

滨海新区学生体质健康水平提升显著 实施体育固本行动 为学生夯实健康基础

近日,我市2023年中小学生体质健康抽测结果出炉。滨海新区学生体质健康抽测成绩,相较前一年有了质的飞越。近年来,该区教育体育局高度重视加强新时代学校体育工作,坚持健康第一的教育理念,切实开展“固本行动”,力争培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。

各校开齐、开足体育课,按照国家课程方案和课程标准上好体育课,同时通过体育课让学生掌握体育的基本知识、技术

和技能,学会科学锻炼身体的方法,并且每天上、下午各安排不少于30分钟的大课间体育活动时间。

号召学生“每日走出去、动起来”并每周开展督导巡查工作,督促各校开展丰富多彩的学生体育竞赛活动,每年组织学生体育竞赛项目不少于10项,广泛开展班级、年级和校际体育竞赛。努力营造“我运动、我健康、我快乐”的学校体育氛围,激发学生参加体育锻炼的积极性,帮助学生在体育锻炼中享受乐趣、增强体质、健全人格、锤炼意志。

积极推进“体教融合”工作。充分发挥体教结合的优势,把业余训练与学校体育有机结合起来,加强体育联盟校建设。中小学排球、足球、篮球联盟已经初步建立,各联盟校以校本课程融入课堂,将运动元素完美融入校园文化建设中,形成体育运动健康向上的校园文化氛围,有效促进了青少年体育人才培养和学生身心健康成长。

制定《滨海新区提高中小学生体质健康水平八条措施》,落实《国家学生体质健康标准》,每年对全区中小学生进行体质健康测试,建立学生体质健康档案,及时进行数据分析,查找问题短板,提出改进措施,强化针对性训练,提升学生体质健康水平。

运动与欢笑相伴,兴趣引领成长。“固本行动”提升了学生的身体素质,培养了学生的审美情趣,将“健康生活”这一理念根植于心。“固本行动”持续在行动,也将继续再行动,力争在新的一年再创辉煌佳绩。

通讯员 梅洪顺

让孩子们在“飞行”中爱上科学

3月23日,天津北大科技园有限公司联合北京科技大学天津学院无人机系统研究中心(中关村),在京津中关村科技城成功举办第六届天津市青少年人工智能教育(无人机)成果展示赛规则介绍与答疑活动。

深耕无人机教育工作十余年的贾蓉老师为家长和孩子们宣讲了第六届天津市青少年人工智能教育(无人机)成果展示活动竞赛规则。据了解,本次大赛涉及四个赛项,即秘境探险、星际救援、旋翼英雄、长空蹴鞠。现场老师用生动形象的语言讲解了无人机的分类与分级等基础知识,展示了比赛改造后的机器,并进行了无人机比赛应用场景演示。大家听得津津有味,与老师积极互动。活动现场还安排了飞行体验区。在工作人员的引领下,孩子们亲自操作体验飞行。“小飞手”们紧盯着手持遥控器,小心翼翼地操控,伴随着螺旋桨发出的嗡嗡声,无人机腾空而起,现场一片欢呼,孩子们兴奋不已。

飞行表演让家长和孩子们近距离感受无人机的魅力,也充分激发了孩子们热爱科学、参与科普的兴趣。

通讯员 张秀玉

坚持守正创新

做新时代奋发有为医学生

中华民族具有五千多年的文明史,但中华民族的概念,同学们知道最早是什么时候提出的吗?中华民族最早是梁启超在1902年《论中国学术思想变迁之大势》一文中提出的概念……近日,天津医学高等专科学校党委书记陈振峰为师生们讲授了一堂生动的形势与政策课,带领大家深入学习习近平总书记视察天津重要讲话精神,深刻讲解了如何坚持弘扬守正创新精神,了解中华传统文化,关注国家时事政策,争做新时代奋发有为医学生。

今年3月25日是第29个“全国中小学生安全教育日”。

拒绝校园霸凌

南开区义兴里小学特别邀请天津师范大学法学院学生、法律援助中心志愿者和南开区万兴派出所民警郭勇,共同开展“拒绝校园霸凌”主题普法教育活动。

活动通过情景剧演绎、案例讲解、法律规范解释,详细解读了校园霸凌的表现形式、危害后果及法律责任,增强了学生的自我保护意识和法治观念。

本报记者 刘欣 摄

文明乘车 安全出行

近日,全国岗位标兵、天津市劳动模范、天津市优秀志愿者、8路公交车驾驶员刘世津走进天津市第九中学。

刘世津向学生讲述了公交车的盲区、安全设备用途和使用方法及乘车注意事项,培养同学们养成文明乘车、安全出行良好习惯,并与学生分享他在岗17年来,以满腔热情扎根运营一线的经历。激励学生们弘扬劳模工匠精神,砥砺新时代学生的理想信念、提升新时代学生的知识技能。

本报记者 刘欣
通讯员 翟志华 摄

北辰区杨嘴小学

开展安全教育进校园活动

3月21日,北辰区杨嘴小学邀请学校法治副校长、北辰区青光派出所民警程坤警官进校园,开展“安全知识进校园,天津公安在行动”主题宣讲活动。

程警官以“什么最重要”为话题,与大家进行互动,让学生了解到人的一生中唯有“生命安全”最重要。他以通俗易懂的语言,围绕《中华人民共和国未成年人保护法》《中华人民共和国刑法》,并结合相关法律法规,通过以案释法、问答互动等形式告诉学生遇到危险如何增强安全意识、提高自我保护能力,在关键时刻拿起法律武器勇敢捍卫自身的合法权益,大声向校园霸凌说“不”。

