



الاجابات نهاية الصفحة

الاسئلة :

- ١- تعد من أقدم الحرف التي عمل بها الإنسان لسد احتياجاته الغذائية.
 - استخراج المعادن
 - الصيد
 - الزراعة
- ٢- تعد من أقدم الوسائل التي استخدمها الإنسان في النقل .
 - المسطحات المائية
 - الطاقة
 - السيارات
- ٣- أرخص أنواع النقل هو
 - النقل النهري
 - النقل البحري
 - السيارات
- ٤- عبارة عن إنشاءات هندسية لتخزين المياه.
 - الاستغلال المباشر
 - السدود
 - المياه الجوفية
- ٥- المياه المختزنة بالقرب من سطح الأرض.
 - المياه الجوفية العميقة
 - المياه الجوفية
 - الآبار الارتوازية
- ٦- هي التي تتدفق مياهها تلقائياً ويصل فيها منسوب المياه الجوفية إلى سطح الأرض.
 - الآبار العادية
 - الآبار الارتوازية
 - المضخات الحديثة
- ٧- عبارة عن قناة اصطناعية تشق في باطن الأرض بين المنطقة الحاملة للمياه عند سفوح الجبال .
 - الفلج
 - السفح
 - الوادي

٨- هي التي ما زالت تجري فيها المياه وتروي المزارع والمنازل.

- الأفلاج الحية
- الأفلاج الميتة
- الآبار العادية

٩- تتوزع الأفلاج في محافظة الباطنة بنسبة

- ٢٨ %
- ٣٨ %
- ٤٨ %

١٠- أقدم محطة بالسلطنة وقد تم افتتاحها رسميا .

- محطة تحلية المياه بالغبرة
- محطة تحلية المياه في بركاء
- محطة تحلية المياه في البريمي

١١- توجد محطة تحلية الماء ببركاء بمحافظة

- جنوب الباطنة
- مسقط
- شمال الباطنة

١٢- يوجد مشروع حوض المسرات في محافظة

- الظاهرة
- الباطنة
- مسقط

١٣- تستغل المياه السطحية في سلطنة عمان بعدة طرق.....

- الاستغلال المباشر
- السدود
- الإثنيين معا

١٤- دخول مواد غريبة على مكونات الماء .

- تلوث المياه
- تملح التربة
- قلة المياه

١٥- تتمثل أهم المعادن الموجودة في البحار والمحيطات

- الفسفور ، النحاس، الحديد
- المنجنيز ، البلاتين ، الكبريت
- جميع ما سبق

الإجابات /:

١- تعد من أقدم الحرف التي عمل بها الإنسان لسد احتياجاته الغذائية.

- استخراج المعادن
- **الصيد**
- الزراعة

٢- تعد من أقدم الوسائل التي استخدمها الإنسان في النقل .

- **المسطحات المائية**
- الطاقة
- السيارات

٣- أرخص أنواع النقل هو

- النقل النهري
- **النقل البحري**
- السيارات

٤- عبارة عن إنشاءات هندسية لتخزين المياه.

- الاستغلال المباشر
- **السدود**
- المياه الجوفية

٥- المياه المختزنة بالقرب من سطح الأرض.

- المياه الجوفية العميقة
- **المياه الجوفية**
- الآبار الارتوازية

٦- هي التي تتدفق مياهها تلقائياً ويصل فيها منسوب المياه الجوفية إلى سطح الأرض.

- الآبار العادية
- **الآبار الارتوازية**
- المضخات الحديثة

٧- عبارة عن قناة اصطناعية تشق في باطن الأرض بين المنطقة الحاملة للمياه عند سفوح الجبال .

- **الفلج**
- السفح
- الوادي

٨- هي التي ما زالت تجري فيها المياه وتروي المزارع والمنازل.

- **الأفلاج الحية**
- الأفلاج الميتة

• الأبار العادية

٩- تتوزع الأفلاج في محافظة الباطنة بنسبة

• ٢٨ %

• ٣٨ %

• ٤٨ %

١٠- أقدم محطة بالسلطنة وقد تم افتتاحها رسميا .

• محطة تحلية المياه بالغبرة

• محطة تحلية المياه في بركاء

• محطة تحلية المياه في اليريمي

١١- توجد محطة تحلية الماء ببركاء بمحافظة

• جنوب الباطنة

• مسقط

• شمال الباطنة

١٢- يوجد مشروع حوض المسرات في محافظة

• الظاهرة

• الباطنة

• مسقط

١٣- تستغل المياه السطحية في سلطنة عمان بعدة طرق.....

• الاستغلال المباشر

• السدود

• الإثنين معا

١٤- دخول مواد غريبة على مكونات الماء .

• تلوث المياه

• تملح التربة

• قلة المياه

١٥- تتمثل أهم المعادن الموجودة في البحار والمحيطات

• الفسفور ، النحاس، الحديد

• المنجنيز ، البلاتين ، الكبريت

• جميع ما سبق



بسم الله
نلهمك لتبدع...!