2023年节约每一滴水演讲(优质10篇)

每个人都曾试图在平淡的学习、工作和生活中写一篇文章。写作是培养人的观察、联想、想象、思维和记忆的重要手段。相信许多人会觉得范文很难写?以下是小编为大家收集的优秀范文,欢迎大家分享阅读。

节约每一滴水演讲篇一

今天,我要演讲的题目是——节约每一滴水。

中国是一个严重干旱、缺水的国家。淡水资源总量为二十九万亿立方米,占全球水资源的百分之六,仅次于巴西、俄罗斯和加拿大,居世界第四位。但人均不足两千两百立方米,仅次为世界平均水平的四分之一,美国的五分之一,是全球十三个人均水资源缺乏的国家之一。

全球现在有十二亿人面临中至高度缺水压力,八十个国家水源不足,二十亿人饮水得不到保证。中国属于缺水大国之一,人均淡水资源居世界第一百零九位。全国六百多个城市中有一半以上的城市分别有不同程度缺水,其中严重缺水的有一百一十一个。全国城市缺水总量为六十亿立方米。

国家水利部副部长鄂竟平在刚刚结束的全国节约用水工作会 议上指出,由于人口的持续增长,到20xx年中国人均水资源 占有量将从现在的不足两千两百立方米降至一千七百至一千 九百立方米,需要用水量接近水资源可开发利用量,缺水问 题将更加突出。

也许你会说: "节约水是国家的事,就算我有心去做,也没有那个能力。"其实,不一定要做轰轰烈烈的事情才叫做节约用水,我们身边也有我们能做的事情,如:看到没关紧的水龙头把它关上;刷牙时用杯子接水,杜绝长时间流水;洗脸、

洗脚用盆接水洗,不直接流水洗;把在广播里听到的节约小窍门告诉家人等等,这些,都是我们可以为节约用水做的事。

同学们一定要节约每一滴水,从身边的小事做起,从点点滴滴做起。只要我们携起手,共同努力,才不会让水资源白白流失掉。

相信各位同学打小就知道,"水是生命之源,生命之本"。 这话一点不错,人类的健康是先从水来的。人可以几天不进 食,但不可以几天不喝水。

可是,大家知道吗?现在,全国660多个城市中有400多个存在不同程度的缺水问题,其中有136个缺水情况严重。同时,有50%的城市地下水遭到不同程度的污染,一些城市已经出现水资源危机。再看全球,有20亿人口正处于严重缺水状况!也就是说水是20亿人生命唯一希望!全世界每年因喝了不干净的水而死亡的儿童就有5000万人!这数字是多么令人怵目惊心!水的危机,已经向我们敲响了警钟!节约用水,保护水资源是现在的重中之重!

由此可见,水对于我们是多么的重要!如果人人都注意节约用水,不知会有多少人从中受益;相反,如果每个人都不在意地浪费水资源,那么就可能有很多人遭受饮水困难!

不知大家是否看见过或经历过以下这几件小事:

- 1、当我们午饭前洗手时,经常会有同学三下五除二的打开水龙头,自来水哗哗往下流,自己匆匆搓了搓自己的手,龙头也不关,便扬长而去。也许,那位同学会觉得这一系列流畅的动作很潇洒,很帅,但是,你知道吗,这哗哗的流水背后,有无数渴望得到水的人正在极度缺水中!
- 2、当我们放学回家时,常常会看到,同学或自己在洗拖把时,水放了满满一大池,拖把一抬起,水就很"愉快"、很自然

地被放走了。殊不知,这样会浪费掉多少水啊!

3、暑假里,天气闷热。你和伙伴热的实在不行了,想搞一个和傣族一样的"泼水节",于是,一盆盆清水就这样被倒掉了。凉快了自己,却把缺水地区的人们的希望毁灭了。

节约每一滴水演讲篇二

尊敬的各位老师,各位同学:

您们好!

还记得《悯农》这首诗吗?"锄禾日当午,汗滴禾下土。谁知盘中餐,粒粒皆辛苦。"它说的就是让我们节约,珍惜每一粒米。推而广之,那就是要节约每一张纸、节约每一度电、节约每一滴水······要知道,节约可是我们中华民族的传统美德啊!

有一次,我和弟弟一起出去游玩,路上弟弟喝了几罐饮料, 推开窗户就一扔,这又是浪费可回收资源!记得还有一次, 朋友竟说他把一节废电池埋进了土里!朋友,你可知道这会 造成大约一平方米的土壤被污染而永远不能使用!

