



盐城市田家炳中学新疆内高班 第二届“红石榴助学金”发放

本报讯 (记者 邓兆冲)1月8日下午,盐城市田家炳中学新疆内高班第二届“红石榴助学金”发放仪式在该校学术报告厅举行,江苏熙熙国际控股、江苏乾宝牧业有限公司、江苏科易达环保科技有限公司、盐城奥舜机电设备有限公司、盐城书城图书馆有限公司等爱心助学企业向58名学生发放奖励性助学金、鼓励性助学金和圆梦大学助学金,向6名教师发放最美教师助教金,共计15.8万元,鼓励他们努力攀登,成为最好的自己。

2023年底,盐城市田家炳中学新疆内高班“红石榴助学金”项目正式启动。2024年1月15日,在第一届“红石榴助学金”发放仪式上,13家爱心助学企业共计向58名学生、6名教师发放15.8万元助学金。“这份沉甸甸的爱,带给我们的不仅是生活无虞的温暖,更是奋力拼搏的动能。”盐城市田家炳中学党委书记、校长刘晶在发放仪式上说,“我们深知,‘红石榴助学金’的设立,是党和政府对民族教育事业的重视和关心,是爱心企业家们对天山学子的关爱和奉献,是大家对新疆内高班师生的托付和厚望。在今后的工作中,我们必将以勇于担当的精神,砥砺深耕的底色,书写让人民满意的答卷!”

发放仪式上,盐城市田家炳中学新疆内高班历史教师王丹、高三(1)班学生库兰·巴合达来提分别代表受助教师和学生发言。王丹表示,作为一名长期任教新疆内高班的历史老师,深知肩负的特殊使命,将坚守教育初心,勇担育人使命,以更饱满的热情投入教学,用历史的智慧,点亮学生心灵,以师者的关爱,陪伴学生成长。库兰·巴合达来提说:“获得这笔助学金,于我而言是一份荣誉,更是一份责任,我将用更加刻苦的学习和更为优秀的表现来回报所有关爱

我们的人。未来的道路上,我将以更加坚定的步伐,向着理想迈进,不负韶华,不负师恩,用实际行动回报社会,践行感恩之路!”获得圆梦大学助学金的6名学生通过视频表达了感恩之心、奋进之力。

2024年以来,盐城市田家炳中学坚持“严格管理、热情爱护、德育为先、安全为要、全面发展”的新疆班办学指导思想,强化“五个认同”,全力铸牢中华民族共同体意识,开展“五项活动”,全面发展学生综合素养,推进“五育融合”,倾力托举新疆内高班学生圆梦大学。在节日文化体验活动中,组织学生包汤圆、尝月饼;在水乡文化研学活动中,组织学生春游大洋湾、观湿地鹤舞;在红色文化体验活动中,组织学生重温抗战历史;在汉语经典演绎活动中,组织学生诵名篇、演话剧;在艺体文化汇演活动中,组织学生唱响红歌、舞动青春。在2024年高考中,该校向各大高校输送优秀毕业生90余名,其中受“红石榴助学金”项目资助的18名同学均达本科线,他们现在就读于天津大学、大连理工大学、北京中医药大学、河海大学、长安大学、中国医科大学等高校,为心中的报国志向精研学业、锤炼本领。2024年获得鼓励性一等奖助学金的高二新疆班阿卜杜拉·阿木木同学获得江苏省生物竞赛一等奖;居麦·努尔艾买提和阿卜都萨拉木·阿曼江两位同学在“2024年‘领航杯’江苏省中小学信息素养提升实践活动中”获得数字创作作品一等奖。在受资助的教师中,王盐平老师受到党中央、国务院的表彰,荣获“全国民族团结进步模范个人”称号,包丽君老师获得江苏省班主任基本功大赛二等奖。

活动中,与会领导和爱心企业负责人还观看了盐城市田家炳新疆内高班学生社团表演。



学生代表库兰·巴合达来提发言



教师代表王丹发言



爱心企业向盐城市田家炳中学新疆内高班师生发放“红石榴助学金”。

胡国卫 摄



盐城市康居路初级中学

打造“科学中心” 探索科学奥秘



学生参观展览



基金项目组向学校赠送科普图书

本报讯 (季志雯 张伟仙)为落实《关于加强新时代中小学科学教育工作的意见》,激发学生好奇心、想象力和探求欲,引导学生积极获取科学知识,培养科学精神、增强科技自信自立、厚植家国情怀,努力打造传播科学知识、培养创新人才的区域科学教育中心,1月3日上午,盐城市康居路初级中学在学校报告厅举行国家自然科学基金项目《科学传播类:揭秘与防治“生态杀手”互花米草》开题仪式暨启智科学中心启动仪式。盐城师范学院科技与产业处副处长、国家自然科学基金项目负责人张华兵,盐城市科学技术协会科学技术普及部部长王海洋,盐城市湿地和自然遗产保护管理中心科研监测部部长张亚楠,盐城市康居路初中教育集团校级领导及本次国家自然科学基金项目组全体成员出席活动。

