

新昌小学：“少年科学院”为学生梦想插上科技翅膀

(韩一宁) 聘请长三角物理研究中心专家、常州劳模作课外辅导员,与南京农业大学共建科普教育基地,组织学生参加各类科技竞赛……近年来,我市新昌小学积极响应团市委号召,依托“日日新”少年科学院,开展形式多样的科普教育活动,带领学生遨游科学海洋,培养他们热爱科学、勇于探究的学习精神。

据悉,为深入贯彻习近平总书记关于少年儿童和少先队工作的重要论述,以及《中共中央关于全面加强新时代少先队工作的意见》,团市委、市教育局、市少工委于2023年5月联合推出了“红领巾彩虹课堂”项目。该项目以“溧阳1号公路”为依托,精心设计了红、黄、蓝三色红领巾寻访线路,旨在通过丰富多彩的实践活动,引导少先队员们深刻感受时代伟力,畅想新时代的宏伟蓝图。

在这一项目的引领下,我市各学校少工委积极响应,纷纷成立寻访小队,走进少先队校外实践教育基地,开展了一系列富有成效的活动。其中,新昌小学的“日日新”少年科学院以其独特的魅力和显著的成果,成了少先队科技教育的典范。

目前,新昌小学“日日新”少年科学院已汇聚44名优秀社员,他们在这里探索科学奥秘,

追求科技创新。学校高度重视科技师资队伍、硬件设施和课程的建设投入,聘任了多位校外辅导员,包括中国科学院物理研究所博士生导师吴凡、常州劳模嵇卫星等。这些优秀的辅导员们为学校科技教育事业的发展注入了强大动力,他们不仅协助开展教学、培训工作,还通过丰富多彩的科普活动,激发了同学们对科学的热爱和追求。

学校科学园、科技走廊成为了科技教育的主阵地,同学们在这里勤动手、善动脑,培养起了爱科学、乐创造的科学素养。学校开设科学教育国家课程,并开展了益智科学、科学小实验、纵横码小组等普及性校本课程,普及创客知识,提升创新技能。每年定期举办的科技节更是成了同学们展示科技成果的舞台,通过“访、读、研、创”等丰富多彩的形式,引导同学们关注科技热点,主动适应社会,在实践中成长。

“日日新”少年科学院不局限于学校,不拘泥于课堂,积极联合校外资源,为同学们提供了更加广阔的科技探索空间。学校组织同学们走进长三角物理研究中心,观看科学实验、参观大咖实验室,了解锂电池生产测试的加工工艺,近距离感受科学实验的魅力;与昆仑街道科学技术协会联合开展“揭秘历史博物馆,触碰千年文明”

主题科普活动,让同学们通过亲身实践了解书法文化,感受家乡的深厚文化底蕴;校外科技辅导员嵇卫星带领孩子们开展了“日日新”少年农学院研究第一课,让孩子们在劳作中体验成长的乐趣;南京交通职业技术学院教练倪婷婷指导“日日新”少年体院队员们进行了一场精彩的排球比赛,让同学们在挥洒汗水中体会拼搏和团队协作的重要性。

在各级科技竞赛中,“日日新”少年科学院的同学们屡创佳绩,为学校赢得了荣誉。学校被评为江苏省优秀青少年科技教育先进学校、江苏省实验操作大赛组织工作先进集体、常州市科技教育特色学校。多位老师获得了省级、市级优秀科技辅导员荣誉称号。学生团体获常州市七巧板团体一等奖、常州市纸飞机女子团体一等奖、男子团体二等奖,常州市建筑模型团体一等奖等。学生个人先后有近三十人次在省、市级科创比赛中获奖。这些成绩的取得,离不开学校的高度重视和大力支持,更离不开同学们的辛勤付出和不懈努力。

展望未来,新昌小学将继续秉承“用科技让复杂的世界更简单”的信仰,不断探索科技教育的新路径、新方法,为培养新时代好少年贡献更大的力量。

戴埠中心幼儿园 开展食物中毒应急演练



(徐怡/文摄) 11月19日上午,戴埠中心幼儿园组织开展了食物中毒应急演练,旨在切实做好幼儿园食品卫生安全工作,有效预防食物中毒事故带来的危害,提高教职工应对食品安全突发事件的应急处置能力。

