

明年起,高考英语口语听力“一年多考”

今年部分高考考场将试点安装摄像头

如今的高考监考越来越严格,考生进入考场前都要经过金属探测器的检查,考场外还有无线电密切监控。今后高考中,考场上可能会再增加两件“新式武器”,严防舞弊现象的发生。

昨天,记者从2011年江苏省教育考试工作会议上了解到,今年高考中部分考场可能会安装摄像头,今后还将安装考生身份认证系统。此外,会上还传出消息,近两年内,江苏将保持08高考方案基本框架稳定,但会进一步进行完善微调。比如,今年开始推行高职注册入学改革;明年开始,江苏高考英语口语、听力将推行“一年多考”。

□快报记者 谢静娴



IC图

关键词:考场装摄像头,认证考生身份

“最近,江苏正在加快推进标准化考点建设。”江苏省教育厅厅长沈健昨天介绍,按照教育部考试中心的规定,标准化考场有一系列的严格标准,如一个考场能容纳多少考生、考生和前后左右的座位距离、一个考场设置几位监考人员等都有具体的规定。另外就是要求考场内安装摄像头,全部考点都可在网上进行视频监控。

他还透露,今年江苏将在苏南、苏中、苏北地区各选择一个市进行首批试点建设,希望在今年高考中就能用上这些标准化考点。到2012年底前,江苏省所有地区和各类教育考试都要建立标准化考点。这些考点不仅用于高考,还将为各类各级考试服务。

记者还了解到,今后的考场还将新增考生身份认证系统,所有考生需刷身份证进入考场,想冒名顶替难了。

关键词:英语听力口语将“一年多考”

早前,有关江苏高考英语“一年多考”的消息就不断传出,但实施的具体办法和日程安排始终没有确定。昨天,沈健向记者透露了这一工作的最新进展。他介绍,高考英语一年多考将从明年正式启动,也就是说,从明年开始,高考英语将结束“一考定终身”的现状。

沈健明确表示,高考英语的口语和听力部分都将“一年多考”。

至于高二、高三学生是否可以参加“一年多考”,沈健表示,目前尚未决定,但一般情况下,建议在完成高中课程后再参加这样的考试,也就是说高三起可以参加。而考生获得的听力或口语成绩应该在一年或两年内都有效。但有关“英语一年究竟可以考几次”“英语高考总分是否会降低”等具体操作细则,沈健表示目前还没有最后确定。

关键词:小高考框架稳定,加分政策不变

为了在“小高考”中拿到更多的A,从而在高考统考中获得几分的加分,不少考生大费周章,甚至一度放弃了语数外的学习。有专家建议,干脆取消小高考的加分政策。

“小高考的加分政策会保持稳定,至少今年和明年不会变。”沈健明确表态,高考政策的出台要保持公平性和稳定性,如果要进行相应的调整,也必须是在非常充分的综合评估后再作出决定。

对江苏现行的高考模式,沈健表示,江苏在保持方案基本框架稳定的同时,将进一步微调完善08高考方案,但调整不会是大刀阔斧的。“我再次向江苏考生说明,江苏高考近两年不会大动。”沈健表示,今年还将实行高职注册入学改革,未来将逐步实现本专科高校分类考试、综合评价、双向选择、多元录取。

北大清华今年试行“高考+面试”

北大尚未有具体方案;清华实际上是特殊人才的校内选拔

在今年高考中,清华、北大这两所国内顶级名校又有新举措。有消息称,两所名校都将推行“高考+面试”的方式。其中北大是在部分省份试点,具体方案尚未透露。清华将在各省份试行,在考生确定被清华大学录取的情况下,可参加“清华学堂人才培养计划”的六个班进行学科专业方面的面试。

据了解,“高考+面试”方案,是以考生的高考成绩为基础,通过面试,加强对考生求学意愿动机、平时表现、创新能力、

综合素质等的考察,综合决定录取与否。昨天傍晚,记者致电北大江苏招生组的老师,她表示,这个消息并不新,在去年就已经传开,但目前她还未听说过有关“高考+面试”的具体方案。

