

<<科学-七年级上>>

图书基本信息

书名：<<科学-七年级上>>

13位ISBN编号：9787308100557

10位ISBN编号：7308100553

出版时间：2012-7

出版时间：浙江大学出版社

作者：星级培优测试编写组

页数：181

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>

<<科学-七年级上>>

内容概要

“星级培优测试”丛书是我们精选各地历年新中考试题及国内外历年竞赛题编写而成。中考试题、竞赛题是国内外高级教师、教育专家的集体结晶，每道题目均经过反复推敲，都是当年最优秀、最经典的试题。

通过对历年来中考试题、竞赛题的比较，我们可以发现课程改革的方向和趋势，为我们平时的教学、辅导及中考复习、竞赛讲座提供有力帮助。

本丛书每个章节练习按[走进普高]、[瞄准重高]、[冲击金牌]三个栏目编排，学生可以按照自己的学习水平循序渐进，进行有针对性的练习。

《星级培优测试：科学（7年级上）（浙教版）（2012年课改版）》既适用于学生平时练习，也是教师备课出题的最新题库，更是家长同步考查孩子的最佳选择。

<<科学-七年级上>>

书籍目录

第一章 科学入门第1节 科学并不神秘第2节 走进科学实验室第3节 科学观察第4节 科学测量第5节 科学探究第二章 观察生物第1节 生物与非生物第2节 细胞第3节 生物体的结构层次第4节 常见的动物第5节 常见的植物第6节 物种的多样性第三章 人类的家园——地球第1节 地球的形状和内部结构第2节 地球仪与地图第3节 组成地壳的岩石第4节 地壳变动和火山地震第5节 泥石流第6节 地球表面的板块第7节 地形和地形图第四章 物质的特性第1节 物质的构成第2节 质量的测量第3节 物质的密度第4节 物质的比热第5节 熔化与凝固第6节 汽化和液化第7节 升华和凝华第8节 物理性质与化学性质参考答案

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>