

你赴考,我护航!

我省各地多举措确保“平安高考”

又到一年高考季!为护航莘莘学子圆梦高考,近期,我省各地多部门切实履行职能职责,从交通秩序、食品安全、噪音管控等方面营造良好考试环境,全力保障高考安全平稳运行。

交管保考,畅通出行

成都市公安局交管局逐一优化考点周边交通组织,会同考点学校科学设置停车点位和考生专用通道,明确高考期间临时性交通管控的时间节点、工作要求,完善送考车辆引导、求助快速反应等预案,保障考生和工作人员进入考点畅通有序。依托“蓉e行”平台推出“接送高考考生车辆申报”功能,提前申报、登记备案的接送学生车辆在6月7日~9日不受尾号限行。

自贡市公安交警提前与教体等部门联系,通过五条优化措施,为广大考生营造安全、畅通的道路交通环境,全力护航高考。根据考点分布、考场数量和考生人数,对考点周边道路交通流量、道路隐患进行逐一排查治理,并通过“一点一策”优化交通组织保障方案,提前完善考点周边道路禁鸣、限速、减速、礼让行人和停车诱导等标志标牌,引导接送考生车辆安全有序通行和停放,其中排查治理道路安全隐患15处。

乐山市公安交警也制定了道路交通管制措施,全力加强道路交通的巡控疏导力度,呼吁广大市民绿色出行,错开高峰时段。高考期间,乐山公安交警在每个考点安排了制式警车和警用摩托车,设有专门警力为考生及家长提供应急服务,最大程度为考生排忧解难。

爱心送考,情系考生

攀枝花市12家出租汽车公司今年组织200台爱心送考车参与免费送考活动,所有车辆都经过专业机构检测,避免出现抛锚等问题。凡持有2023年高考准考证的考生,在高考期间看到张贴有“爱心送考”字样标志的车辆,均可免费乘车。

内江市主城区统一设置25个“志愿服务点”,包括5个高考考点服务点:内江一中、内江六中(兴隆校区)、内江二中、翔龙中学(东区)、翔龙中学(西区),以及主城区20个高考生集中的地段、小区送考点。6月7日~8日,高考考生(含一名随行考生家长)凭准考证或文具袋在城区内可免费乘坐贴有“爱心送考”标志和系有黄丝带的出租汽车和社会爱心车辆。

南充市发起“爱心送考”活动,招募爱心司机免费接送面临离考场较远、行动不便等情况的高考学生。随车配备防疫、防暑物资及应

急文具等,让考生的“赶考路”变得顺利、畅通和温馨。

眉山市启动2023年高考黄丝带爱心送考公益行动,来自眉山市启诚出租汽车服务股份有限公司的200余名“哥”自发组建了免费爱心送考车队,在车两侧的后视镜上系上黄丝带,在6月7日~8日高考期间为眉山参加高考的考生提供免费送考服务。

绿色护考,“静”候佳音

泸州市污染防治攻坚战领导小组办公室印发《关于做好2023年中高考期间“绿色护考”工作的通知》,切实落实属地和监管领域噪声污染防治工作,结合实际分别制定“绿色护考”工作方案,公布噪声污染投诉电话,并开展专项执法,强化重点领域噪声污染管控。

遂宁市集中开展环境噪音整治工作。6月5日~6日12:00~15:00和22:00~次日8:00,禁止全市所有施工作业;6月7日8:00~6月8日17:00,全面禁止考点和食宿点附近500米范围内所有建筑(市政、管线)施工和装饰装修施工作业,切实为考生营造一个安静、舒适的生活、学习和考试环境。

凉山州盐源县市场监管局发布2023年中高考期间饮食安全消费提示。提醒广大考生和家长注意饮

食安全,谨防食源性疾病。提醒学校要严格落实主体责任,加强学校食堂、校外供餐食品安全管理,严把食品、饮用水安全,防范学生集中用餐风险隐患。此外,国网盐源县公司组织运维、营销用电检查人员到盐源县中学、盐源县民族中学两个高考考点对学校所涉供电线路、设备进行实地检查,对供电可靠性再次进行了分析确认,确保线路、设备处于最佳运行状态,全力以赴保障高考期间供电可靠性。

暖心助考,服务便民

广元市苍溪县抽调县教科、公安等部门人员组建护考分队,吸纳“爱心同盟”“网络文化协会”等公益组织志愿者,启动考生身份证件临时补办“绿色通道”,免费提供送考候考、心理疏导等服务,为申请合理便利的考生落实“一对一”专人接送。

达州市大竹县文星中学组织了高考心理疏导会,由老师为即将奔赴考场的高三学子们作解压演讲,旨在为学生缓解心理压力,以正常的心态应考,用最好的状态答题。

雅安市名山中学举行祝福高三、加油助威活动,学校师生们乘着初夏最轻柔的晚风,在星辉斑斓中,带着青春的期盼与嘱托,一同为高三学子送上最真挚的祝福!

