

“爱国，让我们从小做起！” 系列报道

4月3日，习近平总书记参加首都义务植树活动时亲切寄语少先队员，希望广大青少年积极参加劳动，养成尊重自然、热爱自然的意识，德智体美劳全面发展，努力成为国家栋梁。习总书记的殷殷期许和谆谆嘱托，让我省广大青少年备受鼓舞，他们纷纷行动起来，争做美丽中国的建设者。

春意盎然亲近自然

开展种植活动，观察、记录动植物生长，同学们沉浸式亲近自然、感受生态之美。全省各地多所学校将爱国主义教育、环保志愿活动、劳动教育相结合，加深同学们对“绿水青山就是金山银山”的理解，让同学们更加热爱土地、热爱家乡。

在靖江市第十五届“青蕴·公益植树”活动中，靖江市第一高级中学的志愿者们运树苗、扛铁锹、提水桶……忙得热火朝天。高一(11)班祝梓媛和同学们通力合作，一边熟练地挥舞着铁锹一边指挥，“踩一踩，把树苗旁边的泥土给压实了。”同学们干劲十足，这边一棵棵小树苗刚种下去，那边就有同学舀起水浇灌。高一(15)班鞠丽叶还拿出大家制作的“爱心卡”挂在刚种下的小树上，“希望树苗与我们一同生长，把家乡‘装扮’得更加美丽。”在学校开展的环保活动中，祝梓媛早已懂得了护绿兴绿的重要性，“能用自己的汗水为建设美丽家乡出力，做生态文明理念的践行者和绿色未来的创造者，我们感到很骄傲。”



昆山市城北中心小学的同学们在生态园中记录油菜花生长情况。

用科技“魔法棒”为家乡添绿

“迟日江山丽，春风花草香。”除了植树、参与环保志愿活动，同学们还在“科学家精神进校园”等活动的引导下，挥动手中的知识“魔法棒”为家乡增添新“绿”。

“开心农场”里种什么植物，养什么动物，都是同学们说了算。在昆山市城北中心小学农场里，同学们不仅参加劳动、亲近自然，还搞起了科学研究。六(4)班杨才渲偶然将没喝完的维C溶液倒进家里的花盆，发现植物竟长得很好。于是，她的心里冒出小问号：维生素对植物的生长有什么帮助吗？经过对“开心农场”小白菜6个月的观察、记录，她得出维生素对小白菜的生长确实有促进作用的结论，并将实验成果整理成论文《小白菜的生长需要维生素吗？》，该论文获得江苏省青创赛一等奖，“真希望我的研究成果能帮助农民伯伯提高粮食蔬菜产量！未来，我的目标是投身农业科技研究，将家乡和祖国建设得更加富饶、更加美丽。”



南京理工大学实验小学学生用科技小发明为美丽中国添彩。

『把绿色的种子种进心里』

油菜花香气扑鼻，小树苗正迎着春风舒展身姿……在这个春天里，昆山市城北中心小学校园里又新增了许多小树苗。作为江苏省首批绿色校园，昆山市城北中心小学在校园里开辟出一大片生态园，让同学们在劳动中学会尊重自然、热爱脚下的土地。成为“开心农场观察员”后，六(5)班高皓冉每周都要去生态园，看看油菜花长得怎么样，并写下观察日记。最近，在给一年级的弟弟妹妹上环保课时，高皓冉还将自己的观察日记做成PPT，告诉他们从小尊重自然、热爱自然。在他看来，爱国是要热爱我们脚下的每一寸土地，“无论是广袤的平原、壮丽的山川，还是富饶的田野、茂密的森林，都是大自然赐予我们的宝贵财富。我们应该珍惜这片土地，保护生态环境，让它永远充满生机和活力。”



靖江市第一高级中学的学生在学校“清爽靖江环保体验馆”进行义务讲解。

小“红心”扮靓“绿衣裳”

参观红色基地、召开主题班会，一次次爱国主义教育让同学们明白爱国要植于心、践于行。在日常生活中，大家化身环保公益志愿者，用行动为家乡穿上美丽的“绿衣裳”。

参观“弯腰沟”红色教育基地、开展红色诗歌朗诵……在靖江市第一高级中学，如火如荼的爱国主义教育活动让高一(11)班印家锐和同学们走进家乡的革命历史，感受到革命先烈不畏艰险、浴血奋战的英雄气概，“靖江是一座英雄城市，作为新时代的靖江青年，我们有责任、有义务建设好我们的城市，让先辈们放心。”上周末，同学们来到十圩港江堤开展“靖心守护，江堤万步”行动。印家锐轻车熟路地带领同学和家长走进江边的芦苇丛和乱石堆仔细清理垃圾。

高一(15)班鞠丽叶叫上了正在读小学的妹妹一起参加，“作为中学生，爱国我们可以从保护环境、建设美丽家乡做起。”上学期，她还报名参加了学校“清爽靖江环保体验馆”的义务讲解，将环保理念传播给更多的人。

