

# 市青少年守水护水节水主题活动暨南水北调中线工程沿线城市主题巡讲活动启动

本报讯 3月6日,由共青团新乡市委、市教育局、市少工委、共青团十楼市委、十楼市少工委共同主办,红旗区教体局、共青团红旗区委协办的2025年新乡市青少年守水护水节水主题活动暨南水北调中线工程沿线城市主题巡讲活动在红旗区种德小学举行。共青团新乡市委副书记史跃东,市教育局副局长冯建以及十楼市和红旗区有关领导出席活动(如图)。

种德小学在校园里展出了南水北调守水护水节水主题作品300余件,涉及书法、绘画、手抄报、科技小发明作品等。参与创作的小讲解员声情并茂讲述了自己作品的灵感来源和设计思路,他们纷纷表示,活动使他们更加了解南水北调工程背后的艰辛与伟大,更懂得了守水护水节水的重要意义。

红领巾巡讲团成员和少先队员等近

300人共同参与了“守护一泓清水、共建文明河流”微队课和宣讲活动。

来自十楼市和新乡市红领巾巡讲团的老师用微队课和宣讲的形式,共同为少先队员讲述了南水北调工程作为我国跨流域跨区域配置水资源的骨干工程,是世界最大的调水工程,事关我国战略全局、长远发展和民生福祉;新乡市作为南水北调中线工程的重要城市,在这一工程中所承担的建设保障、生态保护、移民安置等多重责任。

在活动的最后,辅导员老师和少先队员共同发起倡议,以实际行动守护一泓清水,养成节水爱水文明新风尚。

此次活动通过丰富多彩的形式,帮助少先队员从小树立节水观念,养成节水护水的良好行为习惯,让生态环保意识真正地深植于青少年的心中。

(姚晶 王莹莹 文/图)



本报讯 3月7日,平原示范区师寨镇和长垣市芦岗乡联盟校共35所中小学120多名教育工作者来到新乡市诚城卓人学校研修交流。新乡市诚城卓人学校执行校长杨修家,副校长邢泰钢、王文君等领导热情接待。

交流团一行分学段、分批次,分别观摩了小学语文老师张德华讲授的公开课《彩色的梦》、小学数学老师孟培讲授的《认识长方体》等5节展示课,展示了学校“导学自主四环八步”课堂教学范式,突显了学校有序、生态、魅力、高效的课堂,展现了教师扎实的教学基本功和独特的教学风采。交流团对师生的精彩表现频频点赞。

交流团还先后参观了行政楼大厅、文化广场、粮食博物馆、图书馆和功能教室,并深入体验了小学部各班师生自主设计的班级文化。大家对学校先进的办学理念、高效的管理水平、浓郁的校园文化、完善的后勤服务以及骄人的教育教学业绩连连称赞。

交流团还与该校领导、教师展开深度座谈。在交流中拓展思路、在探讨中深化认识,真正做到了相互学习、相互促进,携手在教育之路上共同成长。该校初中部语文教研组长孙彤老师全面解读了校长滑秀林创行的“导学自主四环八步”课堂教学范式。杨修家在总结讲话中,详细介绍了学校教学教研等方面的经验和亮点,双方就如何提升教学质量、优化管理流程、促进学生全面发展等话题进行了广泛探讨和分享,希望通过此次交流,搭建一个相互交流的平台。

此次交流活动不仅是经验的传递,更是教育情怀的共鸣。新乡市诚城卓人学校将以此次交流为契机,继续发挥好河南省特色示范校辐射引领作用,搭建常态化互动平台,在合作中共同发展,书写更加辉煌灿烂的教育篇章。

(姚晶 付中蓓)

## 助学圆梦 情暖人心

本报讯 近日,红旗区职业中等专业学校(红旗区职业教育中心)的学生马滢和家长怀着感激的心情,来到学校,将一面印有“教导有方遇良师、受益终身感师恩”字样的锦旗送到该校领导手中,以表达对学校助学金政策的衷心感谢。

据悉,马滢同学是2022级园林绿化专业的一名品学兼优的学生,虽然家庭经济困难,但一直努力学习,她积极申请并成功获得了国家资助。这笔助学金不仅缓解了家庭的经济压力,更让她能够全身心地投入学习中,学习成绩也有了显著提升。

