

美丽 校园

大同大学附属小学

快乐研学趣成长

为拓宽学生视野、丰富课外生活,引导
学生亲近自然、感悟自然,日前,大同
大学附属小学一年级师生走进御河生态
园,开展快乐研学活动,让学生在大自然
中开启一场趣味满满的探索之旅。

出发前,各班认真进行了安全与纪
律教育。抵达后,学生在讲解员带领下
近距离观察辨识榆叶梅、连翘等各类花
木植物,认真倾听植物生长习性、外形特
征等科普知识,细致记录自然细节,沉浸
式感受大自然的奇妙与美好。活动还设
置了创意手工、捡拾垃圾等实践环节,以
实际行动亲近自然、践行环保。

此次研学打破了课堂的边界,实现
了书本知识与社会实践的有机融合。学
生在自然探索中积累科普知识,有效提
升了观察感知、动手实践能力,在环保实
践中树立了生态保护意识,增强了责任
与担当。

平城区 23 校

晨诵雅韵润童心

日前,平城区 23 校五年级开展了
“雅诵伴我行”晨诵比赛,让朗朗书声浸
润校园每一个角落。

本次晨诵比赛内容丰富、形式多
样。活动以《生命的早晨》《童年的发现》
及经典古诗词为主要诵读载体,采用领
读、齐诵、三叠诵读、接龙诵读、随机抽
背等多种形式。比赛现场,各班学生精神
饱满、吐字清晰、配合默契,声声诵读抑
扬顿挫、韵味悠长,充分展现出学生扎实
的诵读功底、良好的语文素养与积极向上
的精神风貌。

此次晨诵比赛,不仅激发了学生的
诵读热情,锤炼了语言语感与表达能力,
更让学生在经典诵读中感受文字之美,
进一步营造了浓厚的书香校园氛围。

平城区实验小学

赛场拼搏向未来

近日,平城区实验小学举行“健康第
一强体魄 奋勇拼搏向未来”春季运动会。

运动会开幕式精彩纷呈、气氛热
烈。国旗方队、花环方队、裁判方队、旗
海方队及各班级方阵依次有序入场,全
体队员步伐铿锵、队列整齐,嘹亮的口号
彰显少年朝气。随后,跳皮筋、篮球展
示、啦啦操、舞龙舞狮等特色文体节目
轮番登场,创意十足、活力满满。

下午的教职工趣味运动会设置南
水北调、螃蟹走、四人五足等趣味项目,
全体教师欢笑中放松身心、增进协作。
本次活动充分展现了师生积极进取、团
结拼搏的良好风貌,有力推动了阳光体
育与五育并举的深入融合。

本栏目供稿 李玉伟

本期,我们跟随大同日报小记者一起分享他们
采访实践体验的感悟。

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许多课
堂上学不到的知识,既增强了观察能力,增长了见
识,收获了快乐,同时写作水平也得到很大提升。



小记者活动精彩瞬间

有趣的摄影活动

大同大学附属小学开源校区三(20)班 赵紫成

今天,我们大同日报小记者团来到
风景如画的智家堡森林公园,参加了一
场趣味十足的户外摄影学习活动,这一
天让我收获满满、受益匪浅。

走进公园,春日美景扑面而来,宛如
一幅五彩斑斓的风景画。粉嫩的花儿缀
满枝头,嫩绿的树木悄悄抽出新芽,澄澈
的蓝天洁净如洗,几只小鸟落在枝头欢
快鸣叫。园内一步一景,处处风光秀丽,
都是绝佳的摄影取景地。

活动开始后,摄影老师耐心为我们
讲解摄影基础知识,手把手教给我们实
用的构图技巧,教我们怎样合理布置画
面景物,让拍出的照片层次分明、赏心悦
目。接着,老师又重点讲解了光线的运

用技巧:顺光拍摄画面清晰通透,色彩鲜
亮饱满;逆光拍摄氛围感很强,却容易把
景物或人物拍得暗淡发黑,这时就要找
准拍摄角度,学会简单的补光方法。大
家专心聆听、认真记录,随后纷纷拿起手
机、相机,对着园内的繁花绿树、春日美
景,开始动手实操练习。

我一边牢记老师讲解的知识点,一
边用心寻找拍摄角度、调整光线,不停
地按下快门定格美景。看着自己拍出的
照片越来越精致好看,满满的成就感在
我心中油然而生。

这次小记者户外摄影活动格外有
意义。我不仅掌握了基础的构图方法和
用光技巧,还学会了用心观察、发现生
活中的美好,深深感受到摄影带来的乐
趣。这真是充实又难忘的一天!



摄影老师讲解摄影基础知识

奇妙的气象研学之旅

平城区 43 校一(1)班 王志晔

周末,阳光正好,我怀着满心的期
待与好奇,参加了小记者团参观市气象
局的研学活动,近距离探秘神奇的气象
世界,一步步揭开天气变化背后那些不
为人知的秘密。

我们首先来到户外气象观测场,一
座高耸如铁塔的设备立刻映入眼帘,顶
端安装着精致的小型测风仪,格外引人
注目。工作人员细致地为我们讲解它
的用途:这台设备能实时捕捉气象卫星
传回的各类气象信号,再将收集到的风
速、风向等数据,精准传送到超级计算
机进行精密运算、分析汇总,我们每天
看到的天气预报,就是这样一步步测算
出来的,原来每一句天气预报的背后,
都藏着这样严谨的科学流程。

紧接着,我们近距离认识了神奇
的人工增雨设备。工作人员向我们详
细讲解了它的工作原理:作业前,要反
复研判气象云图,精准锁定具备降雨
条件的云层,再进行定向发射。发射
后,设备会催化云团中的水汽凝结成
雨滴,洒落大地、润泽万物。同时,
作业时必须严守规范,保持足够的安
全距离,守护自身安全。

活动中,工作人员还为我们开设
了趣味十足的气象科普小课堂。他们
用通俗易懂的语言、生动有趣的实例,
讲解气象常识、天气变化原理,带我
们走进奇妙的气象科学世界。

这次研学让我大开眼界,原来看
似简单的天气预报,背后竟藏着这么
多精密的仪器和深奥的科学知识。奇
妙的气象科学深深吸引着我,我暗暗
下定

决心,今后一定要努力学习科学文化
知识,探索更多科学奥秘,长大以后
用自己所学本领,为家乡的建设贡献
一份力量。



工作人员介绍人工增雨设备

2026年大同日报小记者招募

今日小记者 明日栋梁材

这里,可以展示大家的自我风采
这里,可以激发大家的学习乐趣
这里,可以培养大家的写作能力
这里,可以拓宽大家的社会视野
这里,就是大同日报小记者

小记者报名: 308元(含小记者装备、证件)

大同日报小记者享有的多项权利:

- 2026年全年的《大同晚报》;
- 全年丰富多彩的多项活动供小记者选择;
- 优先在《大同晚报·小记者周刊》上发表作品。

大同日报传媒集团小记者编辑部(御东恒安街大同市政务审批中心对面)
各校设立报名点(具体时间以大同日报小记者微信公众号发布和学校通知为准)

咨询电话: 13994399058 春春老师 18636213100 莎莎老师 13835214502 珂珂老师 18335229999 宁宁老师
13934800864 慧慧老师 18635299529 平平老师 19213529086 伟伟老师 (请在工作时间内咨询)