



生活即课堂 生活即教育

让孩子在感悟体验中成长

因为疫情,学校的开学时间一再推迟,目前全市中小学已经开展线上教育,但随之而来也出现了不少亲子冲突问题,不少家长直呼:快被家里的“小神兽”逼疯了!小学生在家到底要学习什么?家长究竟该扮演怎样的角色?彭娅、黄瑞萍和柯中明三位小学名校长走进羊城直播间,给广大家长们指点迷津。

支招人



▲ 彭娅 广州市越秀区东风东路小学校长,教育部“国培计划”中小学名校长领航工程学员



▼ 黄瑞萍 广州市天河区华景小学党支部书记、校长,广东省中小学校长联合会监事



▲ 柯中明 广州市番禺区市桥中心小学校长,教育部“国培计划”中小学名校长领航工程首批学员,广东省中小学校长联合会监事

温室里长不出参天树 庭院里练不出千里马

羊城晚报:居家学习期间,家长该做些什么? 彭娅:我经常跟家长们说一句话:你们配合好学校就好了。无论是我们设计的课程,还是我们的教育引领,我们都要求家长尽量配合好。我们每周都会给家长写一封信,家长们就按照信上写的来做就好了。

现在孩子们在线学习,我们建议家长不要跟在孩子身边,让孩子们自己来进行线上学习,因为线的那一端,还有我们的老师在随时关注着孩子们的学习。

我觉得,家长更多的是要配合孩子的劳动教育和体育锻炼。其实早在放假前,我们给孩子们布置的寒假作业就要求学会做一个菜。这个特殊时期,孩子可不止学会做一个菜,他们天天都在家里做菜、拖地等。我觉得这些不可能在网上习得,而是在生活中学习和体验的。

另外,家长在家里对孩子正能量的传递很重要,我们在给家长的信里也提醒,要给孩子传递正能量,比如对不良的现象,家长要鼓励孩子鼓起勇气和斗志去抗争。

柯中明:趁着疫情宅家,我们希望家长利用这个契机多进行亲子交流,让孩子适当做一些家务劳动,多与孩子进行亲子阅读。

这次的危机,是我们很好的教育契机。生活是最好的教育,人的一生总是坎坎坷坷不平坦。我和家长说,温室里长不出参天树,庭院里练不出千里马。我们任何一个人,任何一个团体和组织,任何一个民族,如果具备砥砺前行的意志和本领,就会所向无敌。

所以,我们在学校里一直主张利用这个契机,对学生进行“生活教育、生命教育、生存教育”,就是让生活去教会他们怎么生活。

我们给孩子们布置了每天的任务清单,很多家长都会问,这些任务到底怎么排序?我的建议是:第一,让孩子睡够10个小时,按时早睡早起;第二,练够一个钟,每天保证至少一个小时的体育锻炼;第三,学会做一道菜。所有的学科作业都排在后面。

文/陈玉霞 何宁

羊城晚报教育发展研究院出品

生活即课堂,生活即教育

羊城晚报:这次疫情给全社会带来翻天覆地的变化,我们如何给小学生解释这次的灾难呢?

彭娅:这一次新冠肺炎疫情来袭,可以说令人震惊!别说孩子们从来没有经历过,就是我这半百的人,甚至七八十岁的老人都从未经历过。停课期间,我们学校一直让孩子从感悟体验式的学习中去成长。比如我们的学生通过学校一直开展的多元智能课程中学到的一些技能和素养,用画画、写诗歌、讲故事等形式来歌颂身边的英雄,有医护人员逆行武汉的,有钟南山爷爷敢于说真话的事迹,等等。

没想到学生对这样的一种学习特别踊跃,这其实是最好的教育——生活即课堂,生活即教育。比如我们五年级12班一位

叫吴牧原的孩子,他爸爸大年三十晚上接到了通知去建雷神山医院,连夜就出发。这些英雄就在我们身边,孩子们都深受感染。所以,我们要善于抓住社会这个大课堂,让孩子们去挖掘自己身边的这些英雄,然后用他们力所能及或擅长的方式来表达、描写、歌颂这些身边的英雄。到现在为止,学校已经收到1000多幅作品,有致敬英雄、艺术、德育、体育等,我们学校的公众号上也在一期一期地推送这些“抗疫”专栏。

黄瑞萍:华景小学在2月15日就向家长、孩子和社会公告了我们的“优素超市”自主成长手册,里面包括了七个板块的菜单,有致敬英雄、艺术、德育、体育等,其实这就是告诉孩子和家长,我们的教育要五育并举,面向全体。这个“超市”自主菜单里的第

二部分内容有个“科学探究”的活动,其中有两个主题:一是面向低年级的同学,让孩子去研究一下为什么我们过年不能外出;二是对于中高年级的同学,让孩子去研究一下为什么这次的新冠肺炎被世卫组织定性为公共卫生事件。

我们希望同学们通过这样的研习,了解这种病毒是怎么产生的,然后我们该如何预防。在研究的过程中,同学们会把平时学习的方法如思维导图、对知识的归类、对数据的统计等运用进去,通过这样的研习,孩子们就不仅知道了病毒的来源,而且知道了怎么去防护。最终我们想看到的效果是,让孩子们学会尊重自然,与自然和谐相处;学会感恩生命,培养健康的家人意识。

“从小做先锋,长大成先锋”

羊城晚报:经过此次疫情,如何重新树立孩子们的偶像观?