该校一直秉持“立德树人、助育人”的理念,致力于帮助每一名有困难的学生顺利完成学业。助学金的发放是学校落实教育公平的重要举措,也是学校关爱学生的具体体现。学校将继续完善助学金政策,确保更多有需要的学生能够得到帮助。

学校领导鼓励马滢继续努力,以优异的成绩回报学校和社会的关爱。

(姚晶 郑歌)

## 市职业教育中心 举办“技能赋能应急救援”专项培训活动

本报讯 3月9日,市职业教育中心交通运输系积极联动社会救援力量,与省应急救援协会新乡分会、市红十字救援队携手,在学校无人机实训基地举办“技能赋能应急救援”专项培训活动(如图)。此次活动不仅是该校“学雷锋活动月”系列活动的重要组成部分,更是校社合作助力应急救援事业发展的生动实践。

培训旨在提升区域应急救援队伍在复杂环境下的救援能力,聚焦应急救援场景中无人机的实战应用。该校交通运输系无人机专业的青年志愿者担任培训讲师,通过理论与实践相结合的教学方式,为30名救援队队员提供了专业的无人机技术培训。志愿者详细讲解了无人机在应急救援中的独特优势,如突破传统救援方式在复杂环境中的效率瓶颈,实现“空地协同”,从而大幅提升救援精准度。

市职业教育中心长期致力于探索创新育人模式,推行“专业+志愿服务”的特色路径。该校交通运输系组建了一支由师生党员与技术骨干构



成的志愿服务队,多次深入社区开展安防巡检、助力农业防灾减灾等公益活动,积累了丰富的社会服务经验。此次无人机专项培训,正是将专业知识转化为社会服务力量的又一次成功尝试,不仅为应急救援队伍注入了专业技术支持,也让学生在践行雷锋

精神的过程中,进一步提升自身的专业素养与社会责任感。通过校社联动,学校与社会救援组织形成合力,共同为提升区域应急救援水平、保障人民生命财产安全贡献力量。

(任霞 苗森 葛青芸 文/图)

## 河南师范大学附属中学 以法为盾护巾帼 繁花作礼颂芳华



本报讯 为了在校中营造尊重、关爱女性的良好氛围,丰富女教职工的精神文化生活,激励女教职工在岗位上发光发热、建功立业,河南师范大学附属中学工会精心筹备并组织开展了以“花样年华·魅力巾帼”为主题的系列活动。

近日,一场将法治学习与艺术实践相融合的专场活动在学校阶梯教室举办,为全校女教职工送上了一份充满温情与关怀的节日祝福。河南师范大学附属中学校长李杰明,校党委副书记、纪委书记兼工会主席刘齐晋,校工会主席周士锋等参加了本次活动。全校女教职工齐聚一堂,现场气氛热烈而温馨。活动由校工会女工委郭芳主持。

李杰明在致辞中高度评价了学校女教职工“以巾帼之志撑起教育天空”的卓越贡献,代表学校向全体女教职工致以诚挚的问候和崇高的敬意;希望大家继续发扬自尊、自信、自立、自强的精神,充分发挥自身的聪明才智和独特优势,为学校的发展注入更多活力与智慧。

刘齐晋在讲话中称赞女教职工用智慧、坚韧与爱心诠释了新时代女性的担当;希望学校的“女神”在面对新时代人才培养的新要求时,能继续以不让须眉的豪情和锐意进取的精神,为推动学校教育质量的提升贡献更大力量。

全体女教职工在郭芳的引领下,围绕女性权益保护主题,共同学习了《中华人民共和国妇女权益保障法》《女职工劳动保护特别规定》《中国妇女发展纲要(2021—2030年)》《河南省女职工劳动保护特别规定》等法律法规,并认真完成了相关答卷。在答题过程中,大家结合教育行业的特点,深入解读法条、分析案例,进一步加深了对职业性别平等、生育权益保障、职业发展支持等与自身息息相关政策的理解。王霞老师在答题结束后,与年轻同事交流道:“学习这些法律知识,让我们真切感受到了法律对自身权益的保障,作为教师,我们更要在教育教学过程中,将法治精神传递给学生。”

