

四川明确义务教育学校考试和作业要求

日前,四川省教育厅下发《关于进一步做好义务教育学校考试和作业管理的通知》(以下简称《通知》),明确要求统筹考试和作业功能,做到少考精练、考练互补。

加强随堂练习,夯实学生学习过程

《通知》指出,义务教育学校考试的主要功能是诊断学情教情、改进加强教学、评价教学质量,除初中学业水平考试(中考)外,其他考试不具有选拔功能。初中学业水平考试(中考)具有学业水平检测和中考选拔双重功能,实行“两考合一”。

考试应侧重于某一学习阶段学习情况的整体性评价,作业应侧重于具体章节(单元)、课时知识掌握、能力形成的过程性学业检测。按规定可举行的考试,要严格依据课标规定的内容目标,着重考查基础知识、基本技能,准确体现学期和学年

阶段特征要求。学校要加强随堂练习,夯实学生学习过程,当堂过手,打牢基础。

降低考试难度,防止以各种名义变相组织考试

《通知》要求,在严格执行国家关于义务教育考试有关规定的基础上,鼓励各地各校积极探索设计减量提质的考试办法。学校要统筹规划初中三年的期中、期末考试,可实行学科错位安排,期中考试科目一般不超过五个学科。要合理运用考试结果,学校期中期末考试实行等级评价,一般分4至5个等级。非初中毕业年级考试应准确研判学生阶段学习水平,切实降低考试难度。各学科考试难度系数,小学不低于0.95(即平均分不低于满分的95%),初中不低于0.85,初中学业水平考试不低于0.70。考试内容必须以当时教学进度和课标规定为基准,切实做到不超前,不超标,不出偏题怪题,减少机械记忆性试题,防止试题难度过大。试题形式上注重创设与学生生活相适应的情境,考查学生灵活应用知识的能力。

此外,各地要采取措施,防止以测试、测验、限时练习、学情调研等各种名义变相组织考试。加强对各级学业质量监测的管理工作,学业监测采

取分学科抽样方式进行,每年不超过一次,每次不超过三个学科。

建立学科作业统筹机制,每周学科类作业占比不得超过70%

学校要严格遵守国家关于义务教育学校作业时长的有关规定,建立各学科作业统筹机制,科学设定各学科作业量,坚决控制作业总时长。实行学科轮流作业制度,每天布置书面作业的学科:小学一二年级,可安排1~2个科目的书面作业,在课堂内和课后服务时段完成,不得安排学科类书面家庭作业;三至六年级,书面作业控制在2科以内,七八年级控制在4科以内,九年级控制在5科以内。每周的作业中,学科类作业不得超过70%,实践探究类作业不得少于30%。探索推行每周一天为“无作业日”,减少周末、法定节假日书面作业。

《通知》提出,省级将义务教育阶段教师的考试命题能力培训和作业设计能力培训纳入省培项目,用三年时间分学段分学科完成骨干教师培训,市(州)完成教师全员培训。省级教研部门已编制发布义务教育阶段小学语文等14个学科作业设计与使用建议,分学段、分学科提出“基础性作业”要求,规范作业设计行为。

创新小学一二年级评价反馈,所有学校全面实行作业公示制度

按照《通知》,学校要及时全面反馈学生学习情况。小学一二年级,学校要每学期至少向家长反馈2次学生发展情况;省级教研部门要研制发布《四川省小学一二年级学生发展期末通知单》,学校要以此为基础,以关键表现记录、激励性评语和增值性评价等方式,向家长反馈学生在德智体美劳各个方面的发展情况。鼓励各地和学校探索利用信息化手段,建设考试和作业数据采集与分析平台,常态化采集学生的作业数据和考试数据,定期向个体学生提供自己的作业和考试报告,逐步建立学生考试和作业数据库,形成学生的学业成长档案。

《通知》强调,所有学校要全覆盖建立作业公示制度,明确公示内容、方式、目的等。要防止简单用公示排名考评教师,更不得歧视完成作业时长较长的学生。学校要定期分析总结各班级和教师对公示反馈的利用情况,主动接受师生、家长的监督。教育行政部门要将学校对作业的公示和反馈利用情况作为学校年度考评的一项重要内容。

(江芸涵)



简阳职高成功创建“成都市特色职业院校”



航空服务专业学生实训课堂

高办学质量,提升社会服务能力、办学水平,为创建成都市特色职业院校奠定了坚实的基础。

目前,简阳职高正积极创建四川省示范中等职业学校、四川省“三名工程”学校。下一步,学校将努力建成综合实力强、人才培养质量优、社会认可度高,成都一流、四川领先的优质中等职业学校,带动区域内中职学校提质培优、增值赋能、以质图强,培养更多高素质技术技能型人才。

(雷晓玲 本报记者 张跃明)



BA ZHONG JIAO YU 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

巴中市培养未成年人创新精神

本报讯 为提高未成年人的科学素质及其科学创新精神和科技实践能力,近期,巴中市举办第28届青少年科技创新大赛。

据悉,此次大赛从全市300余所中小学校共征集青少年科技发明作品821件、科技实践作品232件、科学影像作品455件、教师科技作品383件、科幻画918件。通过初评和线上终评答辩,共评选出一等奖141件、二等奖346件、三等奖446件,同时评选出优秀组织单位35个、优秀科技辅导员30名。

(苏静)

南江县八庙镇小学广播站丰富校园文化

本报讯 “大家好!这里是八庙镇小学红领巾广播站……”每周一至周四的晚饭后休息时段,南江县八庙镇小学的校园广播站便会准时响起,为师生播报信息。这是该校以广播站丰富校园文化的举措之一。