(四川省教育考试院)

图片新闻

运动展风采 健康向未来

近日,宜宾市屏山县屏边彝族乡民族中心学校举办了校园运动会,以此丰富学生校园文化生活。因为学生们在操场上参加拔河运动项目。

(贾子木尔 摄影报道)



校园速递 XIAO YUAN SU DI

简阳职高举办合唱比赛庆建校50周年

本报讯 近期,四川省简阳市高级职业中学分年级举行了“欢歌颂祖国,同心迎大运”庆祝建校50周年合唱比赛。

比赛现场,学生们着装整齐,精神饱满,用铿锵有力的歌声表达着对祖国的热爱,展现出青年一代积极向上的青春活力和爱党爱国爱家乡的赤诚之心。经过激烈角逐,各年级分别产生了一等奖3个、二等奖7个、三等奖10个以及优秀指挥10名。

此次比赛既丰富了师生们的校

园文化生活,又为学生们提供了一个展示自我的舞台,有利于助推学校美育工作做深做实。

(卢小河 本报记者 张跃明)

邻水六小智慧校园建设成效显著

本报讯 近年来,广安市邻水县第六小学以特色教育和智慧校园建设为依托,加大校园影视教育的探索与实践,逐步形成与传统特色教育相得益彰的影视教育特色,助推学校课程建设与教学改革,持续优化学生成长环境,促进学生多元发展。

依托智慧校园建设 打造影视教育平台

学校抓住教育信息化2.0发展机遇,建成了现代数字媒体系统、智慧课堂系统等六大智慧系统,为深入开展校园影视教育创造了良好的条件。建成设备一流的校园电视台,蓝箱制作虚拟演播室、三维虚拟演播系统、KRK专业录音设备等一应俱全。组建了鼎西之窗校园电视台,落实了编辑、导播、摄影、记者、后勤五部门人员配置,确定了鼎西校园播报、鼎西访谈、鼎西风采等栏目,明确了播出时间及播放模式。

在传统录播室基础上,学校加大投入,配置了一套信号传输系统,可以实现该校教师与边远村小互动授课、远程会议以及开展培训。根据校园影视和智慧教学工作要求,学校规划建设了数字宣传和播放平

台,目前已安装了10块电子云屏、1块LED智慧平台,主要用于展示影视工作成果。建成集会议培训、节目演出、课堂展示等功能于一体的综合演播厅,满足校园影视活动所需。学校根据校园电视台和影视社团需要,专门修建了一个校园影视吧,设有栏目、演讲、访谈等模拟平台。

结合校园文化建设及影视活动月活动,学校将5号楼道和平台作为影视展示区,融入影视元素,打造校园影视区角文化。通过这些影像图片,既展示了师生在校学习生活的美好状态,又激发了师生参与影视实践活动的积极性。同时学校还将尝试建设两支影视团队,一支节目制作和后期包装的专业综合技术团队,主要负责学校大型竞教课和综合性活动的策划、主持、摄像、编剪等工作。抽调有兴趣爱好的教师组建一支业余录制队伍,负责本年级、本学科相关活动的录制工作。

开展影视实践 促进学生健康成长

以班级为单位,定期组织学生观看德育视频或专题电影,并根据年龄特点,开展复述感人情节、美

德放大镜、找找最美人物等观影感悟活动。在观影的基础上,分组开展剧情评论、经典再现及脚本创作等活动,以培养学生表演及拍摄能力,积累创作经验。发动师生用镜头记录身边的美好与不足,并制作成德育视频,根据班会、队会或课堂教学需要,组织学生观看,达到以影育人的目的。

坚持文化引领,开展多彩的实践活动。学校将每年六月定为“校园影视月”,要求师生全员参与,完成“十个一”任务,即组织观看1~2部有意义的影片、上一堂影视教育主题班会、办一份影视文化手抄报、做一件影视手工作品等,并利用校园电视台和宣传云平台,展示优秀视频作品等。组织学生走出校园,将镜头放进公园、放进博物馆,放进历史、放进生活,学着用镜头去发现、理解、美化生活,提升师生内涵修养和校园文化品位。

推进多元融合融通 凸显影视育人功能

推动校园影视与学科教学、师资培训、家校共育的融合。开设远程互动课堂,每周坚持向边远村小投

(钟敏 本报记者 周宇)

巴中教育 BA ZHONG JIAO YU

栏目协办:巴中市教育和体育局 巴州区教育科技和体育局 恩阳区教育科技和体育局 南江县教育科技和体育局 平昌县教育科技和体育局 通江县教育科技和体育局

平昌县

星光实验学校学子收到爱心礼包

本报讯 近日,社会爱心人士吴花花到平昌县星光实验学校,为该校学子捐赠了40个崭新漂亮的书包。一定刻苦学习,用优异的成绩回报您的关怀。”受赠学生说道。

此次捐赠活动给平昌县星光实验学校学生带来的不仅仅是物质上的帮助,更重要的是精神上的鼓舞,相信学子们将以更加积极向上的心态、更优异的成绩回应各位爱心人士的关怀。(王菲)

