

成都今年新增26所省级示范性普通高中

都有哪些?有啥意义?

日前,省教育厅公布了2023年“四川省示范性普通高中认定名单”,其中成都共有8所学校被认定为省一级示范高中,18所学校被认定为省二级示范高中。“省重”这个概念再次被大家讨论起来。

升为“省级示范”有啥意义?

在评价普通高中方面,除了“省重”,以前也曾有过“国重”,也就是国家级示范性普通高中,不过按照政策,十多年前四川停止了评审“国家级示范性普通高中”,取而代之的是“四川省示范性普通高中”。当时对已有的示范性普通高中进行了复核认定。“国重”学校经复核达到要求的,评定为“四川省一级示范性普通高中”(以下简称“省一”);“省重”学校复核过关的,评定为“四川省二级示范性普通高中”(以下简称“省二”)。此后只要符合条件的学校,也会被遴选入围。

渐渐地,在家长心中“省一”“省二”便成了评判一所普高是否优质的新标准。因为想要被遴选为“省一”“省二”,需要满足许多评定标准,有一套复杂的评价体系,比如硬件设施、队伍建设、学校管理、校园文化等

各方面、各指标,考核具有整体性、综合性。考查指标不是单纯的教育部门“自说自话”,也包含家长对学校的满意度等客观评价。

因此,能被遴选上“省级示范”对于一所普通高中发展而言,是一次大的提升。

都是“省重”,但又有所不同

“省级示范性普通高中”也是有分类的。按照省教育厅公布的最新名单,“省一级”分为两类:一是“引领型”,一是“特色型”。

据省教育厅公布的原四川省一级示范性普通高中分类认定名单,成都有22所学校被认定为引领型“省一”,包含:石室中学、成都七中、树德中学、华阳中学、玉林中学、川师大附属中学、锦江区嘉祥外国语高级中学、盐道街中学、成都二十中、成都铁中、成都十二中、列五中学、龙泉中学、大弯中学、新都一中、温江中学、双流中学、简阳中学、彭州中学、崇庆中学、金堂中学、新津中学。10所学校被认定为特色型“省一”,包含:都江堰中学、邛崃一中、中和中学、成都十八中、成都八中、武侯高中、华西中学、棠湖外国语学校、棠湖中学、郫都

一中。

同样,此次新晋级的8所“省一”也被分为两类,4所引领型:成都七中万达学校、石室天府中学、大邑中学、树德协进中学;4所特色型:电子科技大学实验中学、双流艺体中学、航天中学、川化中学。

那么同为优质学校,为啥要分两个类型?通俗来讲,就是在“省一”学校里,被评定为“引领型”的,各方面综合评分都不错,其教育教学等方面能为其他学校“打样”,引领进步;被评定为“特色型”的,除了综合素质外,会有一项十分“突出且擅长”的特色项目,比如电子科技大学实验中学的科创、双流艺体中学的艺体等。

新增“省重”,家长如何选择

今年成都一次性新增了26所“省重”,在全省来说,也是非常突出的一个成绩,对成都高中教育提质给予了极大的认可。

据数据统计,近年来成都持续实施普通高中扩容提质工程,目前全市省级示范高中总数已达72所,其中省一级41所、省二级31所,省级示范高中在校学生占比达62.15%。

除了表面的增量,成都“省重”的

分布也很均衡。中心城区省级示范高中35所,中心城区之外37所。除建城区仅3年的成都东部新区外,其余22个区(市)县已实现省一级示范高中全覆盖。

值得一提的是,成都已有14所学校被遴选为“省一特色型”,这得益于成都推进普通高中育人方式改革,坚持高中阶段学校多样化发展、有特色发展。据2022年全市普通高中教育教学质量评估结果,成都公布了一批优质特色高中,比如国防教育成效突出的有棠湖中学、石室中学、四川师大附中、新都一中;艺术体育人才培养成效突出的有成都三中、双流艺体中学、盐道街中学外语学校、棠湖中学;非通用语种教学成效突出的有崇庆中学、大弯中学、城厢中学、成都八中、阳安中学;飞行人才早期培养成效突出的有棠湖中学、双流中学、成都二十中、新都一中、成都七中、盐道街中学、淮口中学、温江中学、玉林中学、树德协进中学等等。

由此可见,在高中学校选择时,依据考生成绩“择优”是一种方式。但在成都高中“百花齐放”的背景下,考生其实还可以根据自身特长或者兴趣爱好,选择更适合自己的高中学校就读。

(赵子君)



简阳职高召开庆祝“七一”表扬大会暨党风廉政建设宣讲会

本报讯 近日,四川省简阳市高级职业中学召开庆祝“七一”表扬大会暨党风廉政建设宣讲会。学校党总支全体成员、在职党支部全体党员、退休党支部代表、入党积极分子以及党员发展对象参加会议。

会上,党总支委员、副校长马炳春宣读了中共四川省委简阳市高级职业中学总支委员会表扬文件,对30名“优秀共产党员”、5名“优秀党务工作者”、10名“学习强国”学习标兵、20名“学习强国”优秀学员及“先进党支部”进行了表扬。

