



名师助阵 2009 中高考

2009 高考命题研究组成员

王振中:河南省首批五一劳动奖章获得者、特级教师、郑州国华学校顾问。毕业于南开大学中文系的王振中老师,多次参加高招评卷和“省高招评卷质检组”工作。主编过《走向清华北大》和《第一学辅》等六部语文丛书,发表论文及文章共计 270 多篇,自撰书稿 12 余本。

赵红旗:1990 年毕业于北京航空航天大学,“我赢学法”和“红旗数学”创始人,上海第三方教育研究中心首席研究员。电子工业出版社出版、红旗老师主讲的《争秒夺分》8VCD 光盘,帮助无数中学生找到了提高成绩的金钥匙。

孟令中:市优秀教师,数学奥林匹克竞赛优秀辅导员,2006、2007 年河南教师暑期赴浙巡讲团骨干成员,2008 年《郑州晚报》中高考冲刺班主讲教师。在教学中注重基本概念、定义、性质、公式、定理的理解、挖掘、深化;强调常规题型、标准技巧、通用解法的归纳与总结;精于高考考点、难点、热点的分析与把握;通过对重点、难点、常规题型的梳理总结,使学生在短期内大幅提高成绩成为可能。

樊玉玺:毕业于河南大学外语系,研究生学历。毕业后一直任教于郑州一中,兼英语翻译多年。2002 年由一中调至郑州 106 中学任教至今。樊老师从事高三英语教学 30 余年,教学方法奇特,是高三资深教师队伍中少有的专家型教师。曾连续 3 年高考猜题率在 40% 左右,作文连续 2 年与高考猜想一致,对高考的认知可见一斑。

路应杰:原郑州一中心理咨询教研中心、家庭教育服务中心主任(现返聘为顾问)、物理高级教师、注册心理高级咨询师。先后担任十一届高三班主任以及语文和物理教师。被誉为是“国内一位真正来自高考第一线的高考心理辅导专家,是高考学生心理能量的强化者,应试智慧和技巧的辅导大师”。

王瑞:毕业于郑州大学物理系,12 年的重点中学物理教学经验,让多名学子走进了名校。曾多次参与中考、高考评卷,获优秀评卷员,2003 年被评为市优秀班主任,2005 年被评为市优秀教师,2007 年被评为高级教师,2008 年度被评为中原教育培训行业十大领军人物。

上周,本报“2009 中高考命题研究组”成立的消息发出后,受到绿城不少学生和家长的广泛关注,不少家长纷纷打来电话咨询“2009 中高考命题研究组”的名师阵容以及都有哪些老师等。本周,我们将研究组的名单公布,在未来的几个月中,考生在学的过程中有什么问题或产生什么疑问,可直接拨打电话或发出邮件告诉我们,我们将在第一时间请这些名师帮你解答。

晚报记者 吴幸歌



2009 中考命题研究组成员

陈中:43 岁,教育硕士,省实验中学数学竞赛教练员,毕业班年级主任,省级骨干优秀教师,省学科带头人。多年中小学数理化奥数教学辅导经验,非常熟悉从小学到大学的数学整体知识结构体系以及数理化之间的内在联系。每年都潜心研究小升初考试、中考、高考,积累了丰富的考前辅导经验。

秦升传:任教于河南省实验中学,中学一级教师。河南省及郑州市优质课大赛一等奖获得者。参与编写的初中配套性教辅有:《基础训练》、《初中语文》、《综合性学习》、《三级训练》、《调节教学学导练》、《双休日作业》等。多次荣获河南省及郑州市教学论文一等奖,并在省级 CN 刊物上发表多篇文章。对现代文的阅读分析及写作教学有独特见解。

陈国芳:河南省实验中学一级教师、多年连续从事初三毕业班英语教学工作,热爱英语教学,乐于钻研英语教学法,尤其致力于中考英语试题的研究,所编教辅影响着一届届的应考毕业生。主编《绝对对名师河南中考考点全解》、《河南中考命题非常解读》、《河南中考探究学导》、《河南省实验中学校本作业》等多本中考应考书籍。

元振海:河南省实验中学初三数学组组长,中考数学应考专家,连年带出初三中考状元,多年连续从事初三毕业班数学教学工作,撰写的数学方

面知识论文被多家学术杂志选登,深受业界人士好评,长年毕业班教学积累了大量初三数学教学经验,连年被实验中学评为优秀班主任、师德标兵称号,深受学生爱戴。

朱喜长:中考思想品德(政治)应考专家,连续 6 年担任初三毕业班教学工作,2001 年至今先后在郑州 47 中、河南省实验中学、郑州外国语等全省一流名校任教研组长或备课组长,现任教于“全国百强中学”郑州一中初中部。朱老师教学及应考经验丰富,教学方法简单易学,非常擅长做题技巧的研究,能用最简单易学的方法使你的分数在短时间内有所提高,有所突破。

黄埔:导航数学专业辅导学校校长,全国“希望杯”优秀教练、教育科研成果证书获得者、“黄埔数学教学法”创始人;在全国各种刊物上发表学术论文二十多篇,2005 年《让数学发挥更大的作用》论文荣获一等奖;2006 年 4 月荣获河南省初中数学竞赛优秀辅导教师;2007 年获“希望杯”数学竞赛优秀辅导员,2008 年度被评为中原教育培训行业十大领军人物。

陈耕:物理奥林匹克竞赛教练,重点中学物理高级教师,中考物理命题人,多次参加阅卷,“物理高效突破学习法”、“721 教法”创始人,所教学生成绩好得出奇,2008 年中招物理满分班有 15 人满分,帮助近千名中学生进入理想学府。



揭开“宝典”为考生“夺分”的奥秘

记者再请红旗老师为考生、家长答疑解惑

潜心 10 年研发终成“正果”

据介绍,中高考“争秒夺分冲刺宝典”是上海第三方教育斥巨资、历时近 10 年潜心研发的成果。长期的教学实践,无数学子中高考前的困惑,不断激发红旗老师思考——究竟什么样的教学才能真正帮助学生快速解决问题、提升成绩?

