

校园动态

富顺县永年中学
开通学生归假直通车

本报讯(余洪)为切实解决学生归假出行难题,保障学生往返家校便捷、安全、舒心,近日,富顺县永年中学与县教育体育局、永年镇政府、永年派出所、公交公司多方联动、协同发力,开通学生归假校园直通车。

为确保直通车安全有序、高效顺畅,学校党政班子牵头统筹,安全法规中心、学生成长中心全程负责组织协调,各年级组、班主任细致摸排、精准统计,逐一通知,公交公司科学规划线路、优化运力配置,派出所全程护航交通秩序、筑牢安全防线,各部门无缝衔接、紧密配合,用责任与担当为学生铺就一条平安回家路。

发车现场,学生们有序排队、文明乘车,班主任细心清点人数、叮嘱安全;公交车车况良好、标识清晰,全程规范行驶;民警与学校安保人员现场值守、保驾护航,整个过程秩序井然、温暖有序。直通车的开通,有效解决了学生放归假时乘车难的问题,真正把便民、利民、惠民落到实处。

下一步,永年中学将持续把学生安全与民生需求放在首位,不断优化直通车运营机制,深化多方协同保障机制,以更细致的服务、更坚实的举措,守护每一位学生的出行路、成长路。

安岳县兴隆小学
科学点亮校园 创新成就梦想

本报讯(李松鹤)3月27日,安岳县兴隆小学举办第二届校园科技节,以丰富多彩的科技体验活动,点燃学生的科学热情,培养学生的创新思维与实践能力,为校园生活注入科技动能。

开幕式上,3架无人机在教师的操控下,于空中组成三角形,低飞、高飞、旋转,引发现场阵阵惊叹声,激励学生放飞梦想、翱翔未来。

随着丰富的科技体验活动全面铺开,校园变成欢乐的科技乐园。主舞台上,一场趣味横生的“科学表演秀”吸引了大家的视线。科学老师扮演“魔法师”,通过“人体导电游戏”“马德堡半球”“悬浮小球”等一系列精心设计的物理、化学小实验,将深奥的科学原理以直观、有趣的方式呈现出来。一旁的“纸牌搭高塔”赛场,学生们屏息凝神,巧妙运用力学与结构知识,用扑克牌搭建起一座座形态各异、“高塔”;“胡萝卜搭高塔”项目则更具趣味与难度,选手们使用牙签连接胡萝卜块,在有限时间内构建稳定且有高度的结构。两项“搭高塔”活动锻炼了学生的耐心、精细操作能力与团队协作精神。

“科学嘉年华——学生自主沉浸式体验”区域设置了“会跳舞的小蛇”“蒸汽小火箭”“筷子搭桥”等30个项目,学生可以自由选择、自主探索,沉浸式体验动手操作与发现的乐趣,真正实现“玩中学,学中玩”。“机器人赛——机甲战神”是激动人心的擂台。参赛队伍自行设计、编程机器人“战士”在特定赛场上展开较量,完成搬运、射击、防守等任务。各班选送的优秀“科技作品”也在专门区域集中展览。废旧材料巧变创意小船、航空航天模型、创意科幻画等,每一件作品都凝聚着学生的奇思妙想。

乐山市沙湾区嘉农镇中心小学
开展急救救护专题培训

本报讯(苏杰 李荣富)为提升全校师生自救互救与应急处置能力,筑牢校园安全防线,日前,乐山市沙湾区人民医院红十字会急救救护培训团队走进沙湾区嘉农镇中心小学,为该校近500名师生带来一场专业、实用的急救救护专题培训。

培训现场,红十字会讲师围绕心肺复苏、AED(自动体外除颤仪)使用、海姆立克急救法、常见意外应对等核心内容展开讲解,借助人体模型,分步演示判断环境、轻拍重唤、胸外按压、人工呼吸等关键操作,着重强调急救“黄金4分钟”的重要性,并手把手指导师生代表模拟练习,确保动作规范有效。

针对气道异物梗阻这一校园高发紧急情况,培训团队清晰演示了成人与儿童噎食急救要点,让师生快速掌握脐上两横指定位、向内向上冲击的核心动作。同时,培训团队还以“开、贴、插、电”四步法,详细讲解了AED的使用流程,帮助大家熟悉“救命神器”的操作要点。

据悉,本次培训采用“理论讲解+实地操作+互动答疑”的形式,将专业急救知识转化为易懂、易学、易会的实用技能。学生们认真聆听、积极模仿,踊跃上台参与演练,将急救知识和技能牢记心中。

