

莲池区教体局与北航工创中心签约

双方将开展“大中小贯通”科学教育合作

保定晚报讯(记者孙鹏)1月19日,莲池区教体局与北京航空航天大学工程实践与创新中心“大中小贯通”科学教育签约仪式在前卫路小学举行。

活动中,与会专家先后参观了联盟西路小学、保定二中分校与前卫路小学。参观后,莲池区教体局与北航工创中心正式签署会议备忘录。在随后的座谈会上,北京航空航天大学专家与莲池区教育系统相关负责人围绕成立莲池区“大中小贯通科学教育联合工作委员会”、校本课程设立、科学教师队伍建设和打造教育线上平台等议题开展深入探讨。据悉,签约后,莲池区教体局将依托北航工创中心的“无人机、人工智能、5G、北斗、

机器人”联合创新实验室,共建新型科技教学生态圈,构建“纵向贯通、横向链接”的科学教育新质生产力,在区域内打造北航领衔的大中小科学教育贯通体系,从而打造省内一流的科学教育实验区。

据介绍,2024年,莲池区前瞻布局、科学谋划,以获评首批“河北省中小学科学教育实验区”为契机,探索建立了“馆校结合、科教融汇”的中小学科学教育新模式——构建了“1+N”布局,即以首批“河北省科学教育实验校”前卫路小学为引领,莲池区实验一小、莲池区实验一中等多校并进,推动科学教育;与华电工创中心、河北农大实验实训中心和理学院、河北大学生命科学学院等

7个单位签订战略合作协议,组建莲池区科学教育联盟……

“今天与北航工创中心签约,我们将充分利用其在航空航天、工程教育及拔尖创新人才培养方面的优势,力争实现中小学科学教育‘一体设计、前后贯通、系统培养’的目标。”莲池区教育和体育局党组书记、局长李艳生表示,该局目前正在谋划编制全区中小学科学教育三年规划,在引入优质教育资源、开放实验室设施、建立特色校本课程、组建教研交流平台、北航专家学者走进校园等方面与北航工创中心开展深入合作,为全区中小学科学教育注入新动力,共同努力打造省内一流的科学教育实验区,争创国家级科学教育实验区。



扫描“保定家长会”二维码,关注保定第一微教育平台。

《百家讲坛》主讲嘉宾走进保定十七中开讲

保定晚报讯(记者孙鹏 通讯员詹丽敏)日前,保定市第十七中学联合河北大学莲池讲堂特邀同济大学教授、央视《百家讲坛》主讲嘉宾刘强作专题讲座,采用线上与线下相结合的方式,超4000人参加。

据介绍,刘强教授现为同济大学人文学院教授、博士生导师,诗学研究中心主任,央视《百家讲坛》主讲嘉宾,2010年在央视《百家讲坛》主讲《竹林七贤》。此次讲座以“传统文化与国学智慧”为主题,刘强教授从“钱学森之问”说起,围绕“传统文化及其本质”“传统文化与国学智慧”等内容,列举了丰富的史实与古籍资料,为广大师生指出了国学经典的本质所在。十七中学子在讲座中深度思考,积极互动,通过刘强教授的引导,借助故事情境还原的方法深刻体会了古籍经典的内涵。讲座最后,刘强教授倡导大家品读《论语》,勉励大家通过不断学习、持续思考、不迷信权威、不执著教条,为成为一个智慧的人而努力。

保定十七中相关负责人表示,此次国学讲座是学校思想政治教育一体化“教联体”成立后的一次重要尝试,标志着保定十七中教育协同育人格局的进一步提升。学校将继续以“教联体”为抓手,在大中小思政一体化、实践育人、馆校协同上积极行动,凝聚“人人、事事、时时、处处”育人合力,进一步筑牢校园文化自信根基,开辟出一条培育贤圣、益智开慧的教育之路,为保定教育强市建设贡献力量。

