

主办单位

任城区教育和体育局
济宁晚报任城区教育高地建设暨教育教学工作会议召开
擦亮“最优教育在任城”品牌

济宁晚报全媒体记者 刘传伏 通讯员 田媛

近日,任城区召开教育高地建设暨教育教学工作会议。会议深入贯彻落实区委“三大高地”建设专题会议精神,全面部署教育高地建设“三年行动计划”,动员全区教体系统进一步统一思想、明确任务、压实责任,以更高站位、更实举措、更硬作风,推动教育高地建设各项任务落地见效。

会议指出,教育是国之大计、党之大计,是提升城市核心竞争力、吸引人才资本、推动高质量发展的战略支撑。建设教育高地是一场必须打赢的硬仗,全区教体系统必须深刻认识建设教育高地的极端重要性,切实增强责任感、紧迫感和使命感,坚决扛起这一时代重任。

会议强调,推动教育高地建设,要精准把握三个关键核心。要牢牢把握“质量”这个核心指向,各学校要聚焦主责主业,狠抓教学质量,全面提升育人质量和办学成效。要牢牢把握“公平”这个基本要求,持续深化集团化办学,推动优质教育资源向农村延伸,打造全域优质的教育高地。要牢牢把握“创新”这个动力源泉,将拔尖创新人才培养作为“一号工程”,构建贯通培养新模式,以教育数字化转型赋能教学变革。

会议要求,全区教体系统要压实责任、聚焦重点,确保2026年各项任务落地见效。深化立德树人硬任务,全年开展100场“行走的思政课”宣讲

活动,构建全环境立德树人新格局。坚决打赢体质健康翻身仗,将其作为学校“一把手工程”,对年底优良率排名持续靠后的学校启动问责。实现拔尖培养新突破,实验中学要扛起龙头责任,率先完成首批跨学段创新潜质学生人才库建设,各高中要找准定位、特色发展。跑出资源优化加速度,确保4所公办园秋季投入使用,加快重点学校项目建设,保障学位供给。锻造强师兴教主力军,深化“县管校聘”改革,保障每年交流轮岗教师不少于500人,抓好“三名工程”梯次培养,坚决整治教育领域群众身边的不正之风,营造风清气正的育人环境。



十八而志担使命 青春逐梦赴新程

近日,济宁市实验中学2026届高三学生成人礼仪仪式在学校操场举行。学校领导、高三班主任、全体高三学生及家长齐聚一堂,共同见证学子迈入成年、开启人生新征程。

图为同学们踏过成人门。

(通讯员 孙中美 摄)



让劳动之花在校园绽放

近日,济宁市观音阁小学劳动教育实践基地正式揭牌。基地的启用,是学校落实“五育并举”、深耕劳动教育的重要举措,也是献给学校60周年校庆的一份特殊礼物。未来,学校将以实践基地为依托,持续开展丰富多彩的劳动教育活动,让同学们在劳动中锤炼品格、增长才干,在实践中收获成长、筑梦未来。

(通讯员 张文 摄)

强师赋能促幼教 快乐体操润童心

——济宁市幼儿基本体操培训班在任城举办

近日,济宁市幼儿基本体操培训班顺利举办。本次培训由济宁市体育局主办、任城区教育和体育局承办,来自全市各县市区119所幼儿园、340名幼儿教师参加本次幼儿体操专业技能提升培训。市体育局、区教体局相关负责同志出席活动。

本次培训班是首次面向全市幼儿园开展的幼儿基本体操专项培训,为确保培训高质量开展,承办方任城区教育和体育局进行了周密筹备与精心部署。在师资与课程方面,紧扣学前教育教学实际,围绕幼儿身心发展特点,特邀行业专家与资深教练现场授课,内容涵盖幼儿基本体操理论、安全教学规范、基础动作教学、趣味体操编排及实操演练等模块。培训采取理论精讲、示范教学、分组练习与互动交流

相结合的形式,兼具专业性、实用性与趣味性,有效帮助参训教师夯实教学基础、提升实操能力。在场地与后勤保障方面,提前对培训场地进行专业布置与安全检查,并安排专人负责现场引导、物料分发等后勤服务,为培训顺利开展提供坚实保障。

此次培训,充分发挥了任城体操项目的辐射引领与示范作用,有效打通了幼儿体操启蒙到专业成才的培养通道。下一步,任城区将在市体育局统筹指导下,持续做强幼儿体育师资与活动载体,完善“快乐体操”人才培养体系,以科学训练提升幼儿身体素质与综合素养,推动幼儿体育事业再上新台阶,为全市幼儿体育高质量发展贡献任城力量。

(通讯员 张莉)

一场叩开“飞天梦”的奇妙课堂

——航天英雄走进济宁市枣店阁中心小学

“在太空中看到的地球,真的像一颗蓝色的宝石吗?”“航天员叔叔在空间站里怎么喝水、怎么睡觉?”……一双双清澈的眼睛里,闪烁着对浩瀚宇宙无尽的好奇。在第十一个“中国航天日”来临之际,济宁市枣店阁中心小学举办“航天筑梦·强国有我——我与航天英雄面对面”航天科普进校园主题活动。中国首批航天员、航天科普专家赵传东走进课堂,与数百名师生面对面,开启了一场叩开“飞天梦”的奇妙课堂。

活动中,学校与梦向星穹航天展科普教育基地成功签署航天科普教育合作协议,并现场为“梦向星穹航天展科普教育基地”揭牌。双方将围绕课程开发、实践活动、师资培训、研学共建等方面开展系统合作,推动航天科普教育

长效化、特色化开展,为在校学生提供更专业的航天学习资源与实践平台。

赵传东为学校师生带来了一场精彩纷呈、感人至深的航天科普报告。他结合自身非凡的航天经历,以鲜活的案例讲述了中国航天事业从无到有、由弱到强的辉煌奋斗历程,深刻阐释了“特别能吃苦、特别能战斗、特别能攻关、特别能奉献”的载人航天精神内涵。现场互动中,同学们踊跃发言,围绕太空生活、科学实验、航天员选拔与训练等话题提出了一系列充满好奇与思考的问题,赵传东均给予了耐心细致的解答,并勉励同学们要从小树立远大理想,保持对科学的好奇心与求知欲,努力学习,锻炼身体,将来为祖国的科技事业贡献力量。

(通讯员 刘刚)