

<<初中同步学与练--初三化学>>

图书基本信息

书名：<<初中同步学与练--初三化学>>

13位ISBN编号：9787801263681

10位ISBN编号：7801263685

出版时间：1998-08

出版单位：语文出版社

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>

<<初中同步学与练--初三化学>>

作者简介

裘大彭，北京教育学院副教授，曾任北京化学教学研究会理事。教中学化学近30年，后从事中学教学法研究。

曾参加北京化学课本的编写：主编和参加编写的《中学化学精要》《名师启迪从书》等均为近年的畅销书。此外还发表过多篇化学教学论文。

由中央电视台录制的《高中化学实验》录象片及主编的电脑读物获得广大师生好评。

<<初中同步学与练--初三化学>>

书籍目录

目录

绪言

一、学习目标

二、强化训练

训练题一

训练题二

第一章 空气 氧

第一单元 空气 氧气

一、学习目标

二、强化训练

训练题一

训练题二

第二单元 燃烧和缓慢氧化

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第三单元 几项化学实验操作技能

一、学习目标

二、强化训练

训练题

水平测试

第二章 分子和原子

第一单元 分子 原子 原子量

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第二单元 元素 元素符号

化学式 式量

一、学习目标

二、强化训练

训练题一

训练题二

水平测试

第三章 水 氢

第一单元 水 氢气

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第二单元 核外电子排布的初步知识 化合价

一、学习目标

二、强化训练

训练题

水平测试

第四章 化学方程式

第一单元 质量守恒定律 化学方程式

<<初中同步学与练--初三化学>>

一、学习目标

二 强化训练

训练题

第二单元 根据化学方程式的计算

一、学习目标

二、强化训练

训练题

水平测试

第五章 碳和碳的化合物

第一单元 碳的几种单质及单质碳的化学性质

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第二单元 二氧化碳和一氧化碳

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第三单元 甲烷 煤 石油 酒精

一、学习目标

二、强化训练

训练题

水平测试

第六章 铁

第一单元 铁的性质

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第二单元 几种常见的金属

一、学习目标

二、强化训练

训练题

水平测试

上学期末化学模拟试题

第七章 溶液

第一单元 溶液 溶解度

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第二单元 过滤和结晶

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第三单元 溶液组成的表示方法

一、学习目标

二、强化训练

训练题

水平测试

<<初中同步学与练--初三化学>>

第八章 酸碱盐

第一单元 酸、碱、盐溶液的导电性

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第二单元 常见的酸和酸的通性

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第三单元 常见的碱和碱的通性

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第四单元 盐 化学肥料

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第五单元 酸、碱、盐小结

一、学习目标

二、强化训练

训练题

水平测试

总复习部分

第一单元 基本概念和原理

一、学习目标

二、强化训练

训练题一

训练题二

第二单元 元素及其化合物

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第三单元 化学基本计算

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第四单元 化学实验

一、学习目标

二、强化训练

训练题

第五单元 中考化学应试技巧

一、学习目标

二、强化训练

训练题

中考模拟试题

[参考答案]

绪言

<<初中同步学与练--初三化学>>

第一章

第二章

第三章

第四章

第五章

第六章

上学期末化学模拟试题

第七章

第八章

总复习部分

中考模拟试题

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>