



扫码关注河北法治报微信微博

科教启智筑梦想 知行致远促成长

近日,石家庄市多所学校积极开展形式丰富、内容多元的特色育人活动,涵盖科技科普、校外研学、传统文化体验、安全教育与健康宣讲等诸多板块。活动立足实践育人理念,既带领学子探索科学奥秘、亲近自然生态、领略传统技艺与本土文化魅力,又普及安全常识与健康知识,引导同学们在沉浸式体验中涵养文化情怀,在趣味实践中丰盈学识、全面成长。



沐科学之光 赴成长之约

石家庄翰林学校举办的科技节创新融合传统文化与现代科技,特设文脉传承区。石磨操作、香囊制作、国风茶会、指尖糖韵等传统项目,让学子在亲身实践中感受传统工艺的智慧与温度,实现科技硬核力量与传统文化温润底蕴的碰撞交融,助力学子多元成长。

联盟路小学举行了第五届校园科技文化节。科技节精心设置航模展示、机器人展演、科技创意小制作、科幻绘画等多项特色活动,分布在操场、音乐教室、录播室、校史馆等多个场地,各年级分批有序参观体验。科技社团为全体师生带来精彩的现场科学小实验展演,奇妙的科学现象、生动的

原理演示,让同学们近距离感受到科技的神奇与魅力。

河北科技大学电气学院志愿者走进四中路小学,开展“探电流奇妙奥秘 筑日常安全防线”科普活动。活动最吸引学生的是简易电路实验环节。志愿者为学生们发放电池、导线、

小灯泡等实验器材,指导大家动手搭建电路。小灯泡成功点亮时,教室里欢呼声不断。在亲手操作中,学生们理解了电流闭合回路原理,认识到规范用电的重要意义。

探自然奥秘 悟实践真知

凌空桥路小学组织少先队员走进河北宝登农业科技有限公司,开启趣味农耕养殖研学之旅。活动现场,队员们认真观看科普影片,悉心聆听专业人员讲解,深入了解现代化种鸡养殖模式,清晰认识从产蛋到孵化雏鸡的全自动化养殖流程,真切体悟

现代农业科技的智慧与力量;实地参观智能孵化设备,轻抚稚嫩的小鸡,感受生命的神奇,收获满满的研学乐趣。

上京学校特邀石家庄市政协委员牛凌梅教授入校,开展“春天的信号:寻找小鸟的家”自然科普课堂。牛凌梅教授围绕鸟巢构造、

鸟类习性、候鸟迁徙等趣味知识展开讲解,普及生态保护常识。她还特别设计了“动手画——画候鸟小驿站”环节,鼓励学生发挥想象力,为候鸟绘制温馨家园。

建胜路小学邀请二(3)班王奕霖学生的家长进校园,开展非遗文化体验活动,带领学子领略

剪纸、皮影戏、泥塑等非遗文化独特魅力。家长以趣味传说拉开序幕,逐一演示剪纸折叠、绘图、剪裁技法,讲解皮影制作工艺与光影知识,现场示范泥塑揉、搓、捏、压等基础手法。同学们动手实践、沉浸式体验,深切体会传统文化之美,树立文化传承意识。

安全护航 法治同行

栗胜路小学联合石家庄市长安交警大队开展了“知危险 会避险 文明交通你我同行”安全主题教育活动。民警借助情景模拟、实物展示、互动问答等形式普及交通安全知识。活动现场还原“鬼探头”危险场景,直观展现出行隐患;还邀请师生进入车内体验车辆视觉盲区,科普大型车辆出行安全常识,教育学生严格遵守交通规则,平安文明出行。

石家庄市友谊社区卫生服务中心医护团队走进西里小学,开展“中医科普进校园”活动。医生们用通俗易懂的语言和生动有趣的互动方式,向学生们介绍了中医的历史渊源及“治未病”的核心理念;并邀请学生体验“小小中医师”的角色,触摸中草药标本,辨识艾草、薄荷等常见药材,近距离感受传统中医药文化的深厚内涵。

长兴小学邀请石家庄市桥西区长兴社区卫生服务中心医生杨炜来校,为师生们开展了一场学生急救技能专题培训。杨炜医生为学生们讲解了学习急救技能的重要意义,并强调错误处理小伤口、崴脚后乱揉、流鼻血时仰头止血等不当做法,可能会加重伤势、延误救治,教育学生一定要熟练掌握科学实用的急救技巧,才能保护自己、帮助他人。

复兴大街小学开展了关心心理健康主题活动。各班用心设计了心理健康主题的环境布置。同学们积极参与绘画、手工制作和手抄报创作活动。他们用画笔描绘内心世界,用巧手制作创意作品,一张张色彩斑斓的手抄报、一幅幅温暖动人的画作、一个个别具一格的手工作品,传递着自我接纳、热爱生活、自信成长的美好心声。

各校特色活动精彩纷呈,寓教于乐成效斐然。学子们在实践中增长学识,在体验中收获成长,既厚植文化底蕴,又锤炼综合素养,充分展现新时代少年昂扬向上的精神风貌,为身心健康成长筑牢坚实根基。

