خطة مبحث العلوم والحياة للصف السادس الأساسي

العام الدراسي (٢٠٢٥ - ٢٠٢٦)

الوحدة الأولى : الكائنات الحية الدقيقة								
الفترة الزمنية	ملاحظات	رقم الصفحة	عنوان النشاط	رقم النشاط	عدد الحصص	الدرس		
	مهم	٤	أجزاء المجهر الضوئي (المركب)	١	۲	المجهر الضوئي (المركب) وأجزاؤه		
	مهم	٦	استخدام المجهر الضوئي المركب	۲				
	مهم	٨	كائنات مجهرية	١				
	مهم	١.	عتبة الحياة	۲	^	تصنيف الكائنات الحية الدّقيقة		
	توضيح المادة العلمية دون الحاجة الى تنفيذ النشاط	١٢	حياة في قطرة ماء	٣				
	مهم	10	البدائيات (البكتيريا)	٤				
	مهم	17	الطّلائعيّات	0				
	مهم	19	الفطريّات	٦				
	مهم	۲١	نحو جسم سليم	١				
	مهم	44	أثر الفيروسات في الحياة	۲				
	مهم	40	أثر البدائيات (البكتيريا) في الحياة	٣				
	مهم	**	أثر الطلائعيات في الحياة	٤	٦	أثر الكائنات الحية الدية الدّقيقة في الحياة		
	مهم	٣١	أثر الفطريات في الحياة	٥				
	إثرائي	٣٣	أكتشف أثر الخميرة	٦				
		٣٤	أسئلة الوحدة					

الوحدة الثانية: تركيب المادة وخصائصها

الفترة الزمنية	1	رقم الصفحة	عنوان النشاط	رقم النشاط	عدد الحصص	الدرس
	مهم	٤١	وحدة بناء المادّة	١		
	مهم	٤٣	العنصر والمركب	۲		
	مهم	٤٥	الجزيء	٣		
	إثراني	٤٦	أتخيل وأبني نماذج	٤	. 0	تركيب المادّة
	مهم	٤٦	أتعلّم الرموز	٥		
	مهم	٤٩	أرضنا وعناصرها	٦		
	توضيح المادة العلمية دون الحاجة الى تنفيذ النشاط	٥١	حالة العنصر في الظّؤوف الطّبيعيّة	١		
	مهم	٥٢	ليس كلّ ما يلمع ذهباً	۲		
	مهم	٥٣	طرقسحبثني	٣		
	مهم	٥٦	توصيل الحرارة	٤		
	مهم	٥٧	توصيل الكهرباء	٥	- v	بعض الخصائص الفيزيائية والكيميائية للعناصر
	توضيح المادة العلمية دون الحاجة الى تنفيذ النشاط	٥٨	القابلية للانصمهار	٦		
	مهم	٥٩	التمغنط	٧		
	مهم	11	تکوین مواد جدیدة (مرگبات)	٨	-	
	توضيح المادة العلمية دون الحاجة الى تنفيذ النشاط	7.7	النحاس اللّامع	9		
	توضيح المادة العلمية دون الحاجة الى تنفيذ النشاط	٦٣	الخل ومسحوق الخبيز	١.	-	
	مهم	٦ ٤	فلزلا فلز	١	٧	الفلزّات واللّافلزّات
	مهم	11	الجدول الدّوريّ	۲		
	إثرائي	٦٧	عناصر من بيتي	٣		
	توضيح المادة العلمية دون الحاجة الى تنفيذ النشاط	٦٧	العناصر في جسمي	٤		
	مهم	٦٨	استخدامات بعض العناصر الشّائعة	٥		
		٧٠	اسئلة الوحدة			

	الوحدة الثالثة : الحركة والقوة							
ā.	الفترة الزمني	ملاحظات	رقم الصفحة	عنوان النشاط	رقم النشاط	عدد الحصص	الدرس	
		مهم	٧٦	أبو عودة في القدس	١	Ψ.	36 . N	
		توضيح المادة العلمية دون الحاجة الى تنفيذ النشاط	٧٨	السّكون والحركة	۲	,	الحركة	

ادة العلمية دون فيذ النشاط	مهم: توضيح الم الحاجة الى تا	٧٩	أشكال الحركة	٣		
ي	إثرائ	۲۸	مدينة الملاهي	ź		
٩	8-0	۸۳	من الأسر ع	١		
٩	8-0	٨٥	متوسط السرعة	۲	٥	متوسّط السّرعة
م	مه	٨٦	نلعب ونحسب	٣		
ي	إثران	۹١	كائنات حيّة سريعة	٤		
م القوة)	مهم (مفهو	٩٣	دفع سحب	١		
م	مه	٩ ٤	عناصر القوة	۲	٤	القوة وأثر ها في الحركة
ي	إثرا	90	مقدار القوّة	٣		
م	مه	97	قياس مقدار القوّة	٤		
ي	إثرا	٩٧	خط عمل القوّة	٥		
ي	إثرا	٩٨	نقطة تأثير القوة	٦		
	توضيح المادة العلا الى تنفيذ	99	أثر القوّة في الأجسام	٧		
		1.7			١	أسئلة الوحدة