

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 العاشر اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/10>

* للحصول على جميع أوراق الصف العاشر في مادة اجتماعيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/om/10social>

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

<https://almanahj.com/om/10social1>

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

<https://almanahj.com/om/grade10>

للتحدث إلى بوت على تلغرام: اضغط هنا

https://t.me/omcourse_bot

المحتوى التدريسي للمواد الدراسية للعام الدراسي ٢٠٢٠ / ٢٠٢١ في ظل الوضع الحالي لجائحة كوفيد - ١٩

المادة: الدراسات الاجتماعية/ الفصل الدراسي الأول
الصف: العاشر
عدد الساعات في الأسبوع: ساعة واحدة
اجمالي الساعات: ٩ ساعات

ملاحظات	زمن التنفيذ المقترح (بالساعات)	المخرجات التعليمية	الحالة (يتم تدريسه/ محذوف)	الموضوع / الدرس	الوحدة / المحور
	ساعتان	<ul style="list-style-type: none"> - يتعرف ماهية الأرض. - يتتبع النظريات التي فسرت نشأة الأرض. - يدرك قدرة الله تعالى وعظمته في خلق الكون. - يتعرف النظريات التي فسرت توزيع قارات العالم. - يتتبع مراحل تكون القارات حسب نظرية فيجنر. - يعلل حركة الصفائح الأرضية. - يرسم طبقات الأرض. 	يتم تدريسه	الأول: نشأة الأرض	الأولى: نشأة الأرض وتكوينها
	-	<ul style="list-style-type: none"> - يقارن بين الحركات السريعة والحركات البطيئة في تشكيل سطح الأرض. - يتعرف مفهوم الزلازل، وأنواعها. - يحدد أجزاء جهاز السيزموجراف. - يتعرف مفهوم البراكين، وأنواعها. - يرسم أجزاء البركان. - يتعرف مدى تأثير موقع السلطنة بالزلازل والبراكين. - يحدد نطاق الزلازل والبراكين على خريطة العالم. - يقارن بين الالتواءات والانكسارات. - يكتسب مهارة بناء خريطة المفاهيم. 	محذوف	الثاني: العوامل الداخلية التي تسهم في تشكيل سطح الأرض	
	-	<ul style="list-style-type: none"> - يتعرف الصخور ومكوناتها. - يميز بين أنواع الصخور (الرسوبية، النارية، المتحولة). - يتتبع دور الصخور. 	محذوف	الثالث: الصخور	
	ساعتان	<ul style="list-style-type: none"> - يعرف مفهوم التعرية. - يوضح مفهوم التعرية الريحية. 	يتم تدريسه	الثاني: التعرية الريحية	

		<ul style="list-style-type: none"> - يتعرف العمليات التي تقوم بها التعرية الريحية. - يصنف الأشكال الناتجة عن عمليات التعرية الريحية. - يقدر دور الحكومات والدول في حماية الأشكال الأرضية بإجراء البحوث والدراسات. - يفسر كيفية تكون بعض الأشكال الناتجة عن التعرية الريحية. 		
	ساعتان	<ul style="list-style-type: none"> - يتعرف مفهوم التعرية المائية. - يتتبع المراحل التي يمر بها النهر. - يفسر عمليات التعرية التي يقوم بها النهر. - يشرح تكوين الأشكال الناتجة عن التعرية النهرية. - يقدر القيمة الاقتصادية لبعض الأشكال الناتجة عن التعرية النهرية. - يقدر القيمة الاقتصادية لبعض الأشكال الناتجة عن التعرية النهرية. - يطبق مهارة التصنيف على عينات مختارة. 	يتم تدريسه	الثالث: التعرية المائية
	ساعة واحدة	<ul style="list-style-type: none"> - يتعرف مفهوم التعرية البحرية. - يستنتج العوامل المكونة للسواحل. - يفسر عمليات التعرية التي يقوم بها البحر. - يشرح تكوين الأشكال الناتجة عن التعرية البحرية. 	يتم تدريسه	الرابع: التعرية البحرية
	ساعتان	<ul style="list-style-type: none"> - يوضح دور القرآن الكريم في بناء الفكر الإسلامي وتطوره. - يبين المجالات التي أسهمت بها المدن الإسلامية في تطور الفكر الإسلامي وحضارته. - يدرك أثر مروثة الحضارة الإسلامية على شؤون الفكر والحياة. - يتتبع تطور الفكر الإسلامي وأثره على التفاعل الاجتماعي. - يقدر جهود العلماء والفقهاء في بناء الفكر الإسلامي. 	يتم تدريسه	الثاني: المدارس الفكرية في الإسلام
	-	<ul style="list-style-type: none"> - يدرك أهمية الاختلاف وأدابه في بناء الفكر الإسلامي. - يتعرف أهم المذاهب الإسلامية ودورها في بناء الحضارة الإسلامية. - يدرك خطورة التطرف في الرأي في بعض المذاهب. - يبين سبب تعدد المذاهب واختلافها. 	محذوف	الثالث: المذاهب الإسلامية وتطورها التاريخي