

太原市后小河小学教师在全国观摩课上展风采

校园风采

太原市青年路小学教育集团 宪法宣传进校园 法治教育伴成长

市场信息报 今年12月4日是第十一个国家宪法日。近日,山西省太原市迎泽区青年路小学教育集团围绕“宪法进校园 法治伴成长”主题,组织开展了“宪法晨读”、齐唱宪法主题歌曲、宪法主题班会等活动,将宪法精神植入少年心中。

“宪法晨读”活动中,老师带领学生们齐声朗读《宪法》条款,从中感知宪法的力量,理解宪法的核心价值,增强了宪法意识和法治观念。

在音乐课堂上,孩子们学唱宪法主题歌曲《宪法伴我们成长》,以歌言情、以歌明志、以歌颂心,对学法、懂法、守法的重要性更加明了。

宪法主题班会,老师根据小学生的年龄特点和认知能力,用通俗易懂的语言讲述《宪法》《未成年人保护法》等法律法规,教育引导孩子们增强自我保护和防范意识,做建设法治中国的积极参与者、坚定捍卫者。(师曼)

象棋大师许银川 走进太原市八一小学

市场信息报 近日,山西省太原市小店区八一小学邀请象棋特级大师、世界冠军许银川走进校园,举办“传承非遗文化 弘扬中华国粹”活动。小店区教育体育局党委书记、局长张睿晶,党委委员索卓艳出席活动。

活动现场,许银川与八一小学学生及阳曲县阳兴小学校、小店区晋阳学堂实验学校的棋手代表,进行了深入的交流座谈。其间,许银川讲述象棋文化在中国的历史渊源、分享自己的棋路人生,让同学们对象棋有了更深入的了解,激发了他们对象棋文化的浓厚兴趣。

许银川还与同学们进行象棋车轮战。面对大师,同学们聚精会神,认真思考,谨慎落子。许银川则以精湛的棋艺和深厚的功底,为同学们展示了象棋的魅力与智慧。在激烈的比拼中,同学们提升了棋艺,深刻体会了棋道中蕴含的豁达、风雅和机智。(师曼)

太原市双西小学 市级科技模型竞赛 斩获佳绩

市场信息报 11月30日,2024年山西省太原市青少年科技模型教育竞赛暨“飞向北京 飞向太空”全国青少年航空航天模型教育竞赛活动(无人机项目)太原赛区选拔赛在太原举行。迎泽区双西小学选派7名选手参加空动力车和航模比赛,斩获佳绩。

本次竞赛分为中学组和小学组,设有无人机竞速、无人机障碍、无人机定点投递、无人机足球等九个项目,吸引太原市25所中小学校的800余位选手参赛。各项目前三名将获得2025年参加全国总决赛的资格。

近年来,双西小学高度重视学生的科技素养与创新能力培养,通过开设多样化的科技课程与社团活动,为学生搭建了广阔的科技学习与实践平台。本次比赛中,该校选手们展现出扎实的科技知识基础、精湛的模型操控技能以及良好的团队协作精神与创新思维。

“飞向北京·飞向太空”是一项有30余年历史的航空航天模型教育品牌活动,也是教育部“白名单”赛事活动。(师曼 刘雪彦)



文明交通
你我同行

协办单位:山西省道路交通安全协会
邮箱:sxjtaq122@163.com



课区域,用精美的“看沙画猜古诗”拉开课前交流的序幕。课堂上,她紧扣单元语文要素,关注学情,灵

活应对,展示了山西教师良好的语文素养、精湛的教学功力,赢得在场听课老师的赞誉。(孙欣瑶 文/图)

市场信息报 近日,山西省太原市杏花岭区后小河小学教师郝晓怡代表山西出战,在中国教育学会2024年度课堂教学展示与观摩(培训)系列活动——第五届小学青年教师语文教学展示与观摩活动上讲授观摩课。

