

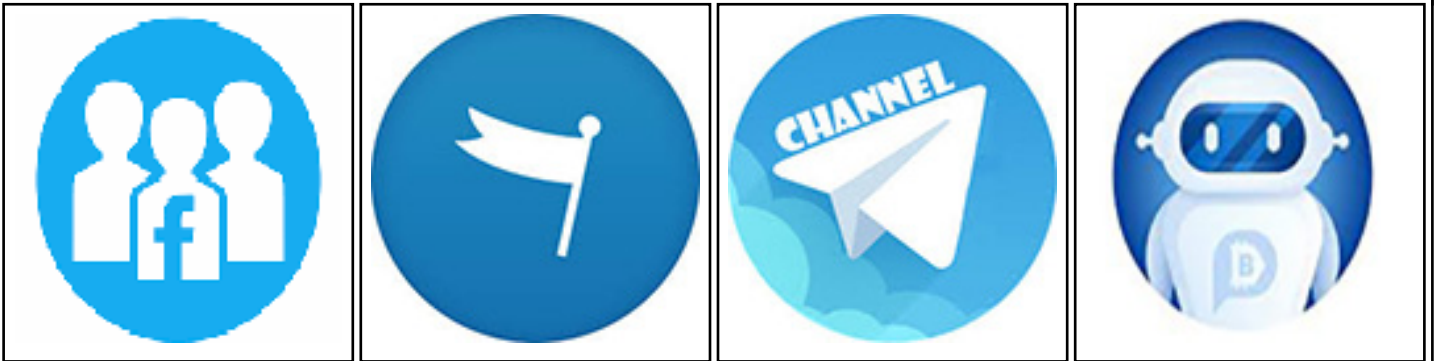
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج العمانية



الملف مذكرة إثرائية وأسئلة اختبارية في الوحدة الرابعة (المياه)

[موقع المناهج](#) ← [المناهج العمانية](#) ← [الصف الثامن](#) ← [اجتماعيات](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثامن



روابط مواد الصف الثامن على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثامن والمادة اجتماعيات في الفصل الثاني

[امتحان وإجابة الأسئلة الرسمية للفصل الدراسي الثاني الدور الأول 20162017](#)

1

[امتحان وإجابة الأسئلة الرسمية للفصل الدراسي الثاني الدور الثاني 20162017](#)

2

[نموذج اختبار قصير أول](#)

3

[كراسة من أجلك طالبتي](#)

4

[مذكرة أنشطة شاملة في وحدة جوانب من تاريخ أوروبا الحديث](#)

5

الصف الثامن

الدراسات الاجتماعية

2021-2022

مذكرة إثرائية

اسئلة

الفصل الدراسي الثاني

الوحدة الرابعة

(المياه)

محتوى الوحدة الرابعة

١- مصادر المياه

٣- موارد المياه في سلطنة عمان

٢- مشكلات المياه

للتواصل :

99493923

اعداد :

علي بن محمد الحسان

Ali 47536@moe.om



(درس : مصادر المياه)

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة المناسبة مع تصحيح ما تحته خط إذا كانت العبارة خطأ .

- ١- () الكوكب الوحيد الذي توجد عليه الحياة التي تعتمد على الماء والهواء هو كوكب الأرض .
 ٢- () يستطيع الإنسان البقاء على قيد الحياة بدون شرب الماء .
 ٣- () جميع مياه الأنهار في العالم تصب دائما في البحار والمحيطات .
 ٤- () تعد الأمطار المتساقطة على اليابسة أكثر من الأمطار المتساقطة على المحيطات .

السؤال الثاني : أكمل ما يلي بكلمات مناسبة من عندك :

- ١- تغطي المياه ما نسبته % من سطح الأرض منها حوالي % مياه مالحة وحوالي % مياه عذبة .
 ٢- توجد المياه في الطبيعة على شكلين هما المياه والمياه الجوفية .
 ٣- تتوزع مياه المسطحات البحرية بين محيطات رئيسية .
 ٤- تمثل البحار و أكثر أنواع المسطحات المائية انتشارا على سطح الأرض .

