

50万人“小高考” 近10万人次单科得A?

昨日学业水平测试让江苏考生“感觉轻松”

昨天,江苏省2007年学业水平测试必修科目测试正式拉开序幕,全省49.6万名考生参加了此次考试。面对这次关键的“提前高考”,不少考生在考试结束后,连称“试卷比较简单,感觉轻松”,紧张情绪一扫而光。省教育厅副厅长丁晓昌表示,学业水平测试只按成绩划分等级,得全A的考生并不按高考总人数的百分比进行“控制”。

■考生反映

题目常见不太难

首场考试——物理学科考完后,学生们三两成群、轻松地走出考场。宁海中学的杜同学告诉记者,试卷难度和学校“二模”难度差不多,除了有几道选择题有点“模棱两可吃不准”之外,其他都做得不错,拿A还是蛮有信心的。还有一名女生告诉记者,“试卷不难,题目比较平易,没有什么

么太难的题目,大多题型也是常见的。最后一道题的第三问是作图题,题型比较新颖。”

据了解,其余的几门考试,考生们也认为试卷以基本题为主,只有几道较难的题,因为之前强化复习了一段时间,做起来不觉得十分困难,但要门门得A,对考生们还是不小的挑战。毕竟,对大多考生而言,过关保底才是最关键的。

■家长观点

两次“高考”压力更大

昨天一早,在金陵中学考点外,送考的家长们站满了学校门前的路。焦急等待中,家长们议论纷纷,大多家长比孩子更紧张。“我紧张得一夜没睡好”,昨天,王女士大倒苦水,高一分班时,女儿选择了文科班,理科基本都不碰了。结果,高考方案出来后,一家人都慌了,因为物理、化学、生物都是女儿的弱项,如果考不过,就意味着根本没有资格填报高考志愿了。

按照规定,如果考生这

次考试不过关,在一年之后,他们还有一次机会再考一次。尽管如此,家长们都期望自己的孩子能够一次过关,免除后顾之忧。“要是这次考不过,负担就更重了!”戴女士告诉记者,学校已经开过家长会了,比方说,如果学生生物考不过关,这些学生将从现在的班级里抽出来,编成一个班。而且,第二次考试相隔整整一年,又要学语数外,又要学选修科目,还得再补必修科目,精力根本不够。



考生们正等待进场 赵杰 摄

■权威声音

理论测算: 近10万人次单科得A?

不少家长和考生都担心这次测试可能不及格,但江苏省教育厅副厅长丁晓昌的一席话让不少人吃下定心丸:“此次的命题指导思想主要是,只要学校按照新课改的标准,开足、开齐课程,正常地进行教学,而学生也学得比较平稳,应该说,都能够安全地、很理想地通过。同时学业水平测试全A就能在高考统考的分数上加10分,对学得好的学生而言。这项设置是一个激励,而整个考试对普遍的学生而言,他们如果按照正常的教学计划学习,同样能够达到自己的理想目标。”

“根据原先的数据测算,从理论上讲,单科得A的考生可能接近10万

人次!”昨天,江苏省教育厅副厅长丁晓昌表示,但是每门学科交叉以后,能得A的考生肯定会低于这个数字。但是当时测算所用的老数据和新数据的结构不同,具体准确人数还得等成绩出来后才能揭晓。

日前,还传出信息:学业水平测试得全A的考生将控制在高考总人数的2%~3%之间。对此,丁晓昌完全否定这个说法,他介绍说,必修科目和选修科目不同,选修是排名前20%得A,这个数据是设定死的。而必修则是按照成绩划分等级,这和命题的难度系数和阅卷情况就有很大的关系。所以,现在很难准确地判断出全A人数是多少。

快报记者 谢静娴 黄艳



考场外焦虑的家长们 赵杰 摄

名师评点首日四科试卷

政治:过关与选拔兼一

南京中华中学的范斌老师分析,就思想政治科试卷来看,体现了“过关型”和“选拔型”的有机统一。客观题(包括判断题和单选题)就占了70分,并且主要是对基础知识和基本能力的考查,比较简单、直接,学生基本上在客观题上就能拿到C级。而30分的主观题(包括简答题和探究题),则要求学生必须具备一定的分析能力。因此要想拿到A,还是要看学生熟练掌握知识和灵活运用知识的能力。

物理:近10%题目较难

南京中华中学的一位物理名师介绍,物理试卷分为三大类题型,共28小题,第一大题单选题中有23小题,第二大题填空题有2小题,第三大题计算或论述题有3小题;从试卷内容的分

布来看,必修一约占36分,必修二约占45分,选修部分约占19分,试卷也设置了近10%的较难题目(两道选择题和最后一道计算题的一小问),这几题的难度都是比较大的,对非选物理科目的学生来说,完成它们是有一定难度的。

地理:面广不偏,难度适中

中华中学张惠芬老师分析,南京中华中学的一是试卷考核内容全面、覆盖范围较广,包含了教材的主干知识和大部分知识点。二是难度适中,没有偏题和怪题,主要考核学生学业水平是否合格,兼顾对学生学业水平进行区分,但区别于选拔。另外,考试充分体现地理学科的特点,较多用图表形式设计地理情境,有示意图、景观图、联系图、地理事物分布图、等值线分布图等,并通过比较、分析,阐述

地理原理和基本规律,如珠江三角洲和长江三角洲区域差异的比较。

生物:重视联系生活实际

中华中学的杨克俊老师分析,试题难度适中,基本题:中等题:较难题符合7:2:1命题难度。有三点值得注意,一是有些题需要学生分析问题解决问题,如第27题、第36题第3小题、第38题等;二是考查生活、生产实践,如第39、40题,分别考查农田生态系统、婴儿奶粉中蛋白质含量的有关知识,要求学生在生产生活中正确运用所学生物学知识;三是考查学生严谨的学习态度,尤其是想得A等级的学生。如试卷中的图、表题和有些文字题,容易错答题,第10、13、18、29、36、37题第3小题以及第38题等,都应该认真审题后答题。快报记者 谢静娴 黄艳