本次活动由中国教育学会小学语文教学专业委员会主办,人民教育出版社承办,在扬州举办。活动以“语文学科落实课程育人的实践探索”为主题,关注并助力小学青年教师提升教书育人水平。来自全国31个省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团的33位青年教师现场执教不同文体、不同课型的观摩课,近5500名小学语文教师、教研员与会观摩。

活动现场座无虚席,郝晓怡与扬州市育才小学西校区五年级的孩子们共同完成了一堂精彩的阅读课——《山居秋暝》。郝晓怡步入讲

太原市迎泽街小学: 柿子树下校本教育多姿多彩

市场信息报 日前,山西省太原市迎泽街小学为期两周的第三届柿子节落下帷幕。这是该校充分利用校园中丰收的柿子开展的一场关于自然、劳动与科学的盛会。孩子们在观察柿子树、制作柿子形状工艺品、采摘柿子等活动中,学习、成长,深刻理解了珍惜与感恩的意义,激发出对大自然的热爱

爱与探索欲,收获了快乐,并留下无数珍贵的记忆。

活动中,低年级数学老师带领孩子们在柿子树下辨认方向;美术老师带着孩子们画柿子、捏柿子,制作出充满童趣和创意的柿子工艺品;中年级语文老师指导学生观察柿子树的变化,学习写观察日记;科学老师带着孩子们了解校园

内栽植的植物,并开展植物生长与节气关系的研究性学习。高年级学生在劳动课上学习制作摘柿子工具,并在班主任的带领下相互协作,将一颗颗金黄的柿子从树上摘下,将它们摆成柿子塔、福字、爱心等形态各异的艺术品,小摄影师和小报道员们则用精彩的照片和优美的文字再现了这场劳动盛宴。(田甜)

太原市新建路小学羊市街分校: 科普进校园 知识飞扬 乐趣满溢

市场信息报 11月28日,山西省太原市科学技术协会组织科技志愿者来到杏花岭区新建路小学羊市街分校,开展了一场主题为“燃科技之火 筑探索之梦”的科普活动。

活动中,志愿者们通过乒乓球

机关枪、空气炮等专业实验器材,与同学们进行互动科学体验。每一位同学都得到了上台的机会,在妙趣横生的游戏中懂得了相关科学原理,并争分先分享自己对科学的认知和感受。

志愿者还带来护眼讲座,从

眼睛的结构、什么是近视、近视的预兆、近视的危害以及预防近视的方法等方面为同学们讲解了与近视相关的问题,让大家从科学的角度懂得了如何有效护眼、爱眼。

(田甜 郝晶 王亚娟 朱琳)

太原市晋源区第十小学: 山楂丰收季 项目化学习丰富多彩

市场信息报 日前,山西省太原市晋源区第十实验小学组织四年级同学,围绕校园中成熟的山楂,开展了项目化学习,通过观山楂之形、采山楂之乐、享山楂之味、变山楂之趣等活动单元,以团结合作、主动探究、亲身体验的方式,激发了学生们对自然和生活的热爱之情。

活动伊始,学生们在语文教师和科学教师的带领下,自行组队,通过查阅资料、询问父母、近距离观察等方式,深入了解山楂的外形特征、

生长环境、生长变化以及历史文化等,并用思维导图的形式呈现。

采摘前,各小组通过讨论进行分工,明确了每位同学的任务。大家有的自制采摘工具,有的编织花篮,有的搜集采摘技巧,为顺利采摘做好了准备。采摘时,各小组按照既定计划各司其职,很好地完成了任务。之后,各小组认真计算采摘数量,在留足后续学习所需山楂果后,将其余果实平均分送给各科教师、保洁人员、保安大叔等学校

工作人员。

随着课程的不断深入,孩子们生发出“山楂变形记”的想法。在教师和父母的引导下,各组同学找教程、做攻略,亲自动手将山楂做成了冰糖葫芦、雪花球、山楂罐头、山楂糕、果丹皮等美食,丰富了味蕾。

活动最后,各小组成员再度携手合作,总结课程中的所见所闻、所思所想、所获所得,以图文并茂的方式进行了深入而精彩的学习汇报。

(师曼)