

حل درس حالة التحديات التي تواجه إدارة موارد المياه (الرؤية الثالثة)



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الحادي عشر ← اجتماعيات ← الفصل الثالث ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 19:29:20 2025-04-23

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
اجتماعيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الحادي عشر



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الحادي عشر والمادة اجتماعيات في الفصل الثالث

حل درس حالة الغموض الهيدرولوجي والتغيرات المناخية في دول الخليج (الرؤية الثانية)

1

حل درس الأمن المائي في دولة الإمارات العربية المتحدة (الرؤية الأولى)

2

أسئلة تدريبية استعداداً للامتحان وفق الهيكل الوزاري

3

التوزيع الزمني للخطة الفصلية للمقرر

4

كتاب النشاط المجلد الثالث

5

التحديات التي تواجه إدارة موارد المياه

نقطة الفكرة الرئيسية:

يعد الماء شريان الحياة على كوكبنا وفي مختلف الثقافات ثمة وجهة نظر مشتركة فيما يتعلق بالمياه باعتبارها رمزاً للمصلحة والشفاء والتجديد والمياه ليست ضرورية فقط للحفاظ على حياة الإنسان، ولكنها مهمة للصحة العامة، وإنتاج الغذاء والطاقة، وبالتالي الازدهار لمجتمعاتنا.

مخطط الرؤية:

التحديات التي تواجه إدارة موارد المياه

ثانياً

حوكمة المياه في دول منظمة
التعاون الاقتصادي والتنمية.

أولاً

السياسة المائية الوطنية
في الدول النامية.

نواحي التعلم

- « يتعرف المفاهيم والمصطلحات الواردة في الرؤية.
- « يسجل أضرار ومخاطر المياه الملوثة على صحة الإنسان والبيئة.
- « يحلل بيانات جدول السياسة المائية الوطنية في الدول النامية.
- « يبحث السياسة التي تتبعها دولة الإمارات العربية المتحدة في المحافظة على مواردها المائية.
- « يستنتج التحديات التي تواجه إدارة موارد المياه في دول الخليج العربي.

مفاهيم ومصطلحات

- « السياسة المائية.
- « حوكمة المياه.

قيم ومواطنة

- « تحمل المسؤولية.
- « المصلحة الوطنية.
- « المحافظة على الثروات.

أولاً: السياسة المائية الوطنية في الدول النامية

احتياجات المناطق الحضرية من الماء والغذاء

مفاهيم ومصطلحات:

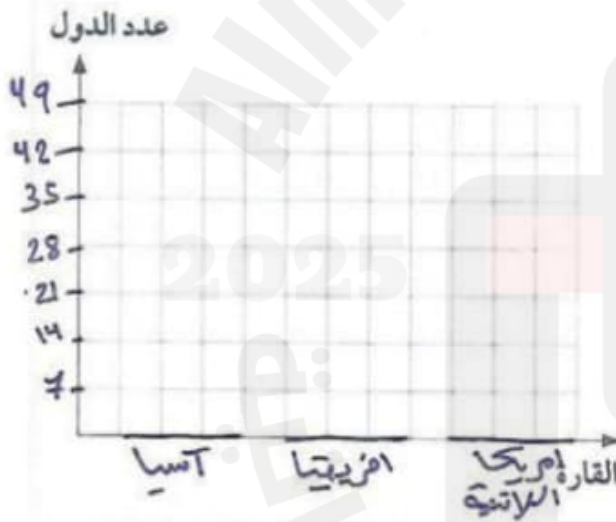
أفكر و أسجل

السياسة المائية: هي سياسة تُتبع غالباً في الدول التي تعاني من شح في مواردها المائية، والتي تتضمن إصدار قرارات وتوجيهات فيما يخص الماء الصالح للاستخدام البشري وتأمينه وتوفير مصدر مستدام منه؛ بحيث يتم ضمان استمرار الحياة والتطور البشري.

أضرار ومخاطر المياه الملوثة على صحة الإنسان والبيئة:

* ظهور الكثير من الأمراض
* تسمم الأحياء المائية الموجودة في الماء

اقرأ واحلل



اقرأ بعناية الجدول الوارد في كتاب «أمن الماء والغذاء» صفحة (57) ثم أجب عن الأسئلة الآتية:

أولاً: من خلال قراءتي للجدول، أستخرج حقيقة جغرافية:

ثانياً: أمثل بيانياً عدد الدول النامية التي لديها سياسة مائية وطنية في القارات الآتية: (آسيا - أفريقيا - أمريكا اللاتينية).

أبحث وأتعلم

في مصادر المعلومات المختلفة عن:

السياسة التي تتبعها دولة الإمارات العربية المتحدة في الحفاظ على مواردها المائية.

* تحقيق استدامة الأمن المائي

* الحفاظ على الثروات الطبيعية

* تعزيز الإدارة المتكاملة للنظم البيئية والموارد الطبيعية

ثانيًا: حوكمة المياه في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية

وسع معرفتك

إن مياه الأمطار التي تأتي من السحب هي أنقى أنواع الماء على وجه الأرض، ويعد دخولها الغلاف الجوي تلوث بفعل عنصر الكبريت ومداخن المصانع، وقد تكون ما يسمى بـ (المطر الحمضي).

أعرّف المفهوم

اقرأ بعناية الفقرات الواردة في كتاب «أمن الماء والغذاء» الصفحة (62) ثم أجب عن السؤال الآتي:

«أعرّف بأسلوبك الخاص مفهوم (حوكمة المياه):»

هي مجموعة من النظم الإدارية التي تؤثر في تنمية وإدارة الموارد المائية.

اقرأ وأعد

اقرأ بعناية الفقرة الواردة في كتاب «أمن الماء والغذاء» الصفحة (63) ثم أجب عن السؤال الآتي:

«أعد أربعة من التحديات (الثغرات) التي تواجه الإدارة في قطاع المياه مع تفسيرها في الجدول الآتي:

الثغرة	التفسير
1. ثغرة إدارية	عدم توافق بين الحدود المالية والإدارية
2. ثغرة معلوماتية	عدم وجود تماثل في المعلومات بين المؤسسات الحكومية
3. ثغرة في السياسة	وجود أدوار متداخلة أو توزيع غير واضح للأدوار
4. ثغرة في الدراسات	الافتقار إلى القدرة الفنية والموظفين والوقت

أستنتج الثغرات الأكثر أهمية

الإدارية - في المعلومات -
في السياسات والقدرات.

ختام الرؤية

« أقرأ المعلومات الواردة في كتاب الماء والغذاء صفحة (64) وأفسر مفهوم (AWGL) مستعيناً بمصادر المعرفة الأخرى.

(AWGI) هي مؤشر فوكمة المياه الآسوي وهي أداة تستخدم لفهم الممارسات الإدارية في قطاع المياه.

