعة الفصل العاشر	- الضوء والصوت (استكشف) ٢- ما الضوء ؟ ٣- ما مصدر الضوء ؟
المدير / ة	المشرف / ة	المعلم / ة	الأسبوع الثالث عشر
			من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١
			اختبارات الفصل الدراسي الثالث

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الثاني 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- ما الغاز؟ ٢- أفكر واتحدث وأكتب ٣- مراجعة الفصل التاسع	١- السوائل والغازات (استكشف) ٢- ما السائل؟ ٣- خواص السائل اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠	١- كيف نقيس المواد الصلبة؟ ٢- كيف نغير المواد الصلبة؟ ٣- أفكر واتحدث وأكتب	١- تهنية ٢- الفصل التاسع :- - المواد الصلبة (استكشف) ٣- ما المادة الصلبة؟
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 اجازة مطولة	١- مراجعة الفصل العاشر * الفصل الحادي عشر ٢- القوى تحرك الأشياء؟ ٣- ما الذي يحرك الأشياء؟	١- تغير حالة المادة (استكشف) ٢- كيف يغير التسخين المادة؟ ٣- كيف يغير التبريد المادة؟	١- * الفصل العاشر المادة تتغير (استكشف) ٢- ما التغيرات الفيزيائية ٣- ما التغيرات الكيميائية + مراجعة
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 / ١٧ إلى ١١ / ١٣
معالجة مهارات	١- مراجعة الفصل الثاني عشر مراجعة عامة اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢	١- أفكر واتحدث؟ ٢- استكشاف الكهرباء (استكشف) ٣- ما الكهرباء المتحركة؟ والساكنة؟	* الفصل الثاني عشر ١- الحرارة (استكشف) ٢- ما الحرارة؟ ٣- ما درجات الحرارة
المدير / ة	المشرف / ة	المعلم / ة	الأسبوع الثالث عشر
.....	من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١
			اختبارات الفصل الدراسي الثالث

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 دلالات 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 / ١٧ إلى ١١ / ١٣
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

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الرابع 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 أجزاء المحلول؟ ٢- مراجعة الفصل الثامن * الفصل التاسع ٣- القوة والحركة (استكشاف) ٤- ما الحركة؟	١ - دلائل حدوث التغير الكيميائي ٢- المخاليط (استكشاف) ٣- ما المخلوط ٤- كيف نفصل مكونات المخلوط؟ اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠	١- كيف تتغير المادة (استكشاف) ٢- ما التغيرات الفيزيائية؟ ٣- كيف تتغير حالة المادة؟ ٤- ما المقصود بالتغيرات الكيميائية؟	* الفصل الثامن :- ١- القياس (استكشاف) ٢- كيف نقيس المادة؟ ٣- ما الكثافة؟ ٤- ما الوزن + مراجعة
الأسبوع الثامن	الأسبوع السابع	الأسبوع السادس	الأسبوع الخامس
من ١١ / ٦ إلى ١١ / ١٢	من ١٠ / ٢٩ إلى ١١ / ٣	من ١٠ / ٢٢ إلى ١٠ / ٢٦	من ١٠ / ١٩ إلى ١٠ / ١٥
الأحد والاثنين ٦ - ١١ / ٧ اجازة مطولة	١- ما الحرارة؟ ٢- كيف تنتقل الحرارة؟ ٣- كيف تغير الحرارة المادة؟ ٤- مراجعة الدرس	١- كيف تؤثر القوى في التسارع؟ ٢- كيف تؤثر الكتلة في القصور الذاتي؟ ٣- مراجعة الفصل التاسع ٤- الحرارة (استكشاف)	١- كيف تتغير القوى والحركة الفصل التاسع ٢- ما الاحتكاك؟ ما الجاذبية = مراجعة الدرس ٣- تغير الحركة (استكشاف) ٤- كيف تؤثر القوى في الحركة؟
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 شفوي	١- مراجعة الفصل ٢- مراجعة عامة اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢	١- ما المجال المغناطيسي؟ ٢- ما المغناطيس الكهربائي؟ ٣- ما المولد الكهربائي؟ ٤- مراجعة الدرس	١- ما دائرة التوالي ٢- دائرة التوازي + مراجعة الدرس ٣- المغناطيسية (استكشاف) ٤- ما المغناطيس
المدير / ة	المشرف / ة	المعلم / ة	الأسبوع الثالث عشر
.....	من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١
			اختبارات الفصل الدراسي الثالث

خطة توزيع مقرر مادة (العلوم) للصف (الخامس 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- متى تتغير حالة المادة ؟ ٢- ما التمدد ؟ ما الانكماش ؟ ٣- المركبات والتغيرات الكيميائية (أستكشف) ٤- ما المركبات ؟	١- أي العناصر لافلزات ؟ وأيها أشباه الفلزات ٢- مراجعة الفصل التاسع * الفصل العاشر ٣- تغيرات حالة المادة (أستكشف) ٤- كيف تتغير المادة ؟	١- مراجعة الدرس ٢- الفلزات واللافلزات واشباهها الفلزات (أستكشف) ٣- ما الفلزات ؟ ٤- كيف نستفيد من الفلزات ؟	* الفصل التاسع :- ١- العناصر (أستكشف) ٢- مما تتكون المادة ؟ ٣- مما تتكون الذرات والجزيئات ؟ ٤- كيف تصنف العناصر
اجازة عيد الفطر بنهاية دوام الخميس ٩ / ٢٠			
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- الآلات البسيطة (أستكشف) ٢- ما الآلات البسيطة ٣- ما الروافع ٤- أي الآلات تشبه الروافع	* الفصل الحادي عشر ١- الشغل والطاقة (أستكشف) ٢- ما مفهوم الشغل ؟ ٣- ما مفهوم الطاقة ؟ ٤- كيف تتحول الطاقة ؟	١- ما التغيرات الكيميائية ؟ ٢- كيف أكتشف حدوث تغير كيميائي ؟ ٣- مراجعة الدرس ٤- مراجعة الفصل العاشر
١- ما السطح المائل ؟ ٢- ما الآلات المركبة ؟ ٣- مراجعة الدرس ؟ ٤- مراجعة الفصل الحادي عشر			
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 الفصل الثاني عشر ٢- مراجعة عامة	١- الضوء (استكشف) ٢- ما الضوء ؟ ٣- كيف ينعكس الضوء ؟ وينكسر ٤- لماذا نرى الألوان ؟ مراجعة الدرس	* الفصل الثاني عشر ١- الصوت (استكشف) ٢- ما الصوت ؟ كيف ينتج ؟ ٣- كيف ينتقل الصوت ؟ ٤- ما حدة الصوت ؟ الصدى
اجازة عيد الأضحى تبدأ بنهاية يوم الخميس ١٢ / ٢			
المدير / ة	المشرف / ة	المعلم / ة	الأسبوع الثالث عشر
.....	من ١٢ / ٢٦ إلى ١ / ١
			اختبارات الفصل الدراسي الثالث

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