

<<新课标教案（八年级上册）>>

图书基本信息

书名：<<新课标教案（八年级上册）>>

13位ISBN编号：9787543760608

10位ISBN编号：7543760606

出版时间：2005-6

出版时间：延边教育出版社

作者：周建勋

页数：208

字数：267000

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>

## <<新课标教案（八年级上册）>>

### 内容概要

为了全面落实数学课程标准的精神，帮助广大实验区教师更好地把握义务教育课程标准实验教科书，建构性地设计教学活动，更加有效地开发利用教学资源，使自己的每一次教学活动都能成为对课程标准的一次有益的阐释，延边教育出版社出版了《新课标教案》一书。

本书由课改试验区的优秀数学教师、教研员编写，选取了实际教学活动中有代表性的教学设计和教学案例，力求全面贯彻数学课标精神，体现最新教学理念。

本书每节课的教学方案都设置了“教学目标”“教学重点与难点”“教学准备”“教学设问”“设计思想”等栏目，其中教学设计立足于广大一线数学教师的需要，力图使他们减少刚刚进入新领域的茫然和困惑，拉近理论与现实的距离。

本书还设置了中中和期末测试题，供教师们在使用。

<<新课标教案（八年级上册）>>

书籍目录

第11章 平移 11.1 平移 11.2 旋转 11.3 中心对称 (1) (2) (3) 第11章单元能力测试题第12章 平行四边形 12.1 平行四边形 12.2 几种特殊的平行四边形 12.3 梯形 (1) (2) 第12章单元能力测试题第13章 一元一次不等式 13.1 认识不等式 13.2 解一元一次不等式 13.3 一元一次不等式组 第13章单元能力测试题第14章 整式的乘法 14.1 幂的运算 14.2 整式的乘法 14.3 乘法公式 14.4 因式分解 (1) (2) 第14章单元能力测试题 课题学习 面积与代数恒等式第15章 频率与机会 15.1 在实验中寻找规律 (1) (2) (3) 15.2 用频率估计机会的大小 15.3 模拟实验 第15章单元能力测试题 课题学习 红灯与绿灯期中能力测试题期末能力测试题参考答案

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>