也许你认为节约会让你显得很小气,但在这里我要告诉你:不,绝对不是这样的,因为你正实行一种我们民族的美德!

大家行动起来吧!人人养成节约的好习惯,让我们这个城市因"节约"这种美丽而充满魅力,走向辉煌,保持辉煌!

节约每一滴水演讲篇三

老师们,同学们,大家好!

今天,我讲的题目是《珍爱生命之水》。

同学们,我们知道,人不可缺少水,如果没有了水,动物和人都无法生存。没有了谁就没有了生命,没有了水,地球就是一片死寂。

大家知道,地球上的面积被水覆盖,然而却很少有人知道这么大的水量中可被人类利用的淡水总量只占地球上总水量的十万分之三,占淡水总蓄量的0.34%。目前,世界上已有超过一半的陆地面积,遍及一百多个国家和地区缺水,二十亿人饮水困难。而人类正以每15年增加1倍的淡水需求消耗着水资源。到目前为止,人类淡水消费量已占全世界可用淡水的'54%。我国水资源总量为2.8万亿立方米,人均水量不足2400立方米,仅为世界人均水量的1/4,居世界第110位,我国水资源总量中,可用水储量只有1.1万亿立方米,而目前用水量已达5600亿立方米,城市每年缺水60亿立方米,全国668个城市中有400多个供水不足,其中108个严重缺水。因缺水每年造成工业损失2300多亿元。

如果我们不节约用水,后果就会不堪设想。所以相对于不断 发展的工农业生产和不断增长得人口,供我们使用的水是非常有限的,所以节约用水势在必行。

同学们,行动起来吧!节水行动就在你我的身边。你可以在日常生活中随时随地的节约每一滴水。

下面, 我给大家提几个节约用水的建议。

- 一,用淘米水洗菜,再用清水清洗,不仅节约了水,还有效地清除了蔬菜上的残存农药:
- 三,大,小便后冲洗厕所,尽量不开大水管冲洗,而充分利用使用过的"脏水";
- 四,夏天给室内外地面洒水降温,尽量不用清水,而用洗衣之后的洗衣水:

六,家庭浇花,宜用淘米水,茶水,洗衣水等;

七,家庭洗涤手巾,小物件,瓜果等少量用水。宜用盆子盛水而不宜开水龙头放水冲洗;

十,洗菜:一盆一盆地洗,不要开着水龙头冲,一餐饭可节省50kg[]

十一,淋浴:如果您关掉龙头擦香皂,洗一次澡可节水60kg[]

十三,用洗衣机洗衣服:建议您满桶再洗,若分开两次洗,则多耗水120kg[]

十四,洗车:用抹布擦洗比用水龙头冲洗,至少每次可节水400kg[]

十五,冲厕所:如果您使用节水型设备,每次可节水4一5kg[

十六,洗地板:用拖把擦洗,可比用水龙头冲洗每次每户可节水200kg以上。

节水的方法很多,只要我们做有心人,节约用水,利在当代,功在千秋!

同学们只有从我做起,从现在做起才能维持我们人类生生不息,记住吧,珍惜水就是珍惜我们自己的生命。我的演讲完毕,谢谢大家!

节约每一滴水演讲篇四

敬爱的老师、同学们:

早上好!

国家水利部副部长鄂竟平在全国节约用水工作会议中指出,由于人口的持续增长,到20xx年中国人均水资源占有量将从现在的不足两千两百立方米降至一千七百至一千九百立方米,需要用水量接近水资源可开发利用量,缺水问题将更加突出。

中国也是一个十分缺水的国家。其中淡水资源总量为二十九万亿立方米,占全球水资源的百分之六,仅次于巴西、俄罗斯和加拿大,居世界第四位,但人均不足两千两百立方米,仅为世界平均水平的四分之一,美国的五分之一,是全球十三个人均水资源最匮乏的国家之一。

其实, 节约用水, 也是一场持久的硝烟战争。

也许,你们会说只要自己家有水,管它呢!可是,你们有没有想过,就是你们一时的浪费,使多少人没有水喝,使多少人活活的渴死啊!

所以,我们一起行动起来,不要再浪费水资源,不要再让那些缺水的地方缺水。水是生命的摇篮,它能让人精力充肺,让人神清气爽。

节约用水,会使我们的未来更加美好!

