

中高考冲刺 名师来“点题”

晚报中高考“名师讲堂”周六开讲

考前100天,哪些是考点?如何系统复习?重点中学一线名师为你指点迷津
考场应对,如何攻克难点?怎样掌握得分技巧?应试专家为你传授秘籍

3月10日,本报《第一教育》刊发将推出中、高考冲刺“名师讲堂”系列讲座的消息后,受到了社会各界强烈关注。消息见报两周来,本报接到上千个考生、家长咨询电话。

为帮助考生及时查漏补缺,快速掌握考场解题技巧和方法,树立必胜信心,本报“名师讲堂”系列考前讲座定于本周六(3月21日)开课,针对中、高考中各科重点、难点和考点进行单项强化培训,如“中考政治试题零失误策略”、“记叙文阅读技巧分析”、“2009最新高考英语万能作文之议论文”、“高考数学走势及重难点分析”等。

想考前综合提分,让名师为你解决。(讲座内容见下表)

晚报记者 吴幸歌/文 吴琳/图

报名电话:0371-67655693

邮箱:zzwb007@126.com

2009中高考“名师讲堂”课程表

日期	星期	时间	课程	授课人	内容
3.21	周六	19:00~21:00	英语	周老师	2009最新高考英语万能作文之议论文
3.22	周日	9:00~11:00	数学	赵红旗	高考数学走势及重难点分析
3.22	周日	14:00~16:00	物理	孙老师	近几年高考命题方向及2009年高考命题趋势预测;力和运动专题讲座

日期	星期	时间	课程	授课人	内容
3.21	周六	19:00~21:00	数学	海老师	初三数学分类讨论复习专题
3.22	周日	8:00~10:00	政治	朱老师	中考政治辨析题零失误策略
3.22	周日	10:10~12:10	语文	秦老师	记叙文阅读技巧分析
3.22	周日	14:00~16:00	物理	陈耕	电路分析与欧姆定律专题



中高考冲刺“非常时期”,上海第三方教育“非常关注”

考场“拿”下压轴题 红旗老师来帮你

初中数学:压轴题目一定拿下

郑州就这几所名校,相信每个初中生都有上名校的愿望,特别是在自己学校或班级平时成绩突出的学生,更是心中只有名校。但这些学校每年招生的名额也就是2000人左右,因此,要想上名校,就要在中考考试中成绩位居全市前2000名。

要想获得这样的成绩,数学必须在110分、甚至115分以上。初中数学由于知识的局限,题目难以像高考一样让出题老师尽情发挥,总体来说比较容易,这也是中考数学成绩普遍高的原因。这就要求考生不能有失误,要考出这样的成绩,除了前面的题目快速准确完成外,最后的压轴题目必须拿下。

多年来,很多优秀的学生,都是由于最后的题目出现“损失”,再加上前面题目出现的失误,造成成绩不理想。后面的题目为何会难倒“英雄汉”呢?我们先看初中学生的难点,就是几何和函数结合的题目,这也是高中数学的重点、难点。初中学生对函数不熟练,特别是二次函数,又伴随初中生最头痛的二次方程,还有学生容易“凭感觉”解答的几何,以及多数学生恐惧的“动点”,这些内容混在一起,在考场非常紧张的最后时刻,你说孩子怎么会不出现问题呢?

需要特别提醒的是,优秀生在最后时刻要经常抽时间复习最基本的数学知识,不要只顾“进攻”压轴题,忽视了基本知识的复习,把以前出现错误的题目,要经常翻看。防止出现“阴沟里翻船”。同时,要加强几何题目和创新题目的训练。对于创新题,不要奢望平时训练的某道题目会出现在考卷中,仔细揣摩做这种题目的方法是关键。



距离中高考还有两个多月时间,“红旗数学”、“我赢学法”创始人,上海第三方教育研究中心首席研究员赵红旗老师结合自己曾带数万名全国各地初高中毕业生的经验,给郑州考生解读这个“非常时期”,需要“非常关注”的内容。

晚报记者 王敬卿/文 吴琳/图

高中数学:有选择地拿下所有“紧张点”

重点大学是所有高中学生的梦想,但进入这样的学校,成绩必须进入整个河南上百万考生中的前几千名。上某些名校,更是要进入前1000名,甚至前500名以内。有这些想法的学生,数学就必须攻下所有题目,在高考之前,心中没有“紧张点”。这个时期,最需要做的就是对数学进行“升华”,只有对数学有深刻的理解,考场上才能够游刃有余。著名数学家华罗庚曾讲道:“书读到一定境界,就剩一张纸了”,就是这个道理。

函数是学生必须过的一关,学生要对函数题目的文字信息、图形信息和符号信息,能够非常熟练地进行各种变换,得到自己需要的新的关系式。三角函数要过简单运算关,解析几

何要过复杂运算关,立体几何要过几何法关,排组统概要过基本思路关,数列要过复杂思路关和复杂运算关。红旗老师说,优秀的老师不只是发现应考的关键,还要有针对这些关键之处的训练手段。

大家都知道,“考试出成绩,检查是第一”。红旗老师多年潜心研究数学,除了在学生知识网和思路网搭建方面卓有成效之外,他独特的“检查十二诀”训练也给他的学生留下了极深的印象,受益也最多。结合高考数学,他提醒学生,函数要注意先变化的量,数列要注意第一项,解析几何要注意点坐标,立体几何要想着重要的点,三角函数要注意简单思维是关键,排组统概不忘目标和任务。

最后求助:莫忘红旗老师在身边

古训:“临阵磨枪,不利也光。”但如果磨枪不得法,就是有光也是模糊的光。何况我们要求必须要“杀敌”,当然就必须磨出“利”,而不只是“光”。红旗老师提醒学生,有问题“今日必须拿下”,千万不要拖到明天,否则会让自信逐渐消失。为此,红旗老师专门开设了独立的“局部弱项突破训练”,以消除恐惧,培养信心,是二模前后学生的首选。

红旗老师结合学生在“非常时期”出现的数学问题特点,开发了不同的训练模块,推出了“争秒夺分数学冲刺宝典”,让不同孩子各取所需,有针对性地快速解决问题。同时,红旗老师也结合不同孩子的独特问题,进行个性化的分析指导,并制作成课件,让孩子反复训练,直到过关。红旗老师透露,在距离中高考前一个月左右,他还有一件非常重要的“秘密武器”,可以给孩子带去最后的希望。

对于非毕业班的初高中学生,可以早些学习红旗老师的各种“武器”。红旗老师选拔“弟子”正在进行中,这是一个进入红旗老师名下的好机会。不过,据说,现在红旗老师挑选“弟子”比以前“难”多了。另外,想让自己孩子当红旗老师弟子的家长也多了,原因之一是红旗老师按照几年后中高考分数收费,更多家长则说红旗老师独特的数学思维和学习方法训练是吸引其报名的主要因素。

3 第三方教育
Disanfang Education

“争秒夺分冲刺宝典 专攻中高考数学软肋”

红旗数学“中高考争秒夺分冲刺宝典”火热预定中
咨询热线:67097622 67097623 网址:www.disanfang.com