今年,“清华学堂人才培养计划”首次面向高考招生,主要面向能够表现出在相关学科专业上具有良好发展潜质的高考考生。清华将在各个省份分别制定“高考+面试”进入“学堂计划”的方案。“学堂计划”被纳入教育部、中组部联合推出的“基

础学科创新拔尖人才计划”,共包括数学班、物理班、化学班、生命科学班、计算机科学实验班和钱学森力学班。面试官都是学科专业最顶尖的教授和专家。

昨天,清华大学江苏招生组组长周明胜介绍,这实际上是学校对特殊人才的一种培养模式,考生首先是要通过高考、达到清华大学的录取分数线,然后符合条件的考生再参加面试,决定是否能够参加“学堂计划”。

快报记者 谢静娴

幼儿教育

教育厅给出时间表 明年底解决“入园难”

江苏还将制定幼教标准,幼儿园拼命教“加减乘除”,今后不允许了

记者从江苏省学前教育与职业教育专题研究班得知,今后幼儿园就不能随便教唐诗宋词、加减乘除这些“小学化”的教学内容了,因为江苏正在酝酿制定幼儿教育标准,对幼儿园的教学内容、教学评价标准都有具体规定。另外会上还传出利好消息,江苏正在花大力气将无证幼儿园整改成合格幼儿园,2012年底江苏就有望解决“入园难”的问题。

□快报记者 谢静娴

学前教育“过度化”

“我们家孩子都认识100多个汉字了。”“我们家孩子还会10以内的加减乘除呢。”幼儿园外,不少家长对孩子掌握的知识津津乐道。一位家长告诉记者,“我们希望孩子在幼儿园里能多学点这些知识,这样到了小学就不会那么辛苦。”

但在不久的将来,江苏幼儿园的课堂上可不能随便教了,尤其是唐诗宋词、加减乘除和认字。“一些幼儿园教学的‘小学化’倾向十分明显。”江苏省教育厅副厅长胡金波在接受记者专访时痛批,这其实就是学前教育的过度化,是教育主管部门严格禁止的。

记者了解到,近期,江苏正在制定幼儿园的教育标准,对幼儿园的教学内容也会有具体的规定。另外,教学标准中还涵盖了幼儿园的师资建设标准、硬件标准、幼儿教育体系标准及幼儿教育的评价标准。目前省里正组织专家进行调研,很快就会出相应的文件,然后试行。

会上,省教育厅厅长沈健还特别提出,幼儿园还要防止“大班化”倾向。胡金波解释,幼儿园的班额数,省里有相关的规定,如小班一般在25人左右,最多不超过30人,中班30~35人,大班35人,但有的幼儿园小班甚至会超过40人。

明年底解决“入园难”

幼儿园“大班化”实际上也是目前“入园难”的一个体现。学前教育目前还是江苏各级各类教育中的最短板,到底何时才能解决“入园难”的问题?“2012年底就将实现这个目标。”胡金波昨天给出了一个明确的时间表。

他算了一笔账,按每万人配一所幼儿园来测算,江苏应有7000所幼儿园。现在正规的幼儿园仅3944所,另外还有3000所无证幼儿园。下一步,江苏就将花大力气对这些无证幼儿园进行改建和扩建,要将这3000所无证幼儿园都变成有证的、合格幼儿园。在此基础上,江苏还将兴建一批新的幼儿园。

除了在数量上扩增外,2012

年后江苏将全面提升幼儿园的质量。预计到2015年,江苏省级优质园比例要达到70%以上,2020年优质园的比率达90%。

男幼师招生拓至本科

“江苏省将制定幼儿园岗位设置管理实施意见,修订公办幼儿园教职工编制标准,保证公办幼儿园有一定数量的事业编制。”沈健表示,江苏还将研究制订学前教育职称评审办法,建立幼儿教师职业发展晋升序列。对于非在编聘用教师的工资福利待遇,县乡政府要给予一定比例的补助。

