05

2025年10月23日 责编 郭飒 邮箱 akrbkjzk@163.com 热线电话 0915-3268517



科教問刊

10月20日上午,安康市第一小学的操场上掌声如潮,学校举行 首批"幸福爸妈"表彰活动。当一张张承载着敬意与感谢的奖状递到 家长手中时,全场响起了孩子们热烈而持久的欢呼声。

"能够站在主席台上接受这份荣誉,我内心无比激动!"三年级学 生罗芊雅的父亲感慨地说,"学校不仅用心教育孩子,也为我们家长 搭建了持续学习、共同成长的平台。这让我深切体会到,家长不再是 教育的旁观者,而是孩子成长路上不可或缺的同行者与参与者。

这一幕,正是安康市第一小学近年来深入践行"123"家校共育模 式的生动写照。学校始终坚持以"为学生终生幸福奠基"为核心理念, 聚焦"助力家长成长、促进学生发展"两大主线,系统构建并扎实落地 家长学校课程、家长讲堂课程与亲子活动课程三大载体,推动家校共 育从理念走向实践、从零散走向系统。得益于这一系列扎实有效的探 索,学校先后荣获"陕西省德育先进集体""安康市示范家长学校"等 称号,家校协同育人的成果日益彰显。

一个目标的核心引领

2023年1月,教育部等十三部门联合印发《关于健全学校家庭社 会协同育人机制的意见》。安康市第一小学积极响应国家政策,紧紧 围绕"为学生终生幸福奠基"的育人总目标,坚持以学生发展为中心,

育

小学家校

共育实践记

着力构建学校、家庭、社会三位一体的协同育人网络,推动优势互补、 资源共享,凝聚教育合力。

学校系统构建了"四级五部"家长委员会工作机制,设立集团校、 校区、年级、班级四级家委会,并细分五个职能部门,形成层级清晰、 职责明确的家校共育组织体系。每学年,学校定期召开家长委员会会 议, 主动向家长委员会汇报办学理念、课程建设与教育教学重点工

"我们持续邀请家委会代表走进校园,倾听家长和学生的心声; 同时也及时向家长通报学校管理情况,广泛征求意见建议,真正实现 家校双向奔赴、协同育人。"在安康市第一小学家长委员会会议上,该 校党委副书记、校长胡刚这样阐释家校共育的初心。

在此基础上,学校将家校共育理念转化为系统化实施路径:一方 面,着力打造专业化的家庭教育指导团队,选派优秀教师参与家庭教 育指导工作,定期组织培训交流,提升教师的指导能力和家长的教育 素养;另一方面,制定《安康市第一小学大家访工作方案》,建立"校级 领导+中层干部+班主任+任课教师"全员参与的家访制度,常态化开 展家访工作,并通过《家访工作手册》实现过程留痕、效果可溯。同时, 积极探索"互联网+多元评价"机制,构建家长、学校、社区共同参与的

2024年3月,学校创新推出"幸福爸妈"家长学校学员手册,设置 家长会记录、亲子活动展示、家庭教育心得等模块,引导家长主动记 录、反思和分享育儿实践。学校依据手册赋分标准,每学年评选一批 "幸福爸妈"。在今年 10 月 20 日举行的首批表彰活动中,523 名家长 获此殊荣。据悉,学校将持续开展此项评选,对连续6年获奖的家长 授予"金牌幸福爸妈"荣誉称号,建立长效激励机制。

这一系列扎实落地的举措, 共同指向一个清晰的育人愿景-幸福教育。它不仅是学生终身发展的价值底色,更成为引领安康市第 一小学家校携手、同频共振的核心纲领。

双向赋能的育人生态

今年春季学期伊始,安康市第一小学"幸福爸妈"家庭教育大讲 堂迎来了一场别开生面的专题讲座。国家二级心理咨询师、本校教师 邓顶梅以"亲子沟通的艺术"为主题,为家长们带来了一场富有温度 与智慧的分享。讲座结束后,一位母亲感慨地说:"过去忙于工作,常 常忽略了与孩子的心灵对话。今天学会了如何俯身倾听,我希望从今 晚开始,我们母女的关系能迎来新的篇章。

为进一步提升家校共育实效,安康市第一小学成立"幸福爸妈" 家长学校,系统构建涵盖《好父母、好孩子、好未来》《提高注意力,学 习少费力》等主题的课程体系。学校通过线上线下融合的方式,持续 推进"一月一主题"的家长课堂,截至目前已成功举办20余期。

