

<<怎样学丛书>>

图书基本信息

书名：<<怎样学丛书>>

13位ISBN编号：9787202051023

10位ISBN编号：7202051028

出版时间：2009-02-01

出版时间：河北人民出版社

作者：杜素格，梁昕 编

页数：122

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>

<<怎样学丛书>>

内容概要

《怎样学丛书：神奇的生物世界（1）》通过对精选例题的编排、示范解析、小结启示，给予解题思路和学习方法的具体指导，逐步培养学生联系实际、应用知识、分析问题的能力，并辅之以针对性训练，训练题的参考答案与提示，以检查学习效果。

书籍目录

主题1 科学探究主题2 生物体的结构层次第一章 显微镜第二章 细胞第三章 细胞分裂、分化形成组织第四章 多细胞生物体的结构层次主题3 生物与环境第一章 生物的生存依赖一定的环境第二章 生物与环境组成生态系统第三章 生物圈是人类与其他生物的共同家园主题4 生物圈中的绿色植物第一章 绿色开花植物的一生第一节 种子的萌发第二节 根的生长第三节 芽的发育第二章 绿色植物的生活需要水和无机盐第一节 根对水分的吸收第二节 根对无机盐的吸收第三节 植物的蒸腾作用第三章 绿色植物的光合作用和呼吸作用第一节 绿色植物的光合作用第二节 绿色植物的呼吸作用第四章 绿色植物对生物圈有重大作用主题5 生物圈中的人(上)第一章 人体的营养第一节 食物第二节 食物的消化和吸收第二章 人体内物质的运输第三章 人体的呼吸第四章 人体内废物的排出

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>