今年,江苏在幼儿教师培养上还将有新举措。去年,江苏首次招收了300名五年一贯制免费男幼师。今年,男幼师的招生范围将拓展至本科阶段。胡金波透露,江苏正酝酿招收本科男幼师,可以以两种形式招生,一是通过高考,从高中毕业生中招生,二是学前教育专业的专科男生可以通过“专转本”的方式获得本科文凭。

有关人士还透露,关于本科幼儿教师男教师的招生,江苏省教育厅已经草拟了相关文件。招生可能从南京师范大学、徐州师范大学两所高校开始试点,对报考考生需要增加面试环节。预计全省将招收100人左右,其中南师大可能安排50人。昨天傍晚,记者采访了南京师范大学的招办负责人,他表示,此前听说过相关消息,但目前学校还没有接到正式文件。

“助学券”有多种形式

除了师资外,学前教育的经费投入也是一大难题。昨天,沈健也明确表示,江苏将加大对学前教育的投入。

胡金波介绍,现在江苏各地区都在探索学前教育生均经费标准,南京市的幼儿助学券就是一种很好的形式。江苏还鼓励有条件的地区率先开展一定年限的免费学前教育或对经济困难家庭实施免费学前教育。目前,部分县市正在酝酿开展一定年限的免费学前教育,但具体实施办法还没有出台。

多种皮肤顽疾如今可“祛除”

传统中医认为,造成皮肤顽癣、荨麻疹、湿疹,就是“血毒”,血热、血瘀、血燥。然而长期的临床实践发现,有近70%的皮肤病是因为错误的治疗方法,而一直无法治愈。所以说:要祛除皮肤病,就必须先清除“血毒”。南京东南医学研究所吴所长近年来运用纯中医“生物免疫三联排毒疗法”,从湿疹、皮癣、荨麻疹等皮肤顽疾的源头入手,进行深层排毒和治疗,调节内脏腑的功能,使紊乱的表皮细胞分化机制恢复正常,这样湿疹、皮肤顽癣、荨麻疹等顽固性皮肤病才能康复。

医保定点单位 专家预约电话:025-52260976 地址:南京市升州路仙鹤街96号。

“植物伟哥”新鲜上市 我省免费赠送

此处省略 N个字……

男性朋友只要拨打免费热线 400-799-1001 或把你的通讯地址发送到 15952907788 即可免费获得价值 18.5 元的《解密植物伟哥》一书。每天前五十名还可领取体验装一盒,截止 4 月 23 日(仅限 5 天),先先得,送完为止。

肿瘤可悄然消退

胰腺肿瘤伴肝转移的某大学张教授,多家三甲医院确认其肝上多个肿块消失! 医生惊呼“奇迹”,张教授连连感慨:无法耐受放疗化疗毒副作用、靶向药物和中药治疗均无效,竟在中科院生物研究新成果——口服细胞因子帮助下闯过了“生死关”。

张教授身上多个肿瘤为何能悄然消退? 中科院上海药物研究所研究员胥彬教授指出:每个人都有超乎寻常的自主抗肿瘤能力,一旦激发这一系统,肿瘤便能变小、消失。由中科院和浙江大学研制成功的我国首个口服细胞因子,联合运用 GMF、肿瘤坏死因子诱导蛋白、胸腺素 Th 等多种活性细胞因子,有效激活人体自主抗肿瘤能力,免疫细胞快速

识别肿瘤细胞,并在肿瘤部位产生肿瘤坏死因子 TNF,直接围剿、溶解肿瘤细胞,从而使肿瘤缩小、消退。

据悉,口服细胞因子作为国家 863 项目、国家 973 项目、国家“九五”攻关项目,已荣获国家技术发明奖和 12 项发明专利。为众多肿瘤患者创造生命奇迹。详情可咨询南京 025-86995159,无锡 0510-82735199。