

<<中考复习指南>>

图书基本信息

书名：<<中考复习指南>>

13位ISBN编号：9787111204497

10位ISBN编号：7111204492

出版时间：2006-12

出版时间：机械工业

作者：陶贤礼 编

页数：124

字数：198000

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>

<<中考复习指南>>

内容概要

《初中毕业班综合练习册·中考复习指南》是根据《新课程标准》和《初中学业考试纲要》，由重点中学一线教师最新编写而成。

本书注重基础，强调以学生为主体的自主性复习和探究活动，着重培养学生的思维创新和实践探究能力。

本书渗透着新的课程理念，对初中学习阶段作一次综合素质的检测。

本书共分四篇：中考技能演练、中考热点透视、中考热身训练和中考知识索引具体有以下鲜明特色：中考技能演练本篇包括“课标直播室”、“中考衔接链”、“技能演练场”三块。

其中，“课标直播室”对《新课程标准》和《初中学业考试纲要》作概括精练的阐述，让学生明确复习的重难点；“中考衔接链”追踪中考命题趋势，精选各省市优秀中考试题，详细分析解题思路，指导解题方法，传授解题技巧；“技能演练场”有针对性设置一些少而精的题型，练习编排难度适宜，层次分明，融知识、能力、趣味性于一体，对学生进行分项训练，让学生在训练中激发兴趣，体验成功的喜悦。

中考热点透视对中考热点部分进行专题探究，就中考学科间的知识渗透、社会热点焦点作考前剖析透视。

中考热身训练根据《新课程标准》和《初中学业考试纲要》设计中考模拟试题，对学生进行考前热身训练，让学生提前找到中考的感觉。

中考知识索引 专为本学科提供必备知识，方便学生查阅，提高学习效率。

本书由于编写仓促，难免出现疏漏之处，欢迎广大师生在使用过程中批评指正。

书籍目录

前言第一篇 中考技能演练 第一单元 物质构成的奥秘 一、物质的变化和性质 二、物质的组成、结构和分类 第二单元 我们身边的物质 一、空气、氧气和碳及碳的化合物 二、金属溶液 三、常见的酸、碱、盐和有机物 第三单元 化学实验 一、化学实验基本操作 二、几种常见气体的制取 第四单元 化学计算第二篇 中考热点透视 专题一 信息迁移 专题二 开放创新 专题三 学科渗透 专题四 科学探究第三篇 中考热身训练 中考化学模拟试题(一) 中考化学模拟试题(二) 中考化学模拟试题(三) 中考化学模拟试题(四) 中考化学模拟试题(五) 中考化学模拟试题(六)第四篇 中考知识索引参考答案

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>