

汉滨小学小记者团探秘安康农技惠客厅

记者 赵德莎 卜昊天 文/图

3月21日,汉滨小学小记者团走进安康市农业技术推广中心农技惠客厅,开展了一场集知识科普、实践体验、趣味互动于一体的农业科技探索活动。小记者化身“小小新农人”,沉浸式感受现代农业魅力,近距离解锁安康富硒农业的科技密码。

活动伊始,工作人员以贴近生活的提问开启科普课堂,带领小记者回溯安康农业发展历程,系统讲解绿色防控、生态种植、水肥一体化、植保无人机等现代农业技术,并现场展示缓控释肥料、微生物菌肥、绿色防控器具等新型农资装备。工作人员采用实物讲解搭配视频演示的形式,生动阐释科技赋能农业提质增效、推动绿色发展的实践路径,帮助小记者跳出课本理论认知,深入理解现代农业背后的科学智慧。

在特色农产品展厅,工作人员立足富硒资源,详细讲解富硒土壤的形成机理、富硒农产品的营养价值与产业优势,重点介绍富硒茶、魔芋等本地主导富硒产业的发展现状与成果。琳琅满目的实物展示,让大家直观感受到家乡特色农业产业的蓬勃生机与发展活力。同时,小记者现场品鉴了魔芋干、富硒茶、炕炕馍等特色产品。

随后开展的“蔬菜科技密码”主题课堂上,工作人员借助PPT与植物标本,系统讲解四季常见蔬菜的品类划分、生长习性、种子繁育及科学种植知识。现场设置的种子发芽试验展台,让孩子们直观感受生命萌芽的力量,见证植物生长的奇妙过程。

无土栽培展示区是本次活动的亮点。工作人员耐心讲解无土栽培的核心原理、技术优势与生态环保价值,同时鼓励小记者在日常生活中发挥创意,利用废旧物品动手制作简易无土栽培装置,将环保理念与农业科技知识巧妙融合,真正实现科普教育与创新实践的双向赋能。

据了解,本次农业科技探索活动是“安康小记者”汉滨小学小记者团专场特色研学实践活动,旨在把抽象的课本知识转化为看得见、摸得着、亲身体验的实践场景,让小记者们在沉浸式互动中学习农业科技知识、感悟农业发展魅力。“安康小记者”将以此次活动为契机,不断丰富活动载体与形式,全方位助力小记者拓宽眼界、锻炼能力、收获成长。

图片说明:

- ① 活动合影
- ② 小记者听工作人员讲解蔬菜知识
- ③ 工作人员讲解种子相关知识
- ④ 小记者认真观察无土栽培蔬菜



小记者感悟

近距离感受农业科技的力量

邵雅舒

3月21日,我怀着无比憧憬的心情来到了安康农技惠客厅。这里陈列着各种各样的植物种子,摆放着生机勃勃的菜苗,还有许多地道的安康绿色农副产品,馆内的一切让我惊叹不已!

跟随老师的脚步,我们来到了第一个展厅。老师详细地为我们讲解了种子的生长发育过程。在我的印象中,植物生长都离不开肥沃的土地,可眼前的景象却让我大开眼界:不少菜苗采用了无土栽培技术,它们长得翠绿鲜嫩、茁壮挺拔,一点也不比种在土里的菜苗差。

紧接着,我们来到了第二个展厅,在这里我同样收获了许多新知识。最让我印象深刻的是“水肥一体机”,它的外观十分先进,两侧

装有许多细密的喷头,上方还有一个漏斗状的装置,方便添加肥料。这套装备实现了施肥与灌溉一体化,不仅节约用水,还省时省力,大大提高了种植效率。

最后,我们来到了绿色防控展示区。老师告诉我们,绿色防控就是采用环保友好的方式保护农作物,实现“护良田、种好粮、降成本”的目标,也让我们能吃上更安全、更健康的食物。

通过这次参观学习,我深刻体会到农业是国家的第一产业,是国民经济的基础。要想农业更加强大,少不了科技的创新与助力。今后我要更加努力,获取更多科技知识,以科技创新助力科技兴国,用智慧和汗水浇灌祖国的美好未来!

难忘的庄稼医院之行

张夏溪

你们知道庄稼也有医院吗?3月21日,我就和小记者团的小伙伴们一起探索了这个神奇的地方——安康市庄稼医院。在庄稼医院,我还向大家介绍了安康的“宝贝”呢!

作为一名小小推荐官,当天,我给大家推荐了我们安康各县区琳琅满目的土特产,有劲道的魔芋、健康的粮油,还有清香的富硒茶。当我向大家介绍各种物品时,紧张极了,心里像有一群小兔子似的扑通扑通跳个不停,声音也隐隐约约中透出一丝颤抖。可是当我看见同学们都用好奇的眼神看着我时,我心里又感到自豪极了!

介绍结束后,老师还邀请每一位同学品尝魔芋和炕炕馍,还喝了安康特有的富硒茶呢!

品尝了可口的美食,在大家还意犹未尽之时,老师开始为我们介绍起各种各样种地时要用到的工具,我还见到了一个我从来没有见过的东西——三仓播种机,老师告诉我们,因为有了它,农民伯伯可以一次同时完成松土、施肥、播种等步骤。我还知道了,原来我们平时说的“农药”,也并不全是坏的,它们还可以用来保护庄稼,替庄稼“治病”呢!

