

责编:杜恩亮 美编:刘仕川 组版:谢红 校对:沈艳琼 E-mail:ztrbsn@126.com 本期质量监测:周燕

开栏语

在昭通,有这样一群:三尺讲台,记录着他们最平凡的生活;字里行间,写着他们不平凡的故事。他们胸中有家国,眼中有学生,心头有阳光,脚下有力量,把青春和热血奉献给这份深爱的事业;他们默默奉献,为了一届又一届的学子成长而执着坚守;他们以教育家为榜样,大力弘扬教育家精神,牢记为党育人、为国育才的初心使命,树立“躬耕教坛、强国有我”的志向和抱负,自信自强、踔厉奋发、勇毅前行,争当“好地方”教育事业发展的“排头兵”,他们就是光荣的人民教师。

为讲好昭通教师故事,在全社会营造尊师重教的浓厚氛围,《昭通日报》开设“阅读昭通·教育”专栏,推出全市优秀教育工作者立足三尺讲台默默耕耘、无私奉献的先进事迹,展示昭通教师风采,分享教学经验,聚焦办好人民满意的教育,共话昭通教育事业高质量发展,弘扬昭通教育正能量。

为孩子插上梦想的翅膀

——彝良县天立学校办学侧记

记者 陈允琪 文/图



舞蹈兴趣小组的学生在训练。

绘画兴趣小组的学生在画画。

感恩小农场。

学生在跑操。

音乐兴趣小组的学生在练习。

6点20分,宿舍楼准时亮灯,新的一天开始。宿管阿姨顺着走廊轻声提醒:“今天天冷,孩子们,多穿一点儿。”6点35分,彝良县天立学校的学生们已穿好校服、叠好被子,走出宿舍,奔向操场开始出操……

做民办基础教育的创新者

围绕“天之骄子、立己达人”的校训,彝良县天立学校自开办以来,把做民办基础教育的创新者和引领者定为办学目标,以“六立一达”的核心课程体系为抓手,深化课程研究,狠抓高效课堂、高效学习,做到科学管理和精细管理。

彝良县天立学校在彝良县教育深化改革中健康发展,坚持民办学校特色办学的政治定位,为彝良县学生提供优质教育资源。2018年11月15日,彝良县委、县政府和神州天立教育集团成功签约;2019

学习之余,一聊起模拟飞行,永善县示范小学三年级(3)班的徐一可同学嘴角不由自主地上扬,话匣子一下子被打开了,仿佛正在湛蓝的天空中自由自在地飞翔。

今年暑假期间,初出茅庐的徐一可参加第十四届全国青少年模拟飞行锦标赛总决赛,获得小学女子组滕珀尔霍夫之旅挑战赛一等奖。虽然这是徐一可首次参加国家级比赛,但她却丝毫不怯场,成为了比赛中的一匹“小黑马”。良好的成绩必将激励着她在未来的学习和生活中勇于面对挑战,攀登一座又一座高峰,遇见更好的自己。

在幼小的心灵播下“飞行梦”的种子

徐一可,2015年4月出生在永善县的一个普通家庭里。从小,她的兴趣爱好跟男孩子相似,对芭比娃娃、漂亮裙子等丝毫不感兴趣,非常喜欢遥控飞机、航空火箭、遥控坦克、玩具枪、乐高拼装等玩具。

她曾一本正经地对妈妈说:“我的梦想是长大后当一名英姿飒爽的女飞行员,在蔚蓝色的天空中展翅高飞。”

徐一可和航空飞机模型(以下简称“航模”)的结识,始于小学二年级。当时,在学校组织开展的一次航模科技课外活动中,信息技术教师鲜昌伟给孩子们科普了航模基本结构、分类、应用等知识,还展示了航模飞行特技,让徐一可惊叹不已。随后,在鲜昌伟的指导下,她首次亲自体验了一把航模飞行,近距离感受科技的神奇魅力。当手中操控的航模

在空中飞翔时,仿佛自己就是一名翱翔在蓝天上的飞行员,自由地做着各种潇洒的动作。

回到家,徐一可兴奋地将体验航模的乐趣第一时间和父母分享,并央求父母给自己买一套航模。看到年幼的女儿表现出强烈的兴趣,父母当即应允。让人没想到的是,聪明的徐一可不仅想象力丰富,而且动手能力也很强,按照说明书的指引,很快就把零零散散的部件组装成一架完整的航模。然后,她拿起航模飞快地跑到楼下院坝里,与小伙伴们开心地玩,喜悦之情溢于言表。从那以后,徐一可幼小的心田便播下了“飞行梦”的种子。

带着浓厚的兴趣,在父母的支持下,徐一可报名参加了学校模拟飞行兴趣班。在这里,她跟着学校特聘教师刘彬系统地学习模拟飞行,认真观察、独立思考,在一次次失败与摸索中总结经验,找到了适合自己的操纵方法,飞行技巧快速提升。

