

成都市义务教育阶段学校实行均衡分班

一律不得依考试成绩设重点班快慢班

●从2020年秋季学期起,成都市义务教育阶段学校要严格按照“班额、生源、男女比例等基本均衡”的原则,均衡分配学生和配置教师

●学校分班要统筹考虑任课教师的教龄、性别、职称、学科、教学特长等,确保任课教师团队构成大体相当,支持义务教育阶段学校通过电脑随机方式等探索实施均衡分班

●在课堂教学内外,根据学生的不同发展状况,对学生进行差异化的指导,可以通过选课走班的形式去完成“因材施教”的目的

7月20日,笔者从成都市教育局获悉,该局已发布的《关于进一步做好义务教育阶段学校均衡分班工作的通知》要求,从2020年秋季学期起,成都市义务教育阶段学校一律不得依据考试成绩设立重点班、快慢班、实验班、尖子班、竞赛班、网班、彩云班、基地班、科创班、高起点班等。

对分重点班、快慢班等,成都市教育局“零容忍”,要求严肃查处违规分班行为,对违规分班的学校要给予警告、通报批评,取消评优评先资格、撤销学校荣誉性称号并限期整改,视情节轻重对校长给予通报

批评、取消评优评先资格、撤销荣誉称号等行政处分。对履行主体责任不力的区(市)县教育行政部门和直属(直管)学校将予以严肃问责。

成都市教育局提到,根据《义务教育法》的规定,“学校不得分设重点班和非重点班。”教育部印发《义务教育学校管理标准》要求义务教育学校实行均衡编班,不分重点班与非重点班。编班过程邀请相关人员参加,接受各方监督。

从2020年秋季学期起,成都市义务教育阶段学校要严格按照“班额、生源、男女比例等基本均衡”的原则,均衡分配学生和配置教师

资,一律不得依据考试成绩设立重点班、快慢班、实验班、尖子班、竞赛班、网班、彩云班、基地班、科创班、高起点班等。经教育行政部门批准设立的网班、彩云班应采取学生自愿报名,电脑随机方式编班;经批准设立的外语特色学校可根据“一带一路”倡议与外语教学改革需要,设立某一外语语言特色班或双外语班。学校分班要统筹考虑任课教师的教龄、性别、职称、学科、教学特长等,确保任课教师团队构成大体相当。支持义务教育阶段学校通过电脑随机方式等探索实施均衡分班。

快慢班等是为了“因材施教”。但是,按照学生的成绩分班分层教学越来越受到质疑,认为这样违背了教育公平的原则。成都市棕北中学西区实验学校常务副校长张华认为,取消重点班、快慢班等,的确是实现教育公平的抓手,这是教育发展的必然趋势。

如果一个班级中既有优生,又有差生,教师如何施教才能满足每一名学生的需求?“不分重点班、快慢班等,对教师来说是提出了更高的要求,上课时照顾不同层次的学生;布置作业以及测试时,要做到分层,让不同层次的学生在各自

原有的基础上得到最适合的教育。”张华认为,平行分班的核心在于建立起丰富的班级建设体系,满足不同学生的发展需求。

“义务教育阶段,学生的学习尚在启蒙,而学习是一个漫长的过程,学校不应该通过分班的方式过早地给学生贴上‘行’与‘不行’的标签。”在成都天府中学校校长陈东永看来,一名优秀的教师,要能够兼顾不同层次的学生,可以在课堂教学内外,根据学生的不同发展状况,对学生进行差异化的指导。同时,通过选课走班的形式去完成“因材施教”的目的。(李寰)

图片新闻

对症下良药 破解“入园难”

日前,笔者在达州市达川区实验幼儿园看到,新入学的孩子们正开心地表演舞蹈。园长于水清介绍道:“分园今年9月就可以招生,能增加500多个学位。这多亏了专项整治行动。”

为解决群众反映强烈的幼儿“入园难”问题,达州市政府实施《中心城区学前教育三年攻坚计划》,并开展专项整治。今年,全市规划新增中心城区幼儿园学位15480个,学位占比由10.61%提高到50%。(倪秀 钟兴茂 摄影报道)



教育长廊

巴中市 提高未成年人科学素养

本报讯 为提高未成年人科学素养,筑牢未成年人思想道德建设阵地,近年来,巴中市科协以科普活动为载体,在全市范围组织开展了反邪教宣传教育活动进校园、市青少年科技创新大赛等系列主题活动。

