

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف الدروس المحذوفة للاختبار النهائي مع ملخصات شاملة

[موقع المناهج](#) ⇐ [المناهج العمانية](#) ⇐ [الصف الثالث](#) ⇐ [رياضيات](#) ⇐ [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



روابط مواد الصف الثالث على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الثاني

نشاط صفي وتدريبات على العد بواسطة العلامات - احساء	1
اختبار أسئلة وأجوبة رسمي للفصل الدراسي الثاني 20182019	2
كتاب النشاط وفق منهج كامبردج	3
كتاب التلميذ وفق منهج كامبردج	4
كراسة المتميز في الرياضيات	5

مدارس التعليم المباشر موقع المناهج العمانيّة

المادة: الرياضيات	الصف : الثالث / الفصل الدراسي الثاني
عدد الحصص في الأسبوع في المدارس ذات الفترة الواحدة : (٨) حصص	عدد الحصص خلال الفصل الدراسي الثاني في المدارس ذات الفترة الواحدة : ٢٨ حصة
عدد الحصص في الأسبوع في المدارس ذات الفترتين : (٧) حصص	عدد الحصص خلال الفصل الدراسي الثاني في المدارس ذات الفترتين : ٢٠ حصة

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
	٢	٢	جميع المخرجات	الوقت (٢) ١-١٧ : الساعات الرقمية.	(٢) القياس وحل المسائل			
	٢	٢	جميع المخرجات	الوقت (٢) ٢-١٧ : الفترات الزمنية.				
	١	٢		الوقت (٢) ١٧-٣ : التقويم				
	٣	٣		التقدير والقياس ١٨-١ : التقدير				
	٢	٣		التقدير والقياس ١٨-٢ : التقريب				
	٢	٢		متجر ومقهى الحيوانات ١-١٩ : حساب النقود.				
	٢	٢		متجر و مقهى الحيوانات ٢-١٩ : المزيد من الحسابات النقدية (١)				
	١	٢		متجر و مقهى الحيوانات ٣-١٩ : المزيد من الحسابات العددية (٢)				

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
	٢	٢	جميع المخرجات	معالجة البيانات ١-٢٠ : مخطط فن.		2Dh2 يستعمل مخططي كارول وفن لتصنيف الاعداد او العناصر (الأشياء) باستخدام معيار واحد ويبدأ بتصنيف الاعداد والعناصر (الأشياء) باستخدام معيارين.	مخطط فن	معالجة البيانات
	٢	٢	جميع المخرجات	معالجة البيانات ٢-٢٠ : الإحصاء بواسطة علامات العد.				
	١	٢	جميع المخرجات	معالجة البيانات ٢٠-٣ : التمثيل بالمصورات و التمثيل بالأعمدة.	(٢ ج) القياس وحل المسائل.	2dh1 يجيب عن سؤال من خلال جمع وتسجيل البيانات في قوائم وجداول وتمثيلها باستخدام التمثيل بالمكعبات ورسومات توضيحية لعرض النتائج.	التمثيل بالمكعبات + مقارنة البيانات	معالجة البيانات
	٣	٣	جميع المخرجات	حس الاعداد ١-٢١ : المقارنة و الترتيب و التقريب.	(٣) العدد وحل المسائل			
	٢	٣	جميع المخرجات	حس الاعداد ٢-٢١ : الضرب ب ١٠.				
	١	١	جميع المخرجات	الكسور ١-٢٢ : الكسور				
	٢	٢	جميع المخرجات	الكسور ٢-٢٢ : الكسور و القسمة.				
	١	١	جميع المخرجات	الكسور ٣-٢٢ : الكسور هي أعداداً أيضاً.				
	١	٢	جميع المخرجات	الكسور ٤-٢٢ : المزيد من الكسور.				