学校党总支副书记、校长蒋学文进行了关于党风廉政建设的党课教育,他强调要加强学

校党风廉政建设,以良好的党风引领清廉学校建设,以良好的师风促进清廉学校建设。

学校党总支书记张敏作了题为“牢记初心使命 接续奋斗前行”的讲话。他指出,学校全体党员要始终用先进性、纯洁性的要求修炼自己,用“五个过硬”的要求强化自己,用担当作为的要求激发自己,用全面从严治党要求加强党建。

此次会议进一步团结带动学校广大党员从伟大建党精神中汲取前进力量,激励广大党员以更加昂扬的姿态奋进新征程、建功新时代,奋力书写简阳职教教育新篇章。

(覃伊文 本报记者 张跃明)

盐亭县特殊教育学校参加绵阳市“体育复健进校园”联赛获佳绩

本报讯 近期,绵阳市第二届“体育复健进校园”联赛在安州区体育馆举行。盐亭县特殊教育学校在此次联赛中斩获9金4银3铜的好成绩。

据了解,此次联赛设有乒乓球、羽毛球两个项目,设立男子单打、双打,女子单打、双打近30个组别,共有7所特殊教育学校80余名运动员参加。赛场上,盐亭县特殊教育学校的运动员们自强不息、团结协作、顽强拼搏,尽情享受运动带来的

乐趣和激情,最终获得9金4银3铜的喜人成绩,金牌数在全市7所特殊教育学校中位列前茅,学校也荣获优秀组织奖。

通过参加此次联赛,盐亭县特殊教育学校的运动员们不仅取得了骄人的成绩,还通过运动塑造了阳光开朗、宽容大度的健康心理和自强不息、永不言弃的意志品质,对促进其德智体美劳全面发展起到了积极作用。

(汪骏鹏 陶江)

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

“三坚持”织密学生防溺水安全网

本报讯 为织密学生防溺水安全网,近期,平昌县教科体系统通过“三个坚持”开展防溺水安全教育工作。

坚持全区域协作联动。县委、县政府组织召开预防学生溺水工作专题会,研究部署重点工作;相关部门根据职能职责定期做好危险水域的警示语、警示牌等标识牌的安装,防护网、防护栏等防护设施的维护,救生杆、救生绳等急救设施的添加,常态化做好危险水域的隐患排查治理、异常天气的监测预警、特殊情况的公告通知等相关工作。

坚持全覆盖宣传教育。利用校园LED电子显示屏长时间滚动播放“河塘很危险,救人莫手拉”标语;通过学校微信公众号推送防溺水知识80余期;利用姜昆艺术公益基金赠送的《安全童话剧》电子剧本排演防溺水安全剧52部;在校园、社区、小区、车站等张贴防溺水海

报3000余份;开展“一盆水闭气式”或“一桶水溺水式”体验教育和签名活动,师生参与率达100%;组织学生观看防溺水警示教育专题片,宣讲近年来个别学校学生私自下水游泳发生的意外事故案例,上好防溺水专题教育课。

坚持全方位落实责任。全面落实学校、家庭、社区的监管责任,压实校长、分管领导、年级(村校)负责人、班主任、任课教师、安保人员、重点水域联防人等防溺水工作责任,明确具体监管时段、点位、对象;通过家长会、家访或短信等方式,签订《预防学生溺水监护责任书》近10万份,明确家长监护职责和义务,提醒家长对孩子的外出要做到“四知道”;落实辖区相关水域协管员、重点时段义务巡逻员责任,与重点防范水域附近村民签订协管协议,建好学生校外安全防护网。

(孙云霞)

通江县

第二小学课例《巴山背二哥》获评全国典型案例

本报讯 近日,由中国教育报主办的中国教育报“课程育人”信息化创新课例征集展示活动成功举行,在全国5478个义务教育阶段中小学案例中遴选出100个典型案例,通江县第二小学(川陕革命根据地红军第二小学)青年教师乔梁的《巴山背二哥》课例获评全国典型案例。

据了解,乔梁执教的课例《巴山背二哥》主要运用信息化

教学手段创设音乐场景,带领学生身临其境地了解地域文化特色,让学生在活动和游戏中感受民歌韵味、根植地域文化。

这种多媒体技术与教学内容各个环节有机结合的形式,既形象生动地完成了授课内容,又让学生在轻松愉快的氛围中收获了知识,体现了新媒体技术对教育教学的促进作用。

(苟宝 本报记者 杨永忠)

图片新闻

礼别“幼”时光

近日,广安华蓥市杜家坪幼儿园举行了“礼韵国风·雅颂童年”主题毕业典礼,大班的小朋友们通过拜师礼、点朱砂、才艺表演及管理小菜园等一系列活动,传承中华传统礼仪文化,感恩老师、父母的培养教育。

(邱海鹰 刘晓娟 摄影报道)



