

图书基本信息

书名：<<龙门状元系列之初中篇·状元笔记教材详解（9年级下册）>>

13位ISBN编号：9787508801605

10位ISBN编号：7508801601

出版时间：2004-10

出版时间：龙门书局

作者：周宁等

页数：312

字数：403000

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>

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。

因此，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、挖掘与提升出来，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。

翻开这本笔记，你将看到的经典栏目有：

教材详解：全面、细致地讲解教材上的知识点，深入剖析其内涵，并配典型例题对其进行巩固。一讲一练夯实基础，使你考试稳拿基础分。

解题技巧：归纳各节的解题方法和技巧，辅以例题，通过对例题的分析和点评，让你掌握解题所用的通性通法以及小窍门，快速提高解题能力。

状元笔记：总结规律、提炼学习方法和技巧，让你掌握状元的学习方法。

陷阱警示：梳理学习过程中遇到的易错点和易混点，通过错因透视，扫除学习中的困惑和障碍。

参考答案及点拨：给出本书所有习题以及教材习题的答案，并用精细的分析，对习题进行点拨。

亲爱的同学，“他山之石，可以攻玉”，取状元学习之精华，筑成功学习的阶梯。

如能掌握本书的方法和技巧，到时，你将成为或班级、或学校、或县市、或全省乃至全国的佼佼者。

书籍目录

第六章 溶解现象

第一节 物质的溶解

第二节 溶液组成的表示

第三节 物质的溶解性

本章小结

第六章测试题

第七章 应用广泛的酸、碱、盐

第一节 溶液的酸碱性

第二节 常见的酸和碱

第三节 酸和碱的反应

第四节 酸、碱、盐的应用

本章小结

第七章测试题

第八章 食品中的有机化合物

第一节 什么是有机化合物

第二节 淀粉和油脂

第三节 蛋白质和维生素

本章小结

第八章测试题

第九章 化学与社会发展

第一节 化学与能源

第二节 化学与材料

第三节 化学与环境

本章小结

第九章测试题

期末复习

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>