据悉,校园广播站自开播以来,已播报校园新闻及稿件上千条,并对拾金不昧、乐于助人等好人好事进行表扬,对破坏公物、欺负弱小等不良举止进行曝光。积极配合着学校进行爱国主义教育、安全教育、养成教育。

(张钧)

朝阳小学抓实安全工作

本报讯 为创建平安校园,近日,南江县朝阳小学多措并举,抓实各项安全工作,筑牢校园安全屏障。

坚持“333”,严把“校门关”。该校在早、中、晚三个时段,对前、后、侧三个校门派驻值周教

师“三班”准时值守,严格测量入校师生体温,杜绝不明人员、车辆进入校园。

执行“222”,做到动态监测。坚持师生做到晨、午两检;坚持实行日报表和零报告制度;对因病缺课和返回南江县师生实行追踪管理,严防疫情输入。

落实“111”,保障“舌尖”安全。该校食堂管理做到进货渠道“明白”,厨房卫生“明亮”,食堂管理“透明”。此外,该校常态化开展安全知识培训,将安全知识植根于师生心中。

(黄丽玲)

教育长廊

JIAO YU CHANG LANG

内江市市中区筑牢师生免疫屏障

本报讯 11月26日,内江市市中区委常委、宣传部部长曾靖钧一行赴内江一幼开展市中区3~11岁学生疫苗接种工作调研,内江一幼、内江二幼、实验幼儿园、内江一小4所校(园)相关负责人参加。

调研中,4所学校负责人结合3~11岁学生疫苗接种实际情况作了汇报。随后,曾靖钧指出,各校要攻坚克难,加大宣传力度,积极引导学生、家长自觉主动接种新冠疫苗;加强组织

发动,提升主体意识,组织教职工开展校园卫生工作培训,完善3~11岁学生疫苗接种工作方案和工作机制;加强统筹规划,教体局、卫健委联合发力,将“学校设点+集中设点”相结合,合理规划校园接种工作。

截至11月25日,市中区近

3万名3~11岁学生完成第一剂疫苗接种。下一步,市中区将继续压实校园责任,加大3~11岁学生疫苗接种宣传,不断完善、巩固师生免疫屏障。

(张雪凝)

泸州市人大教科文卫委开展青少年科学素质水平调研

本报讯 近日,泸州市人大教科文卫委主任委员刘晓锋率队赴泸县开展青少年科学素质水平调研。泸县县委常委、县人大常委会相关负责人陪同调研。

当天,调研组深入梁才学校,了解了青少年科技教育情况,参观了学校科技馆,并在该校召开全市青少年科学素质水平调研座谈会。会上,调研组认真听取了泸州市科协、泸县科协、泸县梁才学校的工

作汇报。随后,调研组对泸县青少年科学素质教育工作取得的成绩表示充分肯定,并对青少年科学素质教育工作的开展提出相关建议。

据悉,此次调研旨在扎实推进全市青少年科技教育工作,促进公民科学素质整体提升,重点解决青少年科技教育工作发展中凸显出来的不平衡、不充分等矛盾问题。

(张光元)

西航“泛美航空主题科普研学营地”获评“2021年度成渝十佳研学资源”

本报讯 近日,四川西南航空职业学院申报的“泛美航空主题科普研学营地”(以下简称“营地”)在“2021成渝地区科普创新发展论坛暨科普能力提升培训活动”中获评“2021年度成渝十佳研学资源”。

为推动成渝地区科普资源共享,深化成渝地区科技创新合作,打造具有成渝特色的科普活动品牌,推动成渝地区科普工作创新发展,

此前,成都市科普教育基地联合会、重庆科普基地联合会联合组织开展了2021年度成渝地区十佳科普研学线路和十佳科普研学资源征集活动,该营地在活动中获评“2021年度成渝十佳研学资源”。

据悉,该营地位于四川西南航空职业学院,由泛美教育集团打造,泛美蓝天组织运营,是围绕中国民航职业岗位体验开办的青少

年航空研学教育营地,先后获评四川省中小学生研学实践教育基地、四川省科普惠民共享基地、成都市科普基地等。2017年以来,营地积极开展中小学生研学和青少年科普教育工作,举办民航科普公益活动,承担精准扶贫凉山州普格县青少年“走出大山看世界”夏令营活动,每年春秋开学季与寒暑假举办校园开放日活动与冬夏令营等,并

积极参加省市县组织各类科普活动。截至目前,接待研学和科普活动人次累计达10万余人次。

下一步,营地将继续以素质教育为核心,国际化发展为特色,学术能力培养为基础,品格塑造为目标,倾力打造青少年素质提升品牌,为广大青少年普及民航知识,传播航空文化,培养更多投身于民航建设与发展的优秀人才。

(左博 廖佳妮)

积极参加省市县组织各类科普活动。截至目前,接待研学和科普活动人次累计达10万余人次。

下一步,营地将继续以素质教育为核心,国际化发展为特色,学术能力培养为基础,品格塑造为目标,倾力打造青少年素质提升品牌,为广大青少年普及民航知识,传播航空文化,培养更多投身于民航建设与发展的优秀人才。

(左博 廖佳妮)

龙正中学举办冬季运动会

裁判;学科教师坚守岗位,维持现场秩序;学生志愿服务队认真履职,巡查会场,播报资讯。

此次冬季运动会分为田径赛和团体赛两项,此外还单设有教师团体赛,旨在鼓励师生共同参与,养成主动锻炼的好习惯。比赛中,运动员自觉遵守比赛规则,奋力拼搏;裁判员忠于职守,公正

(钟敏)