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
	٥	٦	جميع المخرجات	المزيد من الأضعاف ١-٢٣: المزيد من الأضعاف و الأنصاف.				
	٢	٢	جميع المخرجات	المزيد من الجمع و الطرح ١-٢٤: متممات المائة.				
	٢	٢	جميع المخرجات	المزيد من الجمع و الطرح ٢-٢٤: مختارات في الجمع و الطرح.				
	١	٢	جميع المخرجات	المزيد من الجمع و الطرح ٣-٢٤: حاصل المجموع والفرق.				
	٢	٢	جميع المخرجات	الضرب و القسمة ١-٢٥: الضرب بواسطة المصفوفات المفتوحة.				
	٢	٢	جميع المخرجات	الضرب و القسمة ٢-٢٥: القسمة بواسطة المصفوفات المفتوحة.				
	١	٢	جميع المخرجات	الضرب و القسمة ٣-٢٥: قصص القسمة.				
	٢	٢	جميع المخرجات	الزوايا القائمة ١-٢٦: إيجاد و رسم الزوايا القائمة.				الاشكال ثنائية الابعاد
	٢	٢	جميع المخرجات	التماثل ١-٢٧: خطوط التماثل	(٣ب) الهندسة و حل المسائل	2Gs3 يحدد التماثل والانعكاسي في الأنماط والاشكال ثنائية الابعاد ويرسم خطوط التماثل.	خط التماثل	
	١	٢	جميع المخرجات	التماثل ٢-٢٧: تحديد الأشكال المتماثلة.		3Gs1 يرسم الاشكال ثنائية الابعاد.	الزخارف	الاشكال ثنائية الابعاد

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	
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة							
	٣	٣	جميع المخرجات	الحركة ١-٢٨: الحركة والاستدارة		2Gp1 يتبع التعليمات التي تشير الى الموضوع والاتجاه والحركة ويعطي تعليمات مماثلة. 2GP2 يميز دورة كاملة ونصف وربع الدورة باتجاه عقارب الساعة وعكسها	-الموقع والحركة + المزيد من أنشطة الموقع والحركة	الموقع والحركة	
	٢	٣	جميع المخرجات	الحركة ٢-٢٨: الإحداثيات					
	١	١	جميع المخرجات	الوقت (٣) ١-٢٩: أوقات الرحلة	(٣) القياس وحل المسائل	2Mt1 يعرف وحدات قياس الوقت (الثواني والدقائق والساعات والأيام والاسابيع والاشهر والاعوام). 2Mt2 يعرف العلاقات بين وحدات قياس الوقت.	الوقت	استكشاف الوزن والمسافة والوقت	
	١	١	جميع المخرجات	الوقت (٣) ٢-٢٩: ألغاز الوقت		2Mt1 يعرف وحدات قياس الوقت (الثواني والدقائق والساعات والأيام والاسابيع	مرور الوقت	مرور الوقت وانفاق النقود	
	٢	٢	جميع المخرجات	النقود (٢) ١-٣٠: جمع و طرح النقود.					

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
						والاشهر والاعوام).		
	١	٢	جميع المخرجات	النقود (٢) ٢-٣٠: مضاعفة نقودك.		2pt5 يؤلف قصة عددية تتماشى مع عملية حسابية بما في ذلك العمليات التي تتضمن سياق النقود.	إنفاق النقود + ادخار النقود	مرور الوقت وانفاق النقود
	٢	٢	جميع المخرجات	السعة والطول ١-٣١: السعة.		2M11 يقدر ويقاس ويقارن الأطوال والاوزان والسعات ويختار الوحدات القياسية وغير القياسية المناسبة وأدوات القياس المناسبة.	الحجم	السعة والحجم واللتز
	٢	٢	جميع المخرجات	السعة والطول ٢-٣١: قياس الطول.	(٣ب) القياس و حل المسائل	2M12 يقارن الأطوال والاوزان والسعات باستخدام الوحدات القياسية سنتمتر، متر، ١٠٠ غرام وكيلو غرام و لتر.	صنع اللتر -اللتز والنصف اللتر	
	١	٢	جميع المخرجات	السعة والطول ٣-٣١: المزيد من قياس الطول.		2M12 يقارن الأطوال والاوزان والسعات مستخدمين الوحدات القياسية سنتمتر، متر، ١٠٠ غرام وكيلو غرام و لتر.	المسافة	استكشاف الوزن والمسافة والوقت

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
تم نقل هذا الموضوع للفصل الدراسي الأول في موضوع المزيد من الأشكال الهندسية	٣	٣	جميع المخرجات	الوزن ١-٣٢ : وحدات قياس الوزن.	الوزن ٢-٣٢ : استخدام الوزن.	2M11 يقدر ويقاس ويقارن الأطوال والاوزان والسعات ويختار الوحدات القياسية وغير القياسية المناسبة وأدوات القياس المناسبة.	الوزن	استكشاف الوزن والمسافة والوقت
	٢	٣	جميع المخرجات	الوزن ٢-٣٢ : استخدام الوزن.				
				(٣ب) القياس وحل المسائل				

