

<<科学>>

图书基本信息

书名：<<科学>>

13位ISBN编号：9787801333414

10位ISBN编号：7801333411

出版时间：2004-7

出版时间：开明出版社

作者：杨信荣 编

页数：113

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

《当堂练新课时同步训练：科学（7年级上册）（浙教版）》饱含了一线教师和科学教育专家们多年的心血。有对新课改初中科学教学状况的调查研究；有对全国各地中考科学近几年的理性分析；有对未来中考科学命题趋势的思考和预测；更有对中学科学教学的策略和建议。全书凸现知识积累与能力培养，是目前各类初中科学教辅书中最具权威性和实用性的辅助用书之一。

## 书籍目录

第1章 科学入门第1节 科学并不神秘(一)第1节 科学并不神秘(二)第2节 观察和实验(一)第2节 观察和实验(二)第3节 长度和体积的测量(一)第3节 长度和体积的测量(二)第3节 长度和体积的测量(三)第4节 温度的测量(一)第4节 温度的测量(二)第5节 质量的测量(一)第5节 质量的测量(二)第6节 时间的测量第7节 科学探究第1章自我测试第2章 观察生物第1节 生物与非生物(一)第1节 生物与非生物(二)第2节 常见的动物(一)第2节 常见的动物(二)第3节 常见的植物(一)第3节 常见的植物(二)第3节 常见的植物(三)第4节 细胞(一)第4节 细胞(二)第4节 细胞(三)第5节 显微镜下的各种生物(一)第5节 显微镜下的各种生物(二)第6节 生物体的结构层次第7节 生物适应性和多样性第2章自我测试第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(一)第2节 地球仪和地图(二)第2节 地球仪和地图(三)第2节 地球仪和地图(四)第3节 太阳和月球(一)第3节 太阳和月球(二)第4节 观测太空(一)第4节 观测太空(二)第5节 月相(一)第5节 月相(二)第6节 日食和月食(一)第6节 日食和月食(二)第7节 探索宇宙(一)第7节 探索宇宙(二)第3章自我测试第4章 物质的特性第1节 熔化与凝固第2节 汽化与液化(一)第2节 汽化与液化(二)第3节 升华与凝华第4节 物质的构成(一)第4节 物质的构成(二)第5节 物质的溶解性(一)第5节 物质的溶解性(二)第6节 物理性质与化学性质(一)第6节 物理性质与化学性质(二)第4章自我测试期末考试卷(A卷)期末考试卷(B卷)参考答案

## 章节摘录

- 1.下列有关两栖类的描述中,错误的是( ) A.既能生活在水里,又能生活在陆地的动物就是两栖动物 B.两栖动物的幼体经变态发育后长成的成体具有四肢 C.两栖动物的幼体用鳃呼吸,成体用肺呼吸,兼用皮肤呼吸 D.两栖动物的幼体生活在水中,成体一般在陆地上生活
- 2.鱼能在不同水层里游动或停留,它的呼吸主要依靠( ) A.皮肤 B.鳃 C.鳍 D.鳞片
- 3.成体青蛙在陆地上进行气体交换的部位是( ) A.口和鼻 B.皮肤和鳃 C.肺和鳃 D.肺和皮肤
- 4.下列各组动物中,都属于两栖类的是( ) A.鳄鱼和眼镜蛇 B.企鹅和海豹 C.娃娃鱼和牛蛙 D.海龟和河马
- 5.下列动物中,体温恒定的一组是( )。
- A.东北虎和北极熊 B.变色龙和猫头鹰 C.蟒蛇和金丝猴 D.白鳍豚和扬子鳄
- 6.下列我国的珍稀动物中,不属于哺乳动物的是( ) A.扬子鳄 B.大熊猫 C.白鳍豚 D.金丝猴

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>