法治学习环节结束后,一场别开

生面的园艺课堂将活动推向了高潮。学校特邀专业园艺师现场指导,以“指尖生春意、花语寄初心”为主题,带领女教职工走进插花艺术的奇妙世界。女教职工认真聆听园艺师的讲解,随后迫不及待地动手实践。在康乃馨、洋桔梗等各色花材的环绕中,她们暂时放下了课堂上的严肃,化身心灵手巧的“花匠”,全身心地投入到创作之中(如图)。

整个阶梯教室弥漫着淡淡的花香,女教职工的心中充满了幸福与满足。程桂红老师看着自己的作品,感慨地说:“育人就如同插花,我们要因材施教,用心去雕琢,尊重每一名学生的独特之处,给予他们充分的成长空间。”

此次活动不仅是一次简单的节日庆祝,更是一场对女教职工的精神赋能。在活动中,学校女教职工在领导的殷切期望中明确了奋斗方向,在法治学习中感受到了法律的关怀与保障,在艺术实践中寻得了生活的诗意与美好。

(李雷/文 史向阳/图)

## 全市学校近视防控暨体重管理工作专题视频会议召开

本报讯 近日,全市学校近视防控暨体重管理工作专题视频会议在市教育局召开。各县(市、区)分管领导,市属学校分管副校长、校医300余人参加会议,共同探讨学生近视及肥胖防控策略,助力青少年健康成长。

会上,市教育局下发《2024年新乡市学生近视和肥胖情况通报》,以详实数据为防控工作提供依据。市学生发展保障中心负责人张志勇通报了全市学生近视及肥胖现状。市教育局副局长张世涛强调,2025年是推进近视和肥胖防控工作的关键阶段,要持续抓好监测、筛查与干预,总结近视防控和体重管理进展和经验,分析存在的问题和困难,聚焦重点任务,尽快行动,以更高要求、更强合力,推进近视防控和体重管理工作走深走实。

市二十二中校医代表分享了“爱眼小屋”的实践经验,通过定期视力筛

查、科学用眼宣教、动态监测等举措,有效降低了学生近视率,这一案例为各校提供了可复制的防控样板。

新乡医学院第一附属医院眼科教授、主任医师胡俊喜围绕“儿童青少年近视防控”这一主题展开讲解,深入剖析屈光发育规律及近视干预措施。新乡医学院第一附属医院小儿康复科副主任医师贾倩芳针对“中小学生学习管理”提出指导方案,从肥胖成因、危害到干预措施逐一解析,强调家校协同的重要性。

此次会议不仅是一次专业知识的学习机会,更是市教育局打造健康校园环境的具体体现。会议明确了全市学生近视及肥胖防控的年度目标,要求各学校结合专家指导与典型案例,制定个性化实施方案,强化落实,守护学生未来。市教育局将定期督查,确保防控措施落地见效。

(姚晶 王静)

## 市教育局 开展DeepSeek应用培训

本报讯 为提升教育干部运用人工智能大模型解决问题的能力,推动新时代教育工作创新发展,近日,市教育局邀请河南师范大学教育学部教育技术与数字媒体专业骨干教师高义栋作DeepSeek应用专题辅导讲座。培训由市教育局二级调研员张连菊主持,局机关及直属机构全体干部、局属学校相关负责人参加学习。

本次培训立足教育现代化发展需求,围绕DeepSeek技术原理与实践应用展开,分为四大主题:一是DeepSeek与AIGC工具初体验,参训人员通过实际操作感受生成式AI的强大功能;二是AIGC在教学资源获取与生成中的应用,展示了AI快速生成教案、课件和试题的高效性;三是AI大模型重塑课

堂生态,探讨了AI在课堂互动、个性化学习等方面的潜力;四是DeepSeek的其他应用场景与提示词技巧,拓展了AI在校园管理、教育评价等领域的可能性,并分享了优化AI输出的实用方法。培训内容紧密结合教育实际,为推进教育数字化转型提供了有力支持。

