

《初中物理-记忆知识手册》

图书基本信息

书名：《初中物理-记忆知识手册》

13位ISBN编号：9787504848772

10位ISBN编号：7504848778

出版时间：2007-1

出版社：农村读物

作者：万明义

页数：190

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.tushu000.com

《初中物理-记忆知识手册》

内容概要

知识是能力的基础，没有知识就没有能力。初中语文、英语、化学等学科，很多知识是依靠记忆来掌握的，这些学科的平时考试及其高考，很多试题是直接依靠记忆的知识来回答的，初中数学、物理等学科，虽然一般不直接依靠记忆来掌握知识，但平时考试及其高考用来解题的定律、公式、原理等，也必须依靠记忆。《记忆知识手册》（初中）丛书，就是根据初中学习及中考备考复习的需要，由湖北省著名重点中学富有教学及中考备考复习经验和研究能力的特级、高级教师精心编写的。

《记忆知识手册》（初中）丛书包括《语文》、《数学》、《英语》、《物理》、《化学》等五本。每本选按中考考纲将内容分为几大块，每大块再按专题或章编写。丛书主要有以下几个特点：

一是针对性。各书只编写初中学习和中考复习中需要背诵记忆的知识，不属于这个范围的知识一般不编写。这样有的放矢，针对性强。

二是系统性。各书都将初中学习和中考复习中需要背诵记忆的知识，分门别类归纳在一起，而且尽量做到准确、全面。这样能节省学习和复习时间，避免寻找资料之苦。

三是实用性。这是由各书的针对性和系统性决定的，因为编写的都是初中学习和中考复习需要背诵记忆的知识，又将这些知识系统归纳整理了，丛书自然就有很强的实用性。

四是工具性。各书针对性强，内容系统，资料翔实，即是七年级、八年级学生平时学习、考试和提前为中考作准备的记忆知识库，也是中考复习背诵记忆的必备资料，更是教师案头不可或缺的好助手。

《初中物理-记忆知识手册》

书籍目录

第一部分 声学第一节 声现象知识网络记忆要点释疑解难第二部分 光学第二章 光现象知识网络记忆要点释疑解难第三章 透镜及其应用知识网络记忆要点释疑解难第三部分 热学第四章 物态变化知识网络记忆要点释疑解难第五章 热和能知识网络记忆要点释疑解难第四部分 电学第六章 电流、电路、电压和电阻知识网络记忆要点释疑解难第七章 欧姆定律知识网络记忆要点释疑解难第八章 电功和电功率知识网络记忆要点释疑解难第九章 生活用电知识网络记忆要点释疑解难第十章 电与磁知识网络记忆要点释疑解难第十一章 信息的传递知识网络记忆要点释疑解难第五部分 力学第十二章 质量和密度第十三章 测量的初步知识第十四章 运动和力第十五章 简单机械第十六章 压强和浮力第十七章 功和机械能第六部分 能源简介第十八章 能源与持续发展附录

《初中物理-记忆知识手册》

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.tushu000.com