王海洋表示,保护好、管理好、建设好盐城黄海湿地,需要进一步加强湿地科普宣传教育,让越来越多的人了解、熟悉、热爱宝贵的湿地资源,期待张华兵团队深入到更多的中小学校,

让更多学生了解湿地的价值,认识到保护湿地的重要性,进而成为湿地科普的“小使者”、世遗保护的“小铁军”。同时,他希望康居路初中充分发挥启智科学中心的作用,让更多的学生能够近距离感受科学魅力、接触科技创新、激发探索热情。

盐城市康居路初中教育集团党委书记王玉为启智科学中心主任陈慧老师颁发聘书。她表示,团队要助力学生的科学素养和创新能力培养,激发学生对科学技术的兴趣与热情,为未来的科技发展储备人才;启智科学中心的活动内容要多元化,包括科学讲座、编程工作坊、机器人竞赛、无人机竞赛、创新项目孵化等,通过理论与实践的结合,让学生深入了解科技前沿,掌握实用技能;团队要为康居学子多提供学习和交流的平台,帮助他们拓展视野、增强团队协作能力,为其将来的学术研究和职业生涯打下坚实的基础;团队要让学生的创意转化为现实,不断挑战自我探索未知领域,托举他们成长为具有创新精神和社会责任感的科技新星。

陈慧分享了启智科学中心在科普工作上的规划与展望,并表示启智科学中心是学校科学教育的核心阵地,中心将通过趣味活动与多元课程,激发学生科技探索热情,培养科学素养,为社会输送创新人才,书写科学教育新篇。

为激发学生对科学知识的探索热情,助力学生拓宽科学视野,活动中,张华兵和王海洋代表基金项目组向康居路初中赠送科普图书。活动中,张亚楠为师生带来了精彩的科普讲座《湿地的价值及盐城市湿地保护管理》。她围绕什么是湿地、湿地的价值和如何保护管理盐城湿地三个问题展开。她用通俗易懂的语言,结合大量一线考察工作的图片,让

学生对湿地有了全面而深入的认识,强调了湿地保护的重要性和紧迫性。同时,也让大家了解到家乡盐城在湿地保护管理方面所作的努力和取得的成效,为今后进一步加强湿地保护工作提供了有益的借鉴。

别开生面的湿地课堂在康居路初中初二(10)班和初二(13)班开展,分别由该校地理组卢茜茜老师和生物组苏婷老师执教。她们从不同学科视角为学生勾勒出湿地的生动面貌。活动最后,师生参观湿地展览。这次展览不仅展示了盐城湿地的变迁历程、生态作用和常见的湿地动植物,还通过生动的展板和互动体验,让师生们更加深入地了解了湿地的价值和保护意义。

“我校高度重视科学教育,积极搭建多元平台,精心设计科学课程,培养学生科学素养。未来将持续点亮学生的科学梦想,让科学精神在校园中生根发芽,助力培养热爱自然、崇尚科学的探索者,引领莘莘学子迈向更广阔的科学天地。”王玉表示。

盐城幼专举行爱心捐赠活动

本报讯 (祁海艳 记者 唐承兵)为大力弘扬公益慈善文化,充分发挥慈善救助在社会救助体系中的补充作用,大力倡导团结互助、扶贫济困的良好风尚,促进社会和谐,2024年12月31日上午,盐城幼儿师范高等专科学校学前教育学院二分院在海路校区开展“冬日暖情·启梦助学”爱心捐赠活动。

活动开始,学前教育学院二分院院长邓晓玲致辞,她希望通过此次活动,能够让更多学生感受到爱心的力量,激励大家积极参与公益事业,传递正能量,希望受助的学生能够珍惜这份关爱,勇敢面对生活的挑战。