活动虽然已经结束,但是那些欢乐的瞬间和充实的感受仍然在我心头回荡,因为这一次的探索不但锻炼了我的胆量,也让我学到了许多书本上没有的知识,同时,我也明白了农民伯伯的辛苦和不容易,如果下次还有这种活动,我还会积极参与。

3月21日,我作为“安康小记者”,来到了安康农技惠客厅参加社会实践活动。

透过明亮的玻璃门,一眼就看到里面翠绿的芹菜、绿油油的小青菜,还有几样叫不出名字的蔬菜,都长得郁郁葱葱。望着这片生机勃勃的绿意,我对这次活动更加期待了。

同学们到齐后,我们分成两队跟随老师走进展厅。刚走进大门,我就被墙上“安康农技”的标识和一排排农业专家的照片吸引住了。讲解员陈老师为我们介绍了各种蔬菜的生长过程,还贴心地告诉我们不能挑食。接着,我们又学习了富硒农产品、绿色防控等知识,我这才知道,原来我们吃的蔬菜可以生长得如此健康。

活动中,我承担了一项重要任务——担任肥料知识讲解员。刚开始面对镜头时,我有些紧张,但想到自己作为小记者的责任,要为安康农业代言,便很快调整好状态,自信地介绍起来:“这是微生物肥料,能让土地更健康;这是有机肥,用动植物残渣制成,温和又营养。”我还介绍了水肥一体机、优良种子等。其实,土壤和我们小朋友一样,只有吃对“营养”,才能茁壮成长。

这次活动让我开阔了眼界,也让我深刻认识到,优质的农业生产资料是农业发展的重要保障。正是有了它们,家乡的农业才能不断进步。我为家乡的农业发展感到由衷的自豪。

作为一名小记者,我会把这次收获分享给更多人,积极宣传家乡农业的发展成果,用自己的力量为安康农业加油,为家乡的农业发展贡献一份力量。

我为家乡的农业发展感到自豪

贺梓桐

在童心中播下“三农”种子

安康市农技中心 石磊

3月21日,汉滨小学小记者团走进安康农技惠客厅(安康市庄稼医院)的场景,我至今仍历历在目。看着孩子们化身“小小新农人”,用好奇的眼睛探索现代农业科技,用稚嫩的双手触摸富硒农业的脉搏,我内心涌动着一种欣慰与责任交织的复杂情感。作为农业技术推广工作者,我们常年奔走在田间地头,但那天,我们在下一代的心田中完成了一次特殊的“播种”。

当小记者们在无土栽培展示区发出惊叹,在种子发芽试验台前屏息凝视,在品鉴富硒特产时露出满足的笑容,我真切感受到,一颗热爱农业、热爱安康的种子正在他们心中悄然生根。现代农业不再是课本上抽象的概念,而是看得见、摸得着的神奇体验。绿色防控、水肥一体化、植保无人机……这些专业术语通过实物讲解与视频演示变得生动可感。孩子们眼中闪烁的光芒告诉我们,他们不仅开阔了视野,更在科学知识的浸润中建立起对家乡特色农业的认同与自豪。这种在童年时期形成的对土地的情感联结,将成为未来他们无论走向何方都难以割舍的精神根脉。

小记者团这种教育形式,对儿童成长和农业科普具有独特价值。传统科普往往单向灌输,而小记者身份赋予孩子们主动探究的角色。他们带着任务观察,带着问题思考,从被动接受者转变为知识的探索者和传播者。在特色农产品展厅,当小记者们认真询问安康富硒茶、魔芋、生猪、渔业、蚕桑五大农业特色产业时,我看到了求知探究精神的萌芽;当他们细细品鉴富硒茶、魔芋制品等家乡特产、认真记录产业发展成果时,我更看到了少年一代对安康富硒农业的热爱与对家乡振兴的深切关注。这种沉浸式、互动式的科普教育,远比单纯的书本知识更能激发兴趣、加深理解。农业科普不是要把每个孩子都培养成农业专家,而是让他们懂得“粒

粒皆辛苦”的现代诠释,理解科技如何让传统农业焕发新生,培养尊重劳动、崇尚科学的品格。

这次活动更是一次“媒体+教育”的生动探索。小记者团这一形式,巧妙地将媒体素养教育融入了农业科普。孩子们不仅要学习农业知识,还要以记者的视角观察、思考、记录和传播。这种双重身份赋予活动更深层的教育意义——他们既是农业科技的学习者,也是科学精神的传播者。活动结束后,孩子们通过文字、图片、视频等方式将所见所感分享给更多人,使一次活动的教育效果产生乘数效应。这种“农业+教育+媒体”的跨界融合,为科普教育开辟了新路径,也为农业技术推广提供了新思路。

展望未来,我们期待与教育部门、媒体机构建立更深的合作机制,开发更多适合不同年龄段学生的农业科普课程和实践项目。农技推广中心不仅是技术推广的平台,更应成为青少年农业科普教育的基地。我们可以将二十四节气与农事活动结合,将传统农耕文化与现代农业科技对照,让学生在四季都能走进农业、体验农业。同时,借助新媒体的力量,让农业知识以更丰富的形式走进校园、走进家庭,让“三农”故事在更广阔的平台上传播。

“安康小记者”活动结束了,但我相信,今天在孩子们心中播下的种子终将生根发芽,长成热爱农业、热爱家乡的参天大树。农业科技的魅力需要被看见,安康富硒农业的独特价值需要被理解,而这一切,都要从下一代的教育开始。当这些“小小新农人”长大成人,无论他们是否从事农业相关工作,童年时这段与土地亲密接触的经历,都将成为他们支持农业、关注农村、尊重农民的情感基础。这正是我们农业技术推广工作者的另一种收获——在童心中播种未来,在科普中传承希望。