



ابن دعاء
دعاة الخفاظ

أهمية الماء

الماء ضروري لبقاء الإنسان والحيوان والنبات. ويكون سائلاً سديم للجسم والرائحة وعذبة اللون والماء دور مهم في جسم الإنسان في الماء على صحته.



محاجن الماء



تعد المياه السطحية والمياه الجوفية من أهم مصادر المياه الاحياء في الماء. حيث تغطي الأنهار، والبحيرات، من المصادر المائية لتلبية احتياجات المدن الكبيرة، كما تغطي المياه الجوفية المصدر الأكبر للمياه في العالم، والمعنى الصغير، حيث تحتوي المياه الجوفية على ما يقارب 98% من المياه السائلة العذبة الموجودة في باطن الأرض، لاستخدامات الماء.

يستخدم الماء في مجالات شان، وفيما يأتي بعضها يستخدم في التحليل للأغراض الشرب، والتقطيع، والاستخدام، والغسل. يستخدم في الزراعة يستخدم لأغراض الصناعة. يستخدم الماء لأغراض ترقية مثلاً السباحة، والتجاريف، بالقولون، يستخدم على توفير الطاقة الكهرومائية.

إرشادات ونصائح

للمحافظة على الماء



طرق ترشيد استهلاك الماء



- ✉ خلق حضيره الماء جيداً بعد الاستخدام
- ✉ استخدم كوب اثناء غسل الاسنان
- ✉ استخدم دوغا الاحمال الكاملة في الغسالة
- ✉ الاهتمام بصلاح سأكة الماء
- ✉ عند الاستحمام يفضل استخدام المنشى بدلاً عن الماء
- ✉ استخدم عملية التقطير في رمي النبات
- ✉ استخدام قطعة قماش مبللة بالماء عند تنظيف الاصناف



بالعربي

صائغ لترشيد استهلاك الماء

1 أفتح الحنفية ببرق وأحكمر إغلاقها بعد الاستعمال

2 أفصل الخضر والغلال في الحوض بعد تقطيعه بدلاً عن ترك الماء جارية من الحنفية

3 اسقي الحديقة في الصباح الباكر أو في المساء
لتجنب نعصر الماء

4 ارتكب من إغلاق الحنفية بشكل محكم قبل النوم
أو قبل مغادرة المنزل

5 استعمل كأساً من الماء لتنظيف أسنانك

6 استخدم دوش دوش بدلاً من على الماء الحوضي

حماية الماء من التلوث



- نشر الوعي البيئي لدى الأفراد والمحافظة على الماء.
- التوسيع في إنشاء شبكات الصرف الصحي .
- المعالجة البيولوجية لمياه الصرف بزراعة بعض أنواع النباتات مثل: القصب في مجازي الصرف.
- القحص الدوري لعيادات من المياه .
- استثمار التكنولوجيا الحديثة في التخلص من المخلفات البترولية فور تعرّبها إلى الماء.

استراتيجية الحفاظ على الموارد المائية في الدولة

المؤلف: عزيز بن ناصر - خواصه: ديمقراطي

الرسالة الموجهة لعامة استراتيجية الوزارة هي تفعيل المفهوم الشامل الاستراتيجي للري في الدولة، وعملاً بهذه الرؤى الأولى، واحتداً من رؤى القيادة الرشيدة في تعزيز التنمية المستدامة للموارد الطبيعية وتحقيق أمنها للأجيال، اعتمد مجلس الوزراء في عام 2010 استراتيجية وطنية للماء، تشمل موجهات رياضية لإدارة الموارد المائية والتوصيات عليها، وأعمل وزاراً لتنمية الموارد والمياه والبيئة، وإن العلاقة على تنفيذ موجهات هذه الاستراتيجية من خلال معاييرها ومتطلباتها عملياً.

الأسلحة والبرامج

- البروتوكول التشاركي بعنوان ترقيد الموارد المائية
- تطبيق معايير ذاتي في مدارس الدولة
- إلزام الجهات الحكومية بالامتثال
- إقامة المعارض والبيانات العلمية والفنية
- في المعارض العلمية
- تنظيم الورشة العلمية بعنوان "جهاز الماء في الشارع" لشهر تقافة الورشة
- دعوة المؤشرة بمدونة متقدمة إلى التخرج
- أسلوب ترقيد الأسلحة
- توفير الأجهزة الذكاء متقدمة بـ 90% من الأسلحة
- تشجيع رواية الأسلحة الذكاء المتقدمة مع البعد التعليمي ذات الأسلحة الذكاء السادس، ومنها إبراز الريادة



الرسالة

أهداف

1. تأمين متكامل للموارد المائية واستدامتها في الدولة وتوسيع الموارد التي تتحكم بالطلب، والإشراف بمصرية مائية على إدارة الموارد المائية
2. تطوير خدمات تحسين كفاءة توزيع المياه واستدامتها وتحسين التقانة، وتحقيق البراعة ورواد تكنولوجيا آمنة من حيث القدرة على التحكم في الموارد
3. تعزيز الأمن الغذائي والمستدامة على البيئة وحماية الموارد المائية الطبيعية والمحورة وبالأخص