北京市八一学校保定分校举办首届初中部学生综合素养成果展

保定晚报讯(记者孙鹏)1月19日,北京市八一学校保定分校举办首届初中部学生综合素养成果展暨家长会。

“这是我们小组制作的高锰酸钾制氧实验手抄报,全面讲解了实验过程与原理……”北京市八一学校保定分校初二年级学生杨舒涵现场向大家讲解了自己实验课体会,并表示自己很喜欢学校的实验课,每周都很期待。在成果展现场,“小导游”脱稿讲解,带领大家欣赏学生自主成长的独特魅力;“小作家”用灵动笔触书写梦想篇章;“小专家”分享学科学习的独特方法与创

新思维。据了解,此次成果展以“‘质’敬成长、自写华章”为主题,系统式升级了展示体系,学生全员参与,班班进行展示、人人作品成册,以“九个一”为统领——一组作品展示、一组能力展示、一间精心打造的学习型教室、一群学生小导游、一个班级小视频、一个主题班会、一组项目活动、一组班级活动作品、一个学术讲座,多角度相互交织,全方位展现学生成长风采。同时,此次活动对优秀学生进行表彰,并对学校和年级工作进行展示,八一学子还表演了英语配音情景剧和合唱节目。

市教育局相关负责人表示,此次成果展可以看到琳琅满目的项目化学习成果,更体现了八一师生的创新理念和想象力,展现了学校教师队伍满怀理想、蓬勃生长的良好状态。近年来,北京市八一学校保定分校始终秉持“五育并举、五育融合”的教育理念,注重学生综合素质发展,为学生打造全方位成长平台。学校从细节出发,让学生和家长亲自参与,感受到教育的“同频共振、双向奔赴”,希望更多孩子能在八一自主、全面而有个性化的发展,最终自主行走、自在成长。

图片新闻



▲1月18日,保定三中高三年级2205班学生黄泽桐在中国中学生国际式摔跤锦标赛中勇夺银牌。据悉,此次赛事在内蒙古呼和浩特市举办,来自全国各地的摔跤高手齐聚一堂。黄泽桐在多轮交战中连续击败对手,顺利晋级。面对强劲对手,他毫不畏惧,稳扎稳打,灵活运用战术,成功挺进决赛,最终斩获高中男子组80公斤级银牌,为家乡、为母校三中争得了荣誉。

康鹏 报道

▼近日,保定市宏利佳高级中学特邀2023届、2024届优秀毕业生利用寒假时间重返母校,与同学们交流学习经验,讲述大学生活。十位优秀毕业生代表再次重返高中课堂,作为学长学姐分享学习经验。他们把自己的经验、教训、方法、思路整理成一句句贴心的话语,为学弟学妹们详细讲解了如何培养学习习惯、如何制定学习计划、如何优化学习方法、如何做好时间管理等内容。同学们争先恐后抓住时机向学长学姐提问,现场互动妙趣横生,真挚的讲解与实用的举措收获了热烈掌声,同学们都受益匪浅。

臧玉玲 报道



我市成功承办河北省学生信息素养提升实践活动赛前培训

保定晚报讯(记者孙鹏 通讯员李潇楠)日前,由河北省教育技术中心主办,市教育局承办的“2025年河北省学生信息素养提升实践活动赛前培训”在北京师范大学保定实验学校举行。

此次培训旨在全面提升河北省广大师生参赛能力和竞赛水平,提高活动开展实效,全省500余位人工智能创客指导教师参与学习。培训特邀河北省教育技术中心相关专家进行整体活动解读,国赛评委分别讲解不同类别竞赛规则,通过专家形式多元、角度精准的讲解和多品牌机器人创客产品的现场演示,为广大师生开阔了科技视野,有效提升师生的信息素养。

市教育局相关负责人表示,此次培训意义重大,指出了教师要做好信息素养引领者,并提出了全省人工智能教育协同发展规划。依托此次培训,我市将继续探索人工智能教学应用新场景,以赛促学,以赛提能,逐步实现人工智能赋能中小学教育教学全场景、全过程,全方位提升我市中小学师生信息素养。