

图书基本信息

书名：<<课时精练步步高（7年级上册）>>

13位ISBN编号：9787308067157

10位ISBN编号：7308067157

出版时间：2009-4

出版时间：浙江大学出版社

作者：陈秀清 编

页数：255

字数：310000

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

《课时精练步步高:科学(7年级上册)》从知识点出发,着重训练学生的识记、理解能力;知识巩固从课程标准的基本要求出发,着重训练学生应用知识的能力;拓展延伸从培养学生学习能力出发,着重训练学生分析和解决问题的能力。
综合提高从培养学生综合素质出发,着重训练学生的综合探究能力。

书籍目录

第一章 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(一)

长度和体积的测量(二)

第4节 温度的测量

学生实验：长度、体积与温度的测量

第5节 质量的测量

学生实验：用天平称物体的质量

第6节 时间的测量

第7节 科学探究

单元测试卷(A)

单元测试卷(B)

第二章 观察生物

第1节 生物与非生物(一)

生物与非生物(二)

第2节 常见的动物(一)

常见的动物(二)

常见的动物(三)

第3节 常见的植物(一)

常见的植物(二)

常见的植物(三)

第4节 细胞(一)

细胞(二)

细胞(三)

第5节 显微镜下的各种生物(一)

显微镜下的各种生物(二)

显微镜下的各种生物(三)

第6节 生物体的结构层次(一)

生物体的结构层次(二)

第7节 生物适应性和多样性(一)

生物适应性和多样性(二)

单元测试卷(A)

单元测试卷(B)

期中评价试卷(A)

期中评价试卷(B)

第三章 地球与宇宙

第1节 我们居住的地球

第2节 地球仪和地图(一)

地球仪和地图(二)

第3节 太阳和月球(一)

太阳和月球(二)

第4节 观测星空(一)

观测星空(二)

第5节 月相

第6节 日食和月食(一)

日食和月食(二)

第7节 探索宇宙(一)

探索宇宙(二)

单元测试卷

第四章 物质的特性

第1节 熔化和凝固

第2节 汽化和液化(一)

汽化和液化(二)

汽化和液化(三)

第3节 升华与凝华

第4节 物质的构成

第5节 物质的溶解性

第6节 物质的物理性质和化学性质(一)

物质的物理性质和化学性质(二)

单元测试卷

期末评价试卷(A)

期末评价试卷(B)

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>