



传承红色基因 争做强国少年 10月,校园记者在体验中感受爱国情怀

株洲晚报融媒体记者/谭筱



“行走的课堂”校园记者打卡爱国主义基地。 记者/顾家萍 摄



“爱国情·记者梦”株洲日报社校园记者10月集体生日会。 记者/谭筱 摄

爱国主义教育,是校园、课堂不可或缺的重要内容,是教育的一堂人生必修课。

今年10月,株洲日报社校园记者俱乐部以“爱国心,青春力”为主题,将爱国主义教育融入社会实践的每一个环节,策划开展了“行走的课堂”之打卡爱国主义基地、观看红色经典电影、红色故事进校园、“少年告白祖国”英雄视频我来讲、北斗进校园、集体生日会等丰富多彩的教育活动,共开展爱国主义主题活动108场次,各校校园记者作品近300件(组)作品在《株洲星少年》周刊进行展示。

立德树人,爱国主义教育不可或缺。本月以来,株洲日报社校园记者俱乐部紧扣“爱国主义”主旋律教育,通过一系列主题活动的开展,让爱国主义精神在校园记者心中牢牢扎根,提升了他们的集体荣誉感和民族自豪感。

让爱国情怀“入心”

“在这个金秋十月,让我们一起聆听来自英雄人物的历史回响。本期,株洲日报社校园记者杨妮可为大家讲述秋瑾的故事。”身着整齐校服、戴着红领巾的校园记者化身“小小讲解员”,为大家讲述英雄们的红色故事。

活动负责人介绍,校园记者们化身“小小讲解员”以“童声”代言红色文化,用生动的语言、丰富的表情和肢体动作,将感人肺腑的红色故事娓娓道来,让大家更加生动地理解了株洲红色文化,感受到了浓厚的爱国、爱家乡的情怀。

一堂沉浸式行走的“思政课”,让孩子们走进鲜活的红色文化大课堂。在长郡云龙实验学校,石峰区关工委主任黄宏明为该校100余名校园记者授课。现场通过讲党史故事、校园记者演讲、情景再现等方式,带领孩子们重温激情燃烧的岁月。

“立正!”“向右转!”“齐步走!”,日前,在天元区人民武装部,随着一声声洪亮的号令,白鹤菱溪小学的校园记者正迈着整齐的正步,切身感受军人的英姿风采。校园记者“零距离”感受军营生活,接受国防教育、增强国防意识。

让爱国教育付诸于“行”

国庆期间,校园记者们走进我省红色教育基地,以“打卡”红色地标的方式,开展了一场爱国主义教育。秋瑾故居、杨得志故居、株洲烈士纪念馆、刘少奇故里等多处充满历史厚重感的爱国主义教育基地。孩子们在这里寻访红色足迹、瞻仰革命遗迹、倾听红色故事。

“参与这样的活动十分有必要,让孩子们在实践中更好地理解红色文化的内涵,互动性、体验性的红色研学游让孩子们更感兴趣。”一位校园记者家长告诉记者。

10月以来,校园记者还通过聆听红色故事、观看红色题材电影,以更直观、更温暖、更震撼的方式回顾历史,内心深受震撼。

“一部红色题材的电影,看得人热血沸腾。即使身处和平时代,我们也应该学会勇

敢、坚强,去战胜遇到的各种困难。”日前,校园记者们集体观看红色电影《志愿军》,纷纷表示受到了巨大触动。

除此之外,校园记者们还开展“制作红军背包 传承红色基因”活动。活动现场,大家全神贯注,用一针一线缝制出一个个绣有“我爱你中国”“为人民服务”“我爱祖国”等字样的红军包。看着自己亲手制作的红军包,孩子们绽放笑容,迫不及待地背起小红军包拍照留念,并在现场的励志墙上写下自己的理想。

集体生日浓浓情 我与祖国共庆生

成长不期而遇,生日如期而至。一月一次的集体生日会活动是每一位校园记者最期待的活动。

老兵讲红色故事、北斗知识科普、国风服装T台走秀、百米画卷颂祖国……10月26日至27日,两场“爱国情·记者梦”校园记者10月集体生日会举行,近两百名校园记者参与。

