

توزيع منهج العلوم للصف السادس الابتدائي ( عام ) للفصل الدراسي الثاني للعام الدراسي ١٤٣٨ / ١٤٣٩ هـ

الأسبوع الأول	الأسبوع الثاني	الأسبوع الثالث	الأسبوع الرابع	الأسبوع الخامس	الأسبوع السادس
٥ / ٧ - ٥ / ٤	٥ / ١٥ - ٥ / ١١	٥ / ٢٢ - ٥ / ١٨	٥ / ٢٩ - ٥ / ٢٥	٦ / ٦ - ٦ / ٢	٦ / ١٣ - ٦ / ٩
تهيئة الوحدة الرابعة : الفضاء تهيئة الفصل ٧ : الشمس والأرض والقمر	١-٧ نظام الأرض والشمس ( ما فصول السنة )	٢-٧ نظام الأرض والشمس والقمر ( ما سبب حدوث الكسوف والخسوف )	١-٨ النظام الشمسي (الكواكب الداخلية والكويكبات)	٢-٨ النجوم والمجرات (ما بعض خصائص النجوم)	تهيئة الوحدة الخامسة : المادة - تهيئة الفصل ٩ ١-٩ الخصائص الفيزيائية للمادة (تهيئة)
١-٧ نظام الأرض والشمس ( ما علم الفلك )	٢-٧ نظام الأرض والشمس والقمر ( كيف يبدو القمر )	مراجعة الفصل السابع اختبار	١-٨ النظام الشمسي (الكواكب الخارجية )	٢-٨ النجوم والمجرات (ما المجرات وما الانفجار العظيم)	١-٩ الخصائص الفيزيائية للمادة (ما المادة وكيف تقاس)
١-٧ نظام الأرض والشمس ( كيف نثبت أن الأرض تدور )	٢-٧ نظام الأرض والشمس والقمر ( ما الذي يسبب أطوار القمر )	تهيئة الفصل ٨ : الفلك ١-٨ النظام الشمسي (ما النظام الشمسي )	٢-٨ النجوم والمجرات (ما النجوم وما المجموعات النجمية)	مراجعة الفصل الثامن اختبار	١-٩ الخصائص الفيزيائية للمادة (ما الكثافة وما الطفو)
الأسبوع السابع	الأسبوع الثامن	الأسبوع التاسع	الأسبوع العاشر	الأسبوع الحادي عشر	الأسبوع الثاني عشر
٦ / ٢٠ - ٦ / ١٦	٦ / ٢٧ - ٦ / ٢٣	٧ / ٥ - ٧ / ١	٧ / ١٢ - ٧ / ٨	٧ / ١٩ - ٧ / ١٥	٧ / ٢٦ - ٧ / ٢٢
١-٩ الخصائص الفيزيائية للمادة (ما الخصائص الفيزيائية)	٢-٩ الماء والمخاليط (هل المحاليل مخالط متجانسة)	تهيئة الفصل ١٠ ١-١٠ التغيرات الكيميائية	٢-١٠ الخصائص الكيميائية ( ما الخصائص المختلفة للعناصر )	مراجعة الفصل العاشر اختبار	١-١١ الحركة (ما التسارع)
٢-٩ الماء والمخاليط (ما المخاليط)	٢-٩ الماء والمخاليط (كيف يمكن فصل المخاليط)	١-١٠ التغيرات الكيميائية ( ما التغيرات الكيميائية )	٢-١٠ الخصائص الكيميائية ( ما الاحماض وما القواعد )	تهيئة الوحدة ٦ + تهيئة الفصل ١١ : استعمال القوى ١-١١ الحركة ( ما الحركة)	٢-١١ القوى والحركة ( ما القوى)
٢-٩ الماء والمخاليط (ما بعض أنواع المخاليط)	مراجعة الفصل التاسع اختبار	١-١٠ التغيرات الكيميائية ( ما التفاعلات الكيميائية )	٢-١٠ الخصائص الكيميائية ( ما خصائص بعض الأملاح )	١-١١ الحركة (ما السرعة)	٢-١١ القوى والحركة ( ما الجاذبية - ما الاحتكاك)
الأسبوع الثالث عشر	الأسبوع الرابع عشر	الأسبوع الخامس عشر	الأسبوع السادس عشر	الأسبوع السابع عشر	الأسبوع الثامن عشر
٨ / ٣ - ٧ / ٢٩	٨ / ١٠ - ٨ / ٦	٨ / ١٧ - ٨ / ١٣	٨ / ٢٤ - ٨ / ٢٠	٨ / ٢٩ - ٨ / ٢٧	٨ / ٢٩ - ٨ / ٢٥
٢-١١ القوى والحركة ( ) قوانين نيوتن)	١-١٢ الكهرباء (كيف تسري الكهرباء)	٢-١٢ المغناطيسية (ما المغناطيسية)	١-١٢ المغناطيسية (ما المغناطيسات الكهربائية)	اختبارات الفصل الدراسي الثاني والخطط العلاجية	١-١٢ المغناطيسية (ما المغناطيسية)
مراجعة الفصل الحادي عشر اختبار	١-١٢ الكهرباء (ما أنواع الدوائر الكهربائية)	مراجعة الفصل الثاني عشر اختبار			تهيئة الفصل ١٢ ١-١٢ الكهرباء (ما الكهرباء الساكنة)