

江华瑶族自治县:

8万师生同上“湘超思政课”

本报讯(通讯员 何婷婷 邓吉和)“永不言弃”“挤时间训练”“带伤重返赛场……”近日,湖南省首场“湘超思政课”公开示范课活动举行,江华瑶族自治县组织全县8万余名师生集中收看“湘超思政课第一期公开示范课”,聆听湘超永州队主力队员讲述赛场团结拼搏、逆境夺冠的励志故事。

本次公开课以“湘超”足球联赛为背景,邀请高校马克思主义学院专家、一线教师、足球运动员及教育部专家共同参与,围绕梦想、城市文化、群体

成长、时代担当等多个维度展开讲述,是一堂将体育精神与思想政治教育深度融合的示范课程,旨在弘扬拼搏进取、永不言败的“永冲锋”精神。

活动期间,该县各校校长、分管副校长、全体思政课教师、德育工作行政人员、团委及大队部工作人员集中收看,并同步组织学生观看直播。“太激动了。我要学习球员哥哥们在球场上奋力追逐的样子,努力上进,成为更好的自己。”观看直播的一名学生说道。

观看后,各校积极组织主

题班会、征文讨论等活动,引导学生深入思考“永冲锋”精神的内涵与时代价值,推动思政教育入脑入心。

“此次活动不仅丰富了思政教育的形式与内容,更通过体育故事传递了奋斗精神,展现了时代担当,为全县思政课教学提供了鲜活素材与示范引领。我们将继续探索思政育人新路径,推动形成全员、全程、全方位育人格局,助力学生健康成长、全面发展。”该县教育局德育工作负责人表示。

会同县:

童谣绘本润书香 真情帮扶促成长

本报讯(通讯员 张琦 彭艳辉)为助力乡村学前教育质量提升,近日,会同县李素芹名校(园)长工作室组织骨干教师,前往若水、团河等乡镇的多所小学及幼儿园,开展“童谣绘本润书香 真情帮扶促成长”的校园文化建设成果推广及送教下乡实践研修活动。

活动现场捐赠了教玩具、图书等物资,并展示了“AI赋能童谣绘本”幼小衔接示范课,通过技术融合与情景互动,为乡村教学提供了新范本。课后,城乡教师围绕课程设计与环境创设进行了深入研讨。本次活动通过专家回访、成果展示、课例示范与实地指导,切实推动优质教育资源下沉,赋能乡村幼儿园内涵发展。

祁阳市:

数智小将活力闯关

本报讯(通讯员 唐倩 唐慧)1月15日,祁阳市举办2025年首届小学生“数学之光”选拔赛暨第四届数独决赛,全市36所学校的241名学生参与角逐。

比赛分设数独与数学能力测试两项,按年级采用四、六、九宫格题型,全程使用电子答题器进行数字化作答。活动现场,选手们凝神思考,自信应答,展现出良好的逻辑思维与数学素养。

本次活动以赛促学,有效激发了学生的数学兴趣,并通过数字化极简工具的实践应用,为深化“数智课堂”与推动教育高质量发展提供了有益探索。

笔尖凝智慧 故事叙温情



1月17日,江永县教育局举办“践行教育强国使命,书写教师育人风采”青年教师写作比赛。各中小学、幼儿园的70名青年教师齐聚一堂,以文字展现师德风采,以故事传递育人初心。

田如瑞 摄影报道

娄底市娄星区:

AI赋能英语教学

本报讯(通讯员 肖曙 栗志祥 赵晨苗)近日,娄底市娄星区教研室举办“智教未来·AI赋能学科教学”创新大赛英语学科示范课展示与技术推广活动。活动集中展示了自2025年10月全区创新大赛启动以来,中小学英语教师在智能技术融合教学中的实践成果,吸引了200余名教师观摩。

活动现场展示了6节优秀课例,授课教师将智能语音、虚拟对话等工具融入教学,呈现了“人机协同”的创新路径。活动通过课例展示与技能培训相结合,为教师提供了交流学习的平台,推动了智能技术与英语教学的常态化融合,助力区域教育数字化发展。

安仁县:

百名干部讲思政课

本报讯(通讯员 郭兰芝)1月15日上午,安仁县“百名干部讲思政”活动启动。该活动由安仁县委组织部、县委宣传部、县教育局联合主办,是全县“四百工程”推进大思政教育的重要一环。

活动包含学生讲红色故事、干部讲微课及榜样宣讲等

环节。基层干部用鲜活案例阐释理论,优秀校长、劳动模范等当地的榜样现场分享实干经历,为学生带来了一堂生动深刻的思政课。此次活动通过汇聚资源、创新形式,推动思政教育走出课本、贴近生活,提升了铸魂育人实效,助力全县教育事业高质量发展。

岳阳县:

迎寒潮 护平安

本报讯(通讯员 万石正 李振远)为扎实做好低温雨雪冰冻极端天气的防灾减灾工作,保障广大师生生命财产安全和校园稳定,1月19日,岳阳县教体系统召开防御低温雨雪冰冻灾害工作视频会议。

会议要求迅速构建安全防范体系,筑牢安全应急防线。各校要备足学校应急物资,科学调整教学安排,夯实后勤保障基础。同时,要针对校车安全、校园建筑与设施等领域开展全面排查,坚决消除各类安全隐患。

道县:

趣味实验点燃科学梦想

本报讯(通讯员 蒋正争 廖颖)近日,湖南思维德凯科技有限公司走进道县多所小学,开展“科学贺岁暖童心”公益活动。

活动中,“掌中火”“液氮秀”“马德堡实验”等趣味科学实验轮番上演。学生在工作人员引导下亲身体验,在惊叹与欢笑中直观感受大气压、马格努斯效应等科学原理,现场气氛热烈。本次活动将抽象知识转化为可触可感的生动体验,有效激发了学生的科学探索兴趣,在孩子们心中播下了热爱科学的种子。

宁乡市:

以研促改推动五育融合

本报讯(通讯员 曾颖瑜)1月15日,宁乡市召开义务教育阶段教育教学暨课堂教学改革推进工作会。会议要求,新一年以教育评价改革为核心抓手,全面实施“五个一”培育工程,推动五育从“并举”走向深度“融合”。

玉潭街道中心小学等6所学校现场展示了“五育融合”的实践成果与特色路径。会议还动员全市教育工作者聚焦教学主业,严守安全底线,强化作风建设,为创建全国义务教育优质均衡发展市聚力,共同谱写高质量发展新篇章。

桑植县:

风雪护学路 温暖筑防线

本报讯(通讯员 周娇)1月19日,桑植县遭遇强低温雨雪冰冻天气,桑植县教育局迅速启动应急响应,组织全县学校开展隐患排查与应急储备,保障校园安全与教学秩序。

全县中小学、幼儿园闻令而动,分别针对住宿生通道、楼道、幼儿活动区等关键部位开展清雪除冰,全方位落实教育局“全覆盖、无死角”的安全要求。下一步,桑植县教育局将持续密切监测天气变化,动态优化防控举措,全力守护师生安全,让每一条求学路都温暖平安。