学前教育学院二分院党总支书记张丽介绍了本次爱心活动的情况,主要是帮助学院困难学生渡过生活难关,安心学习,通过努力提升自我,将来为社会作出贡献。

随后,义务助学大学生盐城工学

院人文社会科学学院姜越、江苏师范大学法学院宦瞳两位资助人发言。两位同学在盐城红十字会志愿服务,奉献自己的力量,也做过很多兼职,生活节俭,用劳动所得分别资助了6名新疆儿童。他们觉得应该在年轻的时候找到自己的人生价值。他们的行为践行了“奉献是一棵树摇动另一棵树,一朵云推动另一朵云,一个灵魂唤醒另一个灵魂”的真谛。

活动最后,盐城幼儿师范高等专科学校副校长葛红梅表示,学校一直在思考如何为学生创造更好的学习环境和成长成才机会,这次爱心捐赠活动,让更多需要帮助的学生感受到学校的温暖,爱心捐赠代表了爱心人士对教育的关心和支持,也体现了社会的责任和担当。相信只要大家齐心协力,共同努力,一定能够帮助、培养更多的优秀人才,为社会作出更大的贡献。

“飞鹰航模队”2024年参加国赛26人获一等奖

市希文小学为获奖队员集体颁奖



队员进行飞行表演

本报讯 (记者 唐承兵)1月7日下午,盐城市希文小学(聚亨路小学东校区)文正剧场内喜气洋洋,该校为“飞鹰航模队”在2024年获奖的部分队员举行隆重的集体颁奖仪式。

自航模社团成立以来,学校统筹全局、具体规划,在实践中反复研讨、总结、反思、改进,形成一套行之有效的教学方法,助力社团屡创佳绩。2024年,盐城市希文小学“飞鹰航模队”参加国家、省、市白名单赛事10场,317人次获市级奖项,其中一等奖104人、二等奖112人、三等奖101人;124人次获得省级奖项,其中一等奖59人、二等奖29人、三等奖36人;65人次获得国家级奖项,其中一等奖26人、二等奖22人、三等奖17人。如果算上前两年参加的国家、省、市各类大赛,奖项总数上干项。

希文小学是一所年轻的学校,办学至今才5年左右的时间。在如此短的时间内能够取得如此辉煌的成绩,一直关注该校航模发展的盐城市航空运动协会会长柏亚认为:“希文小学航模队的队员们都是幸运儿,有学校领导的高度重视,有有技术、有情怀、有担当的优秀辅导员的精心指导,有家

长们的大力支持,他们自己也是铆足了劲敢打敢拼。”

盐城市希文小学航模社团的队员们从一张白纸到身经百战,一路走来,历练成长,总教练陈洁梅看在眼里,喜在心里。她表示,航模运动在孩子心里埋下科技的种子,极大地锻炼了他们的创新思维和实践能力,磨砺出吃苦耐劳、团结奋进的优良品质,对于青少年的全面发展有很大帮助。

在当天的颁奖仪式上,“飞鹰航模队”的队员们还进行了无人机飞行表演,队员们熟练地操纵穿越机在礼堂穿梭飞行,大屏上的互动传图画面令人震撼;盐城航协研制的“吉祥三宝”(丹顶鹤、麋鹿、勺嘴鹬)航空飞行器在会场上空盘旋。参加活动的师生发出阵阵呐喊,把颁奖活动推向高潮。

“我们在‘劝学育才,经实并重’办学理念的引导下,不仅积极建设包括航模在内的特色社团,满足学生多样化需求,也主动加强队伍建设,优化课程设置,激活学校教育教学生动力,做到理论学习和实践锻炼双轮并进。”盐城市聚亨路小学副校长曹晓丽表示。

市日月路小学

首届校园美食节精彩纷呈

本报讯 (刘凡)1月3日,盐城市日月路小学在西校区举办首届校园美食节活动。这场以“舌尖盛宴·厨艺展示”为主题的厨艺比赛,不仅展现了学校食堂工人的精湛技艺,更是对食堂工作提出了宝贵的意见。

盐城市日月路小学有关负责同志表示,此次美食节活动是对学校食堂管理的一次重要提升,也是对师生健康营养保障的再一次强化。通过活动,不仅展示了厨师们的专业技能,更是学校就食品安全和食堂服务质量向家长和学生作出的承诺。学校将以此次活动为契机,持续推进食堂管理的规范化和科学化,打造更加健康、安全、优质的校园饮食环境,为全体师生的营养健康保驾护航。