

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



ملخص الوحدة الثانية البيئة العمانية بين النمو السكاني وتأثيرات التنمية

موقع فايلاتي ← المناهج العمانية ← الصف الثاني عشر ← هذا وطني ← الفصل الأول ← اختبارات ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-20 15:52:44

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

المزيد من مادة
هذا وطني:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني عشر



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



التربية الاسلامية



المواد على تلغرام

صفحة المناهج
العمانية على
فيسبوك

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني عشر والمادة هذا وطني في الفصل الأول

اختبار قصير أول نموذج رابع عشر مع الإجابات

1

اختبار قصير أول نموذج ثالث عشر مع الإجابات

2

اختبار قصير أول نموذج ثاني عشر مع الإجابات

3

اختبار قصير أول نموذج حادي عشر مع الإجابات

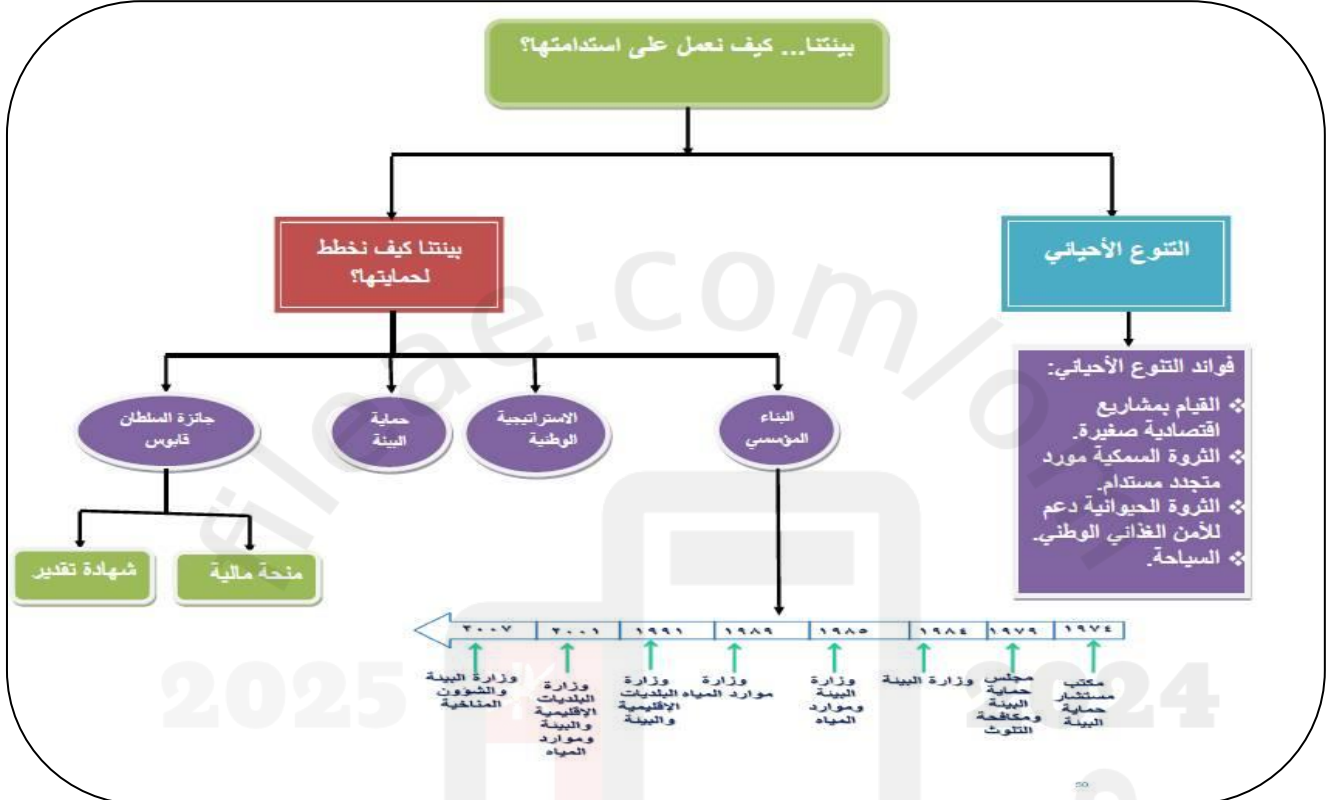
4

اختبار قصير أول نموذج عاشر مع الإجابات

5

ملخص الوحدة الثانية لمادة هذا وطني الفصل الدراسي الاول البيئة العُمانية بين النمو السكاني وتأثيرات التنمية

الدرس الاول: "بيئتنا.. كيف نعمل على استدامتها؟"



تحدث الدرس على البيئات العمانية وتنوعها وتباينها والتنوع الأحيائي فيها وفوائد التنوع الأحيائي وكذلك تناول المخطط لحماية البيئة في السلطنة الذي تضمن الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة العمانية.

