



## 听航天讲座有感

市第二实验小学小记者 葛明哲

听说我们要到礼堂听讲座,同学们都非常激动。会是什么主题呢?原来是有关航天的知识。听完后,我深受震撼,内心久久不能平静,仿佛自己真的在浩瀚宇宙中遨游了一番。

来到礼堂刚坐下,一位自称是西安航天研究院的老教授便开始了今天的讲座。

随着大屏幕的亮起,教授向我们展示了一幅幅震撼的太空影像,瞬间抓住了所有人的目光。从月球表面的环形山,到火星上的赤沙,再到木星那标志性的红大斑,以往只在书本上看过的画面,此时此刻却如此鲜活地在大屏幕上展现在我眼前。

紧接着教授又向我们介绍了我国航天事业的发展,新中国刚成立初期,我们的国家当时还处于内忧外患的阶段,航天技术更是非常落后。我国的航天技术人员去外国参加学术研究,那些外国人甚至都不让我们的人员触碰。

就这样,我们的科学家们在条件非常恶劣的情况下,一点点苦心研究,终于在1970年4月,“东方红一号”卫星在酒泉发射,宣告了我们进入太空时代,这也是我国航天事业发展的里程碑。紧接着2003年10月,杨利伟坐着“神舟五号”载人飞船成功往返,之后的嫦娥探月工程实现了千年奔月梦想,天问一号开启了火星探索新纪元……

我国的航天事业在困难中前行,背后是无数航天人员的默默付出与奉献。正是因为有了他们,五星红旗才能闪耀在宇宙深处。

这次的航天讲座让我受益匪浅,它让我懂得了国家只有发展了、强大了,人民才有尊严,才会幸福。我也会像那些航天人员们一样好好学习,努力奋斗,为祖国的发展贡献自己的一份力量!

指导老师:徐辉

## 我的“漫画”老师

市第二实验小学小记者 季允沫

刘老师是我的语文老师,在我的印象中,她的谆谆教诲没有大江般奔腾的浪花,也没有大海般壮阔的波澜,却如涓涓细流潺潺流过,声声怡人,浸润着我们每个人。

刘老师中等身材,有着乌黑利落的短发,一双炯炯有神的大眼睛,高挺的鼻梁上架着一副金色边框的眼镜,她经常穿各种颜色的裙子,看起来格外端庄秀丽。

我们班的同学都非常喜欢听刘老师讲课,那抑扬顿挫的语调,像溪水砸在石头上清脆响亮的声音,格外悦耳。在她的讲述中,一篇篇课文都会像乐高玩具般,从整体变成几部分,再从部分变成一个细节。刘老师思路清晰,能让我快而透彻地进入作者的思路,并用富有韵味的语调让我与作者产生共鸣。在理解段意中,一个看似不起眼的词语都能成为重要的线索,常常让我恍然大悟,茅塞顿开。

刘老师讲课还很生动、有趣,她常常会用幽默的语言把同学们逗得哄堂大笑。记得有一次,刘老师给我们讲《将相和》这篇课文时,她一人分饰多角,用不同的语气把课文朗读了一遍。她还让我们分小组进行表演,课堂上的氛围一下子就活跃了起来。

刘老师,无论是在学习上,还是生活上都无微不至地关怀着我们,我永远记得我参加《绣红旗》的那场比赛。放学后,她在办公室一字一句地指导,朗诵的语速、眼神,细微到举手投足的每一个动作,甚至道具摆放的位置,最终我获得了全年级的一等奖。刘老师,我忘不了您那熬红的眼睛,忘不了您那沙哑的嗓子,更忘不了我们一起揣摩语句的那些日子……

这就是我的“漫画”老师——刘老师。她虽然不是演员,却能将晦涩难懂的知识以诙谐幽默的方式讲述出来;她虽然不是歌唱家,却能让知识的细流在山涧叮咚作响,这叮叮咚咚的声音是我听过的美丽的旋律!