السؤال الثالث : ظلل الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاه :

- ١- الكوكب الوحيد الذي توجد عليه الحياة التي تعتمد على الماء والهواء هو كوكب .
 الأرض عطارد بلوتو
- ٢- تغطي المياه ما نسبته من سطح الأرض .
 ٦١% ٧١% ٨١%
- ٣- يكون الماء حوالي من وزن جسم الإنسان .
 ٤٥% ٥٥% ٦٥%
- ٤- تغطي الثلوج والغطاءات الجليدية ما نسبته من مساحات الغلاف المائي .
 ١,٩% ٢,٩% ٣,٩%

السؤال الرابع : اختر المصطلح المناسب من بين القوسين وضعها أمام التعريف المناسب لها في العمود الأول

(الأنهار - البحيرات - الجليد - الغطاء النباتي - الثلج)

المصطلح	التعريف
	ثلج متراكم فوق بعضه يتميز بصلابته نتيجة انضغاطه
	مساحات واسعة يغطيها الجليد الصلب
	مجري مائية تنتقل فيها المياه من الينابيع في المناطق المرتفعة الى المصببات في البحار او المحيطات
	احواض مائية داخلية محدودة المساحة محاطة باليابس من جميع الجهات
	حالة الماء الجامدة الصلبة ويتساقط على شكل بلورات

السؤال الخامس : صل بخط بين العمود الأول وما يناسبه من العمود الثاني :

العمود الثاني	العمود الأول
مسطحات مائية ضحلة تظهر بصورة دائمة او مؤقتة	الابار الارتوازية
مياه تتدفق بشكل طبيعي الى سطح الارض لوجود شقوق في هذه الطبقات	النافورات الحارة
مياه تتدفق الى اعلى لعدة امتار بفعل عاملي الضغط العالي والحرارة	الينابيع
مياه جوفية موجودة في ثنيات مقعرة تتدفق الى اعلى عند حفر البئر	المستنقعات

السؤال السادس : علل ما يلي " أذكر السبب " :

س ١ : " تختلف الموارد المائية في الطبيعة من مكان لآخر " .

ج ١ :

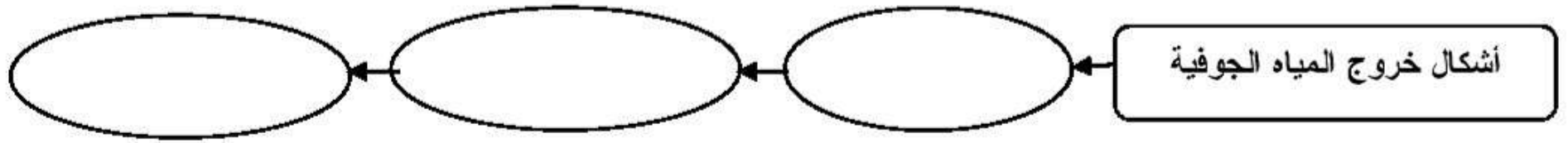
س ٢ : تختلف المجاري النهرية الدائمة الجريان عن بعضها البعض .

ج ٢ :

