

献礼建校十周年,盛福实验小学举行校园科技节

科技课程助力,孩子“脑洞大开”

本报11月15日讯(记者李飞 通讯员 周晓雪)“一带一路”沿线包括哪些国家和地区?这些地方有哪些文化特色和风土人情?济南马上通地铁啦,你有什么样的新设计?11月15日,济南市盛福实验小学第三届科技节开幕,此次科技节以“点燃智慧之光 成就创客梦想”为主题,紧密贴近孩子们日常生活和社会发展的步伐,引导他们将生活中的知识和奇思妙想结合,展现出了学校近几年科技教育积淀的丰硕成果。

本届科技节恰逢济南市盛福实验小学建校十周年,现场亮点多多。三、四年级以“一带一路”为主题,孩子们通过学习和搜集,从丝绸之路途经的各个国家、地区中选取最有特色的十个国家,广泛挖掘了该地区的科技成就、文化特色、风土民情、建筑景观等与创客有关的内容。孩子们直观地了解“一带一路”发展战略伟大的同时,更对祖国的发展成就深感自豪。

济南的地铁建设激发了孩子们的科技创想,五、六年级的小创客们充分发挥创造精神,他们的设计不仅展现着美丽泉城的秀丽,而且装点着古老济南的神韵……

二年级创意泡泡展示区里一个个新颖、与众不同的泡泡让大家眼前一亮,同学们在



科技节开幕式现场,师生一起展示解五连环。本报记者 李飞 摄

玩中学会了动手动脑;三年级的4D百变创意搭建,孩子们用创意空间器材,搭建出了各式建筑、交通工具等模型,更是体现了孩子们无穷的创意;四年级则是矿泉水瓶创意秀主题,在创新的同时,孩子们增强了环保意识。

“加油!加油!”机器人比赛区人声鼎沸,比赛异常激烈。同学们都卯足了劲力争第一,而“自制空气炮”大赛则引得同学们一阵阵喝彩……

此次科技节让孩子们在玩中学、玩中做、玩中悟,激发了学生们的创意思维和大胆探索的热情。同时,更是向学

校建校十周年献礼。

济南市盛福实验小学校长高红燕表示,学校已将科技教育纳入整体教学计划,3D打印、创客空间、益智课堂等课程让孩子们开拓眼界,了解最前端的科技知识,激发孩子们从小爱科学、学科学的兴趣,提高科学素养。建校十年,学校以雅美教育为办学理念,用科技筑梦,已结出了硕果,未来将继续沿着课程化、项目化研究的方向进一步挖掘深度和广度,让科技更加贴近学生的实际,让科技教育紧跟时代发展的脉搏,让科技之花开满校园。

资讯

山师附小举办红领巾交易市场活动

摆摊义卖捐助贫困儿童

本报11月15日讯(记者李飞 通讯员 王文彬)“忆改革 向未来”山师附小第十七届红领巾交易市场近日举办。今年是改革开放40周年,为了让队员们深入了解改革开放的相关内容,本届交易市场中增设“红领巾摊位”,设立“改革故事区”和“开放游戏区”。

本届红领巾交易市场上,“技能银行”交易区最为热闹。

队员们在技能交易区现场展示自己的特长、技能,魔术表演赢得阵阵欢呼,各种乐器类表演,更是让现场热闹起来。

诚信书店也是队员们一直喜欢的区域。标着价钱的图书静静地等候主人将它领走,全程靠自觉,并无“售货员”监督。爱心义卖区、图书义卖区的拍卖作品所得费用将全部汇集到学校“红领巾爱心基金”中,捐献给贫困地区的小伙伴。

天桥区教育局开展家长满意度调查

本报11月15日讯(记者李飞 通讯员 艾国庆)为广泛征求学生家长对学校办学情况的意见和建议,推进“爱生学校”规范、特色、优质发展,不断提高教育服务水平,办人民满意的教育,结合全区党风、政风、行风民主评议工作,天桥区教育局定于11月19日至11月28日对全区公办中小学、幼

儿园开展天桥区教育局系统家长满意度调查活动。

调查采用随机拨打学生家长电话的方式进行,为保证调查结果公平公正,区教育局继续委托第三方承担电话访问及结果的分析汇总工作,欢迎广大家长朋友多提宝贵意见,为天桥教育的发展建言助力。



小/初/高 学习问题全方位分析,解决!

艺体生

个案诊断 短期突破 弱点补充
强项拔高 答题演练 快速提升

高二/初二

巩固基础 知识拓展 能力提升
强化提高 梳理归纳 学法指导

军考生

针对分析 专属教案 强化辅导
方法点拨 有效改进 实战演练

高一/初一

知识过渡 能力优化 方法点拨
全面提升 查漏补缺 夯实基础

高三/初三

直击考点 捕捉热点 克服难点
强化重点 命题预测 快速提升

小学各年级

习惯培养 兴趣激发 潜能开发
打牢基础 学习分析 方法点拨



名师免费分析
期中考试卷

限时报名
课时翻倍赠送