指导老师:刘青芳

## 走进小记者研学中心

市第二实验小学小记者 武铭皓

“读万卷书,行万里路”。清晨,阳光洒在操场上,我和同学们在操场上排好队,怀着无比激动的心情登上研学之旅的大巴。大巴在路上行驶了十几分钟,我们终于到达了目的地——小记者研学中心。

在老师的带领下,我们走进小记者研学中心。听老师介绍,现在已建成C919大飞机、火箭发射塔、AI智能机器人、仿真医院、小银行、小邮局、模拟报警、安全骑行等16个体验场馆。通过老师的讲解,我们掌握了灭火器的分类以及使用方法,了解了交通安全和应急处置的重要性,体验了AI智能机器人。

让我印象最深刻的是火箭发射塔,这是我第一次近距离地接触航天科技。我们观看了火箭发射,老师还告诉我们火箭的发射原理和发射塔的工作原理,这些让我对航天知识产生了浓厚的兴趣。互动环节,老师问:“有谁知道我们国家的卫星发射基地在哪里”。我灵机一动,举手回答说:“有酒泉发射基地、西昌卫星发射中心……”老师向我投来赞许的目光,并奖励给我一张贴纸,我心里乐开了花。

这次研学给我留下了深刻的印象,我不仅学到了很多科学知识,还能身临其境地体验很多活动。

指导老师:梁翠梅

## 难忘的研学之旅

市第二实验小学小记者 李陈果儿

今天,阳光格外明媚,似乎也在为我们的研学之旅欢呼喝彩。我们二实小三(1)班的小记者们,在老师的带领下,满怀期待地前往小记者研学中心。一路上,我的心情如同揣着一只欢快的小兔子,“扑通扑通”跳个不停,满心都是对未知的憧憬与兴奋。

一走进研学中心,一排排整齐的机器人便映入眼帘。它们形态各异,有的圆头圆脑,憨态可掬;有的方方正正,透着一股科技的严谨。这些机器人看起来既可爱又神奇,瞬间吸引了我们的目光。讲解员阿姨温柔地向我们介绍,这些机器人分为娱乐机器人、教育机器人、服务机器人、医疗机器人、工业机器人和机械机器人。其中,娱乐机器人最得我心。它们伴随着欢快的音乐,轻盈地翩翩起舞。有的灵活地扭动着圆圆的脑袋,有的自如地挥舞着灵动的手臂,动作整齐划一,妙趣横生,逗得我们捧腹大笑,现场充满了欢声笑语。

接着,我们来到了消防安全体验区。消防员叔叔身着笔挺的制服,眼神坚定而又充满耐心。他详细地教我们使用干粉灭火器:“记住,要先上下摇晃,然后对准火源根部喷射。”我认真地按照叔叔的指导,双手紧紧握住灭火器,深吸一口气,用力按下把手。刹那间,白色的粉末如雪花般喷涌而出。虽然只是模拟演练,但当我按下把手的那一刻,我的心瞬间提到了嗓子眼,仿佛真的置身于熊熊烈火的火场之

中,正勇敢无畏地扑灭火源。那一刻,一股自豪之情在我心中油然而生。

最让我心潮澎湃的当属观看火箭发射的环节了。我们紧紧围在屏幕前,随着倒计时的开始,大家都屏住了呼吸,眼神中充满了期待。“5,4,3,2,1,发射!”随着一声令下,火箭犹如一条矫健的巨龙,“嗖”的一声冲天而起,尾部喷射出耀眼夺目的火焰,气势磅礴,震撼人心。我们仰着头,眼睛一眨不眨地盯着火箭,目光紧紧追随,那一刻,我的心仿佛也跟着火箭一同飞向了遥远的太空,思绪在浩瀚宇宙中遨游。

