

图书基本信息

书名 : <<10全能学练教材精习*七年级数学下*人教>>

13位ISBN编号 : 9787537169936

10位ISBN编号 : 7537169934

出版时间 : 2010-11

出版时间 : 新疆青少年出版社

作者 : 黎启阳 编

页数 : 100

字数 : 312000

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>

内容概要

《全能学练——教材精习·讲练测》丛书针对使用各类新课标教材的七至九年级师生编写，它既是一套专门帮助教师备课、讲课、作业设计、测试的辅助资料，又是一套专门指导学生自主、互动和探究性学习，全面掌握课本知识，提升综合素质，开发智能的教辅丛书，同时还是一套帮助家长辅导孩子功课的参考书。

理念先进，服务教学 本丛书以现行九年制义务教育七至九年级新课标精神为指针，以最新使用的各版本教材为依据，以广大师生及家长为对象，运用最新的教学理念和教研成果，探究知识本源，揭示教学规律，指导教法与学法，全面整合知识体系，融知识性、科学性、趣味性于一体，使讲、练、测有机结合，打造实用性与工具性完美统一的教辅精品。

创新思维，优化导学 新：依据新课标，针对新教材，运用教改新理念，体现教研新成果，创造编写新体例，设计各类新题型，培养新思维，实现教学新跨越。

精：课文内容精讲，精心打造练习题和测试题，精心安排专题讲座和专项训练内容，达到题题经典，有代表性和指导性。

实：针对当前教改实情，联系教学实际，讲究编写的科学性、针对性和实用性，力求讲练测内容实用、实在、真实、扎实，环环紧扣，层层夯实，样样落到实处。

准：引导学生准确把握教材内容，准确理解各类知识的内涵和体系，准确厘定讲、练、测的深广度和详略度，准确体现教材的科学性、层次性和示范性，准确体现各学科各阶段素质和能力的培养目标。

导：能有效地指导教师备课、讲课、命题，指导学生自主、探究、创造性地学习，以及训练、复习和总结，能指导家长有目的地辅导、检查学生的功课，并对师生把握中考趋势有较好的指导性。

体例科学，栏目新颖 为打造高效教学辅助平台，本丛书分课时（课）编写，根据具体教学内容设置板块、栏目及小项，突出各科教学特点。

每课时（课）均含教材（课文）精讲、达标训练、中考热线三大部分，循序渐进，分层讲练，步步深入。

各学科讲、练、测一体化，单元、期中、期末综合达标检测试卷按统考标准命制，活页装订，测试十分方便灵活。

各科均设有专题（项）训练，以利单元（章节）或全书整合知识，总结规律，学以致用和复习巩固，切实提高教学质量。

各科根据不同版本和内容，还灵活设置实用性栏目。

如语文每单元设有作文指导，结合读写训练，培养写作能力。

数、理、化等科目每章节从知识结构和题型两方面进行归类讲解，并分析中考趋势，链接中考真题，进行全方位、立体化训练，大力提升学生技能。

同时，在教材精讲中，还让学生进行同步变式训练，使之当堂过关，触类旁通，举一反三，收到事半功倍的效果。

权威编写，质量保证 本丛书特邀教育教学专家参与策划及统稿，国家级示范性中学部分名师联袂编写，作者阵容强大，并总结、归纳、采用最新新课标教研教改成果，使讲、练、测内容精彩纷呈。

本丛书是教育新理念的结晶，权威、专家、名师的倾情奉献。

书籍目录

第五章 相交线与平行线 1 相交线 2 平行线及其判定 3 平行线的性质 4 平移 本章回顾
第六章 平面直角坐标系 1 平面直角坐标系 2 坐标方法的简单应用 本章回顾
第七章 三角形 1 与三角形有关的线段 2 与三角形有关的角 3 多边形及其内角和 4 课题学习 镶嵌 本章回顾
第八章 二元一次方程组 1 二元一次方程组 2 消元——二元一次方程组的解法 3 实际问题与二元一次方程组 4 三元一次方程组解法举例 本章回顾
第九章 不等式与不等式组 1 不等式 2 实际问题与一元一次不等式 3 一元一次不等式组 本章回顾
第十章 数据的收集、整理与描述 1 统计调查 2 直方图 3 课题学习从数据谈节水 本章回顾
变式训练 参考答案 第五章达标检测试卷 第六章达标检测试卷 第七章达标检测试卷 第八章达标检测试卷 第九章达标检测试卷 第十章达标检测试卷 七年级下学期期中达标检测试卷 七年级下学期期末达标检测试卷 参考答案及点拨

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>