学校副校长黄燕表示,急救救护是生命教育的重要内容,通过此次培训,不仅提升了师生应急避险与自救互救能力,更在校园中传递“人人学急救,急救为人人”的理念。学校将持续开展生命安全教育与急救救护相关活动,筑牢校园安全屏障,守护师生健康。

古蔺县白沙场镇中心小学校73位党员教师结对146名学生——
学困帮扶 “补课”更“补爱”

本报记者 钟兴茂 鲁磊

“语文老师又来教英语咯!”傍晚的古蔺县白沙场镇,小巷里传来五年级学生小罗(化名)的声音。语气虽带着些许无奈,但他的手却“诚实”地从书包里掏出了课本,乖乖坐在出租屋的小板凳上,等着那个熟悉的身影走近。巷口的语文老师彭爽听见这话,非但不生气,反而忍不住扬起一抹会心的微笑。

师生结对
做暖心的成长“合伙人”

彭爽是古蔺县白沙场镇中心小学校的党员教师,小罗则是她的学困帮扶对象。小罗父母在外打工,他则跟着爷爷奶奶在镇上租房求学,正好住在彭爽家后巷。放学后,彭爽总会绕过来,帮英语基础薄弱的小罗补课。日复一日,小罗不但成绩进步了,原本内向胆怯的性格也变得开朗自信。“一开始他和老师说话声音都发抖,一问一答都是两三个字,现在能主动开玩笑,我心里怎么能不高兴呢?”彭爽笑着说。

这温馨的一幕是白沙场镇中心小学校党员教师学困帮扶示范岗工作的缩影。学校坐落在红军长征四渡赤水重要转折地——白沙场,以白

沙会议精神为引领,学校将党建与教学深度融合,打造学困帮扶示范岗。73名党员教师主动亮身份,每人与两名学生结成对子,利用课间、午休或放学、放假时间,免费为学生补习功课。

四年级学生小轩(化名)不仅对学习不上心,也不愿和周围的同学交流、玩耍,最初,任凭帮扶教师龙露怎么耐心沟通,小轩始终紧闭心扉,一言不发。龙露没有硬教,而是换了个法子,把小轩带回自己家,和自家年龄相仿的孩子一起玩耍。在轻松的相处氛围中,小轩慢慢放下戒备,龙露趁机把知识融进玩闹里,边玩边教。如今,这个曾经沉默的学生,不仅主动举手回答问题,还交了许多朋友。

“自2018年开展党员教师学困帮扶以来,我们发现学困生以留守儿童居多,他们缺乏关爱和陪伴,性格腼腆内向、不自信。”白沙场镇中心小学校党总支副书记、校长许学红说。为此,学校制定了“六个一”暖心帮扶机制:每周一次学困生辅导、每月一次谈心谈话、每学期一次家访、每学期一次研学实践、每学期一次生活困难帮助、每年师生共育一棵树。党员教师们把红军精神化作俯身

育人的点滴行动,既“补课”又“补位”,给学生带去家人般的温暖。

一校带动一村
共筑儿童关爱“长城”

许学红还记得第一次去帮扶学生小鑫(化名)家家访时,这个内向腼腆的男孩以为校长上门告状了,吓得躲进了房间。直到许学红用自身经历告诉他,自己读书时也胆小,小学5年没回答过一次问题,才让小鑫打开了“门”。“那你现在怎么成为能说会道的校长了?”“慢慢来呀,说错也没关系,没人会怪你。”此后,无论是功课辅导,还是一起种树,又或者是在上下学路上偶遇,许学红都鼓励小鑫大胆表达自己的想法。

数学教师高雪松每一次家访都会带上同为教师的妻子罗友玲,他说:“我语文不行,夫妻搭档正好能帮助学生解决数学、语文两个学科的问题。”辅导之余,他们还教学生叠被子、收拾书桌、洗碗筷等简单家务,培养学生动手劳动和热爱生活的意识。学生小燕(化名)说:“爸爸妈妈在外打工,他们没法教我做家务,但

