

《北大绿卡·课课大考卷（9年级上）》

图书基本信息

书名：《北大绿卡·课课大考卷（9年级上）》

13位ISBN编号：9787560260136

10位ISBN编号：7560260136

出版时间：2010-3

出版社：东北师范大学出版社

作者：朱丽慧 编

页数：71

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

《北大绿卡·课课大考卷(9年级上)》

内容概要

《北大绿卡·课课大考卷:化学(9年级上)(人教版)》锁定教材,瞄准新考纲,创设新题型。共分四个单元,第一单元:走进化学世界,第二单元:我们周围的空气,第三单元:自然界中的水,第四单元:物质构成的奥秘。

书籍目录

绪言 化学使世界变得更加绚丽多彩

第一单元 走进化学世界

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

课题3 走进化学实验室

第一单元综合测试卷

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

第二单元综合测试卷

第三单元 自然界中的水

课题1 水的组成

课题2 分子和原子

课题3 水的净化

课题4 爱护水资源

第三单元综合测试卷

第四单元 物质构成的奥秘

课题1 原子的构成

课题2 元素

课题3 离子

课题4 化学式与化合价

第四单元综合测试卷

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

第五单元综合测试卷

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

第六单元综合测试卷

第七单元 燃料及其利用

课题1 燃烧和灭火

课题2 燃料和热量

课题3 使用燃料对环境的影响

第七单元综合测试卷

期末测试卷

参考答案

章节摘录

7. 化学研究的对象是()。 A. 物质 B. 物体 C. 运动 D. 实验
2. 下列选项中, 不属于化学研究范畴的是()。 A. 研发氢能源 B. 为“神七”研制新材料 C. 编写电脑程序
- D. 对汶川大地震的研究
3. 化学的研究成果在人类社会的发展进程中起着重要的推动作用, 下面的发明或发现不能归为化学研究范畴的是()。 A. 公元前50万年人类征服了火 B. 公元800年中国发明火药 C. 公元132年张衡发明地动仪 D. 公元前6500年远东制瓷技术
4. 下列内容都属于化学研究的主要内容的是()。 物质的组成和结构 物质的性质和变化规律 物质的运动规律 生物体生命活动规律 物质的制取和用途 A. B. C. D.
5. 如果没有化学的发展, 世界就不可能像今天这样丰富多彩。下列事实与化学没有密切关系的是()。 A. 食物、衣料和日常用品的丰富 B. 新材料的开发和利用 C. 环境污染的预防和治理 D. 物体机械运动的规律
6. 提出了元素周期律并画出第一张元素周期表的是()。 A. 门捷列夫 B. 道尔顿 C. 拉瓦锡 D. 阿伏加德罗
7. 人类利用化学已经有很悠久的历史, 但化学作为一门独立的学科出现也就300多年的历史。下列事件中, 奠定近代化学基础的是()。 A. 火的发现和利用 B. 原子论和分子学说的创立 C. 门捷列夫发现周期律 D. 我国科学家人工合成牛胰岛素
8. 下列事件中, 不可能实现的是()。 A. 将海水变成石油 B. 制造出具有记忆功能的合金材料 C. 培育出转基因食品 D. 航天技术有望实现人类到太空旅游

精彩短评

- 1、好使用
- 2、现在还没用，书的质量很好
- 3、按课时安排试卷，非常好。
- 4、北大绿卡嘛，质量是有保证的
- 5、题还没做完、但有错误
- 6、物流速度快,图书质量好,极力推荐.

- 7、山地
- 8、练系用
- 9、送来很新 赞

《北大绿卡·课课大考卷（9年级上）》

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