

《预学案 9年级数学下》

图书基本信息

书名：《预学案 9年级数学下》

13位ISBN编号：9787539748443

10位ISBN编号：7539748443

出版时间：2010-10

出版社：安徽少年儿童出版社

页数：157

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《预学案 9 年级数学下》

内容概要

预学功能是《预学案·9 年级数学(下)(人教版)》策划的基本立足点，适合于推行预学模式的地区或学校采用。《预学案·9 年级数学(下)(人教版)》严格遵循新课标理念，紧扣学生预学的特点和规律，为引导学生进行自主预习、真正实现高效课堂提供了一套较为全面、系统的解决方案。《预学案·9 年级数学(下)(人教版)》的内容和形式不仅适用于学生预学，也可作为随堂学案使用。在教师的主导下，同学们可应用《预学案·9 年级数学(下)(人教版)》进行课堂预学或课堂笔记，梳理和归纳相关的知识点，并通过必要的讲解和探究，完成“尝试练习”，及时巩固所学内容。

暑假或寒假期间不仅需要复习，也需要预学。在当前课时紧、课堂教学任务重的新形势下，引导学生进行假期预学，提前感知新教材；既能逐步培养学生的自主学习能力，同时也为提升新学期课堂教学效率奠定扎实的基础。

《预学案 9 年级数学下》

书籍目录

第二十六章 二次函数 第1课时 二次函数 第2课时 二次函数 $y=ax^2$ 的图象 第3课时 二次函数 $y=a(x-h)^2+k$ 的图象(1) 第4课时 二次函数 $y=a(x-h)^2+k$ 的图象(2) 第5课时 二次函数 $y=a(x-h)^2+k$ 的图象(3) 第6课时 二次函数 $y=ax^2+bx+c$ 的图象 第7课时 用待定系数法求二次函数的解析式 第8课时 用函数观点看一元二次方程(1) 第9课时 用函数观点看一元二次方程(2) 第10课时 实际问题与二次函数(1) 第11课时 实际问题与二次函数(2) 第12课时 实际问题与二次函数(3) 第13课时 单元复习课 单元驿站

第二十七章 相似 第1课时 图形的相似(1) 第2课时 图形的相似(2) 第3课时 相似三角形的判定(1) 第4课时 相似三角形的判定(2) 第5课时 相似三角形的判定(3) 第6课时 相似三角形的判定(4) 第7课时 相似三角形的判定(5) 第8课时 相似三角形应用举例(1) 第9课时 相似三角形应用举例(2) 第10课时 相似三角形的周长与面积 第11课时 位似(1) 第12课时 位似(2) 第13课时 单元复习课 单元驿站

第二十八章 锐角三角函数 第1课时 锐角三角函数(1) 第2课时 锐角三角函数(2) 第3课时 锐角三角函数(3) 第4课时 锐角三角函数(4) 第5课时 解直角三角形(1) 第6课时 解直角三角形(2) 第7课时 解直角三角形(3) 第8课时 解直角三角形(4) 第9课时 单元复习课 单元驿站

第二十九章 投影与视图 第1课时 投影(1) 第2课时 投影(2) 第3课时 三视图(1) 第4课时 三视图(2) 第5课时 三视图(3) 第6课时 单元复习课 单元驿站

参考答案

《预学案 9 年级数学下》

编辑推荐

自主预学，确立学生主体地位。
。打造新一型教辅，推行预学模式。

精心设计，注重学生预学效果。先学后教真正实现高效课堂

《预学案 9年级数学下》

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:www.tushu111.com