

# 四川“双减”实施方案出台

严禁给家长布置或变相布置作业、严禁布置手机打卡作业等

近日,四川省委办公厅、省政府办公厅印发了《关于进一步减轻义务教育阶段学生作业负担和校外培训负担的实施方案》(以下简称《实施方案》)。结合四川实际,《实施方案》提出了14条工作举措,减轻学生作业负担和校外培训负担,缓解学生家庭焦虑,营造良好教育生态。

《实施方案》共分六个部分,两个

方面。在校内方面,学校教育教学质量和服务水平进一步提升,作业布置更加科学合理,学校课后服务基本满足学生需要,学生学习更好回归校园。在校外方面,校外培训机构培训行为全面规范,学科类校外培训各种乱象基本消除,校外培训热度逐步降温,到2024年学生过重作业负担和校外培训负担、家庭教育

支出和家长相应精力负担显著减轻,人民群众教育满意度明显提升。

针对如何减轻校内负担,《实施方案》提出,要提高课堂教学质量、提高作业管理水平、提高课后服务质量,加强课后服务保障、强化考试评价导向、促进优质均衡发展、增强协同育人合力;针对如何减轻校外负担,《实施方案》提出,要规范机构

管理、规范培训时间、规范收费行为,强化培训常态监管、强化培训广告管控、强化实名制管理、强化违规行为查处。

其中,在提高学校教育水平方面,《实施方案》提出,要提高课堂教学质量,提高作业管理水平,严禁给家长布置或变相布置作业,严禁布置手机打卡作业。

要统筹做好“双减”和面向3至6岁学龄前儿童、普通高中学生的校外培训治理工作,严禁开展面向学龄前儿童的线上培训和线下学科类(含外语)培训。不再审批新的面向学龄前儿童的校外培训机构和面向普通高中学生的学科类校外培训机构,对面向普通高中学生开展学科类培训机构的管理,参照本实施方案有关规定执行。

(贺勤清)

## 成都市开展未成年人保护宣传活动



活动现场

本报讯 为加大未成年人关爱保护力度,5月22日,由成都市未成年人救助保护中心主办,成都力行社会工作服务中心承办的“用心呵护 关爱成长”未成年人保护宣传活动在成都市龙泉驿区龙泉街道崇德社区举办。

活动通过寓教于乐的方式,将未成年人保护相关知识通过艺术

的形式展现在舞台,居民和孩子们在观看节目的同时学习到不少知识。此外,社会工作者还向居民发放了300余份宣传册,营造了关爱保护未成年人的良好氛围。

此次活动进一步增强了未成年人自我保护的意识,提高了未成年人及监护人的依法维权能力。

(冯天宇)

## 新津区地震应急演练保安全

本报讯 近日,成都市新津区抗震救灾指挥部(区应急局)组织区教育局、区消防救援大队、区实验小学、新津赤鹰应急救援中心等相关单位联合开展地震应急演练。

演练模拟了全校师生正在教室开展教学活动,新津区永商镇梨花村突发4.8级地震。模拟情况发生后,区实验小学立即启动地震应急预案,全体教职工迅速就位、各司其职,引导学生开展应急避险、人员快速有序疏散、人员集合清点等演练科目。同时,新津赤鹰应急救援中心和学校教职工共同组成搜救小组,开展被困人

员搜救和受伤人员转运科目训练,医护人员快速抢救受伤人员。整个演练过程衔接紧密、组织有力、井然有序,圆满完成了各项演练任务。

演练结束后,新津区消防救援大队队员为全体师生开展消防知识培训、救援装备展示和模拟烟道逃生体验,通过理论知识讲解和组织参与模拟体验,有效增强了全校师生在面对自然灾害时的自我保护意识、应急避险意识和自救互救能力,对保障学生的生命安全意义重大。

(新津区科协)

## 简阳市心理健康教育助成长

本报讯 为引导未成年人正确管理和调节情绪,珍爱生命,敬畏生命,5月19日,由简阳市教育局、简阳市妇女联合会主办的以“Every one is NO.1”为主题的阳光驿站未成年人心理关爱活动在简阳市高级职业中学举办。