节约每一滴水演讲篇五

同学们,今天我想和大家谈一谈"节约每一滴水"的话题。

我曾经听爸爸妈妈说过:他们小的时候,用水要到很远的河边去打水,所以他们比较节约。但是现在,我们用水只要一开水龙头,水便"哗哗哗"的流个不停。我们根本不在乎每一滴水!尽管水龙头在不停的滴水,我们也置之不理!

人们为什么不节约用水呢?许多多的人认为水跟空气、阳光同样,是用之不竭的天然资源。但是并不是这样,地球

上97%的水是海洋的咸水,淡水仅占3%,而且大多集中在终年积雪的高山上和寒冷的南北两极,这样可直接供人利用的淡水只占水资源的0.5%。随着世界人口的不断增长和工业化的程度日益提高,用水量与日俱增,而可被人利用的淡水资源与日俱减。

现在我国的内蒙古,由于连年干旱和西辽河,使得亚洲最大的沙漠水库莫力庙水库干涸,库底朝天。莫力庙水库面积40平方公里,库容为1.92亿立方米,是我国和亚洲目前最大的沙漠水库。枯死的河蚌随处可见,一些库底开始沙化,昔日的鱼船已锁在大片的黄沙之中。

水是人类生命的源泉,没有水就没有人类!我们必须从小事做起,从身边做起,从现在做起,节约每一滴生命之水!

节约每一滴水演讲篇六

和煦的阳光掠过微微皱起波纹的水面,清冽晶莹的水儿绽放着迷离动人的光泽。所以,在生活中,我们离不开水更需要水。否则,我们周围将会黯然失色。

老子数:"天下至柔莫过于水,而攻坚强者莫过于能胜,以其无以易之,弱胜强,柔之胜刚,天下莫不知。"水脆弱的一触即碎,温柔的阳光就很轻易的使它消散的无影无踪。

水在人体中流淌,人在水周围生存。水是人的脊梁,人是水的心脏。人是水,水也是人。

那么你又是怎样的一潭水呢

请我们屏住呼吸,用心的去感受水的清凉,当水从我的指缝源源滑过,那么亲切。因为我知道。身躯灵魂中我们有种东西紧紧相联,互相牵动。

让我们大家携手来,为我们的明天,请节约每一滴水。

节约每一滴水演讲篇七

同学们:

今日我想和咱们谈一谈"节约每一滴水"的话题。

我曾听父母说过:他们小的时候,用水要到很远的河滨去打水,所以他们比较节约。可是现在,咱们用水只要一开水龙头,水便"哗哗哗"的流个不断。咱们底子不在乎每一滴水!虽然水龙头在不断的滴水,咱们也置之脑后!

人们为什么不节约用水呢?许多人认为水跟空气、阳光相同,是用之不竭的天然资源。可是并不是这样,地球上97%的水是海洋的咸水,淡水仅占3%,而且大多会集在终年积雪的高山上和冰冷的南北南北极,这样可直接招供使用的淡水只占水资源的0.5%。随着国际人口的不断增长和工业化的程度日益进步,用水量日积月累,而可被人使用的淡水资源与日俱减。

现在我国内蒙古,因为比年干旱和西辽河,使亚洲最大的沙漠水库莫力庙水库干涸,库底朝天。莫力庙水库面积40平方公里,库容为1.92亿立方米,是我国和亚洲目前最大的沙漠水库。枯死的河蚌随处可见,一些库底开始沙化,昔日的鱼船已锁在大片的黄沙之中。

水是人类生命的源泉,没有水就没有人类!咱们必须从小事做起,从身边做起,从现在做起,节约每一滴生命之水!

节约每一滴水演讲篇八

尊敬的老师,亲爱的同学们:

大家早上好!

