

她从红旗数学女子班走向清华大学

赵雪爽:红旗数学让我的数学成绩从110分提高到140分

赵雪爽,红旗数学女子班学生,在今年的高考中以总分619分的成绩被清华大学法学院法学专业录取,其中数学成绩取得了140分的高分。近日,在其即将踏上北京的航班前,赵雪爽坚持要到红旗数学来看看亲手把自己送入清华大学的赵红旗老师,并接受本报记者的专访。

晚报记者 吴幸歌



左二为赵雪爽

“红旗数学圆了我的清华梦”

上周,在红旗老师的办公室,记者见到前来看忘赵老师的赵雪爽和她父亲。赵雪爽介绍,她以前的数学成绩并不十分突出,平时也就考110分到120分,以这样的成绩考清华大学是不可能的。但经过在红旗数学一年的学习,她的数学成绩提高到了一个新的高度和水平,一摸和二摸数学都是满分,这也正是她今年敢报考清华大学的自信源泉。

赵雪爽告诉我们,三年前她曾经跟随父亲去北京旅游过,当时在参观清华大学的时候,她就被清华的美丽校园所吸引,并暗自下定决心一定要考入清华大学,在清华读书。高三时,赵雪爽的其他科目都挺不错,但唯独数学成绩不是特别理想。“上清华这样的名牌大学数学至少要130分以上,而我当时最多只能考120分,要知道这10分对我是多么的重要。”

“今年清华的录取分数线是614分,如果数

学不是考了140分的话,上清华大学就很困难了。”赵雪爽的父亲说,女儿今年的高考分数只比录取分数线高了5分,要不是红旗数学老师的辅导,可能就上不了清华了,所以他们今天专门来看看红旗数学的老师,向他们表示感谢,是红旗数学圆了孩子的清华梦。

“在红旗女子班我学得很轻松”

赵雪爽说,她和所有的女孩子一样,以前对数学很烦,特别是看到同班的男孩子很轻松就能算出来的难题,而自己忙活半天却算不出来的时候更是不解:“为什么男孩子能如此轻松算出来的题目自己却不行,难道自己真的不是学数学的料儿?”

“我中间也试着努力去学习数学,一有时间我就做数学题,但越做头越大。经过几次考试,我彻底被数学打败了。”成绩证明她这种题海战是行不通的,这让她很苦恼,逐渐产生了放弃数学的想法。这种想法使她后来看到数学题心里都烦,很排斥带数字的东西。

在红旗数学女子班学习的一年使她彻底改变了对数学的想法,用她自己的话来说,她已经爱上数学了。“在红旗数学女子班,我学得很轻松,因为这里全是女生,我们交流起来很自在,至少不会被男生鄙视了。呵呵!”赵雪爽做了个鬼脸笑着说,“女子班使我找回了对数学的自信,因为回学校很多男生还找我问数学题呢!在红旗数学,我是学生,回到学校,我成了同学们求助的老师了。”

“红旗数学让我没有不会做的题”

“听过红旗老师讲课的学生都会爱上他的课,来过红旗数学的学生来了就不想走。红旗老师独特的讲课风格能让每一位学生感受到不

一样的数学魅力。”赵雪爽说,在红旗老师的数学课上,她不仅学会了很解题的方法,还掌握了许多解题技巧。红旗老师总结的选择题十八般兵器特别好用,今年高考数学题我用红旗老师教的方法,很多数学题几秒钟就能找出答案。而且,红旗老师讲解的做题技巧不仅适合于数学题目的解答,而且同样可以运用到其他科目的解题中,尤其是思维方法,可以应用到学习的各个学科。

“听红旗老师的课你真的很会不知疲倦的,因为红旗老师永远都是激情澎湃,永远都在迸发着智慧的火花,你会觉得是在享受数学。”赵雪爽说,“红旗老师会毫不吝惜地将自己对数学的感悟与大家分享,让我们总有一种开窍儿的感觉。”

“我现在一点儿都不怕数学了,因为现在基本上没有我不会做的数学题了,可以说在考试中没有错误了,只是偶尔会有难免的小失误。”赵雪爽说。

“我向大家推荐红旗数学”

在采访即将结束的时候,红旗数学的学生马媛也专门来红旗数学表示感谢。原来她在今年中考数学成绩取得116分(满分120分)的好成绩,并被河南省实验中学录取。

当听说学姐赵雪爽今年考进了清华大学时,马媛激动地拉着赵雪爽的手说:“清华大学也是我的梦想,三年后我也要像学姐一样去清华上大学!”两人还悄悄约定三年后一起坐飞机去清华。

赵雪爽说,在让人眼花缭乱的辅导班中,能选择红旗数学是她的幸运,作为一名经历过高考而且成功考入清华大学的学姐,她也希望能有更多的学弟学妹们选择红旗数学,选择红旗老师。