市教育局将持续推进智能技术在教育领域的深度应用,通过组织专题研修、案例评选、成果展示等系列活动,在教育系统掀起智能技术应用热潮,将智能技术深度融入教育教学全流程,着力构建智慧教育新生态,以数字化转型助推我市教育高质量发展。

(姚晶 陈惠莉)

## 市职业教育中心 召开省终身教育课题与课程开发项目结项工作专家评审会

本报讯 3月7日,市职业教育中心召开2024年河南省终身教育课题与课程开发项目结项工作专家评审会。市职业教育中心副主任张永忠、高钰行及部分项目成员参会。会议由工会副主席赵建怀主持。

会议按照“课题组陈述—专家质询—课题组答辩—专家综合评议”流程推进。各项目主持人依据《终身教育课题课程结项鉴定评分参照标准》,从研究概述、过程和结论、成果与预期达成等方面,作课题结项鉴定意见汇报。课题组通过报告、多媒体、实证材料展示等方式,呈现研究过程和成果。

张永忠强调,终身教育课题课程研究意义重大,学校技能优势突出,要整合资源,立足学校、面向社会开展科

研及实践研究。高钰行提出,社区教育工作者要在工作里发现,研究、提炼,科研成果应积极推广应用,促进终身教育发展。教师发展中心工作人员卢朝虹就结项文件格式、版面等细节提出了建议。

会议还探讨了职业教育与社区教育融合互补模式,明确注重科研项目实效性。提到职业教育社区学院龙狮项目在传承传统技艺、助力乡村振兴、推动文旅经济方面发挥的重要作用。

此次会议是对终身教育课题课程研究成果的交流、提升,促进了学校发展和教师成长。未来,该校将以教研成果指导教学实践,推动学校高质量发展。

(任霞 苗森 王步宇)

## 实践探索 照亮成长 ——高新区柳青路小学举办PDC项目化学习成果展示活动侧记

近日,高新区柳青路小学举办PDC项目化学习成果展示活动,此次成果汇报聚焦四大特色项目,从校园安全到健康饮食,从创意课间到环保使命,全方位、多角度地展示了PDC教育的实践魅力与深远影响。

在《安全小卫士》项目中,学生化身校园安全的“守护者”,通过细致的隐患排查、创意的警示标识设计,将安全意识深深植根于校园生活的每一个角落。他们以实际行动诠释了责任与担当,为全校师生筑起了一道坚不可摧的安全防线。

在《小小营养师侦探》项目中,学生化身“营养师”,通过严谨的实验分析食材成分,精心设计营养均衡的早餐方案。从蛋白质检测到膳食搭配,他们用科学之光照亮了健康。

在《多彩游戏,悦动课间》项目中,学生充分发挥创意,设计出了一系列安全、趣味、益智并重的课间游戏。如“编花绳”“数学大富翁”等,不仅丰富了校园生活,更让欢声笑语成为学生成长的催化剂,让教育之光在课间活动中熠熠生辉。

在《环保小卫士》项目中,学生以校园为起点,用实际行动践行绿色理念。从纸屑的分类回收清水的循环利用,他们的坚持与努力让“绿水青

山”的梦想在校内生根发芽,为地球家园贡献属于自己的一分力量。

优秀指导教师代表张海尧与姚兰老师对本次PDC项目给予了高度评价:“孩子们在项目中展现出从稚嫩到成熟的蜕变,从学习者成长为行动者,从学习者转变为创造者,这正是教育最珍贵的成果。”

该校党支部书记、校长郭伟胜回顾了学生从单纯学习迈向创新的显著跨越,深刻阐述了教育的真谛——不仅在于传授书本知识,更在于通过实践探索促进学生全面而真实的成长。他高度赞扬了全校师生所付出的共同努力,特别是教师成功实现了从知识传授者向学习引导者的角色转型,以及学生在学习过程中所展现出的非凡潜力与创造力。

从“菜篮子”工程到“校园安全守护”,从“营养探秘”到“环保行动”,柳青路小学PDC教育的步伐从未停歇,学校将继续深耕项目化学习领域,不断探索与创新,让教育回归生活,让成长绽放更多精彩。

(姚晶 史娟洁)