

المرحلة الدراسية: متوسط														
المادة: علوم								الصف: ثالث						
الفصل الدراسي الثالث				الفصل الدراسي الثاني				الفصل الدراسي الأول				م		
عدد الحصص	الدرس	الفصل	الوحدة	عدد الحصص	الدرس	الفصل	الوحدة	عدد الحصص	الدرس	الفصل	الوحدة			
٤	١-الحركة	٩ الحركة والزخم	٥ الحركة والقوة	٥	١-نماذج الذرة	٥ تركيب الذرة	٣ كيمياء المادة	٣	١-أسلوب العلم	١ طبيعة العلم	١ طبيعة العلم وتغيرات الأرض	١		
٣	٢-التسارع			٤	٢-النواة			٢	٢- عمل العلم			٢	٢	
٤	٣-الزخم والتصادمات			١	مراجعة الفصل			٢	٣- العلوم والتقنية والمجتمع			٢	٣	
١	مراجعة الفصل			٤	١-مقدمة في الجدول الدوري	١		مراجعة الفصل	١			٤		
٥	١-القانون الأول والثاني لنيوتن في الحركة	١٠ القوة وقوانين نيوتن		٤	٢-العناصر الممثلة	٦ الجدول الدوري		٥	١-الزلازل	٢ تغيرات الأرض		٥	٥	
٣	٢-القانون الثالث لنيوتن			٣	٣-العناصر الانتقالية			٣	٢-البراكين			٦		
١	مراجعة الفصل			١	مراجعة الفصل			٥	٢-٣-الصفائح الأرضية وعلاقتها بالزلازل والبراكين			٧		
٦	١-التيار الكهربائي	١١ الكهرباء		٦ الكهرباء والمغناطيسية	٥	١-اتحاد الذرات		٧ البناء الذري والروابط الكيميائية	٤ الروابط والتفاعلات الكيميائية	١		مراجعة الفصل	٣ أنشطة وعمليات في الخلية	٢ أسس الحياة
٥	٢-الدوائر الكهربائية				٦	٢-ارتباط العناصر				٥	١-أنشطة الخلية	٩		
١	مراجعة الفصل				١	مراجعة الفصل				٦	٢-انقسام الخلية وتكاثرها	١٠		
٥	١- الخصائص العامة للمغناطيس	١٢ المغناطيسية	٥		١- الصيغ والمعادلات الكيميائية	١	مراجعة الفصل	١١						
٥	٢-الكهرومغناطيسية		٤		٢-سرعة التفاعلات الكيميائية	٥	١-مادة الوراثة DNA	١٢						
١	مراجعة الفصل		١		مراجعة الفصل	٤	٢-علم الوراثة	١٣						
										١	مراجعة الفصل		١٤	
٤٤	١٣	٤	٢		٤٤	١٣	٥	٢		٤٤	١٤	٤	٢	الاجمالي