"这些课程既有理论高度,又贴近实际需求。"五年级学生华怡辰 的父亲深有感触,"从辅导作业的技巧到应对青春期的困惑,每次学 习都有新收获。这两年,不仅孩子在成长,我也在进步。

今年9月,随着三秦家长学校安康市第一小学家长学校的正式 成立,安康市第一小学的家校共育工作迈上新台阶。学校将依托省级 优质教育资源,为家长提供更专业的指导。

在助力家长成长的同时,学校也关注学生的全面发展。今年5月 28日, 二年级 (15) 班的教室里传来阵阵童声: "不能独自去河边玩 耍!""游泳要去有安全员的地方!"学生邹华夏的父亲正为孩子们讲

授防溺水安全知识。这堂生动活泼的安全教育课,是学校"家长讲堂" 系列活动的一个缩影。

"家长讲堂"通过邀请各行各业的家长走上讲台,分享安全教育 心理健康、科学活动、手工制作等内容,为孩子们打开了认识世界的 另一扇窗。"对孩子们而言,他们看到的不仅是站在讲台上的父母,更 是知识传播者的专业形象。"邹华夏的父亲表示,"这不仅能激发学习 兴趣,更能加深对父母职业的理解与尊重。而对我们家长来说,准备 课程、站上讲台的过程,让我们更深入地理解教育规律,体会教师工 作的不易,从而更能配合学校的教育工作。

通过"家长学校"与"家长讲堂"的联动,安康市第一小学成功地 将学校从一座"教育孤岛"重塑为一个开放的"育人枢纽"。该校党委 委员、工会主席徐海霞表示,将以三秦家长学校校级分校成立为契 机,继续深化家长学校的内涵建设。一方面,推出更具针对性的分学 段、分主题系列课程;另一方面,鼓励更多家长走上讲台,持续推动家 校共育从"活动化"走向"课程化""常态化",真正实现家校社协同育

亲子同心的成长之旅

今年 4 月,安康市第一小学迎来了一场以"幸福奔跑,快乐成长" 为主题的体育科技艺术节活动。这场为期5天的盛会不仅是一场体 育竞技,更是一次家校共育的生动实践,吸引了全校师生及1500余 名家长的热情参与。

"亲子运动会"作为本次活动的一大亮点,成为连接家庭与学校 的重要纽带。在"亲子接力"赛场上,家长与孩子携手并肩,默契配合, 此起彼伏的加油声与欢笑声交织成最动人的乐章。一位刚参加完接 力赛的父亲擦拭着汗水,激动地说:"平时工作繁忙,很少有机会与孩 子这样尽情奔跑。这场比赛不仅锻炼了身体,更让我们父子的心贴得 更近了。

与此同时,亲子跳绳区域同样热闹非凡。学生周逸涵的家长分享 道:"一看到运动会通知,我就第一时间报了名。为了这次比赛,我们 每天傍晚都会抽空练习。在这个过程中,我们互相鼓励、共同进步,这 段特别的时光将成为我们母子心中珍贵的记忆。"

像这样将教育与陪伴融于活动的实践,在安康市第一小学已形 成系统化的体系。学校精心构建的"亲子活动课程",将这种短暂的快 乐延伸为持久的成长滋养。学校全面推进经典诵读工程,鼓励家长与 孩子共读一本书,共写心得,携手共创"书香家庭"。同时,通过亲子运 动会、数独游戏等丰富多彩的活动,让亲子感情在互动中升温。学校 还将教育融入生活细节,创新性地布置劳动、体育等亲子家庭作业, 引导家庭共同参与,促进学生全面发展。此外,别开生面的德育活动 如环保时装秀、变废为宝等,也成为家长与孩子挥洒创意、共同创造 的舞台。每逢节日,校园文艺汇演更是家长与学生同台编排、共同表 演的盛会,不仅极大提升了家长的参与感,更在孩子们心中刻下了深 深的自豪感。

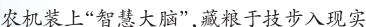
从"幸福爸妈"家长学校里的专注聆听,到"家长上讲台"时孩子 们眼中闪烁的光芒,再到运动场上亲子携手的身影,一幅家校共育的 生动画卷正在安康市第一小学徐徐展开。"幸福教育"的理念,犹如一 缕温暖的阳光,透过课堂、穿越校园、浸润家庭,为安康市第一小学每 个孩子的成长之路铺就温暖的底色,照亮前行的方向。