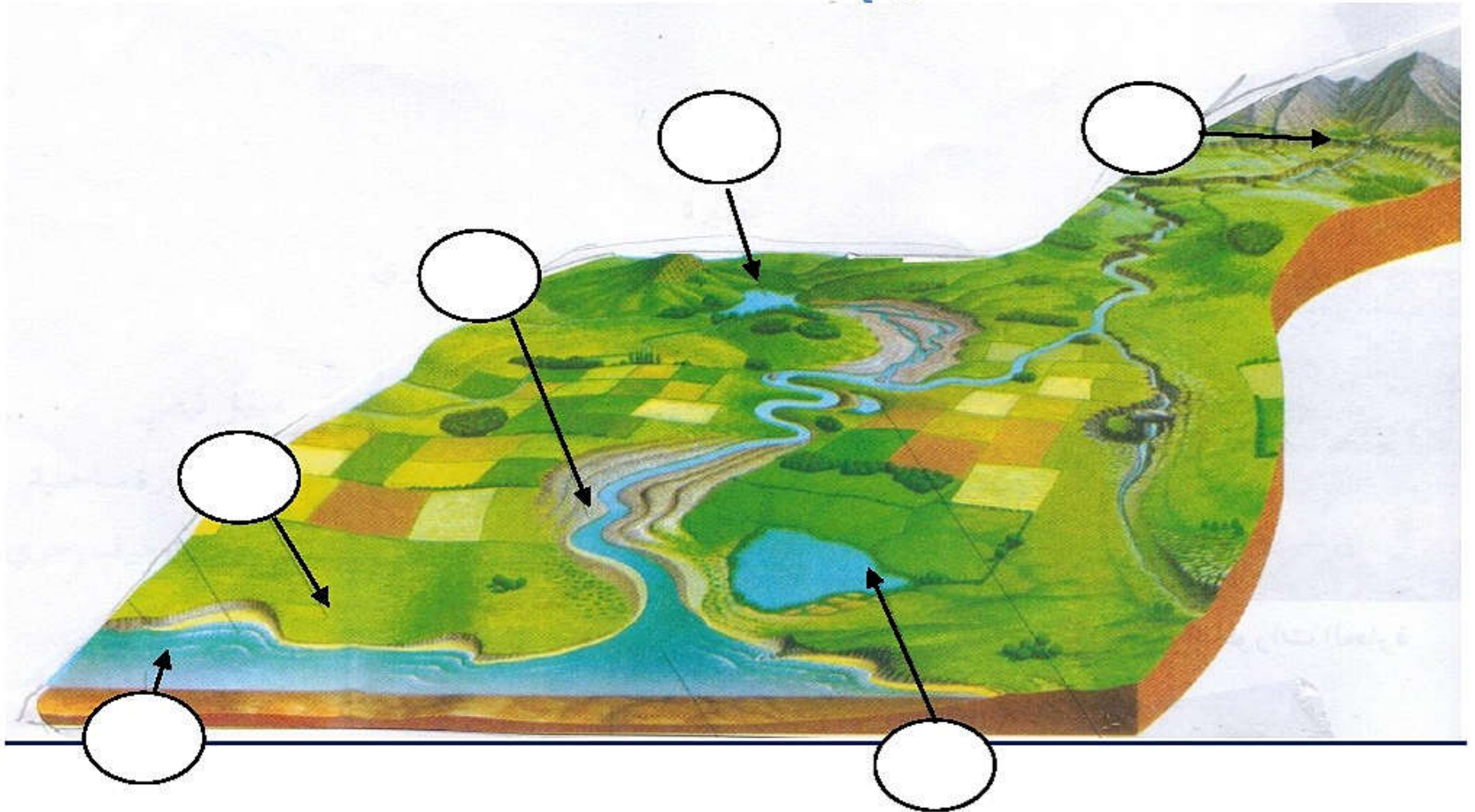
س ٣ : " تختلف نوعية المياه الجوفية من حيث صفاتها الطبيعية والكيميائية

ج ٣ :

السؤال السابع : أكمل الشكل بكتابة حالات المياه في الطبيعة :**السؤال الثامن : أكمل الشكل التالي بكتابة أشكال المياه السطحية في الطبيعة**

السؤال التاسع : أكمل الشكل التالي بكتابة الأشكال التي تخرج بها المياه الجوفية**السؤال العاشر : يتكاثف بخار الماء ويتحول معظمه الى سحب حيث يتساقط على ثلاثة أشكال " اكتبها "**
السؤال الحادي عشر : ضع أرقام المصطلحات التالية داخل المربع الدال عليها في الشكل :

- ١- سهل فيضي ٢- شلال ٣- مستنقع ٤- بحيرة ٥- شاطئ نهر ٦- بحر



السؤال الثاني عشر : أجب عن الأسئلة التالية :س ١ : اذكر اية قرآنية تدل على اهمية الماء في الحياة ؟

ج ١ :

س ٢ : تحدث باختصار عن دورة المياه في الطبيعة ؟

ج ٢ :

س ٣ : " تختلف المجاري النهرية الدائمة الجريان عن بعضها البعض " ماهى مجالات هذا الاختلاف ؟

ج ٣ :

س ٤ : ماهى مصادر المياه الجوفية فى الطبيعة

ج ٤ :

س ٥ : " يمكن التمييز بين ثلاثة انواع من المياه الجوفية حسب عذوبتها " اذكر هذه المميزات "

ج ٥ :

(درس : مشكلات المياه)

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة المناسبة مع تصحيح ما تحته خط إذا كانت العبارة خطأ :

- ١- () يقصد بتلوث المياه دخول مواد غريبة على مكونات الماء .
 ٢- () تتمثل مشكلة تملح المياه بارتفاع منسوب المياه العذبة .
 ٣- () الاستغلال المفرط للمياه الجوفية يؤدي الى انخفاض منسوب المياه العذبة .