黄瑞萍:2019年10月13日,习总书记在建队日时,向全体少先队员提出一个建议:“从小做先锋,长大成先锋。”这就给了孩子们一个非常好的导向。我相信在这段时间里,不管是冷静应对的钟南山院士,还是热心的外卖小哥,这些人已经成为了孩子们的偶像。

教科书不是世界,世界才是我们的教科书。我们很多学生的家长就是医生,比如一年级学生“小考拉”,就写了一篇《木棉花开,盼爸爸回家》的文章;还有一个学生,在机场唱《我和我的祖国》来送别医疗队。在那种场景下,他们的爸爸不仅成为了我们小学生的偶像和英雄,同时也成为广大青少年的偶像。我想,这是生活中鲜活例子,自然地融入小朋友的生命,成为他们的一种价值导向。

在这场战役里,我们的白衣使者逆行而上,不畏艰险,置生死于度外的样子,本来就是在践行社会主义核心价值观,他们对所有的学生都是一个非常好的榜样,成为学生的偶像。

彭娅:我们学校历来都倡导学生要崇尚英雄,崇尚模范和楷模,我们有院士进校园的课程,从2018年开始,每一年的“六一”儿童节,我们都要去慰问院士,走进院士的工作,比如钟南山院士就是我们学校院士进校园其中的一位,还有何镜堂院士,等等。

这种价值观我们一直都在引导,包括这段时间推出的课程。其实不只是这一个多月我们才这样做,而是我们学校常态化的一些做法。所以一所学校的办学要有固定的价值追求,在不同的时期,我们嵌入不同的素材,对孩子进行相关的教育。



南沙五校初中拟面向全区招生

文/羊城晚报记者 蒋隽 图/广州南沙发布

日前,南沙区教育局发布《南沙区义务教育阶段学校招生实施细则(征求意见稿)》,成为广州市第一个发布2020年义务教育阶段学校招生细则的区。

意见稿明确,民办学校跨区招生名额由区教育局核准后确定,华南师范大学附属南沙中学等五校初中面向全区采用“指标到校+电脑派位”方式招生,广外附校小学一年级面向全市招45名港澳子弟。

九年制和十二年制学校优先录取本小学毕业生

同时发布的还有《广州市南沙区来穗人员随迁子女接受义务教育工作实施细则(征求意见稿)》《2020年华南师范大学附属南沙中学等五所学校招生方案(征求意见稿)》及《南沙区2020年广州外国语学校附属学校港澳子弟招生方案(征求意见稿)》。

意见稿提出,公办学校招生坚持免试就近入学原则;民办学校招生坚持免试入学原则,在核准的招生计划与招生范围内招生。

民办义务教育学校(含市教育局审批的民办学校,下同)原则上不得跨区招生,其面向本区的招生计划由区教育局直接核定。属地区生源的界定依据为:穗籍学生,以其户籍或其小学毕业学籍界定属地区;非穗籍学生,以其本人或父母(或其他法定监护人)其中一方的《广东省居住证》(或其同等功能和效力的其他有效证件)地址,或其小学毕业学籍界定属地区。

五校初中面向全区招生

征求意见稿显示,华南师范大学附属南沙中学、广州第二中学南沙天元学校、广州大学附属中学南沙实验学校、广州外国语学校附属学校和广州市湾区实验学校(以下简称“五校”)初中招生方案为,具有南沙区户籍和学籍小学应届毕业生可报名,未被五校录取的学生对口直升相应的公办初中。

若符合条件人数少于报读学校该类招生计划数,则全部录取;若符合条件人数多于报读学校该类招生

有寄宿条件且确有跨区招生需求的民办学校,其跨区招生计划先报区教育局初核;区教育局根据学校近年生源分布、学位数等情况,并结合本行政区域内学位供求情况等研判及初步核定学校的跨区招生计划后,报市教育局核准。各校跨区招生计划不超过总计划的50%,面向市内外区招生。

九年制学校和十二年制学校(小学、初中为同一办学许可证或在同一用地红线范围内的学校)初中招生时,应首先通过直升或电脑派位方式招收本校自愿报读初中的小学毕业生;剩余的招生计划应公开报名。

民办学校与公办学校同步招生。报名人数小于或等于招生计划数(不含政府购买或补贴的学位)的民办学校,实行电脑派位录取;报名人数大于招生计划数(不含政府购买或补贴的学位)的民办学校,实行电脑派位录取。电脑派位由区教育局统一组织实施。

