

“量体裁衣”考大学,这10种招生类型可提前关注

近日,四川省教育考试院为考生和家长梳理了除普通高考外10种招生类型,具有相关特长、条件的考生可提前对这些招生类型进行关注,以免错过报考机会。

类型一:招飞 开始时间:9月左右

招飞是招募飞行员的简称,包括空军、海军、民航招飞。空军和海军招飞是军队院校招生工作的重要组成部分,民航招飞是普通高校飞行技术专业(本科)通过高考招收飞行学员。有意报考飞行学员的考生可在所在中学关注报名通知。

类型二:艺术类专业招生 开始时间:10月左右

艺术类专业招生是选拔美术设计、音乐舞蹈、播音主持等专业人才的一种方式,报考艺术类专业考生,除了要参加普通高考文化课考试外,还要参加专业考试。部分院校除了要求

考生参加由考生所在省组织的专业统考外,还要参加学校组织的考核。

类型三:体育类专业招生 开始时间:10月左右

教育类下设的体育学类的招生,通常被称为体育类专业招生。考生的报考专业类别为体育类专业,录取到高校后就读于体育教育、社会体育指导与管理、休闲体育等体育类专业。

类型四:保送生 开始时间:12月左右

根据教育部等有关部门规定,中学生学科奥林匹克竞赛国家集训队成员、部分外国语中学推荐优秀学生、公安英烈子女、退役运动员这四类人员具备高校保送资格。

具备保送资格的考生应向有关学校或部门提出保送申请,提交高中学业水平成绩和综合素质档案,经省级教育行政部门、考试招生机构、有关部门及考生所在中学审核确认并

通过多级公示后,参加有关高校组织的保送生综合考核。高校根据综合考核成绩和学校选拔要求,确定拟录取保送生名单并进行公示,未经公示的考生不得被录取。各省级教育行政部门及有关部门进一步加强对保送资格名单的审核、公示。省级招生考试机构于普通高校招生全国统一考试前,对拟录取保送生信息进行审核确认,办理录取手续。已确认保送录取的学生不再参加普通高校招生全国统一录取。

类型五:港澳高校内地单独招生 开始时间:12月左右

在我省开展单独招生的香港高校有:香港大学、香港科技大学、香港浸会大学等15所高校;在我省开展单独招生的澳门高校有:澳门大学、澳门科技大学、澳门理工大学等6所高校。

港澳高校一般会在学校网站公布招生简章,考生们根据简章要求,直接通过学校网站在线填写并提交申请表格,部分专业申请者或需参

加通过报考学校面试或笔试。

类型六:高水平艺术团 开始时间:12月左右

高水平艺术团主要招收艺术团首席表演者或对幼功要求高的相关专业项目的艺术团团员。考生参加报考学校组织的艺术测试合格后,可在高考录取中享受降分优惠,被录取后进入普通专业学习,并利用课余时间参加文艺排练和演出。

类型七:高水平运动队、体育单招 开始时间:次年1月左右

报考高水平运动队的考生竞技水平要达到比较高的程度。考生要经过报名、测试、高考等环节的严格筛选,才能被高校顺利录取。教育部对高水平运动队招生项目也有明确的规定。目前,多个项目已实施全国统考,各地各高校不再组织相关项目的省级统考。其他项目暂由试点高校独立或联合组织。高水平运动队测试合格后,可

享受降分录取优惠政策。

体育单招是部分体育专业单独招生的简称,是指经教育部、国家体育总局批准的部分院校可以对运动训练、武术与民族传统体育专业实行单独招生,体育单招考生报名必须符合当年普通高等学校招生考试报名条件,具备招生项目的二级(含)运动员以上技术等级称号。

类型八:强基计划 开始时间:次年3月左右

强基计划指导思想和原则是服务国家战略,招收一批有志向、有兴趣、有天赋的青年学生进行专门培养,为国家重大战略领域输送后备人才。主要选拔有志于服务国家重大战略需求且综合素质优秀或基础学科拔尖的学生。高考后报名审核通过考生须在报名系统中确认考试,随后由各高校组织考核,确定录取名单。