السؤال الثاني : ظلل الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاه :

- ١- مياه الأمطار الحمضية تحتوي على نسبة عالية من أكاسيد الكبريت و
 الهيدروجين النيتروجين الهليوم
 ٢- يعيش حوالي من سكان العالم في مناطق تواجه العجز المائي .
 ثلث نصف ربع
 ٣- زادت الحاجة للمياه الصالحة للاستعمال البشري في العالم بمقدار ... منذ بداية القرن العشرين .
 خمس ست سبع

السؤال الثالث : علل ما يلي " أذكر السبب " :

س ١ : زادت الحاجة للمياه الصالحة للاستعمال البشري في العالم بمقدار ٦ مرات منذ بداية القرن العشرين
 ج ١ :

س ٢ : انخفاض منسوب المياه العذبة في مختلف مناطق العالم .
 ج ٢ :

السؤال الرابع : اكتب امام كل عبارة المصطلح الدال عليه

- ١- () دخول مواد غريبة على مكونات الماء وهو ما يؤدي الى احداث تغيير في لونه او طعمه او رائحته .
 ٢- () زيادة ملوحة المياه بحيث تصبح غير صالحة للاستخدام البشري .

السؤال الخامس : " عندما تدخل على المياه مواد غريبة فإنه يؤدي إلى إحداث تغيير في ... اكمل الشكل

السؤال السادس : تواجه الموارد المائية في العالم الكثير من المشكلات " ... اكمل الشكل بكتابة اهم ثلاثة مشكلات

--	--	--

السؤال السابع : اكمل الشكل بكتابة اربعة من الامراض الناتجة عن تلوث المياه

--	--	--	--

السؤال الثامن : أجب عن الأسئلة التالية :

س ١ : " تتعدد مصادر تلوث المياه " أذكر ثلاث من هذه المصادر ؟

ج ١ : -

-

-

س ٢ : ماهي الاسباب التي تؤدي الى حدوث مشكلة استنزاف المياه ؟

ج ٢ :

س ٣ : ماهي الآثار الناجمة عن تلوث المياه ؟

ج ٣ :

س ٤ : ماهي الاسباب التي تؤدي الى مشكلة تملح المياه ؟

ج ٤ :

(درس : موارد المياه في سلطنة عمان)

السؤال الأول : ضع علامة (✓) أو (X) أمام العبارة المناسبة مع تصحيح ما تحته خط إذا كانت العبارة خطأ :

- ١- () الآبار التي يقوم الإنسان بحفرها يدوياً أو بطريقة آليه تسمى الآبار الارتوازية .
- ٢- () يعتبر فلج عين الكسفة وفلج عين ارزات من نوع الفلج العيني .
- ٣- () من فوائد إنشاء السدود أنها تعمل على زيادة مخزون المياه الجوفية .
- ٤- () يطلق على البئر التي يقوم بحفرها الإنسان يدوياً أو بطريقة آلية محلياً اسم الفلج .

السؤال الثاني : ظلل الإجابة الصحيحة من بين البدائل المعطاه :

- ١- تعد سلطنة عمان من المناطق الذي يتميز بقلة الأمطار .
 الجافه الباردة المعتدلة
- ٢- يبلغ عدد الأفلاج في عمان حوالي ...
 ٣١١٢ ٤١١٢ ٥١١٢
- ٣- تعد محطة المياه بالغيرة أقدم محطة بالسلطنة وقد افتتحت رسمياً عام ...
 ١٩٧٤ ١٩٧٥ ١٩٧٦
- ٤- مياه العيون والينابيع التي تخرج من سفوح الجبال تسمى بفلج ...
 غيلي عيني دواودي
- ٥- أنشأت الحكومة الرشيدة عدد محطة تحلية للمياه المالحة الجوفية والبحرية موزعة على محافظات السلطنة .
 ٣٢ ٣٣ ٣٤

السؤال الثالث : أكمل ما يلي بكلمات مناسبة من عندك :

- ١- تنقسم المياه الجوفية في السلطنة إلى قسمين مياه جوفية ومياه جوفية
- ٢- تنقسم الآبار في سلطنة عمان إلى قسمين هما الآبار والآبار
- ٣- تعمل الحكومة الرشيدة على تعويض الكميات المستنزفة من المياه من خلال مياه البحر .

السؤال الرابع : اكمل ما يلي بكتابة موقع الاودية التالية :

- ١- وادي المعيدن في
- ٢- وادي ضيقة في
- ٣- وادي العوقين في

السؤال الخامس : اختر المصطلح المناسب من بين القوسين وضعه أمام التعريف المناسب له .

