

<<初中课外学习能力同步提优>>

图书基本信息

书名：<<初中课外学习能力同步提优>>

13位ISBN编号：9787308077316

10位ISBN编号：7308077314

出版时间：2010-7

出版单位：浙江大学

作者：初中课外学习能力同步提优编写组

页数：116

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>

<<初中课外学习能力同步提优>>

内容概要

《初中课外学习能力同步提优》丛书由我社邀请省内各地的名师编写，分语文、数学、科学、英语四个学科，每个学科分七年级上下、八年级上下、九年级全一册各五册。在每一册的编写中，强调以学科新课程标准为编写准则，切合教学实际，尽可能地按课时进度编写，而且，在内容的设置上注重浅入深出，循序渐进，具体分为：夯实基础、拓展提高、模拟中考三大块栏目，这就给同学们在使用本书时或按课程进度，或按自己的水平来各取所需，既能帮助同学们及时巩固课程知识，又能通过一定的拓展练习扩大自己的知识面，提升解题能力。

<<初中课外学习能力同步提优>>

书籍目录

第1章 科学入门 第1节 科学并不神秘 第2节 观察和实验 第3节 长度和体积的测量(1) 第3节 长度和体积的测量(2) 第4节 温度的测量 第5节 质量的测量 第6节 时间的测量 第7节 科学探究 第1章 单元测试第2章 观察生物 第1节 生物与非生物 第2节 常见的动物(1) 第2节 常见的动物(2) 第3节 常见的植物(1) 第3节 常见的植物(2) 第4节 细胞 第5节 显微镜下的各种生物(1) 第5节 显微镜下的各种生物(2) 第6节 生物体的结构层次 第7节 生物的适应性和多样性 第2章 单元测试期中测试卷第3章 地球与宇宙 第1节 我们居住的地球 第2节 地球仪和地图(1) 第2节 地球仪和地图(2) 第3节 太阳和月球(1) 第3节 太阳和月球(2) 第4节 观测太空(1) 第4节 观测太空(2) 第5节 月相一 第6节 日食和月食(1) 第6节 日食和月食(2) 第7节 探索宇宙(1) 第7节 探索宇宙(2) 第3章 单元测试第4章 物质的特性 第1节 熔化与凝固 第2节 汽化和液化(1) 第2节 汽化和液化(2) 第3节 升华和凝华 第4节 物质的构成 第5节 物质的溶解性(1) 第5节 物质的溶解性(2) 第6节 物理性质与化学性质(1) 第6节 物理性质与化学性质(2) 第4章 单元测试期末测试卷参考答案

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>