

红旗数学，做题就是“快”！

经常能听到身边一些家长的忧虑：
孩子学习慢热，一步跟不上步步都落后？
孩子上课能听懂，可就是不会做题？
孩子做题慢，题目总是做不完，中高考可怎么办？
.....

在宁波，红旗数学给我们做出了解答。

“快”速理解

灌输教育并不能让孩子的能力得到提升，只有孩子的自我参与才能让孩子收获知识和能力。然而，对传统教辅而言，内容讲完课程结束。孩子是否理解，吸收了多少，是否会用，没人知道。

红旗数学“悟—修—问—说—检—伴”的教学模式，采用教练式体验学习法，注重在学习过程中，更多地让孩子动手、动脑，从而多角度地熟悉某一个知识点，帮助孩子摆脱思维僵化，适度牵引孩子的解题方向。

如在“修学”环节，红旗数学线上教学会为孩子分配新颖有趣的习题，多角度开发解题思路，帮孩子找到适合自己的解题模式，学会应对该类题型。而在“说学”环节，孩子要在老师的引导和帮助下，复述课程内容，培养自己的思维方法和习惯。如此，孩子在学会知识点之外，还能够迅速形成独有的解题思维，做起题来就游刃有余了。

“快”捷答题

试卷发下来，孩子成绩60到80分不等。很多家长认为这是孩子的知识漏洞或失误造成。

但到底是知识点不会还是解题不对，或是答题不规范，又要如何避免，家长和孩子往往无从下手。

“读、拆、析、估、演、验”六字诀是红旗数学教研团队总结出的一套快捷答题法则，帮助孩



“快”乐学习

现在的试卷是分模块考察，而孩子们的知识却是广而散的。这就意味平时大多数的训练是无用功，很多孩子一直在“炒冷饭”。学习很努力但是没有回报，孩子们就无法享受到学习的快乐和成就感，自然就会慢慢产生厌学等负面情绪。

在红旗数学，我们会为每个孩子准备一套可调控的个性化方案，标杆比对之后再进行模块施教。如在起步和冲刺阶段，学教系统会分配难度不同的题目给孩子，帮助孩子扬长补短，保持学习热情。

已在赢学任教多年的施老师解释说：“孩子的学习需要良性情绪去驱动，感觉快乐，学习有成就感才会激发孩子的学习兴趣和自信心。这是孩子能够长期地坚持学习的最大动力。”

教练式体验教学帮助孩子快速理解知识点；解题六字诀让孩子快捷答题拿高分；可视化学情管理帮助孩子亲眼见证快步提分；标杆比对法让孩子快乐学习，自信成长……发现了学习的成就感，看到了更优秀的自己，孩子的学习根本停不下来！

教育须用心。红旗数学对孩子学习成长的关注与钻研让我们看到了一个教育机构的良苦用心。正如红旗数学一直铭记在心的信条——我们的职责：帮助学生将自己的智慧变为工具，并且在他丧失信心，认为自己不会再有进步的时候，帮助他度过这些怀疑自我的时刻！

现在就来红旗数学，让孩子体验学习的快乐！

子有效规范答题步骤、快速解题，保证卷面整洁，从而高效得分。这套题解基本功把解题过程科学划分为六个小步骤，每一步都有规划好的小任务，检查一下就知道是思路出错还是计算失误或者卷面问题。

这样一来，孩子就能轻松找到自己的问题所在。等到孩子能够熟练地运用红旗数学解题六字诀，一张答题有条理、步骤清晰、卷面整洁的试卷会让孩子拿到最“靓”的分数。

“快”步提分

“提分”是一个抽象目标，数据才是会说话的事实。如果你想亲眼见证自己的提分过程，相信红旗数学不会让你失望。

可视化学情管理是红旗数学学教系统的一大特色。Coursera（目前发展最大的线上课程MOOC平台）类似，家长和孩子可以在学教系统中清楚地看到孩子学习的每一个步骤。正对孩子学习过程的全面跟踪，红旗才能够帮助孩子及时消灭知识盲点，实现快步提分。

同时，在每次训练过后，学教系统都会把孩子的课程掌握情况存档汇总，分析之后形成知识点训练柱状图和成绩曲线图，以便于查缺补漏。此外，红旗数学的错题管理和解题训练等专项培训也会在系统中呈现，帮助孩子提高做题速度和准确度，多方面保证孩子能够提升。

如此，孩子和家长就能够更直观地了解到孩子的学习进度和效果，适时调整状态，有计划有步骤地实现快步提分。

红旗数学 做题快

全局把握 释放思维能量 快学知识 · 六步教学 倍修检问说伴 快学方法
解题六步 读拆析估演验 快速做题 · 检查秘诀 确保会题全对 快拿高分

红旗数学小、初、高
暑假“做题快”培训招生中！

红旗数学与《都市快报》联合推出的
“注意力好习惯”系列军事夏令营火热招生中！

热线电话 / 400 8978 600 / 0574 8716 2527
海曙地址 / 宁波海曙中山西路75号鼓楼大厦11楼

红旗数学
RED FLAG MATHS

关于红旗数学

红旗数学专注于解决中端僵化，与最新科技相结合教学研发和实践，由携手三方教育研究机构首席研究员赵宏祺先生创办。红旗数学汲取“扫除课堂”的精髓，颠覆了传统教学模式的“先教后学”，利用技术手段帮助学生找到适合自己的学习方法，增强自己的学习兴趣，帮助学生将自己变成工具，帮助学生失去信心，认为自己不会有进步的时候，帮助他度过这些怀疑自我的时刻！

第3方 赢学数理化