

<<初中数学教学中的问题与对策>>

图书基本信息

书名：<<初中数学教学中的问题与对策>>

13位ISBN编号：9787560249322

10位ISBN编号：7560249329

出版时间：2010-8

出版时间：东北师范大学出版社

作者：尹安群

页数：250

字数：280000

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>

<<初中数学教学中的问题与对策>>

内容概要

《初中数学教学中的问题与对策》内容包括：数与代数教学中的问题及解决策略、空间与图形教学中的问题及解决策略、统计与概率教学中的问题及解决策略等。

<<初中数学教学中的问题与对策>>

书籍目录

第1章 数与代数教学中的问题及解决策略

- 第1节 你是否会碰到这样的问题
- 第2节 如何培养学生的“数感
- 第3节 是课本变了还是老师不同了
- 第4节 如何进行“探索规律”的教学
- 第5节 如何进行新课程的引入教学
- 第6节 问题提出后, 学生出现沉默怎么办
- 第7节 怎样创设情境促进学生思考
- 第8节 小组合作学习有效吗

第2章 空间与图形教学中的问题及解决策略

- 第1节 学生的想法在老师的预料之外怎么办
- 第2节 课堂上放手让学生探索, 时间不够怎么办
- 第3节 如何教会学生截一个正方体
- 第4节 如何分组, 促进学生的合作学习
- 第5节 在数学教学中如何运用CAI
- 第6节 动手实践是不是必需的
- 第7节 怎样有效运用动手实践这种数学学习方式
- 第8节 如何将正方体展开成预定的平面图
- 第9节 数学活动课, 让学生学些什么

第3章 统计与概率教学中的问题及解决策略

- 第1节 如何在统计与概率学习中有效开展探究性活动
- 第2节 用计算机辅助统计与概率教学的时机怎样把握
- 第3节 如何借助实验活动学习统计与概率
- 第4节 如何进行概率实验的反思性教学

第4章 课题学习教学中的问题及解决策略

- 第1节 拼图数学思考
- 第2节 为什么要开展数学课题学习
- 第3节 怎样指导学生进行课题学习

第5章 教学拾趣

- 第1节 你发现了什么
- 第2节 如何有效地应用“情境”实施教学
- 第3节 怎样帮助学生克服对解创新题型的恐惧心理
- 第4节 怎样进行数学命题, 发挥评价作用

后记

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>