كلية العيادة المستدامة في إمارة دبي

25 %



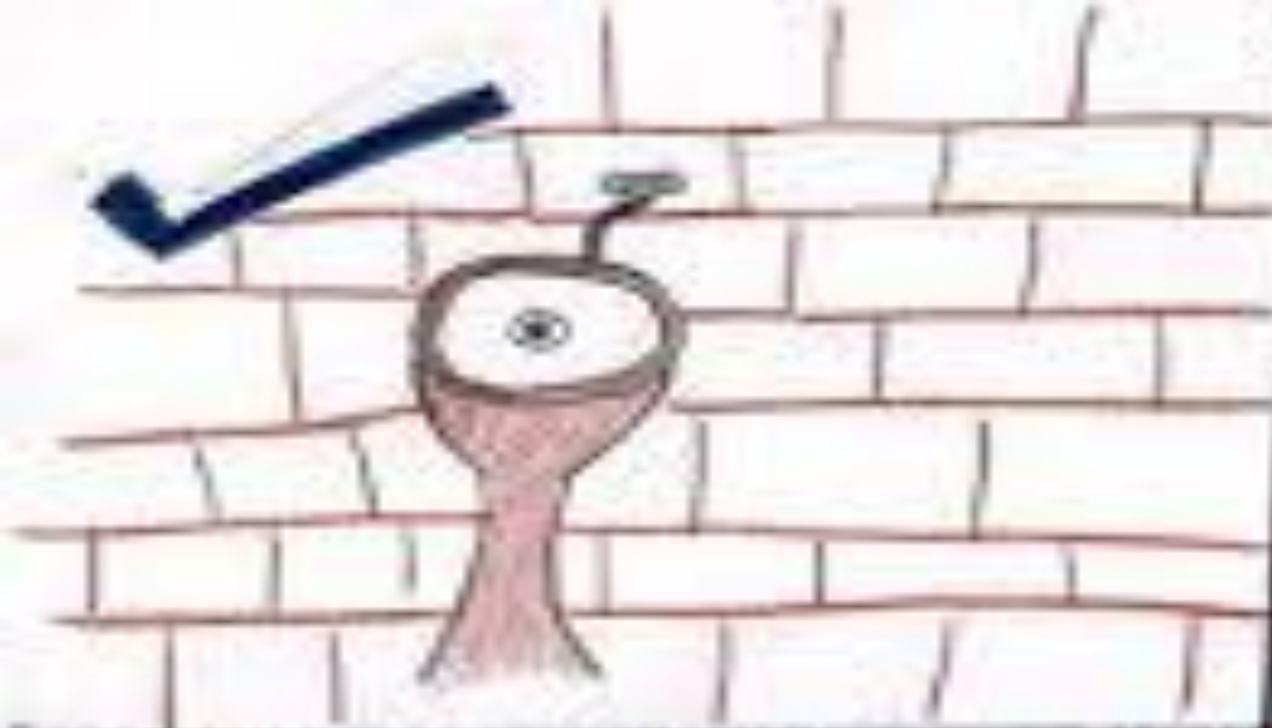
نسبة توصلهان الطبيعية بنسبة
25-30% من المياه المستهلكة في المنازل

5 جالون

أن إنتاج الكهرباء منه
استهلاك مياه إنسان
أو الماء يقدر بـ 5
جالون (18.9 لتر) عن
لليلة

20 جالون

أن عدد يومياً سريعاً
بـ 5 من الأفراد
يقدر بـ 20 جالوناً يومياً
جالوناً (18.9 لتر) عن
لليلة



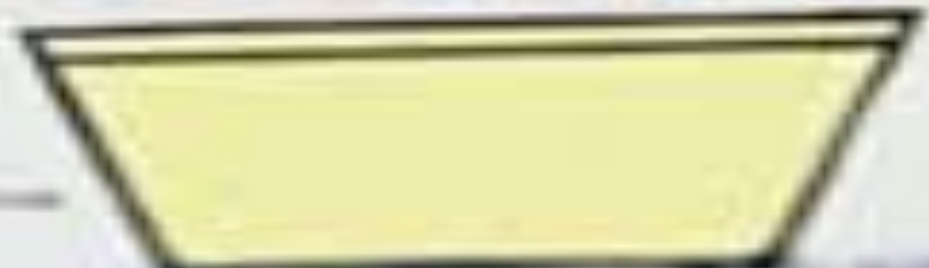




©2014 Scholastic Inc.—Scholastic Parents



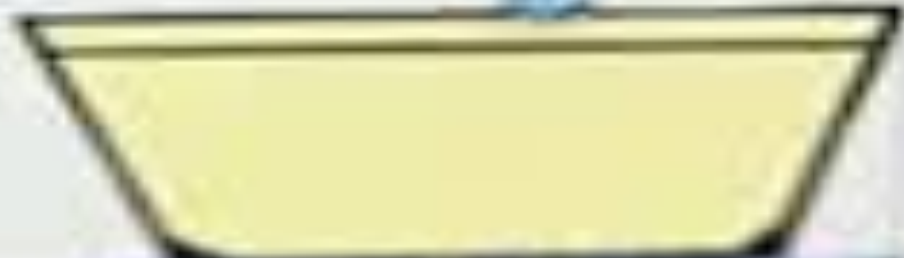
✗



محلج



✓



اطیا نعمتہ فیا نھدراها



وَقَاتَلَتْ

مِنْ الْمُقْبَدِ

الْمُقْبَدِ



شَكَرًا لِكُلِّ يَدٍ

حَافَظْتُ عَلَى الْمَاعِ

وَلَمْ تُبَذِّرْ ...