计划数,则由南沙区教育局通过电脑派位方式确定录取名单。

2020年五校初中面向全区采用“指标到校+电脑派位”方式招生,按照1:3的比例确定电脑派位人数,上述学校全区电脑派位指标数按照各小学南沙区户籍毕业生人数占南沙区户籍毕业生总人数比例进行分配。符合条件的指标生通过电脑派位方式确定录取名单。五校划定范围招生录取完毕后,进行“指标到校+电脑派位”的录取工作。

广外附校一年级招45名港澳子弟

意见稿明确,2020年广州外国语学校附属学校(以下简称“广外附校”)小学一年级面向全市招45名港澳子弟。招生对象为当年8月31日(含8月31日)前年满6周岁且持有港澳居民居住证的港澳子弟。

招生方式为,若符合条件申请人数少于学校招生计划数,则全部录取;若符合条件申请人数多于学校招生计划数,申请人在南沙区合法稳定居住或工作一年以上的优先录取。若符合条件申请人数多于招生计划数,则由区教育局通过摇号方式确定录取名单;在满足在南沙区合法稳定居住或工作一年以上申请人的学位安排后,若还有剩余学位则面向全市招生直至录取满为止。



广州大学附属中学南沙实验学校效果图

疫情期,ETS推考试新方案——托福可以“在家考”

羊城晚报讯 记者孙唯报道:当地时间3月21日,ETS(美国教育考试服务中心)在官网宣布,鉴于目前新冠肺炎疫情形势,正式推出托福家庭考试。此前,ETS已经接连宣布取消全球范围内4月、5月份的所有托福考试。ETS也表示,如果托福考试预约因此次疫情推迟,转考预约时可以

免收额外的转考费。据官网介绍,托福家庭考试最早将于协调世界时(UTC)3月23日13点开放预约,第一批可以考试的国家地区包括美国、加拿大、哥伦比亚、法国、德国、意大利、西班牙、中国香港和中国澳门,考生最早可于3月26日进行考试。目前,中国大陆还

暂时没有出现在可考试地区名单中。

在家中考试有什么要求?ETS官网表示,在家考试需要Windows系统电脑、音响设备、麦克风、摄像头等,并有一系列的详细要求,例如需要有独立私密的考试空间,不佩戴饰品、耳朵必须露出、禁止使用耳麦、考试前需拍摄考试房间,等等。

“产学研”合作战“疫” 广工助力近万台口罩机生产提速

文/羊城晚报记者 陈亮 通讯员 朱小翠 图/学校提供

疫情发生以来,口罩成为需求最为迫切的防疫物资。如何在疫情防控的环境下,使口罩机的生产能够更快更好?广东工业大学日前交出了答卷。

广工王成勇教授团队与汇专科技集团股份有限公司(以下简称“汇专科技”),围绕超声加工深化产学研合作,紧急协同深化升级有关技术,协同推进复工复产,在短時間內大幅提升汇专科技生产的口罩机核心功能部件超声焊接系统产能。改进后的系统实现了全自动化焊接,效率提高了40%。目前,已经帮助近万台口罩机生产提速,更快生产口罩送抵抗击疫情一线。

据悉,王成勇教授团队与汇专科技的合作始于2010年。十年来,双方在产学研方面利用各自优势展开了深入



口罩生产车间

的、多方面的、有成效的合作,共同培养本、硕、博士后高层次人才以及企业技术人员。

针对抗疫前线的迫切需求,广工众多科研团队依托自身科技创新优势,围绕新冠肺炎防治防护、医疗救治等关键性领

域开展科学研究,在科技战“疫”方面贡献了广工力量。“要长期围绕国家、社会的重要需求来开展科研工作,才能在国家紧急需要时,尽快找到为国服务的结合点并取得突破进展。”广工副校长王成勇教授如是说。

粤黔学生连线共上一堂课

羊城晚报讯 记者蒋隽报道:停课不停学,教育帮扶不停步。日前,广州市第九十七中学和贵州省瓮安中学840名学生在共同上了一节高中二在线化学课,30多名教师旁听。虽然师生之间不能见面,但课堂讨论热烈程度不亚于平时,跨越千里的空中课堂,是两所学校开展结对交流的一次有益尝试。

下午14时50分左右,同学们陆续进入钉钉的在线课

堂。广州市第九十七中学的韦丽仪老师为同学们讲授高二化学《芳香烃》的内容。同学们边看课件边听课,并积极参与互动。

“同学们,最简单、最基本的芳香烃是?”韦老师在课程中提问。“苯。”同学们在对话框里输入答案,像极了平日课堂上大家争先恐后回答问题的场景。“溴水和苯混合在一起,反应类型是?”韦老师再度提问。这一次,大家的答

案五花八门。“看来有很多不同意见,那我们来详细讲一讲。”说着,韦老师插入了苯和溴水在同一个试管中的实验视频片段,让同学们以直观的方式,观察到了苯和溴水之间只会发生萃取,不会发生化学反应。

由于师生互动及时,40分钟的在线课重难点突出,效率比线下课更高。下课后,同学们纷纷留言“谢谢老师”“收获很大”“讲得很清楚”。