

# 六城区中小学幼儿园 明年招新教师 468 人

## 门槛提高:“非本不进”;区别男女:按比例划线

昨天,南京市公布了2007年六城区(玄武、白下、秦淮、建邺、鼓楼、下关)中小学幼儿园招聘新教师的信息,2007年将有468个教师岗位提供给大学毕业生,比2006年的431个岗位增加了37个,所有新教师仍然“凡进必考”。

### 语数外教师岗位最多

【政策】招聘公告公布了2007年六城区范围内中小学幼儿园新教师的具体需求数。其中中学:中文40、数学38、英语28、物理14、计算机(电化教育)13、地理14、历史13、政治15、化学9、生物7、音乐2、美术3、体育7、动漫设计2、会计2、汽车修理4、旅游管理1、电子商务1、德语2、日语2、法语1、土木工程4、计算机网络工程1、软件设计1、电器工程2。共计226人。小学:小学教育(中文、数学、英语)170、计算机3、音乐9、美术7、体育15,共计204人。幼儿园:学前教育38。虽然需求数因学校办学规模调整和学校用人要求做相应调整,但不会有太大变动。

【解读】从总岗位数可以看出,2007年的招聘数要比2006年多。南京市教育局有关人士说,其实教师并不缺,但缺的是优秀教师,所以每年肯定会拿出一定的岗位来招聘。而

在所有的专业中,又以语文、数学、英语三科最多,不管是小学还是中学都是一样。有关人士分析,这是因为这三科是绝对的主科,平常安排的课时就多,需要更多的教师,2008年高考方案显示,高考计分的就是语、数、外,进一步增加了学校对这三门课的重视程度,当然要多招些好苗子精心培养。

### 只招本科生,门槛高了

【政策】2006年招考新教师的简章上,对南京生源的应届师范类毕业生及往届师范类毕业生没有本科学历的限制,专科学历的也有机会报名。2007年的招聘要求上明确表示,面向全体南京生源师范类本科及以上学历毕业生,有条件吸收外地本科及以上学历;做到自愿报名,凡进必考,双向选择,择优录用。

凡在六城区范围内应聘中小学教师职位的本科毕业生,必须参加南京市教育局统一组织的新教师应聘考试,硕士生报名后可以

免于笔试。新教师应聘按学科需求数的1:3划定分数线,报名人数不到1:3的划定基准线。达到分数线的人员,可根据自己的意向,按照需求情况,到用人单位参加双向选择、竞争上岗。

【解读】六城区的公办校将对专科毕业生关闭大门。有关人士解释,这与南京创建“教育名城”,要提高教师队伍素质有关。有些本身并不缺的岗位腾出来专门招高素质的年轻人才,所以对应聘者的学历,学校都有很严格的要求。专科师范生主要以学前教育为主,而六城区教育部门直属的幼儿园数量并不多,这些毕业生有很多机会到其他各类幼儿园求职。近年来南京市小学基本不进专科生,一位校长表示,尽管前几年专科生可以考笔试,但即使过了,在面试时也很难被选中,而少量能进入小学的专科生多是音乐、美术等特殊专业的。而硕士2007年应聘依然可以享受免于笔试的待遇。

### 男女生首次分别划线

【政策】为保证教师队伍性别比例的合理性,男女生将分别划线。

【解读】不管是中小学还是幼儿园,都是女教师多于男教师,学生越小,女教师越多。特别是在幼儿园阶段,整个南京市都没几个男教师。女多男少不仅仅是南京市,而是在大多数地方的教师队伍中都存在的问题。南京市教育局人事处有关人士表示,具体的男女生比例是多少现在还没有确定,要看届时报名人数和笔试情况。

南京鼓楼区一中心小学校长张成芬告诉记者,她所在的学校男教师是比较多的,80个教师里男教师也不过10人左右,而一般小学的男教师比例只有10%不到。张校长说,这个政策的出台是鼓励更多优秀的男生选择教师岗位。从现状来看,由于女教师较多,面临结婚生子等问题,小学的教学包括老师自身的发展都会受到影响,但男教师没有这方面的问题。目前的现状来看,在小学为数不多的男教师发展得都相当好,很多担任学校领导职务,教学能力也受到认可,得到的事业发展机会较多。但记者也了解到,由于小学教师的收入限制,为数不多的男教师跳槽的比例相当高,一位名校校长说,把教师引进来了,还要能留得住,这也是个难题。小学校长普遍认为,现在的男教师太少,希望能大力引进,这不仅是改变教师的男女比例,不同性别的老师对孩子的影响也有较大差异,有益于孩子的发展。

