

《九年级化学上》

图书基本信息

书名：《九年级化学上》

13位ISBN编号：9787530318119

10位ISBN编号：753031811X

出版时间：2012-4

出版社：北京教育

作者：刘强

页数：118

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.tushu111.com

《九年级化学上》

内容概要

以现行最新教材为蓝本，以最新考纲方案为导向，采用新颖体例，全面全程跟踪课堂教学。习题的设置注重突出实用性，关注学生的思维发展过程，难易适度，注重对技能的培养，有利于理解能力的提高。

以课时为单位，将训练题按难易程度分四个梯度设计：基础巩固题、强化提高题、课外延伸题、中考链接题。既抓住了中考的核心部分——基础题，又兼顾了高分部分——能力题。

书籍目录

卷首语

第1章 空气之谜

第1节 空气

第2节 氧气的制法

第3节 氧气的性质

第1章 综合检测题

第2章 水的变化

第1节 水的变化

第2节 水的净化

第3节 水资源的开发利用和保护

第2章 综合检测题

第3章 原子 元素

第1节 原子

第2节 元素

第3节 原子核外电子的排布

第3章 综合检测题

第4章 二氧化碳的奥秘

第1节 二氧化碳的性质

第2节 二氧化碳的实验室制法

第3节 二氧化碳的用途

第4章 综合检测题

第1学期期中测试题

.....

第5章 燃烧的学问

第6章 分子

第7章 化学反应与化学方程式

第8章 溶液

第1学期期末测试题

参考答案

参考答案及解析

《九年级化学上》

精彩短评

- 1、基础题和提高都有，对学习有帮助
- 2、为孩子买的，质量非常好，对孩子的帮助也非常大。希望孩子的成绩能得到上升。推荐购买
- 3、~好~~~~~
- 4、书是很好的 提醒大家注意 这是北京课改版的
- 5、学校要求的，应该很不错。
- 6、答案少发了，但是补上了，好评吧

《九年级化学上》

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.tushu111.com