

2017年高考落幕

成绩本月25日公布

□记者 傅纪元

本报讯 6月8日下午5点,伴随着英语科目考试结束的铃声响起,2017年高考落下帷幕。我市22516名考生走出考场,结束了自己的高中学业生涯,他们即将开启新的人生旅途,继续谱写精彩的青春乐章。

孩子考后要放松,家长双手赞同

当天下午考试结束后,市一中的考点外已经被家长们围得水泄不通,考生们陆续走出考场,大多数人面部表情轻松,迎接他们的有鲜花、有深情地拥抱,还有家长拿出手机或相机在考点外与孩子合影留念。

一位考生的母亲告诉记者:“今天我和他父亲商量,特地给孩子买了一束鲜花。不管高考的结果怎么样,孩子人生的这一页已经翻过去了。我们共同祝福孩子走好今后的人生道路!”

高考结束后如何安排自己的生活?现场很多家长告诉记者,会安心等待孩子的考

试成绩。孩子高考结束了,他们要外出旅游、上网打游戏、看电影,或者与同学一起去KTV唱歌……家长们表示都会支持。

6月25日零时起可查成绩

高考结束后,集中评卷随即展开,今年全省高考评卷仍然实行网上评卷,6月25日零时起公布成绩及分数线。届时,考生可登录河南省教育厅网站、河南省招生办公室网站、河南招生考试信息网、河南省普通高校毕业生考生服务平台查询成绩。市招办提醒考生和家长,考试结束后将不再向学校和考生发放《2017年全国普通高校招生统一考试试题参考答案》,河南招生考试信息网、河南省阳光高考网站、新浪网等网站将及时公布试题及答案。考生休息期间别忘了了解今年高招志愿填报要求及注意事项。

高招咨询活动网上、现场同时启动

高考成绩公布后,考生可在规定时间内到报考站,凭准考证领取高考成绩单;到县

(市、区)招办招生考试综合服务大厅查询成绩。如对成绩有疑问,考生可在规定的时间内到县(市、区)招办申请成绩复核。复核只检查是否漏评、分数合计是否存在差错,不复核评分宽严。

我省将于6月25日至29日举行高招网上咨询活动,省招办和在豫招生高校均参加,每天咨询时间为9:00至12:00、15:00至18:00。为提高咨询效率,请考生和家长先浏览网上咨询须知和各有咨询单位公告区及精华区发布的重要信息。

6月25日至26日,我省在郑州举办普通高招现场咨询活动,省招办委托河南师范大学新联学院、黄河科技学院具体承办,为高校和考生提供免费咨询服务。本科一批、本科二批录取的院校,在河南师范大学新联学院(郑州市郑东新区郑开大道50号,郑开大道与京港澳高速交会处东1000米路北)参加咨询;在我省普通高招录取本科二批之后以及提前批专科、高职高专批录取的招生院校,在黄河科技学院南校区(郑州市紫荆

山南路666号,南三环与紫荆山南路交叉口南1000米)参加咨询。考生及家长凭准考证即可入场。

志愿填报前要做足功课

据市招办有关人士介绍,在高考成绩揭晓前,考生需要提前了解志愿填报的相关信息,做好准备。首先要熟悉我省志愿填报政策,各批次志愿填报技巧和规则。积极搜集招生院校资料,了解今年院校招生计划情况,划定重点关注的院校,并结合考生志向了解相关专业。

河南省教育厅网站、河南省招生办公室网站、河南招生考试信息网将及时公布往年院校报考和录取情况统计信息、院校招生计划信息、高招录取控制分数线和分数段统计信息、各院校招生章程,可供考生填报志愿时参考。