现场,特邀湖南省“最美退役军人”、株洲籍参战老兵刘欲求为校园记者们进行红色故事宣讲,让孩子们深刻理解红色基因的内涵和传承的重要性。

“这是我过的最有意义的生日!”校园记者们一起切蛋糕过集体生日,在满满的爱和祝福中开启人生新的征程。



扫一扫观看校园记者10月主题活动精彩片段。

老兵进校园,为校园记者们进行红色故事宣讲。 记者/刘文



校园记者开展春风少年音乐会,共同唱响红歌,献礼祖国。 记者/刘昭彤 摄



毅行之夜,有民谣演出犒劳您



本报讯(株洲晚报融媒体记者/杨凌凌) 今年,徒步湘江环保毅行活动呈现新亮点。昨日,记者从活动组委会获悉,株洲多家民谣乐队受邀于11月16日晚,在神农城水秀广场举办“民谣之夜”晚会,以此犒赏毅行者的辛勤努力。

此次晚会将有5支民谣乐队倾情演出,每支乐队将带来4-5首精心挑选的歌曲,既有原创佳作,也有经典翻唱。

“备乐队”作为株洲城市民谣的中坚力量,其成员音乐风格各异,擅长融合混搭,为观众带来独特的听觉享受;“Sombrero”乐队则是一支追求阳光、信念至上的乐队,他们将真实情感和生活体验融入歌词,用音乐传递力量,让忧伤随歌声飘散;“万花静”乐队则是由一群热爱音乐的年轻人组建而成,他们共同书写着音乐梦想,用青春和热情感染着每一位观众。

组委会表示,与商演不同,这场公益音乐会更注重让观众产生共鸣,获得更强的参与感。

回顾过去,2018年、2019年徒步湘江毅行活动也推出了时尚的民谣晚会。2018年4月29日晚,在株洲县五中的清风明月中,4支来自株洲本土的民谣乐队登台演出,用音乐诠释了

公益的热爱。当时,“未解之谜”合唱团成员“草草”曾感慨地说:“乐队参与公益演出,最重要的是开心。我们一起做公益,一起为这个城市发光发热。”

“宣扬公益助学、呼吁保护湘江、提倡全民健身”是徒步湘江环保毅行的主题。参与者报名时捐出的爱心款,将全部用于“萤火虫公益助学”行动,资助株洲地区6-14岁贫困学童。株洲晚报志愿者联合会爱心艺术团团长邹明星介绍,在这次晚会上,志愿者们将带来威风锣鼓《中国龙》,激励毅行者们共同努力,汇聚萤火之光,为孩子们点亮希望。

本届徒步湘江环保毅行活动将于11月16日举行。截至10月29日,已有2100人成功报名。

目前,活动报名正在火热进行中。个人及5人以下小组报名,可扫描二维码进入报名通道,填写相关信息并缴费即可完成报名。集体报名请通过株洲晚报志愿者联合会相关微信群组或电话联系活动组织方,获取团队报名模板,并根据指导及要求完成报名。

集体报名联系方式:
办公室 0731-22727277
(工作日); 冯晓轩
13257337701(微信同号)



党群同心“邻”聚力 “暮”邻友好动起来

暮溪塘社区:幸福邻里节温暖启幕



邻里节现场。 通讯员/供图

本报讯(株洲晚报融媒体记者/李懿 通讯员/杨沅珍 龙佳怡) 为弘扬邻里友爱、家庭和美、社会和谐的良好氛围,10月26日,天元区暮溪塘社区党总支联合建发房产、区驻华府龙苑小区工作队,在建发央著小区售楼中心前坪,举办了株洲市第四届幸福邻里节活动。本次活动以“党群同心‘邻’聚力,‘暮’邻和谐动起来”为主题,旨在构建相识、相知、团结、文明、和谐的邻里关系。

共建共治,资源共享

上午9时,建发央著售楼中心前坪聚集了众多居民。活动在一场精彩的文艺汇演中拉开序幕。歌曲、舞蹈、演奏等丰富多彩的艺术盛宴,引来观众的阵阵掌声和交口称赞。每一个节目都是对社区文化的深情表达,观众们在欣赏精彩表演的同时,更感受到了浓厚的邻里情谊。

暮溪塘社区,是今年4月才运行的新社区。社区党总支书记、居委会主任杨沅珍表示,暮溪塘社区开展幸福邻里节活动,旨在增进居民之间的交流与联系,共同营造和谐美好的社区氛围。“社区将继续优化服务,致力于在老为

