

<<黄冈难点课课练.初三化学.下册>>

图书基本信息

书名：<<黄冈难点课课练.初三化学.下册>>

13位ISBN编号：9787111026631

10位ISBN编号：7111026632

出版时间：2005-11

出版时间：第2版 (2005年11月1日)

作者：付军

页数：86

字数：130000

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>

<<黄冈难点课课练.初三化学.下册>>

内容概要

本套丛书全部由湖北黄冈中学的一线骨干教师编写，是一套中高定位的教学辅导及课后作业用书，适用于成绩中等及以上的学生。

它有以下几个特点：一、教改和考试“双吃透” 所谓的这两个“吃透”是指：一要“吃透”当前新课标改革的进展情况；二要“吃透”高考的新动向和新要求。

本套丛书在编排上不仅精选了历年中考的优秀题目，同时还将所有的练习题贴近应试真题，能给学生以更有效的指导。

另外，本套丛书的初中部分还配备了相应的新课标版本，可以满足不同学校和教师的各种要求。

二、突出重点，强调难点 本套丛书没有强行和刻意地去全面反映考纲和教材的内容要求，一些简单的、学生应知应会的内容，本套丛书很少涉及。

中等及中等以上难度题目的内容占全书70%左右。

基础：中等（巩固）：难题（提高）=3：3：4，这是本套丛书在习题难度设定上依照的原则。

这一点也是本书习题编排区别于一般的同步辅导用书、课后练习、作业本等的关键之处。

三、知识的灵活应用 为了适应新课标培养学生灵活运用知识的教学目标，本套丛书在强调难点的同时，也引入了很多综合类的题目，帮助读者在同步学习的过程中就能养成综合考虑问题和解决问题的习惯。

这样做完全适用于教改在素质提高方面的要求。

四、面向日常，注重提高 本套丛书中均设有“期中测试题”、“期末测试题”，绝大多数还有“单元测试题”，考虑到部分学科和年级的特殊性，还有新颖题赏析、课外创新题、点击中高考题目相关的内容，学生可以在课上或课后在老师的辅导下进行练习，也可以单独进行测试。

参考我们精心设计的题目，相信同学们能在平时的作业练习中逐步地提高自己的能力。

总的来说，本套丛书是从中高定位出发，为各省市重点中学中等程度以上的学生精心策划和编写的，能够满足广大中学教师和教与学的需求。

书籍目录

丛书序第五章 碳和碳的化合物 第一节 碳的几种单质 第二节 单质碳的化学性质 第三节 二氧化碳的性质 第四节 二氧化碳的实验室制法 第五节 一氧化碳 第六节 甲烷 第七节 乙醇 醋酸 第八节 煤和石油 单元测试题第六章 铁 第一节 铁的性质 第二节 几种常见的金属 单元测试题第七章 溶液 第一节 溶液 第二节 饱和溶液 不饱和溶液 第三节 溶解度 第四节 过滤和结晶 第五节 溶液组成的表示法 单元测试题第八章 酸、碱、盐 第一节 酸、碱、盐溶液的导电性 第二节 几种常见的酸 第三节 酸的通性 pH 第四节 常见的碱 碱的通性 第五节 常见的盐 第六节 化学肥料 单元测试期中测试题期末测试题 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>