类型九:高校专项计划 开始时间:次年3月左右

高校专项计划是国家为更好地促进教育公平、让更多的农村学生上大学而出台的一项优惠政策,主要招收边远、贫困、民族等地区县(含县级市)以下高中勤奋好学、成

绩优良的农村学生。招生学校为教育部直属高校和其他经教育部同意开展高校专项计划招生的高校,实施区域为我省民族地区、原集中连片特殊困难地区和革命老区、艰苦边远地区(119县)。

有意愿且符合报考条件的学生可密切关注我省发布的招生动态,根据自身条件进行报考。

类型十:高职单招 开始时间:次年3月左右

高职单招是高等院校职业教育单独招生的简称,是普通高考的重要组成部分。单招报名需要先网上报名再进行学校确认,考试分为文化考试(试题由省统一命题,评卷工作由学校自行组织)和技能综合测试(由学校自主命题)。学生经高职单招录取后,不再参加统一高考或对口高考。

值得注意的是,以上涉及的特殊类招生政策、日程是根据往年时间归纳整理而来,仅供考生参考,如有变动,以我省当年公布的最新时间和政策为准。另外,特殊类型招生要求严格、招生名额有限,考生父母在全面了解招生资讯的同时,也要结合考生具体情况报考,“量体裁衣”做好准备。

(四川省教育考试院)



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

巴州区

优教服务提升教学质量

本报讯 近日,巴中市巴州区教师进修校组织乡村振兴优教服务团走进白庙小学,开展第二阶段服务指导活动。

优教服务团指导教师张学良、李佳泓分别走进结对帮带教师苗阳、李海英的课堂随堂听课,根据课堂教学中存在的问题,进

行一对一随堂诊断。“随堂听课让大家认识到自己在教学中存在的不足,对今后提升教学质量、打造高效课堂起到了积极的促进作用。”白庙小学老师表示受益匪浅。

(黎鹏)

恩阳区

第三小学举办校园科技节

本报讯 近期,巴中市恩阳区第三小学举办第五届校园科技节。

期间,学校16个班级的500余件优秀作品在科技节集中展示,其中黎敏老师指导学生参与实践的作品《高锰酸钾在水中的溶解情况》深受全校师生好评;易春老师指导学生拍摄的科学影像作品《空气魔力大》吸引了全校师生驻足观看;谷婷老师的科教作品《简易投影仪》科技助学效果良好。据了解,此次科技节师生参与度、反响良好,获评一等奖



师生驻足观看科技作品

的科技作品共62件,获评二等奖的科技作品共80件。其中手工制作类一等奖32件、二等奖48件,科幻画类一等奖30件、二等奖32件。

(谷婷 董飞)

南江县

教育系统党外教师热议党的二十大报告

本报讯 10月16日,中国共产党第二十次全国代表大会在北京人民大会堂隆重开幕,巴中市南江县教育系统组织4000余名党外教师在各学校集中收看开幕式盛况。

开幕会上,习近平总书记代表第十九届中央委员会向大会所作的报告,在全县教育系统党外教师中引起强烈反响。南江县思源实验学校团委书记廖军说:“我将积极学习贯彻党的二十大精神,引导广大少先队员传承红色基因,听党话、跟党走。”四川省南江县职业中

学羌族教师李万莉说:“作为一名少数民族教师,我深切感受到党和国家给予我的关怀,我将筑牢信仰之基、稳固思想之舵、永葆奋进之姿、树牢律己之德,投身于光荣伟大的教育事业之中,让青春岁月在‘立德树人’中闪光,让教师职业在‘培根铸魂’中添彩。”

长期以来,南江县教育系统党外教师始终扛牢为党育人、为国育才的使命担当,把“立德树人”融入教育教学全过程,为办好人民满意的教育勇毅前行。

(杨静)