同学们: 你们一定都看过这样一则公益广告: 电视画面上有一个水龙头,正在艰难的往外滴着水,滴水的速度越来越慢,最后水就枯竭了。然后画面上上出现了一双眼睛,从眼中流出了一滴泪水。随之出现的是这样一句话: "如果人类不珍惜水,那么我们能看到的最后一滴水将是我们自己的眼泪。"

水是生命之源,假如地球上没有水,那么地球母亲就不会孕育出我们人类的子孙万代。因为最早的原始生命首先是在海洋中孕育形成,逐渐扩展到陆地上。所以说,水是生命的摇篮。人类的生存和发展也离不开水。因为我们每天要喝水,粮食的生长离不开水,工业生产离不开水。水还是大自然的"空调器",炎热的夏天,正当人们感到酷暑难耐时,来一场雨该有多痛快呀!走在海边,海风习习,一扫酷热烦躁的情绪;当寒冷的冬季到来时,海水把储存的热量源源不断地送给它周围的陆地……这些都是水的作用。

水,真的不值线吗?节约用水真的不重要吗?全世界的水百分之九十三是咸水,不能喝。淡水只占有百分之七,而能喝的水只有百分之零点八。全世界五十亿人口,就靠饮用这只占百分之零点八的淡水,看,水多可贵呀!我们国家的水资源虽然非常丰富,但可以用的淡水资源却很少,并且随着工业的发展,水污染成了一个严重的问题,很多工业废水污染得臭不可闻,这是多么可怕的一件事啊!

3月22日是世界水日。每年的这一天,世界各国都会宣传:大家要爱惜水资源,保护生命之水。其实,不光在这一天,在生命中的每一天,都应该珍惜每一滴水,用实际行动去珍爱生命之水!水,天上、地下、江湖海里都有。对于节约用水,同学们觉得不如节约别的东西那么重要。有的同学开水龙头、洗脚、洗毛笔,有同学不喝开水,而是嘴对着水龙头喝自来水,水声哗哗,一点也不心疼。

虽然每人每天有三升水就能维持生活,但实际上城镇居民每 人每天做饭、洗衣服、洗菜······样样离不开水,耗水多达几百 升。除此之外,种地和工业生产离不开水。如:炼钢、轧刚需要水冷却;纺纱织布车间为了保持一定温度和湿度需要用水调节;建筑施工离不开水;造纸、发电·····衣食住行,哪一样能离得开水呢?人几天不吃饭可以活下去而几天不喝水却不行。人类要生存就离不掉水,可见节约用水是何等的重要。

那我们每天用的自来水是怎么来的呢?是自来水厂的工人叔叔将江河水或地下水引进工厂,把水放在沉淀池,加入药物消毒杀菌,除掉有害万分和杂质,这样道道把关,地下还埋了许多管子。这些管子是一根根结起来的,它是许多水厂工人叔叔日夜辛勤劳动的成果。当我们拧开水龙头的时候,就应该想到,流出来的水里面包含着多少工人叔叔的辛勤劳动啊!

同学们,你们知道节约用水的意义吗?请看一笔帐:一吨水大约可供炼钢150千克,发电每小时一千度,生产化肥500千克,织布220米,磨面粉34袋。"滴水成河",如果人人节约用水,那么积累起来的水,就可以派上多在的用处啊!

同学们,我们是国家的小主人,从小就要养成节约用水的好思想、好习惯。不管是在学校还是在校外,都要注意节约用水。我们要以实际行动做一个节约用水的好孩子。

我的演讲到此结束,谢谢大家!

节约每一滴水演讲篇九

不管是在哪里,都要注意节约用水,以实际行动做一个节约用水的好孩子。下面本站小编整理了节约每一滴水演讲稿,供你参考。

老师们,同学们,大家好!今天,我讲的题目是《珍爱生命之水》。

同学们,我们知道,人不可缺少水,如果没有了水,动物和人都无法生存。没有了谁就没有了生命,没有了水,地球就是一片死寂。

大家知道,地球上的面积被水覆盖,然而却很少有人知道这么大的水量中可被人类利用的淡水总量只占地球上总水量的十万分之三,占淡水总蓄量的0。34%。目前,世界上已有超过一半的陆地面积,遍及一百多个国家和地区缺水,二十亿人饮水困难。而人类正以每20xx年增加1倍的淡水需求消耗着水资源。到目前为止,人类淡水消费量已占全世界可用淡水的54%。我国水资源总量为2。8万亿立方米,人均水量不足2400立方米,仅为世界人均水量的1/4,居世界第110位,我国水资源总量中,可用水储量只有1。1万亿立方米,而目前用水量已达5600亿立方米,城市每年缺水60亿立方米,全国668个城市中有400多个供水不足,其中108个严重缺水。因缺水每年造成工业损失2300多亿元。