简阳职高党总支委员、副校长邹廷波表示,此次心理健康活动旨在引领全校师生学习贯彻习近平总书记在全国卫生与健康大会上的重要讲话精神,通过积极开展“培育积极的心理品质,培养良好的行为习惯”的心理健康促进活动,提高同学们自我调适情绪的能力,以积极阳光的心态面对生活和学习。

活动中,简阳市心理咨询师协会会长、国家二级心理咨询师樊丹让同学们观看了生命诞生的小视频,引发大家对生命起源的思考,认识生命的来之不易。随后,樊丹让同学们写下自己的优点和生活中难得的事情进行分享,引导同学们学会欣赏自己,正视生命发展过程中的挑战和困难,感受生命的价值和意义,珍惜现在所拥有的一切。在此基础上,樊丹通过对情绪理论的讲解,引导同学们学会觉察情绪、正确的管理和调节情绪。

通过此次活动,同学们明确了人生方向和奋斗目标,大家表示将以健康的心态笑对人生,迎接挑战。

(魏巍 本报记者 张跃明)

## 眉山天府新区举行合作办学签约仪式

本报讯 5月20日,四川天府新区眉山管理委员会与清华大学附属中学通过视频连线方式,举行合作办学签约仪式,清华大学校务委员会副主任姜胜耀、眉山市委书记胡元坤出席签约仪式。

签约仪式上,四川天府新区眉山管理委员会与清华大学附属中学签署了《合作办学筹建协议》,眉山天府新区投资集团有限公司与北京市清华大学附属中学教育基金会签署《捐赠协议》。根据协议,合作双方将共同筹建公办学校,按照体现清华元素、彰显眉山韵味的标准,规划建设小学部、初中部、高中部。其中,小学部、初中部计划于2023年9月1日前建成招生,高中部计划于2024年9月1日前建成招生。学校按照清华附中本部的管理模式和育人模式进行管理,师资

队伍由清华附中面向全国择优招聘,学校整体实力和办学质量将达到全国一流水平。

据了解,清华大学附属中学是教育部直属高校附中、北京市重点中学、国家级体育传统项目学校、中学生数学奥林匹克培训基地。学校坚持以“育人为中心,以学生为主体”的教育思想和办学传统,努力构建教书、管理、服务、环境四位一体的育人体系,通过开设“大学预科班”“高中理科试验班”“马约翰体育班”等特长班,不断强化素质教育,为学生的个性发展提供广阔空间。自1983年至今,学校已有2000余名毕业生进入清华、北大,在教学、科研、管理、人才培养等方面取得了丰硕成果,为国家建设和社会发展培养了大批优秀人才。

(本报记者 苏文保)

○

图片新闻

## 科技启梦

为提升青少年科学素养,营造青少年讲科学、爱科学、学科学、用科学的浓厚氛围,近日,泸州市科协在泸县玄滩镇玄滩中心小学校举行了“小小科学家启梦——科技进校园”人工智能科普志愿服务活动。

活动中,科普志愿者通过科普知识讲座,普及了预防性侵害等安全知识,提高学生们的防范意识;通过人工智能机器人阿尔法展示了跳舞表演、3D打印等科学技术,进一步激发了学生们参与科技创造的兴趣,拉近了学生们与科学之间的距离。

(泸县科协)



栏目协办:  
巴中市教育和体育局  
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

## 平昌县科技辅导员集中“充电”

本报讯 5月20日,巴中市平昌县科协、县教育科技体育局联合举办平昌县科技教育辅导员培训班,来自全县中小学100余名科技辅导员参加培训。

当天,县委常委、统战部部长、县总工会主席王渝淇出席开班仪式并讲话。讲话中,王渝淇对全县青少年科技教育给予高度肯定,要求相关部门统一思想,深化对科技创新大赛和科技教育工作的认识。同时,进一步完善机制,多措并举培养青少年的创新能力,推动青少年科技