教育长廊 JIAO YU CHANG LANG |

资阳市多措并举提升青少年科学素养

本报讯 为贯彻落实习近平总书记二十届中共中央政治局第三次集体学习时的重要讲话精神,近期,资阳市科协以科学教育为抓手,以弘扬社会主义核心价值观为重点,多措并举促青少年科学素养提升。

开展科学家精神进校园系列活动。5月25日,中国科学院成都山地灾害与环境研究所研究员罗辑、李明、郝云庆,中国科学院光电技术研究所科学传播领导小组办公室副主任、高级工程师陈勇,研究员魏铮等分别到资阳市雁江一小、安岳县启明九年制学校、乐至县城东小学等12所中小学开展科普讲座,深受广大师生欢迎。6月19日~20日,资阳市科协邀请电子科技大学软件学院双创中心主任、

嵌入式智能计算实验室助理研究员李贞昊教授到乐至中学、安岳中学、资阳中学开展“人人都是发明家——资阳市2023年科学家精神进校园专题讲座”活动,700余名师生参加,活动现场反响热烈。在自由提问环节,学生们积极踊跃向李贞昊教授提出各种科技创新相关问题,李贞昊教授耐心细致地回答同学们提出的问题。

开展科学教师(辅导员)专题培训活动。6月15日~16日,资阳市20名科学教师(辅导员)参加成德眉资科学教师(辅导员)专题培训会。会上,成都、德阳、眉山、资阳四市的科学教师就学校科创教育与知识产权保护、青少年参加科创比赛等方面工作开展情况作交流分享,现场气氛活跃,互动频

繁,培训成效显著。参加培训的科学教师纷纷表示,今后会将科创教育有机融入到日常教学中,激发学生科学兴趣和创新热情,并依托青少年创新平台带领学生广泛开展各类科技活动,不断提升学生科技意识和创新能力,大力培养科技创新人才。

开展科普大篷车资阳行系列活动。6月19日,资阳市科协开展“上天府科技云、向科学要答案——2023年科普大篷车资阳行”系列活动。一是在市博物馆开展“科普大篷车进博物馆”活动。现场,科学老师耐心细致地为观众们讲解“跳舞的回形针”“伯努利星环”“机械伸缩花”等科普展品中蕴含的机械传动、数学思维、电磁现场等科学原理及“天府科技云”平

台上宣传的科普小知识,通过“讲解+体验+宣传”的形式,让居民、学生在体验中感受科学魅力。二是在雁江区第二小学开展“点燃科学梦想,奔赴星辰大海”科普大篷车进校园”活动。此次活动共展出10余件科普展品,一个个简单直观可操作的科普展品涵盖了光学、电学、力与运动等知识,学生们在这些科普展品前或驻足观看,或动手操作,在动手动脑的过程中享受科学带来的乐趣。

下一步,资阳市科协将大力开展青少年科普宣传活动,在全市营造学科学、爱科学、用科学的良好氛围,不断开阔青少年科技创新视野,提高青少年科技创新能力,为实现中华民族伟大复兴中国梦不懈奋斗。

(资阳市科协)

沙湾区科创教育硕果累累

本报讯 近日,乐山市沙湾区召开青少年科技教育工作会议,表彰在省、市青少年科技创新大赛中获得佳绩的优秀师生和学校。

会议总结了沙湾区2022年青少年科技教育工作。该区以助推“双减”政策落地为契机,不断推进教育、科协、文旅等部门合作,积极、广泛组织师生开展进车间、田野、景区等活动,着力推动科学教育学校主阵地与社会大课堂有机衔接,推动学与思、学与用相结合。同时,该区因地制宜组织辖区内各学校开展形式多样、内容丰富的青少年科技教育活动,如沙湾小学建成了科普长廊,每年开展1次科技节活动;凤凰学校建成校内校外科学实践基地2个、科普书屋1个;葫

芦小学建成劳动基地1.7亩,定期组织学生开展食育培养劳动实践活动;沙湾职中依托乐山市冶金机械职教集团,推动产教融合校企“双元”育人。

青少年科技教育百花齐放,青少年科技创新大赛比学赶超、硕果累累。2022年,在省、市青少年科技创新大赛中,沙湾区共54件作品获奖,其中省、市一、二、三等奖各1件,市级一等奖14件、二等奖17件、三等奖12件、市长奖2件、优秀奖6件,7名教师被评为优秀辅导员;在乐山市第九届青少年航模大

赛中,共34人获奖,其中第一名4人、第二名9人、第三名4人;在乐山市第八届机器人大赛中,共55组获奖,其中一等奖18组、二等奖19组、三等奖18组。该区科协、教育局被省科协、教育厅等单位表彰为第37届四川省青少年科技创新大赛省级赛事优秀组织单位,被市科协、市教育局等单位表彰为乐山市第21届青少年科技创新大赛优秀组织单位,乐山市第8届青少年机器人、编程大赛优秀组织单位。

(沙科 本报记者 苏文保)

结婚启事

新郎范李云与新娘郭凯莉于公历2023年06月30日正式结为夫妇。特此公告 敬告亲友,亦作留念 2023年7月5日