

<<初中化学丢分题每节一练 (全1)>>

图书基本信息

书名：<<初中化学丢分题每节一练 (全1册) >>

13位ISBN编号：9787535145468

10位ISBN编号：7535145469

出版时间：2009-8

出版单位：湖北教育出版社

作者：曾庆平，李佳涵 主编

页数：148

字数：227000

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>

## <<初中化学丢分题每节一练 (全1)>>

### 内容概要

初中阶段化学基础打得好不好不仅关系到中考成绩，更对高中阶段的学习有着决定性影响。为帮助同学们夯实基础，及时发现自己平时学习中的漏洞，有效解决考试中的化学丢分现象，我们精心编写了这本教辅。

该教辅主要依据人教版初中化学新教材编写，同时也兼顾其他版本的教科书。书中我们按课题、分节精编各类常丢分的典型试题，使学生对课本知识有更深入的理解。

本书准确体现了最新中考精神和未来考试趋势，具有很强的针对性。它密切追踪当前考试的热点、难点，紧扣新课标和新考纲，删除不考的，强化必考的，突出难考的；将考纲、考点习题化、方法化、系统化；在重视基础知识积累的同时，还搜集了大量考查综合能力、创新能力、探究能力、实践能力的试题，使同学们在掌握基础知识的过程中能有效提高各种能力。

本书将近两年各地中考、调考、会考等重要考试的经典名题进行了系统归纳，将它们成功分解到各章节的学习中去。所以，它不仅比试卷汇编类中考复习用书“含金量”高，而且更是颇具新意的单元同步教辅。

## &lt;&lt;初中化学丢分题每节一练 (全1)&gt;&gt;

## 书籍目录

- 绪言 化学使世界变得更加绚丽多彩
- 第一单元 走进化学世界
- 课题1 物质的变化和性质
  - 课题2 化学是一门以实验为基础的科学
  - 课题3 走进化学实验室
- 第二单元 我们周围的空气
- 课题1 空气
  - 课题2 氧气
  - 课题3 制取氧气
- 第三单元 自然界的水
- 课题1 水的组成
  - 课题2 分子和原子
  - 课题3 水的净化
  - 课题4 爱护水资源
- 第四单元 物质构成的奥秘
- 课题1 原子的构成
  - 课题2 元素
  - 课题3 离子
  - 课题4 化学式与化合价
    - 第1课时 化学式与化合价
    - 第2课时 有关化学式的计算
- 第五单元 化学方程式
- 课题1 质量守恒定律
  - 课题2 如何正确书写化学方程式
  - 课题3 利用化学方程式的简单计算
- 第六单元 碳和碳的氧化物
- 课题1 金刚石、石墨和C60
  - 课题2 二氧化碳制取的研究
  - 课题3 二氧化碳与一氧化碳
    - 第1课时 二氧化碳
    - 第2课时 一氧化碳
- 第七单元 燃料及其利用
- 课题1 燃烧和灭火
  - 课题2 燃料和热量
  - 课题3 使用燃料对环境的影响-
- 第八单元 金属和金属材料
- 课题1 金属和金属材料
  - 课题2 金属的化学性质
  - 课题3 金属材料的利用和保护
- 第九单元 溶液
- 课题4 溶液的形成
  - 课题2 溶解度
  - 课题3 溶质的质量分数
- 第十单元 酸和碱
- 课题1 常见的酸和碱

<<初中化学丢分题每节一练 (全1)>>

第1课时 酸

第2课时 碱

课题2 酸和碱之间发生了什么反应

第十一单元 盐化肥

课题1 生活中常见的盐

第1课时 生活中常见的盐

第2课时 复分解反应离子的检验

课题2 化学肥料

第十二单元 化学与生活

课题1 人类重要的营养物质

课题2 化学元素与人体健康

课题3 有机合成材料

参考答案

## <<初中化学丢分题每节一练 (全1)>>

### 编辑推荐

《初中化学丢分题每节一练：全1册（修订版）》实用而颇具新意的单元同步教辅+高“含金量”的中考复习用书，将经典试题成功分解到各音节的学习中，使知识点习题化、方法化和系统化，能有效巩固所学知识和培养各种能力，既与单元同步，又适合中考复习。

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>