

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العُمانية



*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://almanahj.com/om>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/9>

* للحصول على جميع أوراق الصف التاسع في مادة فيزياء ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/9physics>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف التاسع في مادة فيزياء الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/9physics1>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف التاسع اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/grade9>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

المحتوى التدريسي للمناهج الدراسية

خطة المحتوى التدريسي لمادة الفيزياء للعام الدراسي 2021 / 2022 م تتضمن معالجة الفاقد التعليمي

المادة : فيزياء	الصف التاسع الفصل الدراسي الأول
عدد الحصص في الأسبوع: 3 حصص لمدارس الفترة الواحدة وحصتان لمدارس الفترتين	

المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي				معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)				
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور
	ذات الفترتين	ذات الفترة						
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-1 أهمية القياس و 2-1 قياس الطول والحجم	الطول والزمن			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	3-1 قياس الزمن				
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-2 فهم السرعة	الحركة			
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	2-2 التمثيل البياني (المسافة/ الزمن)		8Pf2 تفسر الرسوم البيانية البسيطة للمسافة/ الزمن	5-6 تطبيقات على الرسوم البيانية للمسافة/ الزمن	السادسة الحركة وعزم القوة
	2	4	جميع المخرجات التعليمية	3-2 فهم التسارع				

المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي					معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور
	ذات الفترتين	ذات الفترة						
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	4-2 حساب السرعة والتسارع				
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	1-3 الكتلة والوزن والجاذبية	الكتلة والوزن			
	1	3	جميع المخرجات التعليمية	1-4 الكثافة	الكثافة			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-5 حالات المادة	نموذج الحركة الجزئية البسيطة للمادة			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	2-5 نموذج الحركة الجزئية البسيطة للمادة				
	1	1	جميع المخرجات التعليمية	3-5 القوى والنظرية الحركية الجزئية البسيطة للمادة				
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	4-5 المواد الغازية ونموذج الحركة الجزئية البسيطة للمادة				

المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي					معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور
	ذات الفترتين	ذات الفترة						
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	1-6 التمدد الحراري	المادة والخصائص الحرارية			
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	1-7 درجة الحرارة وموازن الحرارة	قياس درجة الحرارة			
	1	1	جميع المخرجات التعليمية	2-7 تصميم ميزان حرارة				
	1	1	جميع المخرجات التعليمية	1-8 التغيرات في الطاقة	الوحدة الثامنة - الطاقة			

	1	1	جميع المخرجات التعليمية	2-8 تطبيقات على تغيرات الطاقة			
	1	1	جميع المخرجات التعليمية	3-8 حفظ الطاقة			
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	4-8 حسابات الطاقة			
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	5-8 القدرة و 6-8 حساب القدرة			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-9 التوصيل	الوحدة التاسعة - انتقال الطاقة: التوصيل والحمل الحراري والإشعاع		
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	2-9 الحمل الحراري			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	3-9 الإشعاع			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-10 بعض التطبيقات والآثار المترتبة على نقل الطاقة الحرارية.	الوحدة العاشرة – التطبيقات والآثار المترتبة على نقل الطاقة الحرارية		