

<<优秀教案数学>>

图书基本信息

书名：<<优秀教案数学>>

13位ISBN编号：9787303145737

10位ISBN编号：7303145737

出版时间：2012-8

出版时间：北京师范大学出版社

作者：任志鸿 主编

页数：228

字数：320000

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>

<<优秀教案数学>>

内容概要

《优秀教案》系列丛书由教育专家与一线优秀教师联袂打造，经志鸿教育特聘教育专家审定。教案具有以下特点：

1、内容形式的创新

提供多种教学设计供参考，适应不同类型教师的需求。

把教学设计的创新作为判定稿件质量的主要标准之一。

教学设计提供多种设计方案或设计思路，提供多视角分析教材的方法，面向不同层次教师和学生，使读者各取所需，最大限度的满足不同教师的需求。

2、体现新课标的要求

在书中主要体现先进的教学理念。

即目前新课标倡导的“知识建构理论”“促进学生发展”“保证学生在教学中的主体地位”等教学思想。

3、满足教师的日常备课需求

该系列图书的定位于：保证日常教学参考的基础上兼顾教师的学习提高。

用于教师的日常教学参考要求保证其实用性与教材同步（与版本、年级一致、与日常备课方式相衔接）。

定位于学习提高则是注重每节课的创新（理念新、方法新）。

由于两者并不矛盾，但限于时间和作者的水平，可以在以后的修订中逐步做到两者并重。

4、在知识、方法和教学素材上体现时代性、前瞻性

一是教学中的案例、材料要体现时代特点，蕴含深厚的时代气息；二是教学设计方法上要有时代性，并体现先进的教学理念和教研成果并与目前教学中方法手段相结合，尽量保持适当的超前性。

<<优秀教案数学>>

书籍目录

模块纵览

第一章 立体几何初步

§1 简单几何体

§2 直观图

§3 三视图

§4 空间图形的基本关系与公理

§5 平行关系

5.1 平行关系的判定

5.2 平行关系的性质

§6 垂直关系

6.1 垂直关系的判定

6.2 垂直关系的性质

§7 简单几何体的面积和体积

7.1 简单几何体的侧面积

7.2 棱柱、棱锥、棱台和圆柱、圆锥、圆台的体积

7.3 球的表面积和体积

本章复习

第二章 解析几何初步

§1 直线与直线的方程

1.1 直线的倾斜角和斜率

1.2 直线的方程

第1课时

第2课时

第3课时

1.3 两条直线的位置关系

1.4 两条直线的交点

1.5 平面直角坐标系中的距离公式

第1课时

第2课时

§2 圆与圆的方程

2.1 圆的标准方程

2.2 圆的一般方程

2.3 直线与圆、圆与圆的位置关系

第1课时

第2课时

§3 空间直角坐标系

3.1 空间直角坐标系的建立

3.2 空间直角坐标系中点的坐标

3.3 空间两点间的距离公式

本章复习

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>