教育工作再上新台阶。县科协党组书记、主席苟晓蓉总结回顾了近年来平昌县青少年科技创新工作所取得的成绩,并对下阶段工作开展提出了建设性建议。

近年来,平昌县近百件科技作品赢得国家级表彰,数百件科技作品获得省级奖励。2021年,该县18件科技作品参加全省青少年科技创新大赛,获奖率达90%,其中一等奖6件,信义小学李劲松老师的作品获得“省科协主席奖”,同时被评为“省十佳科技辅导员”。(马力)

据悉,在此次展评活动中,

学校三位教师守正创新,在课件制作过程中灵活运用信息技术2.0技术知识,将学校“以学定教 当堂训练”的教学模式与最新的数学教学理念巧妙融合,切实增强了数学课堂的教学的趣味性与实效性,极大地提高了课堂教学质量。(熊刚)

南江县

## 南江四中优质课堂创佳绩

本报讯 近期,巴中市南江县开展的中学数学优质课课堂展评活动落下帷幕,南江县第四中学教师李明映荣获初中组一等奖、黄成龙荣获高中组一等奖、夏运军老师荣获高中组二等奖。

据悉,在此次展评活动中,

## 校园速递

XIAO YUAN SU DI

## 新场镇中心校非遗武术进校园

本报讯 近日,在内江市威远县新场镇中心校少年宫里,几十名小学生正在非物质文化遗产传承人李顺寿、梁志华的指导下,学习李家拳的冲拳、踢腿。

据了解,新场镇的李家拳已传承了300余年,去年正式被内江市列为非物质文化遗产。本学期开校以来,该校根据“双减”后学生们的兴趣和增强体质的需要,特别邀请

李家拳传承人利用课后服务时间,传授李家拳非遗武术。

“以前不了解武术,学习了李家拳才感受到武术的意义,体会到李家拳的特别。”六年级学生梁馥欣表示,自己除了在课后学习,还利用节假日找到老师纠正动作,指点关键,不仅身体变得强健,读书也更加有精气神。

(本报通讯员 唐兆权)

## 龙塘学校

### “三坚持”打造“抗疫大课堂”

本报讯 连日来,面对突如其来的疫情,广安市前锋区龙塘学校1800余名师生坚持“停课不停学、离校不离教”的总基调,合理实施师生线上课堂教学计划,倾力打造“抗疫大课堂”。

坚持防疫、教学“两手抓”。该校“线上”课堂不仅传授文化科目知识,也将疫情防控知识贯穿其中,老师们在各大媒体报端收集当前疫情新闻,挖掘疫情防控中的育人要素,作为线上课堂教学内容;道德与法治课以“致敬逆行英雄”为主题,生动讲述“逆行者”坚决打赢疫情防控阻击战的信心和决心;

生物课以“疫情来袭,科学防护”为主题,进行卫生健康教育,教育同学们科学防护。

坚持讲座、答疑“两手抓”。“停课不停学、离校不离教,既是防疫应急之举,也是对该校教师线上教学的一次重要考验。”学校负责人熊吉平介绍,从一周的线上教学情况来看,学生的学习状态和学习效

果良好,老师的线上课堂教学认真负责、内容安排合理,部分学科教师还进行了有针对性的作业批改和疑问解答。同时,在线上课堂上传授一些疫情防控知识,增强了学生明辨是非的能力和敬畏自然、珍爱生命的意识,使学生的思

想素养在疫情防控的考验中不断提升。

坚持文化、实践“两手抓”。学

校精心选取了国家中小学智慧教育平台资源,组织学生开展线上观摩课20余场次,合理利用优质资源;灵活推送钉钉、腾讯会议等软件平台,组织师生开展线上直播课50余场次,合理推进教学进度;积极利用家校联系平台,组织师生开展线上交流、互动活动40余场次,合理舒缓学生居家焦虑。

同时,安排了艺术、体育课程,通过非遗传承《双竹连响》、自编武术操《中华武术》《精忠报国》等,让居家学习的学生能够“宅”出活力,“宅”出气质。(熊吉平 陈鑫)