

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف المحتوى التدريسي للمنهج

[موقع المناهج](#) ⇐ [المناهج العمانية](#) ⇐ [الصف الحادي عشر](#) ⇐ [جغرافيا](#) ⇐ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



روابط مواد الصف الحادي عشر على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة جغرافيا في الفصل الأول

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

1

[ملخص وأوراق \(دفترى سر تميزي\)](#)

2

[ملف تجميع أسئلة الامتحانات الرسمية والأجوبة للسنوات السابقة](#)

3

[كراسة أنشطة وأسئلة واختبارات](#)

4

[ملخص شامل للفصل الأول \(المراجعة النهائية الامتحانية\)](#)

5

المادة: الجغرافيا الاقتصادية	الصف/ الحادي عشر
عدد الحصص في الأسبوع:	الفترة الواحدة: 4 حصص / ذات الفترتين : 4 حصص
عدد الحصص خلال الفترة المحددة : الفترة الواحدة 32 حصة / ذات الفترتين : 32 حصة	

ملاحظات	زمن التنفيذ المقترح		معالجة المحتوى التعليمي	المخرجات التعليمية	الموضوع / الدرس	الوحدة / المحور
	ذات الفترتين	الفترة الواحدة				
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u> (نشاط (1)، نشاط (2)، نشاط (3)، نشاط (4)، نشاط (6))	* يُعرف الموارد الطبيعية وأنواعها. * يقارن بين الموارد المتجددة والموارد غير المتجددة. * يعدد استخدامات الموارد الطبيعية. * يستنتج أسباب استنزاف الموارد الطبيعية.	الأول: الموارد الطبيعية وأنواعها	الأولى: الموارد الطبيعية
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u> (نشاط (1)، نشاط (2)، نشاط (3))	* يصنف أنواع الموارد المعدنية. * يقارن بين أنواع الموارد المعدنية. * يوضح العوامل المؤثرة في استغلال الموارد المعدنية. * يدرك أهمية استدامة الموارد المعدنية.	الثاني: الموارد المعدنية وإدارتها	
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u> (نشاط (1)، نشاط (2)، نشاط (4)، نشاط (5)، نشاط (6))	* يُعرف مفهوم التربة. * يستنتج دور التربة في التوازن البيئي. * يحلل العوامل المؤثرة في تكوين التربة. * يوضح الدور العالمي للمنظمات الدولية في استدامة التربة.	الثالث: التربة واستدامتها	
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u>	* يتعرف مراحل تطور استخدام الطاقة. * يميز بين أنواع مصادر الطاقة.	الرابع: مصادر الطاقة وإدارتها	

ملاحظات	زمن التنفيذ المقترح		معالجة المحتوى التعليمي	المخرجات التعليمية	الموضوع / الدرس	الوحدة / المحور
	ذات الفترة	الفترة الواحدة				
			نشاط (1)، نشاط (2)، نشاط (3)، نشاط (5)، نشاط (6)، نشاط (7)	* يشرح أنواع مصادر الطاقة المتجددة. * يعدد أشكال مصادر الطاقة غير المتجددة. * يوزع إنتاج الطاقة على خريطة العالم. * يدرك أهمية استدامة موارد الطاقة وإدارتها بالنسبة للإنسان.		
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u> نشاط (1)، نشاط (2)، نشاط (5)، نشاط (6)، نشاط (8)، نشاط (9)، نشاط (11)، نشاط (12)	* يتتبع المراحل التي مرت بها تطور الزراعة. * يستنتج العوامل الطبيعية والبشرية المؤثرة على الزراعة. * يقارن بين الزراعة الكثيفة والزراعة العصرية من حيث الجدوى الاقتصادية. * يثمن دور الحكومة الرشيدة في المحافظة على الموارد الزراعية في السلطنة. * يحدد خصائص الزراعة المختلطة. * يطبق بعض العوامل المؤثرة على الواقع الزراعي في السلطنة.	الأول: الزراعة مفهومها وأنواعها	الثانية: الزراعة والصناعة
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u> نشاط (1)، نشاط (2)، نشاط (4)، نشاط (5)	* يستنتج أسباب انخفاض الإنتاج الغذائي في العالم. * يدرك أهمية الزراعة المستدامة في التغلب على انخفاض الإنتاج الغذائي في العالم. * يتعرف المبادئ الرئيسية التي تقوم عليها الزراعة المستدامة. * يعدد مقومات الأمن الغذائي. * يوضح العوامل البشرية والطبيعية المؤثرة في الأمن الغذائي.	الثاني: الزراعة المستدامة	

ملاحظات	زمن التنفيذ المقترح		معالجة المحتوى التعليمي	المخرجات التعليمية	الموضوع / الدرس	الوحدة / المحور
	ذات الفترتين	الفترة الواحدة				
				*يتعرف أهم السياسات والإجراءات التي تساعد الدول في تحقيق الأمن الغذائي.		
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u> (نشاط (2)، نشاط (4)، نشاط (5))	* يُعرف مفهوم الصناعة. * يقارن بين أنواع الصناعة. * يوضح الأهمية الاقتصادية للصناعة. * يصنف مقومات اختيار الموقع الصناعي.	الثالث: الصناعة أنواعها ومقوماتها	
	4	4	يطبق الدرس أثناء حضور الطلاب إلى المدرسة، <u>عدا الأنشطة الآتية:</u> (نشاط (1)، نشاط (2)، نشاط (3)، نشاط (5) ، نشاط(7)، نشاط(9).	* يبين أهمية الصناعات المفيدة للبيئة. * يعطي أمثلة على الصناعات المفيدة للبيئة. * يصنف أنواع التلوث الصناعي. * يثمن جهود السلطنة في مجال البيئة من التلوث الصناعي.	الرابع: الصناعة وأثرها على البيئة	