

<<新课标教案（九年级上册）>>

图书基本信息

书名：<<新课标教案（九年级上册）>>

13位ISBN编号：9787543760158

10位ISBN编号：7543760150

出版时间：2005-6

出版时间：延边教育出版社

作者：谢慧

页数：150

字数：195000

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（九年级上册）>>

### 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。

## &lt;&lt;新课标教案（九年级上册）&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 证明（二） 1、你能证明它们吗？

(1) 1、你能证明它们吗？

(2) 1、你能证明它们吗？

(3) 2、直角三角形（1） 2、直角三角形（2） 3、线段的垂直平分线（1） 3、线段的垂直平分线

(2) 4、角平分线（1） 4、角平分线（2） 回顾与思考第二章 一元二次方程 1、花边有多宽（1） 1

、花边有多宽（2） 2、配方法（1） 2、配方法（2） 2、配方法（3） 3、公式法 4、分解因式法 5、

为什么是0.618（1） 5、为什么是0.618（2） 回顾与思考第三章 证明（三） 1、平行四边形（1） 1、

平行四边形（2） 1、平行四边形（3） 2、特殊平行四边形（1） 2、特殊平行四边形（2） 2、特殊平

行四边形（3） 回顾与思考（1） 回顾与思考（2）第四章 视图与投影 1、视图（1） 1、视图（2） 2

、太阳光与影子 3、灯光与影子（1） 3、灯光与影子（2） 回顾与思考第五章 反比例函数 1、反比例

函数 2、反比例函数的图象与性质（1） 2、反比例函数的图象与性质（2） 3、反比例函数的应用 回

顾与思考课题学习 猜想、证明与拓广（1） 猜想、证明与拓广（2）第六章 频率与概率 1、频率与概

率 2、投针试验 3、生日相同的概率（1） 3、生日相同的概率（2） 4、池塘里有多少条鱼 回顾与思

考

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>