记者 田丕 郭飒 张乔

北斗导航辅助驾驶系统让农业生产更智能

藏粮于技,在"技",也在"器"。

乘着秋雨间隙, 石磊把厂里的烘干机全部打 开,除了要把合作社 220 多亩水稻及时烘干,还需 要为找上门来的客户做好服务。

从 8 月 18 日开始,他的烘干机就没有"歇"过 一口气,三台收割机也从那时起不停歇,从3000 余亩的粮田上,把15万公斤的稻谷源源不断地送 讲烘干设备里。

"我的底气就是这个'新武器'。"石磊指着拖 拉机车头上一个四方的白色小盒子说。

2025年,汉阴县兴汉农机专业合作社负责人 石磊成了安康第一个"吃螃蟹的人",他给自己的 四台农机装上了北斗导航辅助驾驶系统。

"从事农业生产,自然对农业技术关注的比较 多,加上市上农机农经部门也给我宣传过外地的 做法,我就有了这个打算。"说起最初的想法,石磊 对农业新技术的使用始终充满好奇。他掏出手机, 打开操作平台软件,上面显示着:10 月 15 日 16 点 22 分,对 7.87 亩水稻进行采收,截至 17 点 29 分 结束。将近8亩的稻田在一个小时就完成了作业, 这在以前对石磊来说是不可想象的。

不仅是"快",装了北斗导航辅助驾驶系统的 拖拉机和插秧机,能够实现路径自主规划、田间半 自动作业等全流程智能化。通过手机查看作业情

况,机器运动轨迹、行进距离、速度等实时数据也 能第一时间传送到后台。

虽然持续了30多天的秋雨让土地水分增多, 但在北斗导航的精准指引下,提前设置好参数的拖 拉机还是匀速直线行进, 地块里被整齐地挖出一道 沟槽。"它能将过去需分步完成的工序一次性高质量 地完成。"石磊感慨,"以前种地全靠经验,一天下来 腰酸腿疼,有时候秧苗还插得不直。现在用上北斗导

航辅助驾驶,又快又省力,出的苗也整齐。 目前北斗导航辅助驾驶系统可实现精准作 业,高精度作业保证了株距行距的准确性,可满足 "玉米增密"等技术要求,使农机农艺高质量融合, 有效提升粮食单产。升级为北斗导航自动驾驶系 统的插秧机和拖拉机具备 24 小时全天候作业能 力,大幅提升了作业效率,真正实现了省工、省时、 省力。"没有装北斗导航辅助驾驶前,插秧时一台 机子至少需要两个人操作,一个人开插秧机,另一 个人负责装秧苗盘。现在有了智能化系统,只需要 提前把参数设好,插秧机能自己跑,只要一个人装 秧苗盘就行了。"石磊说。

同时搭配无人机使用,石磊的兴汉农机专业 合作社实现了空中与地面的无人化装备协同发 力,显著降低了劳动强度,提升了作业效率与覆盖 范围,增强了抗风险能力。

记者看到, 烘干场地里堆放着十几包已经装 好的8吨成品大米,这些是汉阴县城关镇五一村 种植的巨型水稻加工而成的。上料、去尘、脱壳、碾 米、分离、分级、色选、包装这一系列操作在一台机 器上就完成了。石磊说:"我们在烘干时设定好温 度,一天能烘八九吨粮食,因为进行了人工干预, 能够精准把控稻谷中的水分, 所以烘出来的水稻 品质很好,也更容易储存。

从起垄到旋耕, 从播种到采收, 从烘干到成 品,农业作业闭环贯通耕、种、管、收全流程。

市农业机械化与农村经营工作站相关负责人 介绍,针对安康农业机械化发展,未来将结合农机 化项目,积极引进全自动水稻育秧机、无人驾驶系 列机械设备、乘坐式采茶机、AI 智能采茶机器人 等,开展试验、示范、推广,引领全市农机化水平提 升。适时构建农机化综合大数据平台,与相关部门 合作,积极开展农机智慧网络硬件建设,包括气象 站、土地传感、信息标准化储存等建设。同时引入 第三方开发农机社会化服务 App, 搭建"互联网+ 农机作业+物联网"信息交互平台,连接农机主、农 户、维修服务商等主体,集成线上发单、接单,机具」 购买、维修、保养等功能,实现农机共享、作业预 约、服务匹配,使其成为农机资源的"滴滴模式", 推动农机社会化服务市场化、规模化