五年来,巴中市科协先后在恩阳区渔溪小学、恩阳中学、恩阳区三汇小学、恩阳实验中学、巴州区曾口镇中学、南江县下两中学等学校组织开展反邪教宣传教育活动10场次;全市科协系统联合各区县中小学校开展

反邪教宣传教育活动约120场次。反邪教宣传教育活动的开展,让孩子们充分认识到邪教的危害性,提高了广大师生识邪、拒邪、防邪的能力,营造了健康向上的校园环境。

此外,截至目前,巴中市已举办了26届青少年科技创新大赛,每年有300余所学校近万名学生参与。大赛的举办培养鼓励了青少年的科技创新精神和实践能力,极大地增强了青少年的科学素质。

(本报记者 杨永忠)

简阳市 “两考”期间禁噪工作取得成效

本报讯 近日,随着今年简阳市中考最后一门考试科目的结束铃声响起,2020年简阳市高考、中考期间娱乐场所禁噪保考行动也顺利收官。

6月29日~7月15日,简阳市文化市场综合执法大队开展高考、中考期间全市娱乐场所噪声专项整治行动,共出动执法人员155人次,检查歌舞、游艺娱乐场所168家次,发放《限时营业通知》28份,张贴《限时营业通告》16份,推送微信消息8条次,约谈2家歌舞娱乐场所负责人。

行动中,简阳市文化市场综

合执法大队从噪声严控期摸底排查、逐户上门发放通知,到在城区主要道口和文化娱乐场所密集地张贴通告,再到通过微信群推送温馨提示并逐一电话提醒经营业主,最后到噪声禁止期每日分时段开展集中督促整治,全大队分工有序、责任落实,监督到位,法理同施、刚柔并济,既确保了中考期间简阳市娱乐场所限时“静音”,为考生营造了良好的应考环境,也赢得了全市娱乐场所经营单位的支持,推动了文化市场规范发展。

(钟亚丽 本报记者 张跃明)

雷波县 骨干教师赴宜宾市交流学习

本报讯 近日,“2020年雷波县小学语文、数学骨干教师赴宜宾市翠屏区培训动员大会”在凉山州雷波县教体科局召开。来自雷波县城关小学、金沙中心校等学校的190余名骨干教师参加此次培训活动。

动员大会上,雷波县进修校领导和班主任老师对培训安全和纪律作了重点强调。此次活动是

该县组织的一次规模较大的外出交流学习活动,全体骨干教师将赴宜宾市翠屏区的人民路小学、忠孝街小学等学校进行为期一周的教育教学业务交流学习。

通过此次学习,将进一步增强两地教师交流学习力度,推进两地教育协作项目,促进雷波教育质量的提升。

(尹国秀 本报记者 苏文保)

校园速递

南江中学 激励新晋高三学子斗志

本报讯 近日,巴中市南江县南江中学高2017级100余名学子刚结束高考,学校立即为新晋的2018级高三学子举行了启动仪式。

启动仪式上,全年级26个班依次宣誓,各班班主任与学生同场宣誓;家长代表进行了发言;年级主任张秦楼对高三的各项要求、学生需要做的各项准备给予精细、中肯的指导。师生共同

朗诵了《新风起航》,彼此呼应、相得益彰,让整个仪式极具感染力。

最后,校长杨小松发表了讲话。他用新时代下青年应有的责任与使命,用学校“自强不息,大爱天下”的办学理念,勉励新高三学子牢记誓言、志存高远,战胜困难、激流勇进,赢取高考这一人生大福利,把高三之路变成放飞理想的跑道。(王勇)

棉花坡小学 追寻红军足迹传承革命精神

本报讯 为加强对学校党员教师的教育培训,提高思想道德素质,近日,泸州市纳溪区棉花坡小学党员教师和入党积极分子一行20余人,到红色革命基地泸州市古蔺县太平古镇开展庆祝建党99周年“红色印记”主题党日活动,追寻红军足迹,感受红色文化,传承革命精神。

走进红军长征四渡赤水博物馆,红军号谱、红军印、苏维埃纸币等700余件文物历历在目,声光电技术再现当年激励战争场景。在讲解员耐心细致的讲解下,党员教师们认真聆听了四渡赤水战役的经过,进一步了解和追忆了中央红军“四渡赤水”的光辉战斗历史,深刻体会了在当时艰苦卓绝的斗争环境下,革