مدارس التعليم المدمج موقع المناهج العمانيّة

الصف : الثالث / الفصل الدراسي الثاني	المادة: الرياضيات
عدد الحصص خلال الفصل الدراسي الثاني في المدارس ذات الفترة الواحدة : ٢٨ حصة عدد الحصص خلال الفصل الدراسي الثاني في المدارس ذات الفترتين : ٢٠ حصة	عدد الحصص في الأسبوع في المدارس ذات الفترة الواحدة : (٨) حصص عدد الحصص في الأسبوع في المدارس ذات الفترتين : (٧) حصص

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
	٢	٢	جميع المخرجات	الوقت (٢) ١-١٧ : الساعات الرقمية.	(٢) القياس وحل المسائل			
	٢	٢	جميع المخرجات	الوقت (٢) ٢-١٧ : الفترات الزمنية.				
	١	٢		الوقت (٢) ١٧-٣ : التقويم				
	٣	٣		التقدير والقياس ١٨-١ : التقدير				
	٢	٣		التقدير والقياس ١٨-٢ : التقريب				
	٢	٢		متجر ومقهى الحيوانات ١-١٩ : حساب النقود.				
	٢	٢		متجر و مقهى الحيوانات ٢-١٩ : المزيد من الحسابات النقدية (١)				
	١	٢		متجر و مقهى الحيوانات ٣-١٩ : المزيد من الحسابات العددية (٢)				

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
	٢	٢	جميع المخرجات	معالجة البيانات ١-٢٠ : مخطط فن.		2Dh2 يستعمل مخططي كارول وفن لتصنيف الاعداد او العناصر (الأشياء) باستخدام معيار واحد ويبدأ بتصنيف الاعداد والعناصر (الأشياء) باستخدام معيارين.	مخطط فن	معالجة البيانات
	٢	٢	جميع المخرجات	معالجة البيانات ٢-٢٠ : الإحصاء بواسطة علامات العد.				
	١	٢	جميع المخرجات	معالجة البيانات ٢٠-٣ : التمثيل بالمصورات و التمثيل بالأعمدة.	(٢ ج) القياس وحل المسائل.	2dh1 يجيب عن سؤال من خلال جمع وتسجيل البيانات في قوائم وجداول وتمثيلها باستخدام التمثيل بالمكعبات ورسومات توضيحية لعرض النتائج.	التمثيل بالمكعبات + مقارنة البيانات	معالجة البيانات
	٣	٣	جميع المخرجات	حس الاعداد ١-٢١ : المقارنة و الترتيب و التقريب.	(٣) العدد وحل المسائل			
	٢	٣	جميع المخرجات	حس الاعداد ٢-٢١ : الضرب ب ١٠.				
	١	١	جميع المخرجات	الكسور ١-٢٢ : الكسور				
	٢	٢	جميع المخرجات	الكسور ٢-٢٢ : الكسور و القسمة.				
	١	١	جميع المخرجات	الكسور ٣-٢٢ : الكسور هي أعداداً أيضاً.				
	١	٢	جميع المخرجات	الكسور ٤-٢٢ : المزيد من الكسور.				

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
	٥	٦	جميع المخرجات	المزيد من الأضعاف ١-٢٣: المزيد من الأضعاف و الأنصاف.				
	٢	٢	جميع المخرجات	المزيد من الجمع و الطرح ١-٢٤: متممات المائة.				
	٢	٢	جميع المخرجات	المزيد من الجمع و الطرح ٢-٢٤: مختارات في الجمع و الطرح.				
	١	٢	جميع المخرجات	المزيد من الجمع و الطرح ٣-٢٤: حاصل المجموع والفرق.				
	٢	٢	جميع المخرجات	الضرب و القسمة ١-٢٥: الضرب بواسطة المصفوفات المفتوحة.				
	٢	٢	جميع المخرجات	الضرب و القسمة ٢-٢٥: القسمة بواسطة المصفوفات المفتوحة.				
	١	٢	جميع المخرجات	الضرب و القسمة ٣-٢٥: قصص القسمة.				
	٢	٢	جميع المخرجات	الزواوية القائمة ١-٢٦: إيجاد و رسم الزوايا القائمة.				الاشكال ثنائية الابعاد
	٢	٢	جميع المخرجات	التماثل ١-٢٧: خطوط التماثل	(٣ب) الهندسة وحل المسائل	2Gs3 يحدد التماثل والانعكاسي في الأنماط والاشكال ثنائية الابعاد ويرسم خطوط التماثل.	خط التماثل	
	١	٢	جميع المخرجات	التماثل ٢-٢٧: تحديد الأشكال المتماثلة.		3Gs1 يرسم الاشكال ثنائية الابعاد.	الزخارف	الاشكال ثنائية الابعاد