(المياه السطحية - المياه الجوفية - الفلج - السدود)

المصطلح	التعريف
	انشاءات هندسية لتخزين المياه وتقام في مجاري الاودية
	المياه التي تجري في مجاري الاودية عقب سقوط الامطار او بسبب تدفق المياه الجوفية في هذه المجاري
	قناة اصطناعية تشق في باطن الارض بين المنطقة الحاملة للمياه عند سفوح الجبال او المناطق المرتفعة وبين المناطق المعمورة او المأهولة بالسكان
	المياه المخزنة في باطن الارض بين مسام الصخر وطبقاته

السؤال السادس : صل بخط بين السد في العمود الأول ونوعه في العمود الثاني :

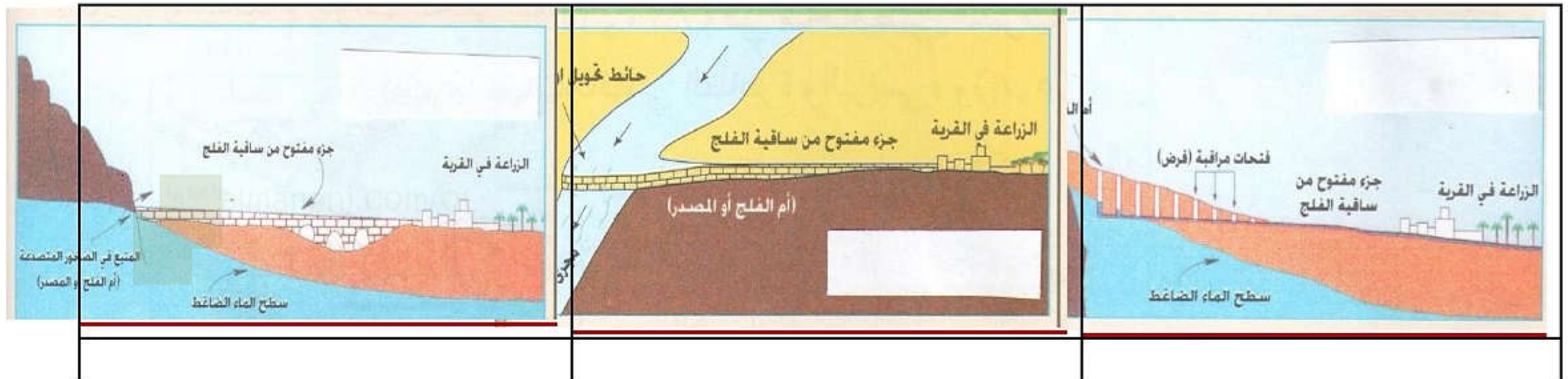
نوعه	السد
سدود الحماية من الفيضانات	سد وادي تنوف وسد وادي الحواسنة
سدود التغذية الجوفية	سدود الجبل الأخضر
سدود التخزين	سد وادي الجزري وسد وادي الفليج

السؤال السابع : أكتب ما تعرفه عن

الافلاج الميثة	الأفلاج الحية	المياه الجوفية العميقة	المياه الجوفية السطحية

السؤال الثامن: اكتب اسم الفلج تحت الصورة المناسبة له من بين القوسين

(فلج عيني - فلج داودي - فلج غيلي

**السؤال التاسع : " يعتبر ساحل الباطنة من الأمثلة على تملح المياه في السلطنة " أكمل الجدول التالي :**

الأعمال	مجال المقارنة
	أسبابها (أذكر سببين فقط)
	مظاهرها (أذكر مظهرين فقط)
	نتائجها (أذكر نتيجتين فقط)
	دور الحكومة في المعالجة (أذكر عمليين فقط)

السؤال : العاشر : أجب عن الأسئلة التالية :

س ١- ماهي الطرق التي تستخدمها سلطنة عمان في استغلال المياه السطحية ؟

ج ١ :

س ٢ :- تحدث عن المشاريع التي وضعتها الحكومة الرشيدة لاستغلال المياه الجوفية العميقة ؟

ج ٢ :

س ٣ - ماهى انواع السدود الموجودة فى سلطنة عمان ؟ مع ذكر أمثلة عليها

ج ٣ :

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

س ٤ :- ماهى انواع الابار الموجودة فى سلطنة عمان ؟ أنكرها مع الشرح الموجز ؟

ج ٤ :

.....

.....

.....

.....

س ٥ : " تتمثل مشكلات الموارد المائية فى سلطنة عمان فى مشكلتين " ماهما ؟

ج ٥ :

.....

.....

.....

س ٦ : ماهى اسباب استنزاف المياه فى سلطنة عمان

ج ٦ :

.....

.....

.....

س ٧ : ما هو دور الحكومة فى معالجة مشكلات الموارد المائية فى سلطنة عمان ؟

ج ٧ :

.....

.....

.....

س ٨ : ماهى التدابير التى استخدمتها الحكومة فى ترشيد استهلاك المياه فى السلطنة ؟ اكتب ثلاث منها

١-

٢-

٣-