



# 爱水 节水 护水

## ——小记者“世界水日”“中国水周”主题活动

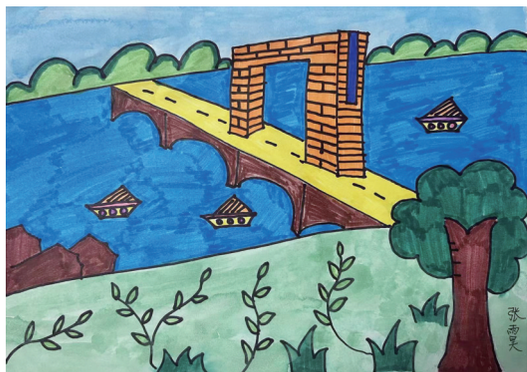


周日,我参加了小记者“世界水日”“中国水周”主题活动。第一站是江海之门,上了五楼,一出电梯,就看到一个“江海之门”的模型,老师告诉我们江海之门将长江和金山湖分开,桥下的闸门可以打开,调节水位。第二站是水情教育馆,讲解员阿姨讲解了水文知识,我在这里看到不同时代船的模型。最后一站,老师带领我们做了三个实验,太有意思了。通过这次学习,我意识到要保护、节约地球上的水资源。

金山湖小学四(1)班 刘若琪  
(指导老师 吕蝶)

今天,我们从学校出发先去江海之门看长江,又去了水情教育馆,最后来到了水质检测实验室。有一个实验特别有意思,先在盛水的瓶子里加入蓝色试剂,再加入葡萄糖,混合均匀,在等待的时间,老师问我们知不知道结果是什么。我猜是透明的,居然有一个同学说:“会爆炸。”引得我们疯狂大笑,最后我猜对了,几分钟后,水居然变成了透明色。今天我学到了很多知识,真是充实的一天。

润州实小一(4)班 刘淑涵  
(指导老师 李文焕)



星期天,天气晴朗,阳光格外明媚。午后,老师带领我们去参加了世界水日主题活动。我们在江海之门上看见了长江和金山湖,感受到了大江东去的气势,学习了很多知识。接着我参观了水情教育馆,知道了以后一定要节约用水。最后来到了水文局实验室,我和小伙伴们互相合作,完成了科学小实验。今天很充实,我们很快乐!

润州实小一(5)班 张雨昊  
(指导老师 朱心玉)

3月22日是第三十一届“世界水日”,3月22日-28日是第三十一届“中国水周”。今年“世界水日”“中国水周”活动主题为“强化依法治水 携手共护母亲河”。

3月26日,镇江日报社小记者中心联合润州区水利局、市防汛抗旱指挥调度中心、省水文水资源勘测局镇江分局中心开展“世界水日”“中国水周”主题活动。来自润州区实验小学、金山湖小学的三十余名小记者登临“江海之门”,参观镇江市水情教育馆,走进水质检测中心,全面了解镇江水情。

镇江依水而建、缘水而兴,水文化资源丰富,这次小记者活动选择的三个地点,非常具有代表性,让小记者能够全面了解镇江水情:江河交汇是镇江重要的城市特点,小记者登上“江海之门”,看到江水通过这里流进金山湖,进入古运河,听工作人员介绍“江海之门”是如何通过桥下的闸门调节水位;水周期间开馆的镇江水情教育馆,通过文字、图片、视频、实物模型等载体向小记者展现了镇江2000多年的治水历史;在镇江水文局水质检测中心,水文志愿者们带领小记者尝试了酸碱的判别、酸碱中和反应、神奇的蓝瓶子等实验,让小记者们对于水质检测有了初步概念。

润州水利局王璐表示,这次小记者活动通过实地参观、展馆展示和学生动手实践,加强了面向青少年的水情教育和水文化传播,提高了学生对水情水文化的认知度,引导学生做一名爱水、节水、护水的好少年。

(戴蓉 孙力)

### 知水 爱水 护水

润州实小一(4)班 刘宸廷

3月26日下午,我参加了镇江日报社小记者“世界水日 走进水周”主题活动。

首先,我们抵达了江海之门,登临观景塔楼,远眺长江,感受大江东去的气势,学习江河交汇的水利知识。

然后,我们又去了镇江市水情教育馆参观,了解城市水情,场内阿姨热情接待了我们,为我们讲解丰富的水情知识,大家很认真地参观了教育馆内的综合展板、水利模型,还进行了有趣的多媒体互动体验,让大家感受到了水情知识的奥秘,同时体会到水资源的重要性。

最后,我们去了水文局水质检测实验室参观,实验室的叔叔们为我们进行了讲解和演示,让我们了解到了镇江市的水质情况,还做了有趣的小实验“会变颜色的水”,在场的同学们看得目不转睛,一片惊呼。

通过此次参观,让我们感受到了知水、爱水、护水的重要性。以后我将从自我做起,节约用水!

(指导老师 李文焕)

### 有意思的活动

润州实小四(3)班 张馨匀

周日下午,我们来到学校门口,乘坐大巴车参加小记者活动。

一下车,映入眼帘的是一长方形建筑,我们乘坐电梯到达顶层大厅。我们看到了“江海之门”大模型,通过讲解员叔叔的介绍,我们才知道桥下方有3个闸门,左右两边的小闸门长20米。中间的是大闸门长40米。在江海之门上,我的左手边水域是长江,右边是金山湖,我通过钢化玻璃制的地面窗口看到了桥下江水流入金山湖。

在镇江市水情教育馆。同学们井然有序地来到展厅认真听讲解员阿姨的讲解,观看有关水系的视频和船舶的模型,学习到了很多知识。

在水质检测实验室。我们通过在pH试纸上进行实验,发现水质不同就会呈现不同的颜色。看了视频听了讲座,了解自来水从长江水变成自来水需要经过7个步骤。

通过参加这次活动,我们学到了丰富的水文知识,真是太有意义了。

本版策划/摄影 戴蓉 孙力 王璐 罗玉琴 刘移