### 报名、考试时间公布

此次招聘的报名时间是今年11月23日至25日,网上报名截止时间为11月28日。报名地点在南京市招生委员会办公室(中山南路388号)。

考试内容为公共知识(基础教育课程理论、教育学与心理学及其他综合知识)、学科专业知识。考试时间在2007年2月14日上午。

报名者经南京市教育局有关职能部门资格审核审定后,发给准考证。

有关人士特别强调,南京市六城区中小学幼儿园录用新教师考试没有复习大纲、复习资料,也不委托任何机构办补习班。社会上任何针对本考试开办的培训与录用考试无关。

特别提醒:读者可登录 www.lifenanjing.com.cn 教育频道查看详细招考信息。  
 快报记者 黄艳

### 教育新法

课堂上,在老师的要求下,他们一个个划去自己亲人的名字,也头一回经历了心如刀割的痛苦。上周,由南京市鼓楼区教育局用来对全区语文教师进行培训的示范课上,来自杭州的特级教师王蕊舟,把这种教育方法用在了三牌楼小学六年级孩子身上。

## “残忍”教育法 让孩子对父母“下手” 一节作文课上得学生痛哭不已

要划掉亲人名字,孩子们哭了

在这一节诗作作文课《亲情测试》上,王蕊舟是头一回和孩子见面,他要求学生把作文本翻到最后一页,写下这个世界上你最爱的人,然后拿起笔,划掉一个,划去一个等于这个人不存在了。

学生:老师,能不划吗?  
 老师:为什么?  
 学生:下不了手。(这时全班同学都笑了)

老师:我很理解这个同学的心情,这个世界难以割舍的是亲情,但必须放弃。你划去了谁?

学生A:我把爷爷划掉了。老师,我心里太难受了。(学生哽咽着说)

老师:孩子们,第二次拿起笔,请在剩下的四个人中再划掉一个……这个世界上你最爱的人还有三个,请你再划去一个。当你划去妈妈的时候,你仿佛把什么也划去了?

学生:仿佛把自己的生命的一部分划去了。

老师:这是一种什么样的痛苦?你能形容一下吗?

学生:伤心的痛苦、煎熬的痛苦、刀刻一般的痛苦、以后的日子没法过了、末日来临的痛苦……

老师:当你划去爸爸的时候,你仿佛还划去了什么?

学生:我仿佛划去了整个世界。我划去了一切、全部,仿佛把生命的意义也划去了。

老师:好,现在请你把最后一位你唯一的一位你最爱的、你最割舍不下的亲人,把这位也划走……当你最爱的亲人也划去,留给你的的是什么?

学生A:留给我的是一片黑暗,寂寞的心灵。

学生B:他们只留下我这棵幼苗,失去了所有亲人的温暖和关爱,现在我只想哭……老师,你太残忍了,为什么要让我们划去自己最爱的人,笔,就像一把刀割着我的心。(学生开始大哭)

### 15分钟写出篇篇佳作

老师的讲课内容结束了,而孩子们还没有从悲伤的情绪中走出来。仅用15分钟,一篇篇感人的文章挥笔而出。

小学生小许给作文起的题目是《笔?刀!》:“让我们划去一个人的名字。我不懂老师葫芦里卖的什么药,我想:这还不简单。我拿起笔就要划,可是,我的笔指向谁,谁的笑脸就立即浮现在我的眼前,我拿不定主意了,谁也舍不得划去。考虑再三,我开始焦虑不安了,笔头不知不觉在纸上划过了一条长长的线,我划去谁呢?

无奈,笔尖颤抖着划去了老师,我的心也随之一阵刺痛,仿佛笔尖在我的心上刺了一下,我的眼眶立即充满了泪水。这哪是划去2个汉字啊!这仿佛要我忘记老师平时对我的无微不至的关心和照顾,难道老师为我们做的一切可以随着笔尖划过纸面的一瞬间一下子被抹杀掉吗?不!不可能!我也不愿意。我哭了,眼泪夺眶而出。为什么?”