命先烈不屈不挠、不怕牺牲、勇往直前的爱国主义精神。

随后,党员教师们一行沿着赤水河岸参观了红军银行旧址、红三军团驻地旧址、地下党活动旧址等。

“此次主题党日活动让全体党员教师思想深受教育,心灵深受洗礼。”棉花坡小学党员教师和入党积极分子纷纷表示,回到工作岗位后,要弘扬革命先辈不畏艰难险阻、勇于献身的革命精神,传承敢于担当的优良传统和作风,发挥党员教师的先锋模范作用,努力学习,勤奋工作,不断提高政治素质和业务能力,为学校的发展贡献应有的力量。(王超明 周丽)

虎城镇中心幼儿园 开展“教师大比武”活动

本报讯 为了让幼儿得到优质的教育服务,近日,广安市前锋区虎城镇中心幼儿园举行了“教师大比武”活动。

比拼现场非常激烈,参赛老师充分展示了自己的专业素养与教学实力,比出了自己的风格,赛出了水平。经过校领导和

各位评委老师的公平公正的打分,评出了一等奖2名,二等奖2名,三等奖3名。

通过此次比赛让教师在工作中能更好地发挥个人的优点,不断提高幼儿保教质量与水平,为孩子们提供更加优质的教育资源和幼教服务。(唐小华)

代市初中 排查汛期安全隐患

本报讯 为做好汛期校园及周边地质灾害隐患排查工作,及时治理安全隐患,近日,广安市前锋区代市初中在校长张瑞坤的带领下,组织各个部门开展了汛期安全隐患排查整治工作。

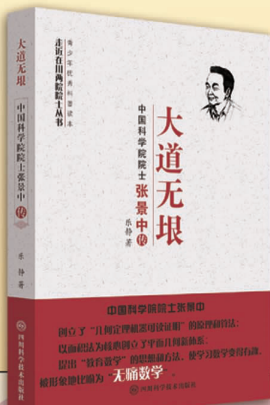
行动中,大家对教学楼、学生宿舍、食堂等重点场所,边坡堡坎及周边地质灾害隐

患、在建项目等重点区域和教学设施设备进行了全面的安全隐患排查,并及时整治排除出的安全隐患。

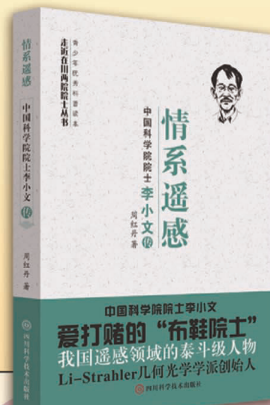
通过此次排查整治活动,及时排除了汛期的安全隐患,确保了学校财产安全,为广大师生创造了一个安全的学习生活环境。(李庆国)

青少年科普必读读本 青少年成长励志读本 提高全民科学素质优秀读本

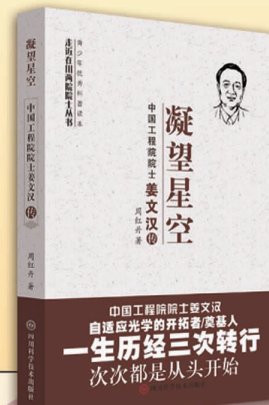
“走近在川两院院士”丛书出炉!



大道无垠——中国科学院院士张景中传



情系遥感——中国科学院院士李小文传



凝望星空——中国工程院院士姜汉文传

两院院士是国家设立的最高学术称号,也是我国科技人才队伍的杰出代表。两院院士是国家的财富、人民的骄傲、民族的光荣,他们为祖国和人民作出了彪炳史册的重大贡献。

这套丛书充分展现了在川两院院士成长经历中一个个感人肺腑的故事,真实记录了在川两院院士在中华大地上铸就的一座座科技创新的丰碑。这套丛书的出版,不仅可以让读者一窥两院院士波澜壮阔的人生历程、爱国敬业的崇高风范,也可以深切感受我省科学发展、技术进步的艰难历程和辉煌业绩,将对引导社会公众践行社会主义核心价值观,树立学科学、爱科学、用科学的良好风尚,激励社会公众为建设世界科技强国而不懈奋斗产生重要影响。

“走近在川两院院士”丛书是青少年成长必不可少的励志读本;是各地、各单位开展青少年科普活动的必读读本;是助力脱贫攻坚、扶贫扶志扶智的最佳读本;是提高全民科学素质的优秀读本。

“走近在川两院院士”丛书,是四川省委组织部、省科技厅、省科协联合开展的“走近在川两院院士”大型专题宣传报道活动的重要内容。本丛书由四川科技报社、《科幻世界》杂志社负责编写。

欢迎各地各单位及个人洽谈订购。 定价:58元/本

订阅热线: 028-65059825 18180903548 地址:四川省成都市人民南路四段11号 邮编:610041