演练开始前,学校召开了部署会议,明确相关人员的责任分工以及应急处置流程。各班教师对幼儿开展食品安全教育,并提前给孩子们做好演练时的心理建设。

演练模拟用餐时间,某班级两名幼儿出现腹痛、呕吐等症状。保育老师发现后立即带幼儿前往保健室检查。保健老师询问幼儿进餐情况,观察幼儿精神状态、测量体温、对症处理腹痛症状、

做好详细记录,初步判定,幼儿疑似食物中毒。上报园长后,园区立即启动食品安全事故应急预案。班主任联系家长告知幼儿情况,主管领导、保健老师、班主任随患病幼儿一起前往医院就医。园内,保育老师做好个人防护,对现场和教室进行消毒和清洁。后勤保障组成员立即对厨房进行封锁,并对引起中毒的可疑食品、原料及留样食品立即封存,等待相关部门进行检测。

演练结束后,应急领导小组成员认真、细致地对各环节进行了反馈、梳理和总结,进一步优化了各环节处置流程,确保事故发生时反应迅速、人员到位、处置及时、措施得力、控制有效。

气温骤降心脑血管病风险增加

医生提醒:做好预防 注意防寒保暖

(马嘉琳) “当时情况很紧急,幸好发现及时,医院救治也非常到位。”11月18日,市人民医院一位脑卒中患者的家属周先生在谈及母亲送医时的场景时,仍然心有余悸。

11月17日下午4时左右,周先生71岁的母亲突发急性脑梗死,被紧急送往市人民医院治疗。经医院全力救治和精心照料,老人恢复状况良好,目前已从重症监护病房转入普通病房。

据周先生介绍,他的母亲此前未出现过血栓症状,但有哮

喘、高血压等基础病史,这次突发脑梗死可能与气温骤降有关。

近期我市气温骤降,早晚温差大,最低气温不断刷新。16日以来,市人民医院已接诊3名卒中突发患者,且3名患者均为65岁以上的老年人。

“当气温骤降时,人体为了保持体温,血管会自然收缩,导致血压升高、脑供血不足、心脏负担加重。”市人民医院神经内科副主任医师吕杰解释道,对于有心血管基础病的患者,特别是老年人群,在季节交替、气

温变化大的时节心脑血管病发病的风险有所提高。常见的心脑血管疾病除了脑卒中外还有脑出血、心肌梗死、不稳定心绞痛等。

吕杰提醒广大市民朋友,天气转凉时应注意及时增添衣物,加强防寒保暖,尤其要关注家中老年人的健康状况。在突发心脑血管疾病时,务必立即将患者送往医院救治,且转运患者时应使用专业的120救护车,以便在途中对患者实施必要的急救措施。

市城管局园林中心开展 冬季修剪培训

(刘喆) 日前,市城管局园林中心开展2024年冬季居住区乔灌木整形修剪培训。溧城街道物管办相关负责人、物业企业绿化管养负责人等总计60余人参加培训。

培训邀请了常州市绿化管理指导站专家赵鑫为大家授课,他从乔灌木冬季修剪的意义、技术要点,小区常见的乔灌木品种及修剪指南展开讲解,同时为大家解读了《常州绿化管理条例》。赵鑫还根据不同

植物的生长习性,围绕其当前树势、观赏角度等,重点对修剪方法、注意事项以及修剪误区等进行详细介绍,并现场解答了绿化一线技术人员的困惑。

此次培训进一步加深了绿化技术人员对乔灌木整形修剪工作的理解,提升了他们的专业技能水平。下一步,市城管局园林中心将加强业务培训,强化服务指导,全面推动全市园林绿化技术人才建设,切实提升居住区绿化管理水平。

昆仑卫生院走进企业开展健康科普活动

(周明珠/文摄) 为进一步提升家庭医生服务内涵,近日,昆仑卫生院标准化代谢性疾病管理中心(MMC)携手市中医院内分泌专家走进溧阳瑞达新材料集团有限公司开展义诊及健康科普活动。

义诊现场,医务人员免费为

企业职工测血压、测血糖;内分泌专家细致地给企业职工讲解了常见慢性病对身体和生活的影响以及如何预防和控制慢性病,养成健康的生活方式,耐心地为他们答疑解惑,引导职工关注自身健康,增强保健意识。

此次活动依托昆仑卫生院

“家庭医生工作室”开展,受到了企业职工的热烈欢迎和一致好评。据悉,自工作室成立以来,让企业职工“足不出企”享受优质、便捷的医疗服务,有效激发了企业员工健康管理热情,共筑了良好的医企文化。