如果我们不节约用水,后果就会不堪设想。所以相对于不断 发展的工农业生产和不断增长得人口,供我们使用的水是非常有限的,所以节约用水势在必行。

同学们,行动起来吧!节水行动就在你我的身边。

你可以在日常生活中随时随地的节约每一滴水。

下面,我给大家提几个节约用水的建议。

- 一,用淘米水洗菜,再用清水清洗,不仅节约了水,还有效地清除了蔬菜上的残存农药:
- 三,大,小便后冲洗厕所,尽量不开大水管冲洗,而充分利用使用过的"脏水";
- 四, 夏天给室内外地面洒水降温, 尽量不用清水, 而用洗衣

之后的洗衣水;

六,家庭浇花,宜用淘米水,茶水,洗衣水等;

七,家庭洗涤手巾,小物件,瓜果等少量用水。宜用盆子盛水而不宜开水龙头放水冲洗;

可以保证滴水不漏;

九,将卫生间里水箱的浮球向下调整2厘米,每次冲洗可节省水近3kg;按家庭每天使用四次算,一年可节药水4380kg[]

十, 洗菜: 一盆一盆地洗, 不要开着水龙头冲, 一餐饭可节省50kg;

十一,淋浴:如果您关掉龙头擦香皂,洗一次澡可节水60kg;

十三,用洗衣机洗衣服:建议您满桶再洗,若分开两次洗,则多耗水120kg;

十四, 洗车: 用抹布擦洗比用水龙头冲洗, 至少每次可节水400kg;

十五,冲厕所:如果您使用节水型设备,每次可节水4一5kg;

十六,洗地板:用拖把擦洗,可比用水龙头冲洗每次每户可节水200kg以上;

节水的方法很多,只要我们做有心人,节约用水,利在当代, 功在千秋

同学们只有从我做起,从现在做起才能维持我们人类生生不息,记住吧,珍惜水就是珍惜我们自己的生命。

我的演讲完毕,谢谢大家!

各位老师,各位同学:

大家好!

今天我演讲的主题是"珍惜我们的生命之源——水"。

小时候,每当我看到公共场所的一处处"水是生命之源,请节约用水"等标语。我不禁想,水究竟有多大用处,为什们人们都要保护和节约它呢?渐渐地我又读到了各种诗句"君不见黄河之水天上来,奔流到海不复回!"在这里又提到了水,我对水的印象是越来越好奇了,不知不觉中我又长大了,我发现植物缺水会枯萎,动物缺水会死亡,人类缺水会……水是神圣的,是容不得人浪费的。我想起以前看到的这样一句话,"不要让世界上的最后一滴水成为你的眼泪"是啊!水是珍贵的,是可敬的。它是大自然送给我们的礼物,这个礼物代表了自然对我们的厚爱,这个礼物是我们最需要的。我们要感谢大自然,回报大自然,那最好的回报方法就是珍惜他送给我们的礼物——每一滴水,让这个礼物散发出她应有的作用与光芒吧!

谢谢大家!我的演讲到此结束!

同学们:你们一定都看过这样一则公益广告:电视画面上有一个水龙头,正在艰难的往外滴着水,滴水的速度越来越慢,最后水就枯竭了。然后画面上上出现了一双眼睛,从眼中流出了一滴泪水。随之出现的是这样一句话:"如果人类不珍惜水,那么我们能看到的最后一滴水将是我们自己的眼泪。"水是生命之源,假如地球上没有水,那么地球母亲就不会孕育出我们人类的子孙万代。因为最早的原始生命首先是在海洋中孕育形成,逐渐扩展到陆地上。所以说,水是生命的摇篮。人类的生存和发展也离不开水。因为我们每天要喝水,粮食的生长离不开水,工业生产离不开水。水还是大自然的"空调

器",炎热的夏天,正当人们感到酷暑难耐时,来一场雨该有多好啊!

水,真的不值线吗?节约用水真的不重要吗?全世界的水百分之九十三是咸水,不能喝。淡水只占有百分之七,而能喝的水只有百分之零点八。全世界五十亿人口,就靠饮用这只占百分之零点八的淡水,看,水多可贵呀!我们国家的水资源虽然非常丰富,但可以用的淡水资源却很少,并且随着工业的发展,水污染成了一个严重的问题,很多工业废水污染得臭不可闻,这是多么可怕的一件事啊!

