

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



تحضير درس دورة الماء

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الحادي عشر ← علوم بيئية ← الفصل الأول ← ملفات المدرس ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-11-12 10:13:10

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية الاختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات و تقارير ا مذكرات و بنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
علوم بيئية:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة علوم بيئية في الفصل الأول

تحضير درس الاستدامة	1
ملخص شرح درس التفاعلات بطريقة سؤال وجواب	2
معايير النجاح حسب منهج كامبريدج	3
بوربوينت ملخص شرح تفسير البيانات	4
بوربوينت ملخص شرح جمع البيانات البيئية	5

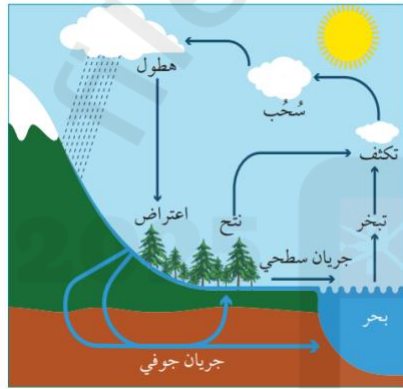
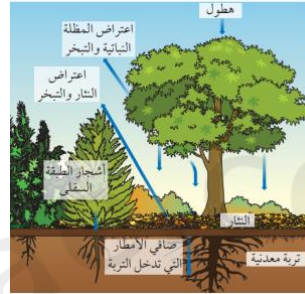
تحضير مادة العلوم البيئية العام الدراسي 2025/2024م

الصف: الحادي عشر	الوحدة: الأولى	عنوان الدرس/ الموضوع: دورة الماء
------------------	----------------	----------------------------------

اليوم والتاريخ					
الحصة					
الشعبة					
أرقام الأهداف/المخرجات					

التعلم القبلي/التمهيد/ المفاهيم		
الأهداف/ المخرجات التعليمية	الاستراتيجيات/ طرق التدريس	آلية التنفيذ/ الأنشطة التدريبية/ التعليمية
3-1 يصف دورة الماء مقتصرًا على: -التبخير -النتح	(3-1) الحوار والمناقشة. () الاستقصاء () العصف الذهني. () تنبأ، فسر، لاحظ، فسر	3-1 الحوار والمناقشة : مناقشة مفهوم دورة الماء والمقارنة بين النظام المفتوح والنظام المغلق وشرح العمليات التي تحدث اثناء دورة الماء وهي التبخر والنتح والتكثف والهطول والاعتراض 4-1 خريطة مفاهيم ورسوم توضيحية :
الوسائل ومصادر التعلم		
السيورة		
جهاز عرض		
جهاز حاسوب		

شرح كيفية حدوث دورة الماء باستخدام الرسوم التوضيحية وخريطة مفاهيم والاستعانة ببعض الصور في العرض المحوسب



الشكل 1-1 دورة الماء.

() التعلم التعاوني.

() شكل (7) المعرفي

() القياس.

() القصة

() الخرائط الذهنية. 4-1

() الاستكشاف الاستقرائي

() التعلم باللعب.

() تمثيل الأدوار.

() التعلم بالأقران،

() حل المشكلات.

• أخرى:

.....

.....

.....

- التكتف

- الهطول

- الاعتراض

1-4

يفسر ويرسم رسوما تخطيطية لدورة الماء

الواجب المنزلي	التقويم الختامي	نشاط إثرائي/ علاجي تفريد التعليم	التقويم التكويني
	سؤال 5 في كتاب الطالب صفحة 43	<p>الطلاب ذو التحصيل الدراسي المنخفض عرف عملية التبخير – النتج- الهطول</p> <p>الطلاب ذو التحصيل الدراسي المرتفع ارسم مخطط دورة الماء مع توضيح العمليات التي تحدث</p>	<p>(1-3)(1-4)</p> <p>1- قارن بين نظام الماء المفتوح والنظام المغلق</p> <p>2- صف دورة الماء بالرسم مضمنا المصطلحات العلمية الصحيحة للعمليات التي تحدث وتسلسلها</p>
			ملاحظات المعلم

يعتمد،،، المشرف التربوي

يعتمد،، المعلم الأول