- 1- ما المقصود بالآتي:
 - التنوع الأحيائي:
 - يعني تعدد أنواع الكائنات الحية وكثرتها وتباينها.
 - المخلفات:
 - النفايات المختلفة الناتجة عن العمليات الصناعية أو التعدينية أو الزراعية أو الحرفية.
 - المخلفات الخطرة:
 - هي النفايات التي تحتفظ بسميتها وقابليتها للانفجار أو الاشتغال.
 - التلوث البحري:
 - الخلل في التوازن البحري بسبب أنشطة الإنسان على البر أو البحر.

2- علل : تتميز السلطنة بتنوع البيئات الطبيعية.

- الامتداد الطولي على دوائر العرض.
- التنوع التضاريسي.
- تباين درجات الحرارة.
- التنوع المناخي.

3- بين التنوع المناخي في السلطنة.

- تضم السلطنة مناخات جافة وشبه جافة وشبه موسمية ومعتدلة.

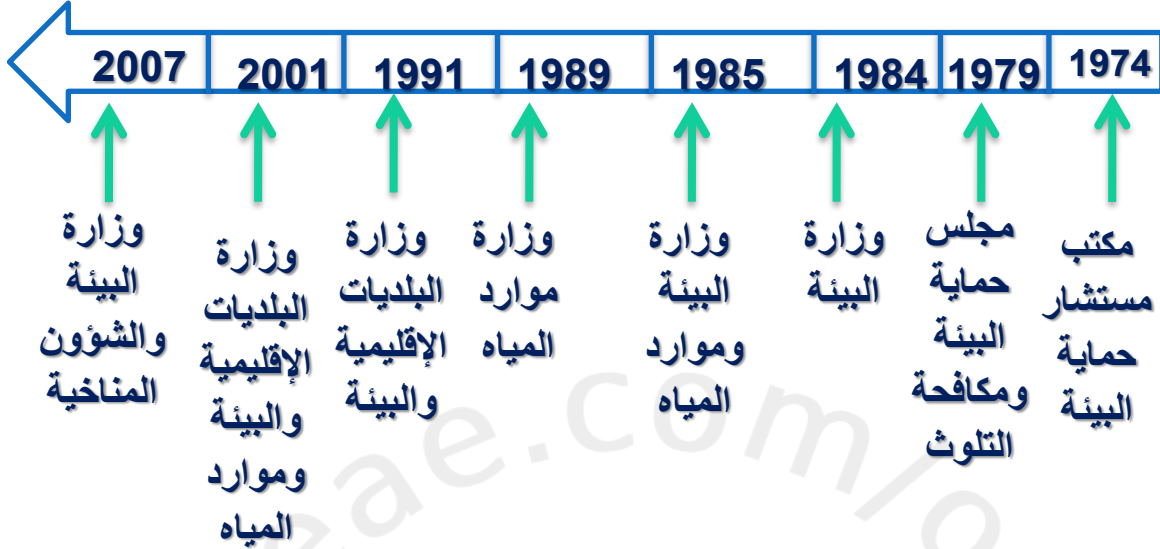
4- عدد فوائد الاقتصادية التي يحققها التنوع الأحيائي للسلطنة.

- القيام بمشاريع اقتصادية صغيرة.
- الثروة السمكية مورد متجدد مستدام.
- الثروة الحيوانية دعم للأمن الغذائي الوطني.
- السياحة.

5- عدد أولويات العمل البيئي في السلطنة .

- تحقيق مبادئ التنمية المستدامة.
- معالجة القضايا البيئية الملحة.
- برمجة وتحديث التشريعات البيئية.
- تطوير قواعد البيانات البيئية.
- متابعة تنفيذ المشاريع البيئية المعتمدة.

6- ارسم مسطرة زمنية توضح البناء المؤسسي للعمل البيئي في السلطنة.



50

7- ما اهم القوانين التي صدرت من أجل تنظيم العمل البيئي في السلطنة؟

- قانون مراقبة التلوث البحري
- قانون حماية البيئة ومكافحة التلوث.

8- عدد اهداف الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة العمانية.

- التركيز على الموارد المتجددة وكيفية استخدامها.
- اقتراح انسب الحلول للمشكلات البيئية
- تحسين خيارات العمل البيئي

9- ما اهم مجالات الاستراتيجية الوطنية لحماية البيئة العمانية؟

- الأراضي والمياه.
- الثروة السمكية.
- المراعي والغابات.
- الموارد غير المتجددة.
- حماية البيئة ومكافحة التلوث

10- ما التدابير التي قامت بها السلطنة في مجال حماية البيئة.

- التخطيط البيئي للمشاريع.
- رصد ملوثات الهواء والمواد المشعة.
- مراقبة مراحل إنتاج المواد الكيميائية.
- إدارة المخلفات.
- إدارة المناطق الساحلية وحماية البيئة البحرية.

11- علل أهمية إدارة المناطق الساحلية وحماية البيئة البحرية.

- نظرا لطول سواحل السلطنة وامتلاكها العديد من الجزر البحرية وكبر مجالها البحري

12- أذكر أهم الاتفاقيات الدولية التي وقعتها السلطنة لحماية المياه الإقليمية.

- اتفاقية ماربول عام 1973م.
- اتفاقية الكويت الإقليمية عام 1978م.

