

<<一对一课时导学练(下)>>

图书基本信息

书名：<<一对一课时导学练(下)>>

13位ISBN编号：9787806496336

10位ISBN编号：7806496335

出版时间：2003-11

出版时间：辽海出版社

作者：宝葫芦工作室 编

页数：92

字数：148000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

初中《一课一练》自1996年问世以来，一直深受广大师生的欢迎。

为了更好地配合素质教育，体现国家基础教育新课程改革的精髓，培养学生的创新精神和实践能力，我们对《一课一练》进行了全新改版。

现在奉献给读者的新版初中《一课一练——课堂攻略3+3》，通过多元素、多视角、多走向的创新题型，启迪学生学习探究，拓展学生思维空间，转变学生思维模式。

初中“课堂攻略3+3”中的“3+3”，就是三种理念加上三种训练。

“三种理念”是指引导兴趣、学习探究、演练过程；“三种训练”是指基础、拓展、探究三方面的训练。

本书是把三种理念融入到三个实际操作步骤当中，关注学生在以下三方面的整体演练过程：基础训练 即每课一练，节节跟踪；所学知识，当堂消化；强化难点，引起重视，夯实基础。

能力拓展 即配合课堂教学，围绕热点给出创新题型，着重检测运用所学知识和基本技能进行分析问题、解决问题的能力。

自主探究 即设计结合生产、生活实际的开放性、实践性试题；结合学习内容提供研究性学习的背景资料，培养良好的思维方式，提高解决综合问题的能力。

为了准确把握教育发展趋势和考试未来走向的前瞻性，我们特聘请了全国的教育专家及一线优秀教师编写了这套丛书。

书籍目录

第一章 一元一次不等式和一元一次不等式组 1 不等关系 2 不等式的基本性质 3 不等式的解集 4 一元一次不等式 5 一元一次不等式与一次函数 6 一元一次不等式组第二章 分解因式 1 分解因式 2 提公因式法 3 运用公式法第三章 分式 1 分式 2 分式的乘除法 3 分式的加减法 4 分式方程第四章 相似图形 1 线段的比 2 黄金分割 3 形状相同的图形 4 相似多边形 5 相似三角形 6 探索三角形相似的条件 7 测量旗杆的高度 8 相似多边形的性质 9 图形的放大与缩小第五章 数据的收集与处理 1 每周干家务的时间 2 数据的收集 3 频数与频率 4 数据的波动第六章 证明(一) 1 你能肯定吗? 2 定义与命题 3 为什么它们平行 4 如果两条直线平行 5 三角形内角和定理的证明 6 关注三角形的外角期末综合练习参考答案及提示

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>