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
	٣	٣	جميع المخرجات	الحركة ١-٢٨: الحركة والاستدارة		2Gp1 يتبع التعليمات التي تشير الى الموضع والاتجاه والحركة ويعطي تعليمات مماثلة. 2GP2 يميز دورة كاملة ونصف وربع الدورة باتجاه عقارب الساعة وعكسها	-الموقع والحركة + المزيد من أنشطة الموقع والحركة	الموقع والحركة
	٢	٣	جميع المخرجات	الحركة ٢-٢٨: الإحداثيات				
	١	١	جميع المخرجات	الوقت (٣) ١-٢٩: أوقات الرحلة	(٣) القياس وحل المسائل	2Mt1 يعرف وحدات قياس الوقت (الثواني والدقائق والساعات والأيام والاسابيع والاشهر والاعوام). 2Mt2 يعرف العلاقات بين وحدات قياس الوقت.	الوقت	استكشاف الوزن والمسافة والوقت
	١	١	جميع المخرجات	الوقت (٣) ٢-٢٩: ألغاز الوقت		2Mt1 يعرف وحدات قياس الوقت (الثواني والدقائق والساعات والأيام والاسابيع)	مرور الوقت	مرور الوقت وانفاق النقود
	٢	٢	جميع المخرجات	النقود (٢) ١-٣٠: جمع و طرح النقود.				

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
						والاشهر والاعوام).		
	١	٢	جميع المخرجات	النقود (٢) ٢-٣٠: مضاعفة نقودك.		2pt5 يؤلف قصة عددية تتماشى مع عملية حسابية بما في ذلك العمليات التي تتضمن سياق النقود.	إنفاق النقود + ادخار النقود	مرور الوقت وإنفاق النقود
	٢	٢	جميع المخرجات	السعة والطول ١-٣١: السعة.		2M11 يقدر ويقاس ويقارن الأطوال والأوزان والسعات ويختار الوحدات القياسية وغير القياسية المناسبة وأدوات القياس المناسبة.	الحجم	السعة والحجم والليتر
	٢	٢	جميع المخرجات	السعة والطول ٢-٣١: قياس الطول.	(٣ب) القياس و حل المسائل	2M12 يقارن الأطوال والأوزان والسعات باستخدام الوحدات القياسية سنتمتر، متر، ١٠٠ غرام وكيلو غرام وليتر.	صنع الليتر -الليتر والنصف الليتر	
	١	٢	جميع المخرجات	السعة والطول ٣-٣١: المزيد من قياس الطول.		2M12 يقارن الأطوال والأوزان والسعات مستخدمين الوحدات القياسية سنتمتر، متر، ١٠٠ غرام وكيلو غرام وليتر.	المسافة	استكشاف الوزن والمسافة والوقت

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
	المدارس ذات الفترتين	المدارس ذات الفترة الواحدة						
تم نقل هذا الموضوع للفصل الدراسي الأول في موضوع المزيد من الأشكال الهندسية	٣	٣	جميع المخرجات	الوزن ١-٣٢ : وحدات قياس الوزن.	الوزن ٢-٣٢ : استخدام الوزن.	2M11 يقدر ويقاس ويقارن الأطوال والاوزان والسعات ويختار الوحدات القياسية وغير القياسية المناسبة وأدوات القياس المناسبة.	الوزن	استكشاف الوزن والمسافة والوقت
	٢	٣	جميع المخرجات	الوزن ٢-٣٢ : استخدام الوزن.				
				(٣ب) القياس وحل المسائل				