13- ما الهدف من جائزة السلطان قابوس لحماية البيئة البحرية؟

- ترسيخ الاهتمام بالبيئة العالمية.
- ب. تعزيز جهود جلالة السلطان لحماية البيئة العمانية.

14- مما تتكون جائزة السلطان قابوس لحماية البيئة البحرية؟

- شهادة تقدير.
- منحة مالية.

الدرس الثاني "الماء أساس الحياة بين الندرة والاستنزاف"

الدرس يتناول الموارد المائية السطحية والجوفية ومياه التحلية ومياه الصرف الصحي المعالجة في السلطنة وكيفية ادارتها والوضع الحالي لادارة المياه وأخيرا يتناول الرؤية الوطنية المستقبلية لإدارة موارد المياه بالسلطنة

1. ما المقصود بالآتي:

- المياه السطحية: المياه التي تجري على سطح الأرض على شكل أنهار أو اودية دائمة الجريان.
- الغيل: ما تبقى من مياه الوادي بعد توقف جريان الوادي بفعل الامطار.
- المياه الجوفية: المياه المخترنة في باطن الأرض بين مسام الصخور أو في فجواتها وشقوقها.
- عراق فلاح : نظام لتمكين قنوات الافلاج من عبور مجاري الأودية والمنخفضات.
- إدارة موارد المياه : كل الجهود والبرامج والسياسات المنظمة والمخططة الهادفة الى توفير المياه الصالحة للاستخدام البشري.

2- علل "الموارد المائية السطحية شحيحة ومتذبذبة في السلطنة"

- لأنها تتأثر بالظروف المناخية ولأن المصدر الاساسي لها الامطار وهي نادرة السقوط.

3- ما العوامل المؤثرة في موارد المياه الجوفية في السلطنة.

- كمية المياه الهائلة.
- البنية الجيولوجية.
- نوع التضاريس.

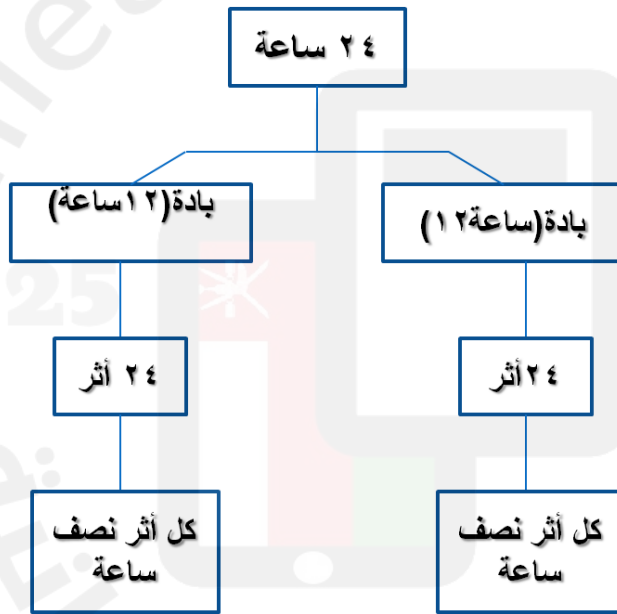
4- عدد أهم اشكال الموارد المياه الجوفية في السلطنة.

- الأحواض المائية الجوفية.
- العيون.
- الأفلاج.

5- متى أنشئت أول محطة تحلية مياه في السلطنة؟ وأين؟

- 1975م في الغبرة

6- وضح نظام الري بالأفلاج في السلطنة.



7- بين أهمية الأفلاج الهندسية والاجتماعية والاقتصادية.

- هندسية: يمثل اختراعا ابداعيا يعمل على استخراج المياه الجوفية وجعلها متاحة على سطح الأرض وتوزيع حصص الفلج بين المستفيدين بشكل متساوي.
- اقتصادية: يوفر فرص عمل ومصدر دخل.
- اجتماعية: مصدر لمياه الشرب، وري الزراعة، تمويل حاجات المجتمع الاجتماعية مثل: التعليم وصيانة المساجد ويعتبر سبب الاستقرار السكاني والتطور الحضري.

8- عدد البرامج والسياسات التي اتبعتها السلطنة لإدارة موارد المياه.

- إعطاء الأولوية لتوفير مياه الشرب والأغراض المهمة.
- سن القوانين المتعلقة بالمياه وحماية مواردها.
- تنفيذ مشروع حصر الآبار (ديسمبر 92-ديسمبر 1995م)
- تنفيذ مشروع حصر الأفلاج.
- إعلان مناطق جديدة لحماية حقول آبار إمدادات المياه بمختلف مناطق السلطنة.
- إنشاء سدود التغذية الجوفية وسدود التخزين.

9- وضح الرؤية الوطنية المستقبلية لإدارة موارد المياه في السلطنة

1. تأمين مصادر المياه.
2. تحقيق التوازن بين الطلب والعرض.
3. حماية مصادر المياه من التلوث.
4. استخدام مياه الصرف الصحي المعالجة.
5. تنمية الحس الوطني بأهمية المياه.
6. انشاء جمعيات مستخدمي المياه.