课间，南京理工大学实

验小学“科技强国榜样”院士事迹展板前围满了前来参观的同学们，漫步校园，院士事迹、科技强国等标语也随处可见。学校联合高校资源开设了“小院士”课程，邀请院士来校讲座，请教授进课堂，点燃同学们的爱国心、科技梦。六(3)班郑一卉最崇拜的是“火药王”王泽山爷爷。王爷爷大学选专业时怀着“强我国防”的理想，选择了“大冷门”的火炸药专业，他说“国家需要就是我的研究方向”。在王爷爷身上，郑一卉感受到了浓浓的爱国情怀，“新时代的我们可以从认真学习、保护环境等身边的小事做起，涵养爱国情，砥砺报国志！”趁着植树节的春风，郑一卉与老师在班上召开“保护环境人人有责”主题班会，向小伙伴们宣讲环保的重要性，分享了再生纸花盆的制作方法，用行动向祖国“表白”。

在教学楼顶上设置太阳能电板、雨水收集器……科学课上，南京理工大学实验小学四(9)班李艺程向同学们展示了他制作的“碳中和”校园模型。在“小院士”课程中，她了解到实现碳达峰、碳中和对推动祖国经济高质量发展、建设人与自然和谐共生的现代化具有重大战略意义，便决心像科学家那样用科技助力城市绿色转型发展。通过抽样检测、发放校园问卷，李艺程发现学校水电用量大，于是建议建立光伏发电、雨水回收系统以节约资源，并鼓励开展“碳交易”活动，通过积分兑换小礼物等方式帮助大家养成低碳生活习惯。在她看来，爱国并不仅仅是一种情感，更是一种担当，“新时代青少年要把自己的成长和祖国的发展紧紧联系在一起。”

“把绿色的种子种进心里”，在日常生活中践行绿色低碳生活理念，积极投身环保公益事业……同学们牢记习总书记嘱托，将绿色环保的理念厚植于心间，与小树苗一起成长，为美丽中国增光添彩！

“冰凌花”开

照顾姐姐练就出“全能小明星”

本报记者 李彤 通讯员 龚英

每天放学，江阴市祝塘中心小学六(2)班的徐鸣总是步履匆匆，因为他要赶回家照顾姐姐。

姐姐比徐鸣大9岁，双目失明、精神异常。从小，徐鸣看着妈妈无微不至地照顾姐姐，温柔地讲着也许姐姐永远也听不懂的话，于是，徐鸣就知道姐姐跟别人“不一样”，需要家人加倍呵护，“我是姐姐的家人，照顾好她也是我的责任！”

姐姐常整夜不睡觉，为陪她，妈妈总熬得双眼通红。8岁时，徐鸣主动向妈妈提出：“您值周中的‘夜班’，周末的‘夜班’交给我！”从那时起，每周末晚哄姐姐睡觉就成了他的“工作”。徐鸣拉着姐姐的手一起听助眠音乐，给她讲自己通过“备课”记住的童话故事……姐姐哭闹时，徐鸣就一只手搂着她，一只手轻拍她的背，哼唱音乐课上老师教过的舒缓旋律。徐鸣说：“这招很管用！姐姐极度缺乏安全感，当她感受到我在身边，她就不那么害怕了。”

周末的白天，徐鸣会挽着姐姐的胳膊，带她散步，小小年纪胳膊上的肌肉就紧实得很。他一边走一边当“解说员”，带领姐姐感受世界的美好。指导姐姐练习走盲道时，徐鸣在姐姐前方几步远，倒退着发出指令：“来，向前，大胆地走！对，很好……”过水坑时，他弯下腰用手拉姐姐的一条小腿，让她跨过去。徐鸣贴心的照顾，让无数路人的目光，从异样、疑惑，变成赞许。

“在照顾姐姐的过程中，我也解锁了很多新技能。”徐鸣说，哄姐姐入睡时，他收获了耐心，当班上有同学淘气、闹矛盾时，他更能做好同学之间，甚至师生间沟通的工作；因为要腾出时间照顾姐姐，他提高了学习效率，在学校就完成了大部分功课；帮姐姐熬中药，他学会了掌握火候，现在饭菜做得也有模有样，前不久还在学校的劳技课上大显身手……各科老师都称他是“全能小明星”。

偶尔，妈妈会带着歉意对徐鸣说：“也许姐姐会成为你长久的负担。”这时，徐鸣总会揽住妈妈的脖子，轻声说一句：“咱们是一家人，互相照顾是应该的，没有姐姐，我还不知道自己能做这么多事呢！”(徐鸣获得2023年《关心下一代周报》“冰凌花”奖学金)

本报记者 周琳 苗苗 朱雯
通讯员 许小娟 周燕霞 鞠鑫 金燕