# <<九年级数学(上)>>

### 图书基本信息

书名:<<九年级数学(上)>>

13位ISBN编号:9787806495391

10位ISBN编号: 7806495398

出版时间:2004-6

出版时间:辽海出版社

作者:王继伟 等编著

页数:146

字数:219000

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

## <<九年级数学(上)>>

#### 内容概要

进入21世纪,国家教育部颁布了新的义务教育课程标准,在这一新课程标准指导下的义务教育课程实 验教科书的出版是我国教育改革深化的一个重要标志,根据教育部的规划和安排,编写的义务教育课 程标准实验教科书已经出版。

新教材的编写给人耳目一新的感觉,它按照新的时代要求和素质教育理念,力图体现新的课程观、教材观、教学观和学习观,以培养学生的创新精神和实践能力的重点,以提高学生的综合素质为目标,它的使用必然会受到广大师生的热烈欢迎,如何深刻领会新课程标准,如何在新教材的使用中提高学生的素质,特别是其自主探究的能力,成为当前亟待解决的新课题。

本套丛书的编写,就是在这方面所进行的新的尝试。

我们在认真探讨、研究的新课程标准的基础上,汇集了近几年研究探索性学习的经验,结合新教材的 内容,使新课程标准的基本理念与目标要求具体化,既有利于学生学习新教材,又有利于学生提高自 身的素质和能力。

本套书的编写力求突出以下几个方面的特点: 第一,内容的现代性与开放性。

现代社会是一个开放的社会,而以往的一些教材和教辅图书内容陈旧单一,已经无法适应当前的形势和学生的需要,因此,在这套书的编写中扩充了很多鲜活的东西,充分考虑到学生的已有经验、兴趣和需要,广泛利用多媒体等各种信息资源,使书的内容呈现出新颖、鲜活的特点,能有效地激发学生的学习兴趣。

第二,强调自主与探究相结合。

新课标十分强调对学生探究能力的培养,新教材也注意了基础知识和基本技能的精选与更新,在此基础上更注重提高学生的综合素质和创新实践能力。

因此,本套书中既有自主能力的训练,帮助学生打下坚实的基础,培养自主学习的意识,又有探究能力的培养,通过贴近生活的内容、多样化的表现方式,让学生在探索中获得新的知识和体验,从而全面提高自身素质和能力。

第三,注重各学科之间的整合,提供更多的背景资料,注重各学科之间的知识联系,在迁移和拓展中尽可能地将知识点融合为一个有机的整体。

# <<九年级数学(上)>>

#### 书籍目录

第21章 分式 第一节 整式的除法 第二节 分式及其基本性质 第三节 分式的运算 第四节 可化为一元一次方程的分式方程 第五节 零指数幂与负整指数幂 章末复习题第22章 一元二次方程 第一节 一元二次方程 第二节 一元二次方程的解法 第三节 实践与探索 章末复习题第23章 圆 第一节 圆的认识 第二节 与圆有关的位置关系 第三节 圆中的计算问题 章末复习题第24章 图形的全等 第一节 图形的全等 第二节 全等三角形的识别 第三节 命题与证明 第四节 尺规作图 章末复习题第25章 样本与总体 第一节 简单的随机抽样 第二节 用样本估计总体 第三节 概率的含义 第四节 概率的预测 章末复习题期末总复习题参考答案

# <<九年级数学(上)>>

### 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