时光飞逝,转眼间就到了放学时间。我们怀着依依不舍的心情,一步三回头地离开了研学中心。这次研学之旅,就像一把神奇的钥匙,为我打开了一扇通往科技世界的大门,不仅让我开阔了眼界,更让我深切感受到了科技那无与伦比的魅力。我在心中暗暗立下志向,一定要努力学习科学知识,将来为祖国的科技发展添砖加瓦,贡献自己的一份力量。

在回家的大巴车上,我静静地靠在窗边,脑海中不断回放着今天的所见所闻。机器人那可爱的舞蹈模样、灭火器喷射时的“嘶嘶”声响、火箭升空时的震撼画面,这些珍贵的记忆如同璀璨的星辰,深深地印在了我的脑海里,挥之不去。这,无疑是一次令我终生难忘的研学之旅!

指导老师:梁翠梅

## 藏在花瓣里的冬天

市第二实验小学小记者 朱伊一

寒假第一天,妈妈带我去看了冬天会开花的城市——厦门。我的心情开始荡漾,厦门也张开温暖的臂膀等着我啦!

厦门的冬天真的给了我大大惊喜。这里的冬天早晚有深秋的凉意,中午的阳光却异常明媚暖和。第一天的出行可谓是“风中之歌”呀!我和妈妈租了一辆电动自行车,吹着环岛路的风,观赏着大自然的美景,海边时不时传来小朋友们的嬉笑声,呼呼的暖风像诗歌一样不绝于耳。第二天的植物园也是让我大饱眼福,比我高出很多的仙人掌排着队和我打招呼,逗得我咯咯直笑。当渡轮“呜呜呜——”地载着我们漂向鼓浪屿时,我才知道真正的魔法在这里等着我呢!

刚跳下渡轮,我就被眼前一朵朵争先怒放的三角梅吸引了,远远望去,就像一团团燃烧的火焰,把整个小岛都染成了绚丽的色彩。走近一看,每一朵三角梅都由三片花瓣组成,花瓣薄薄,像一个个精致的小三角形,又像一只只轻盈的蝴蝶,在微风中翩翩起舞。那粉色的花瓣,就像小姑娘害羞的脸蛋,粉粉嫩嫩的,可爱极了。我不得不得伸手摸摸这些“小精灵”,它们就像丝绸一样柔软,在阳光的照耀下,还闪着淡淡的光泽,仿佛是用宝石雕琢而成的。这些小巧可爱的探着粉嘟嘟的脸蛋往窗台上爬,有的把橙黄的小

裙子晾在石阶旁,最淘气的那簇紫红色“哗啦”一下从房檐垂下来,差点蹭到我衣服上的蝴蝶结。

“这是会走路房子!”我指着爬满花朵的欧式小楼直蹦跶。妈妈变魔术似的掏出个玻璃瓶,教我收集落在石缝里的花瓣。阳光透过玫红色的“小灯笼”在我手心投下星星点点的光斑,连鼓浪屿的海风都变成了甜丝丝的梅子味。在种满老榕树的巷子里,我们遇见一位编花篮的老奶奶。她枯枝般的手指翻飞着,转眼就把我捡的花瓣串成了手链。“三角梅冬天也不睡觉呀?”我晃着叮当作响的手腕问道。老奶奶的笑纹里漾着海风:“它们要给白雪公主指路呢!”从鼓浪屿岛上放眼望去,蓝色的大海、金色的沙滩、绿色的树木,再加上这艳丽的三角梅,构成了一幅如诗如画的美景。海风轻轻吹过,带着三角梅的芳香,让人感到心情愉悦,仿佛置身于人间仙境之中。

夜幕降临时,我们站在郑成功雕像下,享受着这座冬天开花的城市带来的惬意。对岸灯火通明,我兜里鼓鼓囊囊装着贝壳和花瓣。我把三角梅小心收进行李箱,连梦里都下起了三角形的彩虹雨。

指导老师:徐辉

