

打造科创人才“摇篮” 郑州高新区未来少年科学院揭牌

本报讯 科技助力,少年未来可期。2月23日,郑州高新区未来少年科学院签约仪式在科学大道第三小学举行,郑州高新区管委会社会事业局携手中科大数据研究院打造示范性科学教育生态系统,助推高新区科技创新及科学普及迈上新台阶。

中科大数据研究院是一家“产、学、研”结合的新型研发机构,依托大数据分析系统国家工程实验室,结合国家大数据(河南)综合试验区的建设需求,开展建设人才培养基地,承担国家重大战略任务,研发自主可控的孵化大数据、云计算、智能制造等创新产业团队的大数据相关工作,构建大数据产业链、价值链、生态链,为“以数据为关键要素”的数字经济提供智力引擎。

“此次合作是借力地域发展优势,得益人才发展合力。”据高新区社会事业局党委书记、局长田鸿鹏介绍,近年来,郑州高新区在促进教育教学改革道路上奋力

前行。

“十三五”期间,高新区与课程教材研究所携手共建“基础教育课程改革实验区”,创新推动“深度学习教学改进项目”“义务教育数学课程标准实验研究项目”“科学技术实践创新实验室”“STEAM课程教学改革项目”“人工智能教育实践研究项目”等项目的研究与实施,高新教育向高而攀,向新而生,向远而行。

活动上,郑州高新区未来少年科学院总院、基地园、基地校一一揭牌。其中,郑州中学、郑州中学附属小学授牌成为未来少年科学院总院;高新区第一幼儿园、春藤路第一幼儿园、科学幼儿园、河南省实验幼儿园万和城校区、高新郑中幼儿园授牌成为未来少年科学院基地园;郑州大学实验小学、高新区外国语小学、郑州中学第二附属小学、郑州市创新实验学校、高新区实验小学、高新区科学大道第三小学、高新区创新大



道小学、郑州大学附属学校(小学部)、高新区育林小学、郑州市科创学校(小学部)、郑州市第五十八中学、高新区八一中学、高新区行知中学、高新区第二实验中学、高新区尚文中学、郑州市科创学校(初中部)授牌成为未来少年科

学院基地校。

下一步,郑州高新区将以此次与中科大数据研究院合作共建“未来少年科学院示范区”为发展契机,助推23个成员学校科学教育特色建设和学科教育内涵式发展;实现教师科技素养阶

梯性成长;厚植学生科学精神,为国家培养优秀的科技后备人才队伍,全力打造“学在高新”教育新高地,构建高品质创新教育新格局。

记者 孙庆辉
通讯员 张游莹 文/图

“看、做、玩、说、唱”习得新知 “教—学—评”打磨课堂 宏达路小学英语课“这样上”



本报讯 教而不研则浅,研而不教则空。为了落实新课程标准,推进大单元整体教学,优化课堂教学,促进教师专业发展,2月22日下午,高新区小学英语教研员杨聪在宏达路小学进行听课指导,宏达路小学校长汪春蕾和全体英语教师一同参加教研。

第一节课是霍非凡老师执教的四下Unit1第一课时Let's talk。霍老师重视单元整体设计,以单元话题My school为出发点,用歌曲《Go to school》调动学生学习热情,巧妙运用歌曲人物Jojo创设学习情景,带领孩子通过大情境完成任务教学,教学方法有趣多样,通过歌曲唱跳、图片分享、拼读比赛、小组对话、角色扮演等形式充分激发了学生的学习兴趣,很好地驾驭了课堂。

第二节课是霍非凡老师执教的四下Unit1第三课时Read and Write。霍老师首先通过歌曲复习单元话题“My school”的核心词汇和句型,然后以“WH”问题链为驱动,逐层递进,推动阅读教学,最