小李在作文中写道:看着奶奶、妈妈、爸爸这六个字,我的眼泪不禁夺眶而出。这时,我真想站起来抗议:“老师,难道真的要做出这艰难的抉择吗?”可这是在上课,看着这三个名字,我的目光定格在“奶奶”上,然后闭上了眼睛,可这时,奶奶咧开的嘴、瘦小的身影以及捧在手里的糖果一下子涌入了我大脑……我不禁有一种想哭的感觉,这不是在划去人的名字,仿佛是一个魔鬼在拿着刀想割断我与亲人之间的纽带……

同学小宋说:“老师的话把我敲醒,我含着泪把那几条名字上的横线擦去,纸上依旧是那些我所爱的人:爸爸、妈妈、爷爷、奶奶和老师。或许是因为我给予了他们太多的情感,或许是因为他们对我投入了太多的关爱,才让这份爱难以割舍!”

### 这节课能否让孩子们懂得爱?

老师A:我们一直认为现在的孩子不太懂事,唯我独尊,不知道什么是爱,不会感激,今天这节课,改变了我一些想法,我感受到了孩子的亲情,大人不是很了解孩子们的内心感受,他们语言并不贫乏,贫乏的是教师和大人并不能真正走进孩子的心田。

老师B:学生怕写作文,可亲眼所见他们这样真情实感,又能打动人的作文,引起教师的反思。

一位家长告诉记者,她的孩子最怕写作文。有时老师写400个字,他就先数好400个格子。然后像挤牙膏似的,挤出文章。“可是当孩子告诉我,他这篇文章只用了15分钟写出来,我有点不相信,看了孩子的作文,我真的很感动。”

另一位家长则对这样的教学方法表示不赞同,她说,用这种方式让孩子真情流露的确有点“残忍”,教孩子写作文写出真情实感的方法有很多种,这种方式太激烈,对孩子的影响太大,偶而上上可以,小学生的课堂还是应该是和风细雨、循循善诱的方式。  
 通讯员 曹小平  
 快报记者 黄艳

南京京华医院  
耳鼻喉治疗中心

# 鼻窦炎 鼻息肉 过敏性鼻炎 鼻中隔偏曲矫正术

南京京华医院在省内率先引进目前世界领先的美国第四代等离子鼻、咽炎治疗系统、德国 STORZ 鼻内窥镜治疗系统和内窥镜数字图像显示系统,该系统三维定位技术上通过低温消融术,对病灶准确测温定量释放等离子能量,使病变组织黏膜自行蛋白凝固、脱落一次性治疗各种慢性、肥厚性、单纯性、过敏性鼻炎以及鼻窦炎、鼻息肉、咽炎、扁桃体肥大、鼾症(打呼噜)、鼻中隔偏曲、耳聋、耳鸣、中耳炎等。该技术治疗时间短、痛苦小、出血少、不开刀、不住院、不影响工作、学习,真正达到标本兼治的目的。

### 德国 STORZ 鼻内窥镜技术 治疗鼻窦炎、鼻息肉、鼻中隔偏曲

1、功能性鼻窦内窥镜技术是国际最为尖端的一种全新技术,它的高度相当于无影灯的20倍,4毫米小孔可将组织放大数十倍,能最大限度保留、恢复鼻腔生理的功能,专治鼻窦炎、鼻息肉、鼻中隔偏曲、鼻腔内肿瘤等。  
 2、4毫米小孔可放大500倍看清病变部位——手术更精细。

### 美国 DNR 低温等离子尖端技术 轻松告别鼻炎咽炎

1、应用等离子切断前神经及翼管神经,以降低鼻腔交叉感染。  
 2、整个操作过程微创、痛苦小、出血少,真正达到治疗目的。

### 筛前神经阻断术让你与过敏性鼻炎一刀两断

1、内窥镜直视下,利用物理疗法选择性进行神经阻断,以降低鼻腔副交感神经兴奋性、改善鼻腔通气功能,有效治疗过敏性鼻炎。  
 2、整个过程可全程录像于电脑屏幕——治疗更精细。

地址:南京市新街口淮海路146号  
 (国美电器向东200米)《节假日不休》  
**预约热线:025-84541659**

**会诊期间**  
 应广大患者强烈要求,会诊时间延长至11月20日  
**会诊期间治疗费七折优惠**