参加比赛展风采 脱颖而出创佳绩

6月30日至7月3日,由云南省教育厅举办的第十四届全国青少年模拟飞行锦标赛(云南省选拔赛)暨云南省首届青少年模拟飞行大赛在昆明举行。徐一可与学校另外18名选手代表永善县参加比赛。因为没有参赛经验,最终以第三名的成绩晋级,这让徐一可觉得有些遗憾。这时,一直陪伴她的妈妈鼓励道:“可儿,比赛结果不重要。快乐地享受整个过程,就是最大的收获。”听了妈妈的话,徐一可很快调整好情绪,在老师的指导下,积极备战全国总决赛。

7月31日至8月5日,在老师和家长的带领下,徐一可又与其他10名同学远赴内蒙古自治区呼伦贝尔市参加第十四届全国青少年模拟飞行锦标赛总决赛。此次总决赛以“相约冬运之城,共享航空梦想”为主题,由国家体育总局航空无线电模型运动管理中心、中国航空运动协会主办,中国民用航空局、空军招飞局指导,是我国模拟飞行赛事中历史最长、知名度最高、内容最丰富的品牌赛事,已列入教育部2022—2025学年面向中小

年8月27日,占地162亩,设计规模2970人的现代化寄宿制学校顺利建成并开学。目前,学校有来自11个县(市、区)及省外的学生2515人。

彝良县天立学校把家长和学生的需求作为学校发展的动力及追求,打造高效课堂,把学业目标具体化、可操作化、可量化、可考核,激发学生兴趣爱好的同时,充分挖掘学生潜能,让每个学生身心健康发展。

“编程和数学、物理等学科紧密相连,学习编程对思维能力有很大提升。”高二学生杨硕聊到编程时神采奕奕。2023年5月21日,在云南省信息学竞赛组委会举办的第二届云南省编程挑战赛中,杨硕夺得提高组第一名。“给时间练习,给机会展示,有专职的老师陪伴成长!”17岁的高梓铭,在2022年第六届全国青少年无人机大赛(云南省赛)固定翼空中侦察赛中,夺得高中组金牌;在第六届全国青少年无人机大赛固定翼空中侦察赛中,夺得高中组全国银牌。

杨硕、高梓铭两名学生,只是天立学校开展特色课程、助力学生多元化发展的一个缩影。

彝良县天立学校高度重视对学生科学素养的培养,本着“让学生认识和思考世界,培养出热爱世界并能通过创新改造世界的人”的育人目标,小学、初中、高中开设50余门多元趣味选修课,开设科技课程和竞赛课程,让孩子们充分体验多元化教育的成果,促进孩子多元化升学、多元化成才。

兴趣是最好的老师

很多班级都养鸡、养鸭、养小兔子,还有养鸽子,学期末学校会把这些小动物作为奖品,奖励给有闪光点的学生。“这棵白菜有小斑点,是什么原因?”“给菜地松土需要做什么?”……学生们好奇地问这问那,一起动手开垦班级的“自留地”和饲养小动物。在感

学生的全国性竞赛活动名单,经过省级预赛,共有来自全国17个省市100多个代表队1200余位选手、领队、教练等参加比赛。

面对庞大的参赛阵容,无论是教师还是家长,都有点担心。唯有徐一可信心满满,她希望通过参赛检验自己的实力,并与来自全国各地的小朋友一起畅游科技知识的海洋。比赛那天,她牢记妈妈说的话,暗自为自己加油鼓劲:“徐一可,你行的!”经过激烈的角逐,徐一可从众多选手中脱颖而出,最终取得一等奖的好成绩。

“本次比赛对我来说意义重大,在多个竞赛项目中,我最喜欢红牛郎利特竞速飞行项目,通过模拟飞行我学会了如何使用氮气控制飞机的飞行速度。”徐一可在接受采访时高兴地说。

载誉归来谈感受 继续学习勇前行

回到永善后,徐一可并没有沉浸在荣誉中,而是放下证书,继续学习和训练,在努力中“发光”,温暖照亮更多的同学为梦想前行。

10月20日,在永善县示范小学的颁奖仪式上,学校为在国家、省、市级模拟飞行比赛中获奖的学生颁奖。随后,徐一可代表参赛选手讲述了学习模拟飞行和参加各种比赛的感受:“每一次比赛都能遇到很多高手,我十分享受与高手一起比拼的过程,因为每次比赛我都会有新的收获。作为一名小学生,能有机会参加国家、省、市级比赛,离不开家人的大力支持,更离不开学校和老师的精心培养。”

近年来,永善县示范小学注重激发学生科学兴趣和探究精神,将科技教

恩小农场,生物老师正带着学生研究土壤的有机成分。学生们有的拿着锄头为菜地松土,有的在为蔬菜浇水,有的在喂家禽。

为激发学生的兴趣爱好,彝良县天立学校以科普教育为基础,人工智能为核心,狠抓学生科学素质教育,大力开展科普教育活动。为学生精心打造了创客中心、无人机教室、计算机编程教室、机器人竞技场、陶艺教室、科学实验室、感恩小农场等活动场所,为学生开展人工智能和科普教育活动提供了有力保障。