目前教学中存在的问题,主要是难以实现个性化教学,同一套试题,同一本参考书,同一份讲义,面对程度各异的孩子,自然也就无法实现“强的更强,弱的提升”。“冲刺宝典”结合冲刺时期的学习特点,有针对性地推出了提高成绩的关键模块。这些模块都是红旗老师和第三方教育专家团队近 10 年来努力积累的结晶。它让老师的智慧能够被学生通过各种便捷通道慢慢“吸收”。这正是宝典的独特之处。

“宝典又不是一成不变的,可根据学生的个体差异,快速定制真正的个性模块”,红旗老师说,家长可以提供孩子的试卷信息,我们可据此快速给孩子制定局部和整体训练方案,让孩子反复学习、逐步“吸收”,最终达到成绩快速提升的效果。

冲刺宝典目前已有数百个成型模块,红旗老师会根据冲刺期间备考特点,适时推出相应模块,希望家长关注。“孩子如需要选择特定的知识模块,可以随时提出个性化定制”。

好方法既“争秒”又“夺分”

据介绍,使用“冲刺宝典”的直接好处是能够培养空间想像能力掌握快速解题方法、减少运算量、降低出错率并节省大量答题时间;间接好处是有助于树立考生自信、减轻临场心理压力,对考生提高高考数学成绩非常有利、有效。

红旗老师说,立体几何二面角部分是每年高考必考内容,不少学生认为简单、好做,而且多用

空间向量法来做。但真正到了考场上,虽然有的同学也能找到思路、正确答题,但花费时间比较长,且很容易出错,实际上得分并不高。

立体几何解题方法一般有两种——几何法与空间向量法。向量法思考比较简单,但运算量大,运算多容易出错,且写的比较多,每写一个字都要花时间(一个字要花 1.5 秒钟),考场上很多时间就这样白白浪费了;几何方法虽然思考较为麻烦,但运算却简单很多,解题过程可节省大量时间。一道大题的向量法解题时间一般为 10-15 分钟,而按“宝典”训练的几何法解题,完成同一道题只需 6-8 分钟甚至更短,既抢得时间又抢得分,自信满怀地将后面的考题轻松搞定。

“宝典”可随时使用方便快捷

红旗老师说,需要向考生家长说明的是,这套冲刺宝典对高中生、中考考生同样适用。不仅对数学或数学某一模块知识“瘸腿”的考生适用,而且对数学整体成绩很好的学生也同样适用。数学优等生通过使用宝典“消灭”知识“危险点”后,可确保高考数学成绩万无一失,能在总分上占据更大优势,从而考取更好的重点高校。“去年高考期间,一名曾试用过宝典训练的考生,就考出了 149 分的数学高分”。

此外,“争分夺秒宝典”使用非常方便,中学生随身携带的大屏幕 MP4、电视机、电脑等,都方便学生随时随地训练、学习,堪称可以随身携带的“助考专家”。学生、家长也可以通过网上申购、校点购买等多种方式获取“争秒夺分冲刺宝典”模块光盘,或登陆 www.disanfang.com 网站下载。

“宝典+长期生”成绩提升更快

考生在使用“宝典”时有弄不懂的问题,可随

时到校或网上咨询,请红旗老师进行个性化分析,或参加红旗面授课程。非毕业班学生采取“宝典+长期班”模式效果更好。

据了解,红旗老师从 2008 年底开始,就己不再招急功近利培训的短期生,并开始围绕不同孩子情况制定长期辅导计划。让孩子数学成绩提高的同时,真正掌握红旗老师独特的思维,领悟到大量学法精髓,并在红旗老师指导下,逐步把其他科目成绩也提上去。红旗老师说,长期生今年暑假集训将采用红旗老师独有的数学训练课程,短时间内学完初中或者高中全部数学课程。今年暑假集训结束,做相应的中考题目,初一学生成绩就可达到 100 分以上,初二学生成绩达到 105 分以上。高中长期生做高考题目,高一学生成绩要达到 110 分以上,高二学生要达到 115 分以上。经过后期的强化,中考目标是 110 分以上,高考目标是 130 分以上。

目前,红旗学校己开始安排人员在孩子成长信息采集和分析工作,目的是要提高平时数学成绩。这样更可以提升孩子的学习兴趣、树立自信,更有利于孩子全面成长。

2 月 10 日、17 日,《第一教育》以“专攻中高考数学软肋”、“让自信之火在孩子心中点燃”为题,报道了上海第三方教育、红旗数学成功研发出中高考“争秒夺分冲刺宝典”的消息。

文章一经见报,立即在省内外考生和家长中引起强烈反响,来电或上门咨询者络绎不绝。家长纷纷表示,此时推出“争秒夺分宝典”,对正在紧张复习备考的中高考考生来说堪称“及时雨”。但也有个别考生家长表示对“宝典”使用和神奇效果了解不够全面。

昨天,记者与正在上海讲学的红旗老师取得联系,再次请他为考生家长指点迷津,揭开“冲刺宝典”为考生“夺分”的奥秘。

晚报记者 郑学春 吴幸歌

3 方 第三教育
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