

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



موقع المناهج العمانية

www.alManahj.com/om

المملكة المحتدفة والمطلوبة وفق الخطة الدراسية الجديدة وفق منهاج كامبردج

[موقع المناهج](#) [المناهج العمانية](#) [الصف الثامن](#) [علوم](#) [الفصل الأول](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على Telegram

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[ال التربية الإسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة علوم في الفصل الأول

[امتحان وإجابة الأسئلة الرسمية للفصل الدراسي الأول الدور الأول 2016/2017](#)

1

[تحميل كتاب الطالب](#)

2

[تحميل تدريبات منوعة في الوحدة الأولى](#)

3

[تحميل اختبار قصير نموذج](#)

4

[كتيب لنبع في العلوم \(مجموعة اختبارات متنوعة\)](#)

5

المحتوى التدريسي للمناهج الدراسى

للعام الدراسي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ م تتضمن معالجة الفاقد التعليمي

خطة المحتوى التدريسي لمادة العلوم

الفصل الدراسي الأول	الصف الثامن	المادة : العلوم
		عدد الحصص في الأسبوع : ٦ حصص

معالجة المحتوى	المحتوى التدريس للعام الدراسي الحالي			معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)		
	زمن التنفيذ بالحصص	مدارس ذات الفترتين	مدارس ذات الفترة الواحدة	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور
						المخرجات التعليمية (الأساسية)
	٣	٣		١- التمثيل الضوئي		
	٣	٣		٢- أوراق النبات		
	٣	٣		٣- المزيد حول التمثيل الضوئي		
	٤	٤		٤- استقصاء التمثيل الضوئي	٧Bc5 بربط تركيب بعض الخلايا المشتركة بوظائفها.	٤- الخلايا والأنسجة والأعضاء والكائنات الحية
	٢	٢		٥- الجذور		
	٣	٣		٦- نقل الماء والأملاح المعدنية		
	٤	٤		٧- الأملاح المعدنية والماء		
	٣	٣		٨- النباتات والماء		
	١	١		٩- الذرات		

جميع المخرجات التعليمية

المحتوى التدريس للعام الدراسي الحالي					معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			
معالجة المحتوى	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور
	مدارس ذات الفترتين	مدارس ذات الفترة الواحدة						
	١	١		٢-٢ الذرات والعناصر	الثانية: العناصر والمركبات			
	٢	٢		٣-٢ الجدول الدوري				
	٢	٢		٤-٢ المزيد حول تركيب الذرة				
	٢	٢		٥-٢ خواص المجموعة الأولى				
	٢	٢		٦-٢ خواص بعض المجموعات الأخرى				
	١	١		٧-٢ المركبات الكيميائية				
	٢	٢		٨-٢ الصيغ الكيميائية				
	١	١		٩-٢ المركبات والمخاليل				
لا يدرس الموضوع	-	-		١٠-٢ المزيد حول المخاليل				
لا يدرس الموضوع	-	-		١-٣ كيف ينتقل الضوء؟	الثالثة: الضوء			
	١	١		٢-٣ كيف تكون الظلال؟				
	٢	٢		٣-٣ كيف تكون الانعكاسات؟				

جميع المخرجات التعليمية

المحتوى التدريس للعام الدراسي الحالي				معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)				
معالجة المحتوى	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور
	مدارس ذات الفترتين	مدارس ذات الفترة الواحدة						
	٢	٢		٤-٣ كيف ينكسر الضوء؟				
	٢	٢		٥-٣ طيف الضوء الأبيض				
	٢	٢		٦-٣ الضوء الملون				
لا يدرس الموضوع	-	-		١-٤ المجموعات الغذائية	الرابعة: الغداء			
	٢	٢		٢-٤ النظام الغذائي المتوازن	والهضم			
	٣	٣		٣-٤ الهضم والامتصاص				
لا يدرس الموضوع	-	-		٤-٤ الجهاز الهضمي للإنسان				
	١	١		٥-٤ الأسنان				
	١	١		١-٥ التغيرات الفيزيائية والكيميائية	الخامسة: تغيرات المادة			
	٢	٢		٢-٥ الاحتراق				
لا يدرس الموضوع	-	-		٣-٥ المزيد حول الاحتراق				
	٢	٢		٤-٥ التفاعلات مع الأحماض				

جميع المخرجات التعليمية

المحتوى التدريس للعام الدراسي الحالي					معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			
معالجة المحتوى	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع/ الدرس	الوحدة أو المحور
	مدارس ذات الفترتين	مدارس ذات الفترة الواحدة						
	١	١		٥-٥ إعادة ترتيب الذرات				
لا يدرس الموضوع	-	-		٦-٥ المزيد حول حفظ الكتلة				
	٢	٢		٧-٥ الكشف عن التفاعلات الكيميائية				
	٢	٢		٨-٥ الصدأ				
	١	١		٩-٦ السرعة	السادسة: الحركة وعزم القوة			
	١	١		١٠-٦ التحقق من السرعة				
	٢	٢		١١-٦ حساب السرعة				
	٢	٢		١٢-٦ أنماط الحركة				
لا يدرس الموضوع	-	-		١٣-٦ تطبيقات على الرسم للمسافة/الزمن				
لا يدرس الموضوع	-	-		١٤-٦ عزم دوران القوة				
لا يدرس الموضوع	-	-		١٥-٦ مبدأ عزم القوة				
			جميع المخرجات التعليمية	١٦-٦ حساب عزم القوة				