高老师、罗老师教会了我。”现在老师们再去小燕家,她的家里总是干净整洁的,她还会主动给老师倒茶水。

罗友玲说:“我不是党员,但学校像老高一样真心帮扶学生的党员教师还有许多,他们没把这当作任务,而是实实在在把学生放在了心上。他们让人佩服,是我们身边最可爱的人!”老教师李怀敏的帮扶之路,更是被白沙场镇许多人看在眼里。他的一名帮扶学生家住红沙村,父母离异,父亲因病丧失劳动能力。辅导功课、谈心鼓励的同时,他主动为学生申请减免费用和捐款。在帮学生申请一项助学工程时,他多次往返学校和红沙村村委会,交材料、签字、盖章。临门一脚时,他被重要的教学任务牵绊住:“就差最后一个章了,时间马上截止,可孩子的爷爷奶奶不会弄呀!”正在李怀敏心急如焚时,时任红沙村村支书的刘定元把盖好章的材料送到了学校。他握着李怀敏满是皱纹的手说:“李老师别着急,都弄好了。您为学生这么上心,村里会全力配合的。今后,我们要向您和学校看齐,进一步摸排、关心关爱村里有困难的孩子。”

“在武侯朗诵武侯”诗词诵读分享会举行
以文化为桥“诵读武侯”

本报讯(记者 陈朝和)“好雨知时节,当春乃发生。”全体诵读环节,来自成都市玉林小学的学生与侨界代表携手朗诵,共读杜甫诗词《春夜喜雨》,琅琅书声交织着乡音,承载着热爱与期盼……3月27日,“在武侯朗诵武侯”诗词诵读分享会启幕,活动由成都市武侯区侨联与成都市玉林小学共同主办,武侯区侨界代表与少年学子齐聚一堂,传诵中华经典。

成都民俗学家刘孝昌深耕武侯文史多年,活动现场,他以生动的典故、鲜活的案例,细致梳理武侯区的历史渊源、文化脉络与人文故事。“巴蜀古韵轻柔流淌,文化魅力雅致尽显。”成都市玉林小

学师生听得入神,纷纷感叹。活动中,玉林小学学生以饱满的热情、专业的表现、清亮的童声,诵读了杜甫《蜀相》《赠花卿》,陆游《梅花绝句》等与武侯、巴蜀紧密相连的经典篇目;还以舞台剧的形式演绎了薛涛《续父井梧吟》,将古典诗词的意境与少年的灵动完美融合,让武侯文化变得鲜活可感;现代诗《春天的花朵》朗诵,更以纯净童声传递出诗词中的意蕴,为现场增添了别样的文化气息。

“此次诵读分享会,不仅为侨界代表与少年学子搭建了交流互动的平台,更以文化为桥凝聚侨心、汇聚侨力,让中华

优秀传统文化与武侯本土文脉在诵读中得以传承延续。”武侯区政府侨办办主任何东晓说。

成都市武侯区作为蜀汉文化的核心承载地,千年文脉绵延不绝,侨界资源丰富多元,本土文化与侨界力量交相辉映。武侯区侨联始终坚持以文化为纽带,立足“侨胞之家”阵地,搭建起侨界人士与本土文化深度交流的桥梁,让侨胞侨属在沉浸式文化体验中读懂武侯、热爱武侯,增强对这片土地的归属感与认同感。未来,武侯区侨联、武侯区侨胞之家将搭建更多优质文化交流平台,推动中华优秀传统文化与侨务工作深度融合。

成都市海滨小学

家长掌勺+AI“守门” 守好舌尖安全每一关

本报讯(胡杰)近日,午餐时分,成都市海滨小学食堂内,三年级学生王梓涵吃着西红柿炒鸡蛋,笑着对同桌说:“味道跟我妈妈做的一个样。”食堂后厨,学生家长、服务人员李阿姨,正将土豆切得均匀,如同为自家孩子烹制饭菜一般用心。头顶的AI摄像头实时监控,智能秤同步记录蔬菜来源与重量,家常味道与智能守护共同筑牢孩子们的用餐安全防线。

在海滨小学,食堂近六成服务人员均为在校学生家长,为孩子们做饭,大家格外细心尽责。洗菜干净彻底、分餐时照顾周到,这份发自内心的关爱,让校园餐从出锅起就带着家的温度。

去年,学校正式投用“明厨亮灶+”智慧监管系统,以科技手段严守校园食品安全关口。后厨实现高清摄像头全覆盖,24小时智能监控,若服务人员出现未规范佩戴口罩、手套等情况,系统会立即进行语音提醒。智能秤同步接入食材溯源终端,蔬菜、肉类等食材一经上秤,产地、批次、重量等信息便可自动记录留存。管理人员可随时查看采购、检测、入库、加工全流程,每一步操作都清晰可查,有据可依。

