

《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：9787801915375

10位ISBN编号：7801915372

出版时间：2005-4

出版社：

作者：洪林旺

页数：328

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

是否，在冥思苦想之余，仍感困惑，是否，在洗耳恭听之时，还是无助？是否，在挑灯夜战之后，犹觉茫然？问鼎状元，如千军万马过独木桥。父母、老师不要求每一位孩子、每一位学生都能力争状元，但如果我们都来借鉴、掌握状元的学习方法、学习技巧，那么，我们就能跳出题海用较少的时间取得良好的学习效果。由此，龙门书局将全国各省高考状元的各个学科的学习心得和方法技巧，经过名师整理、挖掘与提升起来，形成《状元笔记》，与同学们一起分享。它用“详解”破译你的困惑；用“技巧”解除你的无助；用“警示”驱走你的茫然。

书籍目录

绪言 化学使世界变得更加绚丽多彩

第一单元 走化学世界

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

单元小结

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

单元小结

实验活动1 氧气的实验室制取与性质

第三单元 物质构成的奥秘

课题1 分子和原子

课题2 原子的结构

课题3 元素

单元小结

第四单元 自然界的水

课题1 爱护水资源

课题2 水的净化

课题3 水的组成

课题4 化学式与化合价

单元小结

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

单元小结

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 二氧化碳和一氧化碳

单元小结

实验活动2 二氧化碳的实验室制取与性质

第七单元 燃料及其利用

课题1 燃烧和灭火

课题2 燃料的合理利用与开发

单元小结

课题3 燃烧的条件

单元小结

期末复习

《九年级化学（上）》

精彩短评

- 1、对整理知识有用。。。。。
- 2、预习用的，应该不错。
- 3、不知道是不是我书上的那个版本 希望不会买错吧
- 4、一直都用这种做详解，习惯了，好用
- 5、质量可以，响应较快
- 6、教辅书一直在当当买!
- 7、这次的送货态度真的很好 希望以都是这位师傅给我送货
- 8、不错挺全解的，但三本一起买还是得不到优惠。
- 9、买给女儿的，还可以。
- 10、觉得版块的设计还可以
- 11、给儿子买的,要中考的孩子
- 12、有帮助哦~
- 13、让我的知识更丰富!
- 14、很好，服务很到位
- 15、孩子一直用它，比其它参考书都有用。
- 16、适合初三提高
- 17、非常好的一本书，内容很详尽，出的题也比较齐全。
- 18、这本书买来后，感觉很不错!
- 19、非常满意 很不错的辅导书 内容详细 题型精彩 排版有序 值得一参
- 20、有些模糊不清的概念看看书就清晰多了!
- 21、还不错，好用，跟教材有很好的关联。
- 22、这本书字太小，所以重点很难找
- 23、能增长知识见闻，文笔通畅清晰，最重要是，真的很喜欢，沟起了我的回忆，认同，共鸣，记忆深刻、回味悠长、犹有余香、引人入胜、精妙绝伦、扣人心弦、韵味无穷、精彩纷呈、百看不厌、爱不释手、身临其境、跌宕起伏、纷繁复杂、妙趣横生、津津有味、韦编三绝、学负五车、废寝忘食、奋发图强、发愤忘食、焚膏继晷、鸡鸣而起、将勤补拙、牛角挂书、燃糠自照、手不释卷、夙兴夜寐、夙夜匪懈、朝斯夕斯、孜孜不倦、朝乾夕惕、昼耕夜诵、引锥刺股、据鞍读书、朝经暮史
- 24、状元笔记化学
- 25、我一直都是用这本书!很好!
- 26、内容很不错价格很实惠值得入手
- 27、与教材同步，非常实用
- 28、状元笔记：9年级化学（上
- 29、对学习有帮助。
- 30、内容详细，实用，在教辅中是比较好的，推荐。
- 31、这本书很给力，快来看一看啊
- 32、孩子要求买的，很好的一本教辅材料
- 33、龙门的书就不多说了，大家也都知道，质量那是一级棒!
- 34、不是很全面。。。
- 35、纸质一般般，不知道书店的纸质跟这一样不。。但内容还不错!

《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