

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف الدروس المحذوفة للاختبار النهائي مع ملخصات شاملة

[موقع المناهج](#) ⇐ [المناهج العمانية](#) ⇐ [الصف العاشر](#) ⇐ [فيزياء](#) ⇐ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف العاشر



روابط مواد الصف العاشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف العاشر والمادة فيزياء في الفصل الثاني

الأهداف التعليمية للمنهج (وفق منهج كامبردج)	1
كتاب الطالب الجديد وفق منهج كامبردج	2
كتاب النشاط الجديد وفق منهج كامبردج	3
كتاب المعلم الجديد وفق منهج كامبردج	4

مدارس التعليم المباشر موقع المناهج العمانيّة

المحتوى التدريسي للمناهج الدراسية

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

المادة : فيزياء	الصف العاشر	الفصل الدراسي الثاني
عدد الحصص في الأسبوع: 3 حصص لمدارس الفترة الواحدة وحصتان لمدارس الفترتين		
عدد الحصص خلال الفصل الدراسي الثاني : مدارس الفترة الواحدة (36) ، مدارس الفترتين (24)		

معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي		الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس				
	ذات الفترة	ذات الفترة						
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	1-12 وصف الموجات	خصائص الموجات			
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	2-12 السرعة والتردد وطول الموجة				
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	3-12 الظواهر المرتبطة بالموجات				
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	1-13 الأشعة تحت الحمراء والأشعة فوق البنفسجية	الطيف الكهرومغناطيسي			
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	2-13 الموجات الكهرومغناطيسية				
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية	1-14 إصدار الأصوات	الصوت			

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 الفترة	ذات الفترة						
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية جميع المخرجات التعليمية	2-14 سرعة الصوت				
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية	3-14 تمثيل الأصوات				
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية	4-14 كيف تنتقل الأصوات				
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	1-15 المغناطيس الدائم	ظواهر بسيطة للمغناطيسية			
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	2-15 المجالات المغناطيسية				
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	1-16 الكهرباء والمغناطيسية و2-16 التأثير المغناطيسي لتيار كهربائي	التأثير المغناطيسي للتيار الكهربائي			
	2	3	جميع المخرجات التعليمية	1-17 القوة المؤثرة على موصل حامل لتيار كهربائي موضوع داخل مجال مغناطيسي	تأثير المحرك			
	2	3		2-17 المحركات الكهربائية				

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 الفترة	ذات الفترة						
	2	3		1-18 توليد الكهرباء	الحث الكهرومغناطيسي ومولد التيار المتردد			
	2	3		1-19 خطوط الطاقة الكهربائية والمحولات	المحولات الكهربائية			

مدارس التعليم المدمج موقع المناهج العمانيّة

المحتوى التدريسي للمناهج الدراسية

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

المادة : فيزياء	الصف العاشر	الفصل الدراسي الثاني
عدد الحصص في الأسبوع: 3 حصص لمدارس الفترة الواحدة وحصتان لمدارس الفترتين		
عدد الحصص خلال الفصل الدراسي الثاني : مدارس الفترة الواحدة (24) ، مدارس الفترتين (16)		

معالجة الفاقد التعليمي (التعلم القبلي)			المحتوى التدريسي للعام الدراسي الحالي					
الملاحظات	زمن التنفيذ بالحصص		المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور	المخرجات التعليمية (الأساسية)	الموضوع / الدرس	الوحدة أو المحور
	ذات الفترة	ذات الفترتين						
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	1-12 وصف الموجات	خصائص الموجات			
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	2-12 السرعة والتردد وطول الموجة				
	2	2	جميع المخرجات التعليمية	3-12 الظواهر المرتبطة بالموجات				
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-13 الأشعة تحت الحمراء والأشعة فوق البنفسجية	الطيف الكهرومغناطيسي			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	2-13 الموجات الكهرومغناطيسية				
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية	1-14 إصدار الأصوات	الصوت			
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية جميع المخرجات التعليمية	2-14 سرعة الصوت				

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 الفترة	ذات الفترة						
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية	3-14 تمثيل الأصوات				
لا يدرس الموضوع	-	-	جميع المخرجات التعليمية	4-14 كيف تنتقل الأصوات				
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-15 المغناطيس الدائم	ظواهر بسيطة للمغناطيسية			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	2-15 المجالات المغناطيسية				
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-16 الكهرباء والمغناطيسية و2-16 التأثير المغناطيسي لتيار كهربائي	التأثير المغناطيسي للتيار الكهربائي			
	1	2	جميع المخرجات التعليمية	1-17 القوة المؤثرة على موصل حامل لتيار كهربائي موضوع داخل مجال مغناطيسي	تأثير المحرك			
	2	3		2-17 المحركات الكهربائية				
	2	3		1-18 توليد الكهرباء	الكهرباء ومولد التيار المتردد			
لا يدرس الموضوع	-	-		1-19 خطوط الطاقة الكهربائية والمحولات	المحولات الكهربائية			