# <<初中数学教学攻略大全>>

#### 图书基本信息

书名:<<初中数学教学攻略大全>>

13位ISBN编号:9787560262185

10位ISBN编号:756026218X

出版时间:2010-6

出版时间:东北师范大学出版社

作者:李亚男编

页数:245

字数:313000

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

## <<初中数学教学攻略大全>>

#### 内容概要

- "数学是科学之王。
- "数学教师在讲授这门"王"牌学科中是否得心应手呢?是否遇到一些难题呢?我国中学数学教学现状怎样?什么是合作型教学?……这本书都给了你详尽的解答。

全书既有对前人经验的总结,也有自身教学探索的新成果:既有权威的理论陈述,又有丰富翔实的教学案例。

全书具有较强的参考和阅读价值,必将成为数学教师教学、科研的得力助手。

## <<初中数学教学攻略大全>>

#### 书籍目录

第一章现代数学的现状与数学课程

第一节现代数学的发展

第二节 现代数学的发展对数学教育的影响

第三节我国学生数学学习的特点和经验

第四节 学生在数学学习中的常见问题分析

第五节认识数学与数学课程

第六节认识数学学习与数学教学

第七节认识数学教育评价

第二章数学教学课型

第一节对话型课堂

第二节合作型课堂

第三节探究型课堂

第四节开放型课堂

第五节创新型课堂

第三章数学课堂中的知识教学

第一节数与代数

第二节统计与概率

第三节空间与图形

第四章数学教师的技能

第一节板书板画技能

第二节情感交流技能

第三节讲授技能

第四节教会学生体验性学习

第五节教会学生研究性学习

第六节教会学生运算与证明

第七节培养学生数学思维品质

第八节 如何渗透数学思想方法

第五章初中数学教师常见难点问题解答

第一节学生的数学创新思维如何培养

第二节怎样教学生应用二次函数

第三节如何教好新教材中统计与概率知识

第四节"勾股定理"一章中的探究性学习怎样开展

第五节新教材中整式的运算与以往教材有什么区别

第六节怎样帮助学生理解图形的变换

第七节怎样指导初中学生开展数学研究性学习

第八节初中数学复习阶段要注意哪些问题

第九节初中数学上课三步曲是什么

# <<初中数学教学攻略大全>>

### 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