十一 和孩子一起去听红旗老师的学法课

红旗老师秋季高中函数专题集训第二期10月25日开课

孩子学习好,是所有家长的希望,但看着自己孩子一天到晚,与别人家孩子一起学习,却在每次考试中“落败”,谁心中都不是滋味。是自己孩子不聪明?还是自己孩子不刻苦?红旗老师说“多数学学习失败的孩子,原因来自于自己学习不得法,以及家庭教育不得法。”要想让孩子出成绩,优秀的学习方法必须要有,家长也要加快提高营造优良家庭环境能力。

王敬卿



学生彻底掌握数学,还有红旗老师专业的教师研究团队,能够从庞杂的题海中选出真正有价值的题目,实现学生“一通百通”,让孩子脱离“题海”,很多孩子做了成千上万道题目,还不知所以然,就是缺少老师引导,其次是缺少“领头羊题目”,或者对这些题目分析不透,最后在题海中瞎折腾,最终“淹死在题海中”。

红旗数学有方法,环环相扣提成绩

红旗数学每个部分知识训练都分“点拨、修练、助学、督学、补漏、跟踪”等6个阶段。“点拨”部分主要是红旗老师讲课,但这个部分不足以让学生掌握所学的知识,只是让学生有启发。“修练”部分是红旗老师极为推崇的,学生通过红旗数学通系统训练,消化红旗老师课堂精华,可以清楚地看到自己前进的每一步,同时老师也可以有针对性地帮助学生。“助学”部分是红旗老师及优秀助教,帮助学生解决“修练”阶段暴露的问题。通过上面三个阶段,还不足以保证学生学习好,主要原因是中学生难以真正融入学习,学着忘着现象比较普遍,就需要在学生结束当天学习时,有老师“督学”,检查是否掌握。如果有问题,学生不能够离开,还要进入“补漏”阶段。学生学好离开以后,“跟踪”成为关键。

学习没方法,再累也白搭

家长稍加留意,就可以发现孩子学习有多么艰难。上周红旗老师上高一的孩子回家讲,一个来自初中名校的同学面对很多难以解决的问题,仰天长叹:“我怎么这么笨!”有多少家长能够听到孩子心中的哭泣?又有多少家长帮孩子帮到了点上?每当送孩子上学,能否在叮嘱孩子“记住多喝牛奶”的时候,想想如何帮孩子解决学习的困难?

初中考习惯,高中考悟性,10月1日全天学习方法集训,“一句话点醒梦中人”。课程分理解、记忆、梳理、解题、考试和检查等六个部分,课堂中大量的心理内容是学生未来学习“茅塞顿开”的关键。今年考入清华的红旗老师弟子赵雪爽说“他的一些话总能让有醍醐灌顶之感”。本课程家长可以免费一起听,发现孩子学习问题,感受学习方法的魅力。

高中函数集训不能错过

高中数学不好,主要是函数率没有过关,

给后面学习留下祸患,还有就是不知高中学习方法与初中已有天壤之别。红旗老师在5年前开设了全国第一个高中函数专题班,让无数高中孩子掌握了函数的工具,明白了高中数学的“奥秘”。红旗老师亲自主讲的高中函数专题第一期弟子满园,红旗老师在10月25日高中函数专题第二期开始报名,是新高一学生必学课程,对于高二和高三的学生,函数拿下毋庸置疑。为了让学生真正掌握函数,红旗老师的函数专题分两个部分,授课和跟踪。红旗老师用独特视角,用学生极易理解的方法解读函数,快速让学生茅塞顿开。

红旗老师弟子长期跟踪

对于初一和高一的学生,红旗老师开设有“长期班”,孩子跟随红旗老师三年,最后按照中考或者高考的数学成绩收费。这种班级的好处是,老师可以更加全面地了解孩子,根据孩子的情况,真正实现个性化教学。新初二和新高二“长期班”,伴随孩子两年,最后也是按照中考和

高考成绩收费。对于新初三和新高三的学生,红旗老师推出了一年冲刺班,并且有大量专题课程。

女生有特点,数学有教法

红旗老师长期教学实践,研究开发出“高中男女生数学分类教学新法”,多数高中女生,高中数学近乎“天书”,刚开学数学还凑合能跟上,越往后学习越头痛,高二下学期到高三上学期,对数学开始恐惧,甚至放弃学习数学的女孩子逐渐增多。更有许多女生数学本来还可以,随着高考临近,数学成绩急剧下滑,拦都拦不住。“高中女生数学班”全国首创,红旗老师独特的教学训练方法可以帮助女生轻松突破数学,男生就更不在话下。

红旗数学如何帮助孩子跳出题海

红旗数学真正能够蜚声国内,让学生成绩能够稳步提升,首先是红旗老师精彩课程使学生喜欢上数学,其次是专业的“数学通系统”让

电话(东部)67097622、67097623
 地址:文化路和优胜南路交叉口国奥大厦1301室
 (西部)67950699、67950899
 地址:文化宫路和友爱路交叉口省工人文化宫四楼西
 第三方教育网 www.disanfang.com
 红旗老师:1990年北京航空航天大学毕业,国内中学生学法和心理研究专家,上海第三方教育研究中心首席研究员。2005年电子工业出版社出版、他主讲的《争秒夺分》学法光盘,帮无数学生找到了学习的金钥匙,他的“我赢学法”课程,受益学生数十万。