南江县

朝阳小学关爱学生眼健康

本报讯 近日,南江县朝阳小学以“呵护眼睛 预防近视”为主题,开展了系列爱眼护眼活动。

活动中,红领巾广播站向全校师生播报了爱眼护眼知识;学校邀请了青少年近视防控中心视光师李冰倩进校园为学生开展近视防控科普小讲堂,现场签订了《爱眼护眼承

诺书》;各中队以“关注眼健康 共筑‘睛’彩大世界”为主题召开中队会,引导学生制作内容丰富的护眼手抄报。

据悉,学校将进一步加强近视防控教育,提高防近视宣传力度,引导学生科学用眼、健康护眼。(郭书美)

元潭镇小学开展世界环境日主题教育活动

本报讯 为增强师生环保意识,6月5日,南江县元潭镇小学开展了世界环境日主题系列教育活动。

此次系列活动包括主题班会宣环保、书画传情展环保、国旗下讲话倡环保、以力践行做环保四大内容。活动中,各班主任教师通过召开主题班会课,讲解了世界环境日的由来、主题以及保护环境的重要性;各班级围绕环保主题,开展了书画创作,展现学生对生态环境保护和绿色低碳生活方式的思考和行动;通过国旗下讲话向全校师生发出环保倡议;学生化身小志愿者,带着劳动工具投身到环保行动中,在校园周边清理垃圾,践行劳动与环保理念。

通过开展系列活动,学生们充分认识到了地球是人们赖以生存的家园,大家应该从生活的小事做起,用实际行动共建人与自然和谐相处的绿色家园。(唐荣)

实验中学举办学科知识竞赛

本报讯 近期,南江县实验中学分别在春场坝校区及红塔校区举行了第七届“光雾杯”学科知识竞赛颁奖典礼。

此次竞赛共有七、八、九、高一、高二五个学段学生参加,涵盖语文、数学、英语、物理、化学、生物

六门学科,参赛学生达3562人次。经过激烈角逐,郭书言、方涛等1083名学生获奖。

据了解,“光雾杯”学科知识竞赛旨在提升学生学科素养,发展学生特长,促进学生全面发展。(杨清)

教育长廊 JIAO YU CHANG LANG

新津区科协助力青少年科学素质提升

本报讯 为进一步提高辖区科技教师综合素质、创新能力和科技教育指导水平,近日,成都市新津区科协联合区教育局在海诺尔成都环保科普基地开展了“2023年新津区青少年科技创新工作交流座谈会”。

座谈会上,区科协科普中心就成都市第39届青少年科技创新大赛进行了解读,总结梳理了新津区在市级青少年科技创新大赛取得的成绩,并对2023年青少年科技创新工作进行了安排部署;学校、科技教师代表分别从科创教育举措、科创课程设计、科创教学的意义等方面进行了交流分享;区科协和区教育局相关负责人在会上阐述了推行科

创教育的重要意义,并强调各学校要发挥基础教育阶段科创教育的功能作用,充分利用好“双减”课后服务契机,以促进青少年全面发展为培养核心,激发青少年对科学的好奇心、想象力、探求欲。会后,与会人员一起探讨了青少年科创教育发展,实地参观考察了海诺尔成都环保科普基地。

此次座谈会为新津区青少年科技教育工作搭建了良好的交流平台,营造了讲科学、爱科学、学科学、用科学的青少年科技创新教育氛围,有利于提高科技教师专业素养和青少年科学探索精神和实践创新能力。(新津区科协)

旺苍县成功创建省级义务教育优质发展共同体领航学校

本报讯 近日,省教育厅下发《四川省教育厅关于认定四川省示范性幼儿园四川省义务教育优质发展共同体领航学校四川省普通高中中的通知》,广元市旺苍县东河小学被认定为首批“四川省义务教育优质发展共同体领航学校”。

据悉,此次全省共认定153所义务教育优质发展共同体领航学校,旨在充分发挥优质学校的辐射带动作用,深化基础教育管理体制和办学模式改革,优化教育资源均衡配置,整体提升基础教育发展的平衡性和

协调性,推动基础教育高质量发展。旺苍县教育局相关负责人介绍,近年来,该县围绕“幸福师生优教旺苍”核心目标,形成了“专家引领、行政推动、片区联盟、一校一品、整体推进”的新教育实验工作机制,构建了“四治五提”优教旺苍教育新模式。下一步,旺苍县将立足县域实际,牢固树立优质均衡发展理念,充分发挥优质教育资源的辐射和带动作用,坚持以共享发展为根本目标,促进教育优质均衡发展。(唐福升 马艳娟)