平昌县

响滩中学开展“行政听课周”活动

本报讯 近期,巴中市平昌县响滩中学开展“行政听课周”活动。

活动采用“一包一查一回头”的方式进行。一包,即包年级。行政领导按专业学科进行搭配,由校级领导带队分包年级,并规定行政领导在该年级听课不少于5节。一查,即查教学环节工作。行政领导在听课过程中,负责督查教师的备课、听课、作业、培优辅差等环节工作,并如实记录,及时反馈至教务处和年级组。一回头,即回头再查。教务处、各年级组及时跟踪处理发现的问题,对已整改的问题不定期“回头看”,形成持续追踪态势。

“在听评课过程中,我更加深入地理解了新课程、新高考、新教材(以下简称“三新”)的相关理念。”高一教师李海军如是说。在听评课、邀约听课的教学环境中,全校教师更加专注地投入到落实“双减”、对战“三新”、全面提高教学质量的战场上,对提高教育质量起到了积极的促进作用。

据了解,学校行政领导在此次活动中共听取随堂课100余节、邀约课10余节。接下来,响滩中学将每月开展1次活动,以听课促备课、以评课促讲课,以案例指导促进理念落实,全面助力教育质量提升。

(袁承操)

校园速递

XIAO YUAN SU DI

简阳职教

教职工收听收看党的二十大开幕会

本报讯 10月16日,中国共产党第二十次全国代表大会在北京人民大会堂隆重开幕。四川省简阳市高级职业中学党总支书记、校长张敏,党总支副书记、校长蒋学文,党总支委员、副校长邹廷波,党总支委员、副校长马炳春及全体师生代表集中收看开幕式盛况。学校其余教职员及学生分别通过电视、网络等途径实时收看开幕式盛况。

认真聆听习近平总书记代

表第十九届中央委员会向大会作的报告后,大家备受鼓舞,纷纷表示要立足岗位职责,以实际行动贯彻执行党的路线、方针、政策。

张敏在总结发言中指出,全校教职员要深刻认识党的二十大重大意义,把“立德树人”这一教育根本任务融入到教育工作的各个环节,力争为教育事业高质量发展作出更大贡献。(雷晓玲 本报记者 张跃明)

观塘初中

加强法治宣传教育

本报讯 为进一步提高全校师生的法治观念,营造良好的校园法治氛围,近期,广安市前锋区观塘初中开展了“学宪法 讲宪法”主题系列活动。

在国旗下讲话、宪法知识竞赛、宪法讲座等系列活动中,同

学们结合身边真实案例,学习法律知识,阐释对宪法的感悟和理解,表达对宪法的热爱和崇敬。

活动结束后,大家纷纷表示,今后要自觉弘扬宪法精神,增强法治观念,成为遵法守法护法用法的好少年。(赵命华)

“双减”背景下,小学语文作业现状分析

袁晓燕

教学感悟 JIAO XUE GAN WU

2021年7月24日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《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意见》(以下简称“双减”),要求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,校外培训机构培训行为全面规范,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1年内有效减轻,3年内成效显著,人民群众教育满意度明显提升。

对于小学语文教师而言,落实“双减”政策的有力举措,就是提高课堂质量,激发学生学习兴趣,减轻学生的课业负担,保障学生有充足的时间和精力参加各项文体活动,从而达到强健体魄、陶冶情操、磨炼意志、拓展兴趣、提高综合素质等目的。在实践中,却存在一些问题。

一是作业机械化。学习完新课

程后,进行相应的巩固练习对于语文学科来说必不可少的环节,可部分教师把重复抄写拼音、汉字、词语等作为巩固知识的唯一方法,认为学生抄写的内容越多,掌握的知识就越多,不仅让学生做了许多无用功,重复抄写还让部分学生对语文学科产生了厌学情绪。

二是作业形式单一。部分教师在设计课堂作业时,缺乏开放性思维,长期布置某一类型作业,意识不到布置阅读、背诵、观察、实践等多类型作业的重要性。

三是作业不考虑学生之间的个体差异,一味地要求全班学生进行大量的抄写和重复性的练习,不仅压抑了学生的个性,还阻碍了学生个人潜能的发挥。部分教师信奉“拿来主义”,盲目地、毫无选择性地利用各种教辅资料或网络资源搞题海战术,让学生疲惫不堪、畏惧学习,同时也导致自身越来越缺乏作业设计的自觉意识和能力,教学质量每况愈下。