该校依照成都市成华区“五五”管理要求,将食品安全落实到每一处细节。每天清晨6点,服务人员完成体温检测合格后上岗,从健康源头把好第一关。食材到

校后先进行快速检测,合格方可入库使用。库房物品定点定位摆放,每日拍照核对,保持整洁有序。食谱实行3周循环不重样,每日食材种类不少于8种,AI营养系统实时分析膳食搭配,保障学生营养均衡。食堂大屏实时滚动播放后厨画面,食材处理、烹饪、餐具消毒等环节全程公开。学校膳食委员会可随时入校检查,食堂服务人员主动展示当日新鲜食材,自觉接受家长全程监督。

家长用心掌勺,AI精准“守门”,海滨小学以亲情温度与科技力量守护校园餐,让每一餐都饱含家的温暖,也让家长更加安心、放心。

通江李先念红军小学

连续15年,学生和守墓人一起描红

“父亲时常叮嘱,子孙后代都不能忘记红军的恩情。”描红后,王建刚向学生讲述了一家三代守陵90余载的故事。随后,师生沿着千秋大道拾阶而上,驻足烈士纪念馆前。墙上镌刻着烈士姓名,还有不少“娃子”“女子”字样。该校少先队大队辅导员郑珊告诉学生:在巴中,“娃子”“女子”是长辈对男孩、女孩的称呼。这些红军小战士牺牲时仅十几岁,还没来得及取大名,就长眠于此。

“没有这些无名英雄,就没有如今的幸福生活。我要铭记英烈事迹,好好学习、乐于奉献,当好新时代的红色接班人。”参加活动中,五年级学生谢婉晴深有感触地说。

该校校长杜鹏表示,学校前身是1932年红军入川时创办的列宁小学,传承红色基因是学校义不容辞的责任。除描红与祭扫外,学校还培养“红色小导游”宣讲红军故事,常态化开展红色教育,不少学生长大后参军报国,续写先辈担当。

“娃子,你知道这些墓碑上为什么没有名字吗?”王建刚字字坚定地说,“那是无名烈士的墓碑,上面虽无姓名,却镌刻着鲜红的五角星。颗颗红星,好似先烈的赤诚之心,我们要让这份红色印记永远鲜亮,永不褪色。”

川陕革命根据地红军烈士陵园坐落于通江县沙溪镇王坪村,是全国安葬红军烈士最多、规模最大的红军烈士陵园,长眠着25048名红军烈士,其中无名烈士17225位。

本报讯(万小明 何东波)3月26日,由上海交通大学钱学森图书馆主办,成都市金牛区教育局、成都市铁路中学校承办的“为国铸剑——钱学森与中国航天事业”全国巡展四川省首站启动暨“钱学森航天科创馆”“钱学森班”建设启动仪式在成都市铁路中学校举行。

启动仪式上,钱学森之子、上海交通大学钱学森图书馆馆长钱永刚深情回顾了父亲为国家科技事业倾尽心血的一生,勉励青少年以科学家为榜样,立报国之志、践报国之行。他表示,上海交通大学钱学森图书馆将全力支持本次巡展,提供优质展览资料与学术支持,把老一辈科学家的爱国情怀和严谨学风播撒在西部大地上,助力更多青少年树立科技报国之志。

活动中,成都市铁路中学“钱学森航天科创馆”“钱学森班”建设正式启动,钱永刚被聘为“成都市金牛区科技教育特聘顾问”及“钱学森航天科创馆”“钱学森班”筹建特聘顾问。随后,钱永刚以《精神铸就人生》为题做讲座,用爱国、创新、求实、奉献、协同、育人的科学家精神勉励学生勤奋学习、勇于创新,争做有创新精神的时代青年。

“我们要学习老一辈科学家的爱国主义精神、探索钻研精神,将创造力带到学习与生活中,未来为国家作出贡献。”参加活动后,成都市铁路中学校学生廖奕珊深有感触。学生费宣曦则表示:“钱学森一直是我的偶像,他的爱国情怀与无私奉献精神时刻激励着我,从小事做起,把钱学森精神融入学习和生活。”

成都市铁路中学校校长张礼洪表示,学校将依托四川省高中教学联盟与“网链共享计划”,带动四川地区乃至西部、民族地区的更多孩子增强科学精神,感受钱学森等老一辈科学家的家国情怀、创新精神与实践开拓精神,为西部学子拓宽视野、激发科学兴趣,建设家乡积蓄力量。

『为国铸剑——钱学森与中国航天事业』全国巡展四川省首站启动
致敬航天先驱 播撒科学火种

王建刚向学生讲述一家三代守陵的故事。