服务、未成年人保护、文明创建、安全防范、健康医疗等方面提供更加优质的服务和环境。”

在党建引领下,暮溪塘社区党总支为辖区21家单位颁发“共建共治”友好单位证书,通过党建联建实现资源共享、优势互补,共同提升基层党组织的创造力、凝聚力和战斗力。

趣味运动会,欢乐无限

暮溪塘社区首届运动会设有8个趣味运动项目,包括趣味保龄球、投篮、乒乓球运球、射箭等。居民们在工作人员和志愿者的引导下有序参与游戏,活动现场充满欢乐与活力。闯关成功的居民还能兑换相应的奖品,大家手上都拎满了“战利品”。

活动现场更有爱心商家提供免费便民服务,让居民深切感受到来自社区商家的真诚与关怀,真正实现了邻里互助、社区共建。

邻里节不仅是一场社区活动,更是居民与社区党建引领、多元共治、资源共享、公益便民的重要平台。在未来,暮溪塘社区将各种服务活动形成风气,成为常态,成为习惯,形成一股温暖的洪流,在我们党群之间、干群之间、居民之间源远流长。

市二中学生 全国物理竞赛夺金

本报讯(株洲晚报融媒体记者/孙晓静 通讯员/董盈盈) 10月29日晚,第41届全国中学生物理竞赛决赛在上海落下帷幕。来自株洲市二中的学生王辅佑获全国决赛金牌并入选国家集训队(全省共5人)。该校学生谭文煦、邹习文获全国决赛银牌。

此次竞赛共挑选出50人入选国家集训队。上海共7人,湖南、浙江、重庆各5人,北京、广东、江苏各4人,河北、湖北、四川各3人,江西、山西各2人,福建、黑龙江、天津各1人。

近年来,株洲市二中以“建设学术性高中,培养创新型人才”为目标,不断坚持改革创新,构建适宜于创新人才培养的学校优质教育生态,共有91人获得五大奥赛全国一等奖,其中3人获金牌,5人获银牌,3人入选国家集训队,7人入选湖南省集训队。

2020年,熊方舟和谭俊毅获全国中学生物理竞赛金牌,入选国家集训队,保送清华大学,创造株洲学科竞赛历史;2021年,刘力维、黄一浩入选省队,获物理竞赛国家银牌;2023年,陈彦希入选省队,获全国中学生物理竞赛银牌;2023年高二曾启轩同学入选清华大学首届“攀登计划”,录入清华大学,成为株洲教育史上第一个高二考入清华大学的学生。据悉,王辅佑已拿到清华大学的保送资格。

科技之光照耀未来

白鹤小学师生 探秘北斗峰会

本报讯(株洲晚报融媒体记者/谢嘉) 10月28日,白鹤小学的55名同学在老师的带领下,走进了第三届北斗规模应用国际峰会的现场,开启了一场别开生面的科学探索之旅。

空中的卫星、遥感飞机、无人机,地面的铁塔哨兵、车载传感器,水里的无人船……一踏入E2展馆,四年级五班的同学们就被“天-空-地-水”一体化动态监测体系深深吸引。现场,株洲北斗时空信息研究院的相关负责人给孩子们进行了讲解,用生动的语言和丰富的知识,将复杂的科技知识变得浅显易懂,让孩子们在惊叹中学习,在探索中成长。

“看,无人驾驶赛车!”随着一声兴奋的呼喊,孩子们的目光被室外的无人驾驶赛车所吸引。在北斗系统的加持下,车辆自如地在赛道上奔驰,展现了科技的神奇魅力。而“天宫”天和核心舱的展品更是让同学们仿佛置身于浩瀚的宇宙之中,感受着科技的力量。

高科技装备让孩子们的好奇心如同被点燃的火花,跳跃不已。在E3馆的综合示范馆,孩子们了解了北斗在交通运输、现代农业等多个行业领域的规模应用成果。“原来科技就在我们日常生活中!”在专业讲解员的解说下,孩子们时时惊叹于科技的神奇,时时喜悦于知识的增长,时而有有所思,沉浸在科学的海洋中。

“这次参观让我大开眼界,我以后也想成为一名科学家!”一位学生兴奋地说。这次活动不仅激发了学生们爱科学、学科学、用科学的热情,更让科技之花在孩子们的心中生根发芽。



学生们感受到了科技的力量。 记者/谢嘉 摄