另外,省招办向所有考生免费发放的《考生指南》中有招生考试的日程安排、招生录取工作程序、有关网站等。

名师点评高考数学试卷



陶红霞:
市一中高三数学教研
组长

大稳定小创新 整体难度有所下降

2017年高考数学(全国新课标I卷)的试卷结构保持了新课标I卷的一贯风格,在命题角度和试题难度上仍然呈现了新课标I卷多年来的特点:大稳定,小创新。试题设计理念稳健、成熟,没有偏题怪题。与2015年和2016年相比稳中有变,难度有所下降。

试卷稳中有变,变中创新

2017年高考全国新课标I卷同以往一样,所考内容的范围保持稳定,重点考查支撑数学学科知识体系的主干内容。如必做题部分的函数与导数、三角函数与解三角形、立体几何、解析几何、数列、概率统计等内容,这充分体现了高考对主干知识的重视程度。

在试卷结构上与往年相比有所变化,删减了选做题的“平面几何选讲”,但在立体几何中却兼顾考查了平面几何知识。例如理科第16题,是动态立体几何问题,需要先运用平面几何知识得到底面边长和高之间的关系,进而建立函数关系再求得最值。

注重基础,考查全面

试卷遵循了“考查基础知识为主体”的原则,例如理科试卷的第1、2、3、6、8、13、14题,分别考查了集合、概率、复数、简易逻辑、二项式定理、程序框图、平面向量、线性规划等基础知识;18题(立体几何)和20题(圆锥曲线)也都是复习备

考中经常练习的题型,而且计算量也不大,容易得满分;21题(导数)虽然是整套卷子的压轴题,但也是常见题型,比2015年和2016年高考数学中的导数题容易多了,这也利于引导中学教学回归教材,注重通解通法,淡化特殊技巧。

应用意识突出,具有人文特色

如理科第2题(文科第4题),以中国古代的八卦为背景出题,既体现了中国传统文化的博大精深,也契合了今年新课标对数学文化考查的要求。又如理科第12题、19题和文科第19题以生产生活为命题背景,从实际中抽象出数学问题,将数学知识与实际问题相结合,考查考生的阅读理解能力以及应用数学知识解决实际问题的能力,体现了数学的应用价值与人文特色,也体现了新课标的教育理念。

有较好的区分度 凸显选拔功能

试卷在注重基础的同时,也充分考查了学生的综合分析能力,尤其重视运算能力的考查。如第19题和20题对计算能力要求较高,设置了较大的计算量,对于中等以上学生有较好的区分度;第12题和第21题对优秀考生具有非常好的区分度,凸显了试题的选拔功能。(本报记者 傅纪元 整理)

高考暖心瞬间



师生相拥情谊浓

昨天下午高考结束,市一高高三

(2)班学生郭媛媛与等候在考点外的班主任李霞(左)相拥。老师祝愿郭媛媛取得好成绩,郭媛媛感谢老师的辛勤培育,师生情谊浓厚。 本报记者 李英平 摄



愿考生金榜题名

昨天上午,在市十四中门前,市公安局光明路派出所交巡警展示出写有

“祝愿考生金榜题名”等话语的红旗,以自己的方式祝福考生。一位家长告诉记者,看到这一幕感觉很暖心。据悉,光明路派出所交巡警负责辖区3个高考考点的安全。 本报记者 张鹏 摄

高考忘带身份证 交警伸手相助

□记者 胡耀华

本报讯 昨天上午,在鲁山街头,正当各路学子赶往高考考场时,鲁山县公安局交警大队民警张棒棒骑警用摩托车载着一名高考女生在街头疾驰。原来,考生陈梦园赶往鲁山一高参加高考时,突然发现身份证忘在了

鲁山二高的宿舍里。一高与二高相距4公里,陈梦园一下子蒙了,她只好向在校门口执勤的交警求助,交警张棒棒跨上摩托车载着陈梦园一路鸣着警笛直奔二高宿舍。取回证件后,张棒棒又将陈梦园送回鲁山一高考场。“如果不是交警帮忙,考试都考不成了。”临进考场前,陈梦园激动地说。