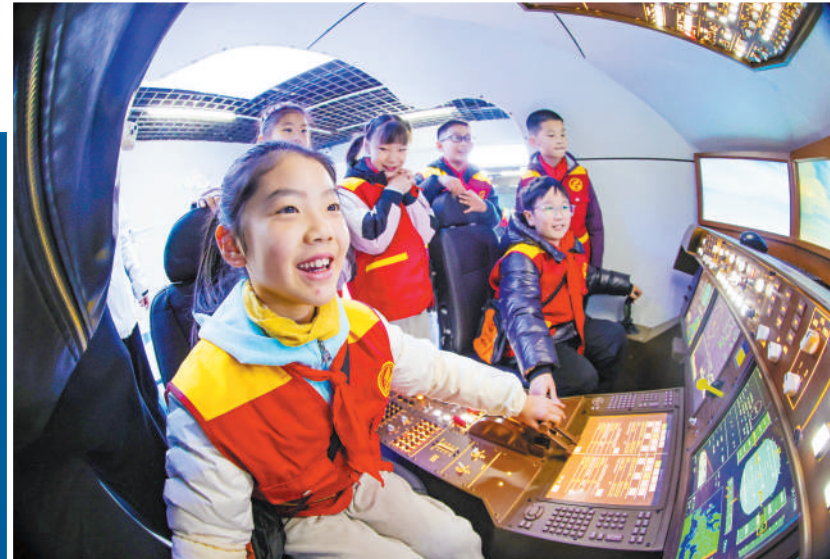




淮北市中小学素质教育中心为孩子们提供丰富多彩的研学体验。



近距离体验火箭的发射过程。



学生们体验C919大飞机模拟驾驶舱。



同学们体验安全骑行的快乐。



老师在给学生们讲解理财知识。

淮北市中小学素质教育中心(淮北小记者研学中心)正式对外开放

打造素质教育新地标

■记者 刘露

本报讯 近日,淮北市中小学素质教育中心(淮北小记者研学中心)对外开放,为全市的中小学生提供一个丰富多彩的职业体验和研学平台。

该中心为综合性教育场馆,位于龙溪奥莱广场,由市传媒中心尚学教育公司投资建设,面积约1500平方米,已建成C919大飞机、火箭发射塔、AI智能机器人、仿真医院、小银行、小邮局、模拟报警、安全骑行等16个体验场馆,旨在培养广大中小学生和淮北小记者的职业技能、实践能力和创新思维,使学生们能够身临其境地开展多种

体验活动。

C919飞行模拟器是该中心一大亮点。为了让学生们更直观地了解飞行原理和航空科技知识,该中心特引入高精度的C919飞行模拟器。在这里,大家不仅可以模拟驾驶飞机,还能通过互动体验了解飞行员的训练过程和民航安全的重要性,激发青少年的航空梦想,培养他们的科学探索精神。

在AI智能机器人体验馆内,学生们可以近距离接触前沿的人工智能技术,通过AI研学平台的个性化定制功能,亲身体验量身定制的研学内容。大家在体验AI机器人编程、互动和智能问答的过程中,不仅增强了科技兴趣,还提高了逻辑思维和解决问题的能

力。火箭发射塔让学生们近距离感受航天的魅力。同学们通过了解火箭的发射原理和发射塔的工作原理,观看火箭发射,激发对航天科技的浓厚兴趣。仿真医院则是医学教育的创新实践。同学们通过虚拟仿真实验教学系统,反复练习医学技能,培养动手实践能力和医学素养。

小银行项目旨在培养学生的财商和理财意识,通过点钞体验、理财知识讲解和互动问答,帮助他们掌握人民币的面值、分类和防伪特征,学会如何合理规划自己的压岁钱等财务资源;小邮局模拟了正规邮局的工作流程,学生们可以体验书报订送、包裹收递和集邮用品的服务,了解邮政文化的历

史和传承,进一步培养沟通能力和社会责任感,还丰富了课余生活。

该中心还设置了消防灭火、安全骑行和模拟报警等多种安全知识技能体验场馆,让学生们了解消防安全、交通安全和应急处置的重要性,增强安全意识,培养自救互救能力。

淮北市中小学素质教育中心(淮北小记者研学中心)还注重培养学生的团队协作能力、创新思维,学生们在体验过程中需要与同伴合作,共同完成任务。同时,参与创新性的实践活动,让学生的创新思维也得到了有效的锻炼。



观看AI智能机器人表演。



同学们在学习急救知识。



亲自操作,了解灭火装备的使用方法。



■本版摄影 记者 冯树风