后以大单元为切入点,进行单元主题绘本的拓展阅读。教学设计巧妙完整,学生在老师引导下积极互动,高效参与课堂,通过听、看、做、玩、说、唱等途径习得新知、巩固新知。

展示课结束后,霍非凡在教研会中汇报了备课思路,同组教师逐一进行评课。

杨聪对霍非凡的教学进行了细致的点评,认为备课认真,课堂环节流畅,内容丰富有趣、拓展创新。同时要求各位教师在备课中要认真研读新课标,研读教材,基于主题进行单元整体设计,准确把握教法;注重大情境的设置,通过情境任务推动大单元教学的完整性和持续性;关注“教—学—评”一致性,真正做到把评价作为课堂教学的一部分,要使用评价量表,让评价具有可测性;关注深度学习,要尽可能少讲多练,给学生充分思考的时间,以学生为主体,并通过结合生活实际,学以致用。

记者 孙庆辉
通讯员 李会阳 文/图

乘客手机失而复得 手写感谢信给车长

本报讯 “感谢秦会兴同志拾金不昧的精神,感谢郑州公交公司培养出的优秀职工!”2月27日,在郑州公交723支线路调度室,市民蒋先生把一封手写的感谢信递给了车长秦会兴。

原来,2月21日中午,蒋先生乘坐723支线路公交车换乘时不慎将手机遗失。蒋先生抱着试一试的心态拨打了自己的手机号码,接电话的是公交调度员岳伟霞,双方通过沟通核实,确认手机是蒋先生的。岳伟霞告知其调度室的具体位置,让蒋先生前来领取。原来,手机是秦会兴师傅在驾驶公交车到达终点站例行检查车辆时,在前排座椅夹缝中发现了手机,第一时间交由当班调度员岳伟霞妥善保管。



2月22日上午,蒋先生赶到723支线路调度室,认出了秦会兴,激动拉着他的手表示感谢,并要买礼物感谢,被秦会兴拒绝了。

手机失而复得,蒋先生便手

写下了感谢信送到了秦会兴手中。“这是我们应该做的。这封信是对我工作最大的鼓励和肯定。”收到感谢信,秦会兴表示。

记者 孙庆辉
通讯员 时凯歌 文/图

学习贯彻党的二十大精神

郑州高新区理论宣讲团在梧桐办事处春藤社区宣讲 把学习感悟变成推动工作提质增效的动力

本报讯 “此次宣讲会让我对党的二十大精神有了更深刻的理解,在今后工作中将更好地解决好群众急难愁盼问题,切实让辖区居民看得见变化、感受到实事。”梧桐办事处春藤社区工作人员连燕利表示。

2月24日上午,学习贯彻党的二十大精神郑州高新区理论宣讲团成员刘勤义深入梧桐办事处春藤社区开展面对面互动式宣讲,持续推动党的二十大精神深入基层、深入群众。春藤社区党员、志愿者和居民群众代表参加了宣讲会。

宣讲中,刘勤义围绕党的二十大精神的主要内容、重大意义,以及自己的所思所想和工作经历,以鲜活的事例、通俗的语言、真

切的情感,就大会提出的新思想新论断、作出的新部署新要求进行讲解,随后,刘勤义还与参加人员交流互动,聚焦社区综合治理、民生服务保障等工作,着力解决群众的“急难愁盼”问题,真正把学习贯彻党的二十大精神的过程变成推动各项工作提质增效的过程。

据介绍,刘勤义系郑州佛光发电设备股份有限公司党建辅导员,曾完成多项科研成果,获得军队科技进步二等奖2项,三等奖8项,多次被评为先进基层干部、优秀教员、优秀军事代表、优秀共产党员、宣传报道先进个人,趟出了一条军民融合“三自一参与”的新路,被总部首长肯定为“郑州模式”。

“全程听完宣讲,我感受颇深。他们讲述的很多故事就发生在我们身边。在生活中,我也感受到社区发生了很多变化,人居环境越来越好、便民服务越来越多、邻里之间越来越和睦……这些都离不开社区工作者的付出。以后,我也会积极参与社区治理,为营造良好的社区环境贡献力量。”春藤社区老年居民张阿姨说。

下一步,梧桐办事处还将通过集中学习、理论宣讲等多种形式,推动党的二十大精神深入社区(村)、家喻户晓、落地生根,把党的二十大精神传递到群众中去,用心用情为群众提供更加优质的服务。
记者 孙庆辉 通讯员 郭佳雨