“五育并举”“独具特色”“成绩优异”“服务精细”,彝良县天立学校正以优质名校的口碑崛起。人工智能特色课程目前已成学校的一张名片,依托竞赛课程优势,探索多元化升学途径,将创意编程、人工智能、机器人、无人机以及五大学科竞赛课程列入特色兴趣课,成立信息学社团,由专职老师辅导,让学生发挥自己的特长。

信息技术、通用技术教师李彦华组织学生参加信息学竞赛、智能设计、创意编程、机器人、无人机等比赛,取得优异的成绩,被授予昭通市2023年“最美科技工作者”称号。在彝良县天立学校,像李彦华一样的教师还有很多。他们在教学中加强基础知识的学习,学校首席教师、竞赛教练定期对孩子开展线下学科和竞赛辅导,融入强大优势资源,积极辅导、组织学生参加各种竞赛,让学生们走出大山、开阔眼界、拓展思维。

短短4年时间,学校组织学生参加各级各类竞赛,共获得全国、省级、市级奖项249个。该校先后被授予“全国青少年人工智能教育示范基地”“中国青少年科技教育工作者协会会员单位”“全国青少年电子信息科普创新教育基地”等称号。

辛勤耕耘收获芳香

“如果成为不了太阳,那便成为一颗星星点缀夜空。我们需要做的是接受落差,重回属于自己的顶峰。”这是身残志坚、受学校重

育融入校园生活,让学生在“玩”的氛围中探索创新,引导他们爱科学、学科学、用科学。学校除了组织开展丰富多彩的科技教育活动,还为学生搭建广阔的实践平台。徐一可的成长经历,正是学校落实“双减”政策、开展科技教育所取得的成果的一个有力证明。

已经有两年模拟飞行经历的徐一可,是永善县小学生当中的“资深玩家”。谈起模拟飞行给生活和学习带来的好处,她高兴地说:“在学习模拟飞行的过程中,我养成了认真观察、自主探究和独立思考的习惯,收获了耐心、细心、坚持等,每当遇到困难和解决问题时,总能勇敢地面对和解决,给我的生活与学习带来了很大帮助。”

当提及对未来的打算,徐一可十分淡定地说:“在认真学习的同时,我会保持这份热爱,一直坚持下去,继续钻研模拟飞行方面的知识和技能,相信有一天,我当女飞行员的梦想会变成现实,我将驾驶着飞机翱翔蓝天,迎着东风,向着太阳,飞得更高、更远。”

(图片由永善县示范小学提供)

助现已考取云南师范大学法专业的学生李兰作文中的一段话。2023年,该校资助李兰同学5万元。2022—2023年度,学校为了让彝良更多学子享受到优质教育,减免困难学生、残疾学生部分学费、生活费、住宿费共计1629.8万元。2022年,对14名考上“985”大学的学生每人平均资助2万元。

彝良县天立学校的育人成果已崭露头角。2022年,彝良县天立学校首届高考成绩精彩亮相,被称为昭通高中学校的一匹“黑马”。2023年,高考应届生实现了“低进高出”的育人目标。2名同学被法国巴黎大学录取,多名同学被同济大学、北京师范大学、哈尔滨工业大学、长春大学等名校录取。2023年,包揽全县中考前3名,创造了学校中考成绩的新高度。2023年10月,舒鹏旭、韩运同学在2023年第40届全国中学生物理竞赛(云南赛区)中荣获一等奖。

“读万卷书,行万里路。”彝良县天立学校不定期开展研学实践活动,教师带着学生们去参观爱国主义教育基地,去大凉山海洞看大自然的鬼斧神工,去工厂参观现代化生产线……“学校的教育理念是不断激发学生广泛的兴趣并培养良好的习惯,以学科知识为载体,培养学生的学习和思维,最终形成学生终身受益的学习力,让每一个学生都能成为更优秀的自己。”彝良县天立学校执行校长周友贤说道。

结合新高考和人才需求的背景,彝良县天立学校从小学到高中,从体质、作文、阅读、书法、数学思维、英语口语、科技创新方面,构建“七项核心素养”的培养模式,12年常抓不懈,确保学生成绩和综合素质“双丰收”。

“栽得梧桐树,自有凤来栖。”彝良县天立学校以教育的梦想和情怀,感召了一大批名师扎根彝良。学校现有教师172人,其中具有本科及以上学历者占比超92%。“用满腔热情教育好学生,推动教育事业和社会经济的发展,是彝良县天立学校办学的初心所在。”通过“选派、引进、特招”等方式招贤纳士,彝良县天立学校扎根本土,服务当地,推动乌蒙山区基础教育优质均衡发展,为彝良教育发掘和留下了一大批优秀教育工作者。



云南省永善县示范小学代表队。



徐一可聚精会神地参加比赛。