警方3个多月破了 200多起“两抢”案

进入春季,随着人财物的大流通,街面“两抢(抢劫、抢夺)”案件成了多发性案件。为此,南京警方打响了“两抢”反击战。据统计,今年以来,南京共破获“两抢”案件200余起,摧毁抢劫犯罪团伙11个,抓获“两抢”犯罪嫌疑人250余名。

当街暴打后抢走手机和现金

4月2日晚9时许,淮安籍民工陆某从某浴室洗完澡准备回住处,途经秦淮区育仁路时,4名骑着自行车的青少年突然拦住陆某,一頓毆打后,从陆某身上抢走手机一部、皮夹一只(内有现金320元),陆某头部和双眼受伤。红花派出所民警接报后,迅速赶赴现场,会同闻讯赶来特巡警大队民警一道将陆某送到医院进行治疗抢救。当晚,分局抽调精干力量,连夜开展勘查和走访工作。经过3个多小时的走访了解,一名在案发时曾路过该路段的群众打

架,他并没有太在意,但是其中一名男子经常在附近某厂内出现。

通过进一步排查,这名孙姓男子身份明确,当晚民警赶到孙某的暂住地,但孙某并不在家。次日上午8时,孙某仍未出现,民警遂上门耐心教育说服孙的父母,敦促其子投案自首。两个小时后,理智战胜亲情的父母终于领着孙某来到派出所。循线深挖,4月3日中午12时许,参与抢劫的另外三名嫌疑人王某、滕某、李某全部落网,此时距劫案发生刚刚15个小时。目前,此案正在进一步审查中。

大学校园公然抢走天梭名表

3月30日晚9时30分,玄武特巡警1号巡逻车行至进香河口某大学西大门时,发现一名光头男子看到警车后匆忙转入校园,见形迹可疑,民警随即驾车上前拦截,并对这名陈姓男子进行盘问。正当陈某故作轻松并质问民警为何拦住去路时,远处传来“抓小偷”的喊声,民警立即将陈某擒获。经现场对陈某的审查,民警得知陈某刚刚伙同他人在学校实施完抢劫,劫得诺基亚手机一部及天梭高级手表一只,受害人因反抗被打伤在地,陈某另外四名同伙仍可能逗留在学校。同伙为三瘦一胖、三矮一高、三光头一长发,年龄均在18岁左右。

9时37分,特巡警21号、71号以及武装巡逻车火速赶到该大学校园,与学校保安一起封锁各个出口,开展地毯式搜索,找寻目击证人,做好现场取证工作。71

号车首先在大学树林边发现被打伤的受害人裴某,民警立即将其送往医院救治;21号车民警在对大学篮球场等偏僻地点搜索时,将躲在墙角企图逃跑的嫌疑人朱某抓获。晚10时05分,两名落网的嫌疑人被带至玄武公安分局特巡警大队,根据两人交代,民警将逃回成贤公寓家中等待赃物的犯罪嫌疑人朱某抓获;晚10时15分,民警在高某家中将其抓获。通过审查,绰号叫“棍子”的嫌疑人浮出水面,几经周折,民警获知“棍子”当晚将前往1912某酒吧。晚11时15分,“棍子”(孙某)刚踏进酒吧门口,便被民警当场擒获。短短不到两个小时,5名参与实施抢劫的犯罪嫌疑人悉数落网。目前,此案正在进一步审理之中。

快报记者 田雪亭
通讯员 宁公宣

■防抢攻略

警方教你三招防“两抢”

记者:作为一名普通市民,应如何有效防范路面“飞来横祸”?

警方:警方打击“两抢”犯罪的斗争就从没有停止过,从近年来我们破获的“两抢”案件来看,市民增强防范意识尤为重要:

一是不要露财。飞车抢夺的目标多为外露的财物,市民外出最好不要将手机放在腰间或胸前,不要边走边打手机,不要将挂包放在自行车篮里,包内尽量不放大量现金、贵重物品。

二是不要靠近行车道。飞车抢夺时常常是选择马路宽阔、交通畅通的地方,市民行走时应尽量靠近人行道内侧,不要太靠近行车道。独行至人迹稀少的地方时,无论是迎面来车人车还是由后面赶来的人车都要提高警惕,听到身后突然响起摩托轰鸣声时尤其要小心;外出时尽量不要与突然靠近的陌生人搭讪,夜间最好结伴而行。

三是放好自己的包。若在人行道行走,所背挎包应该尽

可能选择交叉挎包,随身提包应该尽可能提在身体的里侧,并让挎包、挎包置于身体前;如携带运动包或帆布包,宜斜背在肩上。若骑自行车或机动车时在车筐里放包,最好把包带在车头架上多绕几圈,也可在车筐上加装盖子。

记者:路遇“两抢”,市民该怎么办?

警方:市民万不幸遇到歹徒抢夺(劫),不能惊慌失措,要迅速记住犯罪分子的体貌特征、所乘车辆的特征及其逃跑方向,尽快拨打110或就近报警。遇抢时可大声呼救,以寻求路人帮助。目前,南京警方通过点、线、面上的科学布警,已构筑了比较完善的覆盖全市的诸警联动、快速反应的防控体系,第一时间准确报警,将为警方成功堵截劫匪赢得先机。

在遇到他人被抢劫、抢夺时,希望广大市民见义勇为,并及时用您的手机、电话帮助被害人报警,并记住歹徒特征,积极为警方提供线索。

快报记者 田雪亭