课堂作业出现上述三种问题,主要原因涉及以下几个方面:

一是部分教师没有摆正自己的位置。在教育教学中,教师的位置为“辅”,学生的位置为“主”,学生是学习的主人,是发展的主体,每个学生都是独一无二的,他们的学习兴趣、学习习惯、学习基础、学习能力等各不相同,教师不应该无视差异。

二是部分教师没有深刻认识到优质的课堂作业对学生发展的重要意义。教师们仅把作业看成了课堂教学的查漏补缺,这种认识过于片面、过于狭隘。

三是部分教师没有真正明确语文学科的根本目的。部分教师错误地认为语文教学和课堂作业,只是为了帮助学生掌握好课文中的生字新词和重点句段。

因此,小学语文课堂及课后作业出现种种问题的根本原因,很大程度是因为部分教师以“教师中心”“课堂中心”“课本中心”为主的错误认识。

在“双减”政策全面铺开的新形势下,“减量提质”是课堂作业未来的发展趋势,也是教师面临的巨大考验。作为新形势下的小学语文教师,转变陈旧落后的作业设计理念,

设计出新颖独特又高效实用的语文课堂作业迫在眉睫。小学语文教师应大胆设想、勇于尝试,打破时间和空间的限制,设计出一些更加具有语文学科特色的个性化的练习,作业设计的形式也应当更加多样化、科学化、开放化和人性化,满足不同学生个体对语文学科的向往和追求。据此,创新语文课堂作业可打破传统作业的桎梏,减少学生重复机械练习的痛苦,以培养学生的实践能力和创新意识为重点,同时,打破学科界限,注重综合素质的提高,根据小学生的情感和兴趣设计轻松愉悦、高效个性的作业情境,充分发挥学生创造思维的潜能。如,解放学生的眼睛,设计倾听或讲述作业;解放学生的嘴巴,设计操作或实验作业……

综上所述,小学语文课堂作业亟待创新,这一创新必须以“双减”政策为前提,尊重学生的主体地位,整合知识结构,贴近学生生活,让课堂作业真正成为“教师精心准备给孩子的礼物”。(作者单位:眉山市东坡区东坡小学)



科技小记者 风采

难忘的昆虫研习营

电子科大实验中学附属小学 姜佑奇

时间过得真快啊,一转眼,昆虫研习营活动就结束了,真是让人舍不得,昔日的那些欢声笑语仿佛依然萦绕在我的耳边,那些令人难忘的情景似乎再次浮现在我的眼前。

记得那天是在昆虫营的第一天,妈妈一大早就开车送我去“KOKO科技馆学校”,一路上我的心情无比激动,因为昆虫是我最喜欢的生物。在“KOKO科技馆学校”的第一节课,老师们让我们画自己最喜欢的昆虫,我画的是螳螂,它是我最喜欢的昆虫。之后老师又给我们讲解了昆虫生物知识,让我们科学、系统地了解这些神奇的小生命是怎样诞生和成长的。老师还让我们抽签领养小昆虫,我抽到了领养中华大锹甲,它是体型最大的甲虫之一,虽然个子大,但脾气非常好,不喜欢争斗,我很喜欢它。



夏令营活动的最后一天,老师带领我们去青城山去抓虫子。在青城山我看到了很多种类的昆虫,我还抓到了一只特别威武的中华大刀螳。晚上,我们还观赏到了美丽的萤火虫,这些小虫子就像小灯笼,在漆黑的夜晚照亮了美丽的世界。

有些人看到昆虫的外形,觉得它很可怕,因此讨厌它们,但只要进入昆虫的世界,真正去了解它们,就会感受到昆虫的可爱和有趣。我真希望下次还有机会参加这样的活动,因为它给我的假期带来了许多的欢乐和知识。