3月22日是世界水日。每年的这一天,世界各国都会宣传:大家要爱惜水资源,保护生命之水。其实,不光在这一天,在我们生命中的每一天,都应该珍惜每一滴水,用实际行动珍爱生命之水!

虽然每人每天有三升水就能维持生活,但实际上城镇居民每 人每天做饭、洗衣服、洗菜……样样离不开水,耗水多达几百 升。除此之外,种地和工业生产离不开水。如:炼钢、轧刚 需要水冷却;纺纱织布车间为了保持一定温度和湿度需要用水 调节;建筑施工离不开水;造纸、发电……衣食住行,哪一样 能离得开水呢?人几天不吃饭可以活下去而几天不喝水却不行。 人类要生存就离不掉水,可见节约用水是何等的重要。同学 们,我们是国家的小主人,从小就要养成节约用水的好思想、 好习惯。不管是在学校还是在校外,都要注意节约用水。我 们要以实际行动做一个节约用水的好孩子。还有水,天上、 地下、江湖海里都有。对于节约用水,同学们总觉得不如节 节约别的东西那么重要。有的同学开水龙头、洗脚、洗毛笔, 有同学一喝开水,而是嘴对着水龙头喝自来水,水声哗哗, 一点也不心疼。水,真的不值线吗?节约用水真的不重要吗? 不全世界的水百分之九十三是咸水,不能喝。淡水只占有百 分之七,而能喝的水只有百分之零占八。全世界五十亿人口, 就靠饮用这只占百分之零点八的淡水,看,水多可贵呀!虽然 每人每天有三升水就能维持生活, 但实际上城镇居民每人每

天做饭、洗衣服、洗菜……样样离不开水,耗水多达几百升。除此之外,种地和工业生产离不开水。如:炼钢、轧刚需要水冷却;纺纱织布车间为了保持一定温度和湿度需要用水调节;建筑施工离不开水;造纸、发电……衣食住行,哪一样能离得开水呢?人几天不吃饭可以活下去几天不喝水却不行。人类要生存就离不掉水,可见节约用水是何等的重要。那我们每天用的自来水是怎么来的呢?是自来水厂的工人叔叔将江河水或地下水引进工厂,把水放在沉淀池,加入药物消毒杀菌,除掉有害万分和杂质,这样道道把关,地下还埋了许多管子。这些管子是一根根结起来的,它是许多水厂工人叔叔日夜辛勤劳动的成果。当我们拧开水龙头的时候,就应该想到,流出来的水里面包含着多少工人叔叔的辛勤劳动啊!同学们,我们是国家的小主人,从小就要养成节约用水的好思想、好习惯。不管是在学校还是在校外,都要注意节约用水。我们要以实际行动做一个节约用水的好孩子。

节约每一滴水演讲篇十

各位同学:

大家好!

今天, 我要演讲的题目是——节约每一滴水。

中国是一个严重干旱、缺水的国家。淡水资源总量为二十九万亿立方米,占全球水资源的百分之六,仅次于巴西、俄罗斯和加拿大,居世界第四位。但人均不足两千两百立方米,仅次为世界平均水平的四分之一,美国的五分之一,是全球十三个人均水资源缺乏的国家之一。

全球现在有十二亿人面临中至高度缺水压力,八十个国家水源不足,二十亿人饮水得不到保证。中国属于缺水大国之一,人均淡水资源居世界第一百零九位。全国六百多个城市中有

一半以上的城市分别有不同程度缺水,其中严重缺水的有一百一十一个。全国城市缺水总量为六十亿立方米。

国家水利部副部长鄂竟平在刚刚结束的'全国节约用水工作会议上指出,由于人口的持续增长,到20xx年中国人均水资源占有量将从现在的不足两千两百立方米降至一千七百至一千九百立方米,需要用水量接近水资源可开发利用量,缺水问题将更加突出。

也许你会说:"节约水是国家的事,就算我有心去做,也没有那个能力。"其实,不一定要做轰轰烈烈的事情才叫做节约用水,我们身边也有我们能做的事情,如:看到没关紧的水龙头把它关上;刷牙时用杯子接水,杜绝长时间流水;洗脸、洗脚用盆接水洗,不直接流水洗;把在广播里听到的节约小窍门告诉家人等等,这些,都是我们可以为节约用水做的事。

同学们一定要节约每一滴水,从身边的小事做起,从点点滴滴做起。只要我们携起手,共同努力,才不会让水资源白白流失掉。