



## تابع المقررات الدراسية مادة العلوم للصفوف ( 4 - 6 من مرحلة التعليم الأساسي) للعام الدراسي 2020/2021م

عدد المحصص	الصف السادس	الصف الخامس	الصف الرابع	الشهر	الفصل
	الموضوعات	الموضوعات	الموضوعات		
9	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تركيب المادة</li> <li>- العناصر والمركبات</li> <li>- اثر الحرارة على المواد</li> <li>- انواع التغيرات التي تحدث للمواد</li> <li>- تقويم الوحدة السابعة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تنتقل الحرارة بطريق متعددة</li> <li>- مواد توصل الحرارة ومواد لا توصلها</li> <li>- استخدامات الحرارة</li> <li>- تقويم الوحدة السابعة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الأشياء تشتعل حرزاً ولها كتلة</li> <li>- كيف تدرك المواد؟</li> <li>- للمادة صفات نلاحظها</li> <li>- أدوات القياس أدق من الحواس</li> <li>- تقويم الوحدة السادسة</li> </ul>	من 6 فبراير/2021م إلى نهاية الشهر	
12	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الأكسجين وجوده وصفاته</li> <li>- ثاني أكسيد الكربون، وجوده، وصفاته</li> <li>- أهمية الأكسجين وثاني أكسيد الكربون في الحياة</li> <li>- تقويم الوحدة الثامنة</li> <li>- للطاقة صور متعددة</li> <li>- تحولات بين أشكال الطاقة</li> <li>- للطاقة مصادر متعددة</li> <li>- استخدامات الطاقة</li> <li>- تقويم الوحدة التاسعة</li> <li>- أنواع من القوى</li> <li>- القوة والتشغل</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- شحن الأجسام</li> <li>- تجاذب وتنافر الأجسام المشحونة</li> <li>- انتقال الشحنة الكهربائية</li> <li>- تقويم الوحدة الثامنة</li> <li>- آلات بسيطة تساعدنا في العمل</li> <li>- أنواع الروافع</li> <li>- كيف تعمل الروافع؟</li> <li>- استخدامات الروافع</li> <li>- روافع في جسم الإنسان والحيوان</li> <li>- تقويم الوحدة التاسعة</li> <li>- أحدث عن الطقمن</li> <li>- بماذا يتاثر الطقمن؟</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الهواء غاز عديم اللون والرائحة</li> <li>- الهواء خليط من غازات</li> <li>- ثلوث الهواء الجوي</li> <li>- الهواء المنبعث مضى بالكائنات الحية وبالبيئة</li> <li>- تقويم الوحدة السابعة</li> <li>- مصادر الحرارة متعددة.</li> <li>- نقىس الحرارة بمقياس درجة الحرارة</li> <li>- الحرارة تغير حالة المادة</li> <li>- تقويم الوحدة الثامنة</li> <li>- مصادر الضوء</li> <li>- أشعة الضوء مسارها مستقيم</li> <li>- المرايا تعكس الضوء</li> <li>- للمرايا استخدامات عديدة</li> </ul>	مارس 2021	
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تقويم الوحدة العاشرة</li> <li>- الماء وازجاج مواد تمرر وتغير مسار الضوء</li> <li>- أنواع في الضوء</li> <li>- العدسات تغير مسار الضوء</li> <li>- تقويم الوحدة الحادية عشرة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أنواع الطقمن</li> <li>- أثر الطقمن في حياتنا</li> <li>- تقويم الوحدة العاشرة</li> <li>- المعانين مواد متعددة</li> <li>- معانين في اليمن</li> <li>- معانين هامة في حياتنا</li> <li>- المعانين والبيئة</li> <li>- تقويم الوحدة الحادية عشرة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الحسنة تمرر الضوء وتغير مساره</li> <li>- مواد تختص الضوء، ومواد تمرره، ومواد تعكسه</li> <li>- تقويم الوحدة التاسعة</li> <li>- أميز الأصوات</li> <li>- اهتزاز الأجسام يصدر صوتاً</li> <li>- ينتقل الصوت في الأجسام</li> <li>- كيف نسمع الأصوات؟</li> <li>- أنواع الصوت في خدمتنا</li> <li>- تقويم الوحدة العاشرة</li> </ul>	ابريل 2021	
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>- التيار الكهربائي والدائرة الكهربائية</li> <li>- مصادر التيار الكهربائي</li> <li>- الدائرة الكهربائية في أدواتنا وأجهزتها</li> <li>- تقويم الوحدة الثالثة عشرة</li> <li>- مراجعة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- في السماء نجوم وكواكب</li> <li>- كواكب تدور حول الشمس</li> <li>- الأقمار تدور حول الكواكب</li> <li>- ارتباط الفضاء</li> <li>- تقويم الوحدة الثانية عشرة</li> <li>- مراجعة</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- في الكرة الأرضية أجزاء مختلفة</li> <li>- في الشريحة الأرضية صخور</li> <li>- كيف تتشكل الجبال والسهول؟</li> <li>- عوامل طبيعية تفتت الصخور وتغير من شكل سطح الأرض</li> <li>- الكائنات الحية تؤثر على شكل سطح الأرض</li> <li>- تقويم الوحدة الحادية عشرة + مراجعة</li> </ul>	من 23 مايو 2021 إلى 2 يونيو 2021	

أ/ حسين حسن المصوّر

مدير عام التوجيه والتوصيات - ممثل قطاع المناهج والتوجيه

أ/ حسين أحمد الحسام

مدير إدارة توجيه العلوم