



小记者佳作赏析

### 推荐一本好书



平城区 45 校六 (13) 班 王彦茹

假期里,我读了《鲁滨逊漂流记》这本书,令我受益匪浅。

《鲁滨逊漂流记》是英国作家丹尼尔·笛福的一部长篇小说,主要讲述了主人公鲁滨逊在去非洲航海的途中遇到风暴,只身漂流到一个荒岛上,开始了一段与世隔绝的生活。他凭着坚韧的意志与不懈的努力,在荒岛上顽强地生存下来。在岛上生活了 28 年后,他最终得以返回故乡。

文中鲁滨逊的人生可谓一波三折,原本他出生于一个体面的商人家庭,无论做什么事情都有人帮忙,可他不顾父亲的反对出海远行,一心想去海外见识一番。当我最开始看到鲁滨逊流落荒岛时,不由地为他捏了一把汗。荒岛上危机四伏,鲁滨逊是否会遇难呢?我继续往后读,发现担心是多余的。在面对困难和挑战时,鲁滨逊从不气馁,而是寻找解决问题的办法。他在荒岛上搭建帐篷、驯养野山羊、种植粮食、制作陶器、修造船只、练习编筐……他用自己的智慧和勤劳的双手,勇敢地战胜了困难。

鲁滨逊一个人在荒岛上无依无靠地生活了 28 年之久,这让我为之惊叹,不敢相信。遇到了困难,人们或悲观消极堕落,或乐观积极向上。鲁滨逊选择了后者,这是他成为生活强者的重要原因。面对困难和挑战,我也要时刻保持积极乐观的心态,笑对生活中的一切挑战,努力克服困难、战胜困难。

# 小记者活动精彩瞬间

本期,我们跟随大同日报小记者一起分享他们采访体验的感悟。

在活动中,他们用自己独特的视角,记录下活动的每个精彩瞬间。不同的体验让他们学到了很多课堂上学不到的知识,既提高了观察能力,增长了见识,收获了快乐,同时写作水平也得到提升。

## 探秘污水净化之旅

平城区 10 校三 (1) 班 张泽宇

周末,大同日报小记者走进市东郊污水处理厂,实地参观污水处理流程,探寻“污水变清水”的奥秘。

“污水从哪里来?又黑又臭的污水怎样才能变得清澈呢?污水经过怎样的旅程,才能达到排放标准?”带着这些疑问,工作人员带领我们先后参观了污水进水井、粗细格栅间、曝气沉砂池、生物氧化池等污水处理设施,详细讲解了污水的来源、处理方法、处理后污水的去向及用途等。

“看,这里的水变清了,真没想到那么脏的污水可以变得这么干净。”当亲眼看见污水经过这一系列的最终变成清水后,我们再一次感叹污水处理的神奇。活动最后,工作人员还向大家介绍了水资源保护措施和节水小妙招。

通过参观污水处理厂,我们不仅了解了污水处理的全过程,更明白了水资源的珍贵。在今后的日常生活和环保行动中,我们要从自己做起,从身边小事做起,节约用水、珍惜水资源,同时号召身边的人一起节约能源,提高环保意识。



工作人员介绍污水的处理过程

## 参观市中心血站

平城区 47 校三 (2) 班 范蕊

“只要人人都献出一点爱,世间将变成美好的人间……”周末,当我们小记者走进大同市中心血站时,我的耳畔便回响起了这首歌。

活动中,工作人员向我们介绍了血站的基本情况,讲解了献血前告知、健康征询、血液检验、血液采集、血液制备和储存的全部流程,以及血液从献血者身上采集到临床,血站需要经过的每一道环节。

在成分献血采集区,几位叔叔正在捐献血小板,我们隔着玻璃,好奇地看着采集血小板的仪器。随后,工作人员

向大家展示了采集到的血小板样品,讲解了血小板的采集流程和采集频率。

在无偿献血科普馆内,我们更直观地了解了血液的相关科普知识和检测、制备、储存等过程。馆内的互动体验设备也受到了大家的一致喜爱,在知识竞答区域,大家纷纷抢答,通过游戏竞答的方式,加深了对血液知识的了解。科普馆里还设置了许多寓教于乐的互动体验,人体血液重量测量仪、电子翻书等项目,让我们收获了许多知识。

通过这次的参观学习,让我学到了很多关于血液的知识,长大后不但自己要参与无偿献血,也要号召身边的朋友们一起参与。



小记者们了解人体血液相关知识



### 教育大舞台, 有你更精彩!

TEL 19935217658  
客户合作热线

有你想不到的, 没有我们做不到的! 诚邀加盟, 共创大同教育美好明天!

- ◆报纸、新媒体、户外媒体
- ◆多渠道媒介发布平台
- ◆主流媒体的影响力
- ◆强大的新闻整合能力
- ◆丰富的小记者活动
- ◆多样的宣传合作模式

- 大同日报
- 大同晚报
- 大同新闻网 (PC)
- 大同日报融媒
- 大同日报小记者微信公众号
- 《大同日报·教育周刊》
- 《大同晚报·小记者周刊》