

市未保中心送安全教育进校园

孩子,请收下这份交通安全“宝典”

本报讯 (记者 路丽华) 少年成长无小事,出行安全系万家。针对农村留守儿童监护力量薄弱、交通安全意识淡薄、上下学路途安全隐患突出等现实难题,为补齐留守儿童交通安全教育短板,从源头筑牢涉险防护屏障,有效防范涉童交通事故发生,用心守护未成年人生命健康,日前,市未成年人救助保护中心(以下简称市未保中心)联合平遥县香乐乡未保中心、山西铸仁社会工作服务中心,走进香乐中心小学,精心开展“遵守交通规 护童行无忧”晋童守护·安全教育主题活动,为乡村留守儿童撑起出行“安全保护伞”。

本次活动精准聚焦校内留守儿童重点群体,摒弃枯燥说教模式,以趣味游戏、实景互动、情景演示等沉浸式形式,引导孩子们快速识别各类交通风险,熟练掌握避险自救与应急求助技能,为未成年人平安求学之路筑牢坚实安全防线。

活动在温馨有趣的“危险找一找”交通隐患找茬游戏中正式拉开帷幕。驻市未保中心社工现场展示多组典型场景图片,涵盖翻越道路护栏、随意横穿马路、路边追逐嬉戏等各类危险行为,邀请孩子们主动举手辨识隐患、剖析潜在危害。现场,孩子们踊跃抢答、积极参与,精准甄别出诸多日常出行中的安全盲区。随后,播放交通安全警示短片,直观震撼的画面深刻揭示了交通事故的残酷危害,让交通安全的警钟在孩子们心中轰然敲响,迅速凝聚起全员重视安全的浓厚氛围。

紧接着,“红绿灯传花”破冰互动,让

现场氛围持续升温、活力满满。伴随着轻快的音乐,孩子们有序传递“信号花”,每当音乐骤然停歇,手持鲜花的同学需根据社工出示的红绿灯标识,迅速做出停止、通行等对应动作。若出现动作失误或应答超时,只需答对一道交通安全小知识题目,便可收获精美小礼品。欢声笑语之间,孩子们不仅消解了彼此的陌生、拘谨,更在潜移默化中将红绿灯通行规则牢记于心,让安全常识悄然扎根。

知识科普环节采用互动演示与趣味抢答相结合的创新模式,寓教于乐、干货满满。交通标志快问快答环节里,“注意儿童”“禁止通行”等常见标识依次亮相,孩子们目光专注、争相举手,踊跃比拼交通安全知识储备;实景动作演练课堂上,社工手把手教学过马路“一停、二看、三通过”的正确步骤,帮助孩子们养成规范通行的良好习惯。

针对车辆盲区、内轮差等极易被孩童忽视的致命安全隐患,社工进行了重点科普与细致讲解,清晰指明大型车辆车头前方1至2米、车尾后方、车身两侧和周边3米范围内均属于高危盲区,车辆转弯时内

轮差最大可达2米,一旦贸然闯入,极易引发碾压事故。鲜活的讲解让孩子们深刻认清大型车辆的潜藏危险,自觉树立起远离大车、规避风险的安全意识。

授人以鱼不如授人以渔,掌握实用避险自救与应急求助技巧,是本次安全教育活动的核心要义。为切实提升孩子们的应急处置能力,社工系统梳理并分享了全方位出行安全应对指南,从步行上下学的行为规范,到车辆盲区、内轮差的规避诀窍,再到遭遇交通事故、目睹意外险情时的科学处置流程,逐一细致拆解、深入浅出讲解。同时着重强调,孩童遭遇突发危险时,务必第一时间撤离至安全地带、大声呼救求助、牢记肇事车辆关键信息,切忌随意挪动受伤人员。一系列实用易懂的自救知识,助力孩子们在突发状况面前沉着冷静、科学应对、从容自救。

活动尾声,创意满满的“交通安全飞行棋”闯关游戏,成为巩固所学知识的生动课堂。孩子们分组组队、默契协作,通过猜拳依次前进,在棋盘格子中完成知识

答题、安全动作演练等趣味任务,率先抵达终点的队伍收获专属集体荣誉奖励。紧张欢乐的团队竞赛,既让孩子们巩固了整场活动的交通安全知识点,也进一步培养了互帮互助、团结协作的团队精神。

“趣味化的授课形式、沉浸式的互动体验,让交通安全知识真正走进童心、入脑入心。”香乐中心小学老师们纷纷为本次活动点赞。此次安全教育不仅让孩子们掌握了必备的出行防护技能,更在一颗颗纯真童心深处播下了“珍爱生命、安全第一”的种子,全面提升了留守儿童自我防护意识与应急避险能力。

护航少年成长,守护一路繁花。市未保中心主任孙瑞卿表示,下一步,该中心将持续深耕未成年人保护工作,紧盯留守儿童成长痛点与安全难点,常态化开展各类主题安全教育活动,层层织密未成年人安全防护网络,用心用情为广大青少年健康成长保驾护航,以温暖守护护航每一位孩童奔赴光明美好的未来。



晋中市小学数学名师工作室教研成果展示活动圆满举行

立足跨学科实践 涵养数学育人素养

本报讯 (记者 闫淑娟) 5月14日至15日,晋中市小学数学名师工作室基地校第五次教研成果展示活动在榆次区逸夫小学举行,全市各县(区、市)数学教研员、学校教学骨干和乡村教师代表共计200余人参加了此次教研活动。

本次活动以赋能学生数学核心素养发展为核心,设置教学成果展示、实践经验交流、专家点评等多个环节,充分发挥名师工作室示范引领效能,为全市数学教师搭建起互通研讨、互学共进的交流平台,助力优质教研资源全域共享。

活动期间,全市各县(区、市)教师同台研讨、相互借鉴,现场教研氛围浓厚热烈。来自榆次、太谷等多所学校的一线教师依次登台,分享跨学科主题学习实践成果。《“童”游校园,小导游的成长之旅》《曹冲称象的故事》《欢乐购物街》等一系列教学案例精彩纷呈。各类教研案例贴合小学生认知规律,设计新颖务实,充分展现出我市小学数学课堂

以生为本、素养为先的教学理念。

交流环节中,太谷师范附属小学教师代文娟、榆次区王湖小学教师康慧琴结合本校教学实际,分享跨学科教学推进思路与实施路径,梳理实践过程中的有效举措与实操经验,为全市各校开展同类教研工作提供可借鉴的实践范本。

最后,山西省特级教师、晋中市教育局教研室小学数学教研员张晓刚作总结点评与专业指导。他充分肯定了各学校教研探索成效,认为展示案例贴合低段学生认知特点,主题选材接地气、探究过程有深度、跨学科融合有亮点。同时,围绕综合实践课程开发等工作进行点拨,划定后续教研攻坚方向。

此次教研成果展示活动,既是全市小学数学教研成果的集中检阅,更是推动城乡教育协同发展的重要契机。参会教师纷纷表示,将把所学所思融入日常教学,持续深耕跨学科教学研究,以优质课堂培育学生综合素养,全力推动全市小学数学教育事业高质量发展。



初夏时节,左权县滨河公园的芍药花次第开放、争奇斗艳、花香满园,吸引市民游客纷纷赏花观景、打卡留影。

通讯员 刘永红 摄