



豫鲁陕三省中招考前联测 暨西安交大少年班游学选拔 “育汇杯” 联赛报名继续中

B02



扫描二维码或搜索“晚报教育”
微信公共账号,加入郑州晚报教育
微信圈,接收最新最快教育资讯,
反馈市民教育心声。



官方网站:
www.jiazhangw.com

联大个性化教育
读学 乐学 高分 高能

低龄留学 名师保分
www.ununedu.com

联大一对一 名师提成绩

500名师助力大考,小升初、中高考
快速提分升名校!

联大培优中心(枫杨校区)名校门口的名校!
中小学全科&雅思托福1对1、

4人班个性化学习,专属你的定制课堂!

课程类别	培养目标
小学全科辅导	全科提分强基础
小升初备战特训	备战名校状元郎
初高中全科辅导	超前领会学科优秀
初高中备战特训	能力提升进名校



联大一对一提分专线:
0371-65669661
65669662



联大培优中心(枫杨校区):
郑州市高新区翠竹街6号国家863中部软件园2号楼A座二楼
0371-86235622/86235633

红旗杯初赛结束,选手成绩优异

免费测评,量身定制数学提升方案
红旗数学教给你解题“快”的秘诀!



由郑州晚报主办、红旗数学协办的首届“红旗杯”数学潜能赛,针对全市中小学校和高中生,在公布消息的半个多月里,受到我市学生、学校以及家长的积极响应。初赛已于上本周六举行,千余名选手与学校集体参与了初赛。此次初赛试题答案均不局限唯一标准,都有多种解法,旨在激发参赛选手逻辑思维能力和数学解题能力。经组委会和举办方协商,不在局限参加此次大赛的选手,凡是在数学学习过程中迷茫或者是没有准确的定位的孩子,都可以免费来到红旗数学进行整体数学水平、知识框架的测评,我们将为您量身定制数学学习方案,教给你数学考试解题快的秘诀。我们也会在接下来的文章中,陆续介绍接受过红旗数学测评,并学习过的学员前后成绩和思路的变化以及由学员介绍自身的学习体会。
郑州晚报记者 唐善普

案例一

杨同学 高一 河南省实验中学

入学分析:

杨同学,红旗数学老学员,自初一就在此学习,初中毕业考入河南省实验中学(国际部)。相对于国际班,参加普通高考的学生,学生称之为“平行班”。国际班与平行班在学习内容和能力要求上是有区别的。

国际班使用的是英文教材,数学专业英语。学生刚进入国际班,对此很不适应,学习有一定困难。

辅导成果:

辅导老师通过查阅资料,整理多套思路,对学生提出的疑问作出细致讲解,并有针对性为学生准备个性化方案。最终使得孩子克服了对全英教材的恐惧,把握住了教材的核心,赶上并超越了学校的授课进度,最终考入加拿大维多利亚大学。

案例二

王同学 初三 一八联合国际学校

入学分析:

该同学在初二上学期期末考试中成绩在班级中处于最后几名。下学期开始在此学习,孩子性格比较乖巧,但是有点慢性子,所以在在学习上表现出力不从心,做题速度跟不上的现象。

辅导成果:

通过全面了解,知识上查漏补缺,针对补强;学习上培养自主学习,总结习惯;做题上训练速度,规范过程。老师重点培养孩子的

自主学习和总结的学习能力以及做题速度和过程规范,孩子的成绩处于88~100分,排名一直位于前10。

案例三

张同学 高二 郑州外国语高中

入学分析:

基础不扎实,对数学没有信心,学习态度不端正,没有学习动力。

首先告诉孩子学高中数学是有方法的,学数学要有信心。其次端正学习态度,每堂数学课都要记笔记,便于以后复习。再次经过一段时间的学习要进行阶段性测试,不断的鼓励孩子,增强孩子学数学的信心。最后在基础扎实的前提下加强难度,延伸知识网络,建立数学思维。

辅导成果:

经过近半年的辅导,张同学端正了学习态度,掌握了数学学习的方法,对数学学习信心大增。

同时也建立起比较完善的数学思维,并朝好的方向发展。数学成绩获得显著进步,在最近一次测验中较入学时成绩进步20分以上。

红旗数学15周年庆,感恩节大放送,上门即有价值600元课时赠送,让您真正的免费学,真正的看效果说话。期中考试不理想?不用怕,快来郑州找红旗。活动截止到11月28日。另红旗数学艺术生全日制文化课开始报名,详情咨询红旗提分热线:400-9972-100



温馨提醒
这些内容请记清

测评咨询方式:

1. 免费热线:400-9972-100
2. 文化路与优胜南路交叉口 国奥大厦13楼
0371-67097622/23
3. 建设路工人文化宫4楼
0371-67950699/899

红旗数学简介

红旗数学,是第三方教育赢学教研中心旗下重要的运作项目,其开展青少年数学学科教育教学研究始自2000年。多年来,红旗数学专注于研究如何将教育教学与最新科技相结合,从而对影响孩子学习效果的三大重要因素——情商、能力、知识进行潜移默化地牵引,颠覆传统教学模式的“先教后学”,吸取“翻转课堂”的精髓,利用技术手段帮助孩子学会自主学习、搭建知识网络,释放思维能量,找到适合自己的学习方法,努力帮助孩子不断实现自我超越——赢自己,学有道。