

<<学习细节>>

图书基本信息

书名：<<学习细节>>

13位ISBN编号：9787530952474

10位ISBN编号：7530952471

出版时间：2008-7

出版时间：天津教育出版社

作者：滕纯 主编

页数：228

字数：294000

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>

<<学习细节>>

内容概要

励志导学：用各种有趣的细节决定成功的故事激发学生的学习兴趣，培养学生关注学习细节的意识，并从细节的角度解读单元学习目标，引领学生从细节入手，进入知识的海洋。

思维导图：按照学习细节流程，运用线条、符号、词汇和图像的关联与链接，把传统的网络构建转化成色彩的、容易记忆的、有高度组织性的思维导图。

重在活跃思维，提高记忆与理解能力。

成功细节：针对本课内容，高考状元结合高考成功的经验，从细节的角度谈学习方法和心得体会。

揭示学生在学习中应关注的每个细节，激发他们的学习潜能和自我提高的内驱力。

高效预习：通过课前预习的过程、方法和时间安排等，激发学生对课程内容的兴趣，帮助学生掌握正确、科学的预习方法，让学生养成良好的预习习惯，逐步提升学生自主学习的能力。

学习细节：讲解精细透彻，对教材中的知识点、重难点、易错点等都进行了逐段、逐句、逐字的讲解。

对应的原创题或精编例题的讲解方法巧妙、链接广泛、解读精确而又细致。

作业评价：结合本框内容和三维目标要求检验和评估学习成果。

提升解题技巧，实现能力迁移，调动教师、学生和家長交流互动的积极性，共同学习，共同评价，共同提高。

单元总结：盘点本单元有关热点话题，归纳经典解题方法，完善知识结构体系，强化对知识的理解和掌握。

并且通过总结性训练，迅速提升综合学习能力。

单元评价：针对本单元内容，精选课改新题和高考新题，进行综合测试，检测阶段性学生效果，并提供习题关键解答思路和详细参考答案，检查学习成果，分享学习体验和成功的喜悦。

<<学习细节>>

书籍目录

第一章 从实验学化学 励志导学 思维导图 第一节 化学实验基本方法 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 第二节 化学计量在实验中的应用 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 本章总结 本章评价 本章评价参考答案 教材复习题参考答案第二章 化学物质及其变化 励志导学 思维导图 第一节 物质的分类 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 第二节 离子反应 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 第三节 氧化还原反应 成功细节 高效预习 学习细节 作业评价 作业评价参考答案 教材习题参考答案 本章总结 本章评价 本章评价参考答案 教材复习题参考答案第三章 金属及其化合物第四章 非金属及其化合物

<<学习细节>>

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>