通讯员 玄志丹

校社联动

做大科技联盟“活水池”

科学教育的深入开展离不开社会的积极参与。河西区教育系统巧妙整合各方资源,为科学教育的协同开展提供了可操作的条件,建立起校社联动的协同育人机制,打造科学教育“共同体”,做大科技联盟“活水池”。

馆校融合,打破资源堵点。河西区教育局组织各中小学以党建共建为引领,充分发挥馆校双方优势开展交流研讨,促使馆校结合逐步走向馆校融合。河西区平山道小学先后与国家海洋博物馆、天津科技馆、天津自然博物馆和滨海科技馆成为共建单位,依托科技周、科普节、天宫课堂等主题开展系列活动,让学生在“院士来上课”“我与大咖面对面”等交流学习中近距离感受科学家精神和科技的魅力。

校企联合,丰富科学实践。河西区教育局着力加强科创资源的开发和利用,鼓励各中小学主动与企业、产业对接合作,积极构建校企“共建共享”的良好局面。天津市新华中学积极与多个科研机构、高薪科技企业、科普基地建立合作关系,共享科研设备和专家资源;以新华中学特色“圣功讲坛”为平台,邀请高校教授、知名科学家、科研工作者定期举办科技讲座,分享科学知识和前沿动态。河西区滨湖小学与科技企业联合共建无线电小创客科普教育基地,通过寓教于乐的形式更好地激发了青少年的科学兴趣。

“请进来”+“走出去”结合,创新教育模式。河西区教育局为各学校搭建社会资源共享平台,通过“请进来”和“走出去”的方式推动科创资源供需匹配。河西区天音附小邀请天津自然博物馆专家进校园,采取讲座、展示、实验、互动等多种形式,为学生们开启了一场探索自然的别样之旅。河西区马场道小学利用课后服务时间带领学生走进天津科技馆开展应急科普系列主题活动,学生们从地震自救、防溺水、消防安全、游玩安全等方面学到了自救互救知识和应急避险技能。

通讯员 王晋琳 王轩

天津市第一中学开启思政课改革创新新局面

行走在把握时代脉动 思辨中感悟中国力量

1989年3月18日,全国首个社区服务志愿者协会在和平区新兴街成立,开创了国内社区志愿服务组织的先河。2009年3月,朝阳里社区被民政部认定为全国第一个社区志愿者组织发祥地。学生们通过实地走访,感受并弘扬志愿服务精神,启迪并凝聚向上向善力量。

2021年,全国人大常委会法制工作委员会在全国设立第二家街道基层立法联系点——小白楼街道基层立法联系点。两年半的时间里,联系点不仅成了立法“直通车”,而且搭建了民意“连心桥”,正在由小白楼街道向和平区、天津市辐射,充分做到上接“天线”、下接“地气”,不断丰富全过程人民民主工作实践。

以小白楼街道基层立法联系点为载体,改变传统的授课方式,突显师生共同的“体验一点拨一创作”的过程,使思政理论课“活”起来,让学生增强体验,

感悟真理。

“行走的思政课”,通过“实践、点拨、交流”的方式,促进思政小课堂与社会大课堂

的深度融合,为学生打开观察社会、理解时代的一扇窗,从而找到学科核心素养新的生长点。

作为“行走的思政课”的一次有益尝试,这次活动努力打造“沉浸式体验+自主性学习+正能量引领+新青年担当”的特色思政教学和育人模式的创新性探索,让优秀青年学生能够更好地认识时代发展,胸怀远大理想,把个人梦融入国家梦,不负青春,不负韶华,成为堪当时代重任的栋梁之才。

特色场馆作为衔接课程理论与实践的桥梁,其作用不仅体现在对于场馆文化和学校文化的关注,更体现在促进课程与教学过程中学生的体验和参与,特色场馆课程的价值实现于创设的独特文化氛围中。未来,学校将不断丰富“行走的思政课”的地图和内容,打磨出更多让学生听起来能“解渴”、学起来引“共鸣”、品起来增“回味”的思政“金课”,实践一中育人品牌。

通讯员 安悦然

天津市第一中学传承学校思想政治教育工作的优良传统,在上好关键一课,为学生铭刻一中印记等方面进行了有益探索,开启了思政课改革创新的新局面。

3月18日,天津一中百余名学生和全体思政教师从天津一中出发,先后赴和平区朝阳里社区、小白楼街道基层立法联系点和天津外国语大学中外制度比较思政课重点实验室,开启“行走的思政课”。

胡金颖、张学斌、安然三位思政教师分别以“志愿服务薪火相传,特色制度凝聚力量”“从基层立法联系点‘小窗口’感知中国式民主‘大气象’”“人民民主是社会主义的生命”为主题进行现场授课,让学生们沉浸式体验志愿服务精神、基层群众自治制度、全过程人民民主,感悟中国特色社会主义制度的优越性。