

<<09春初中生物创新设计>>

图书基本信息

书名：<<09春初中生物创新设计>>

13位ISBN编号：9787810429030

10位ISBN编号：7810429035

出版时间：2005-12

出版时间：辽宁师范大学出版社

作者：王艳萍 主编

页数：44

字数：76000

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>

<<09春初中生物创新设计>>

内容概要

<<09春初中生物创新设计>>

书籍目录

第四单元 生物圈中的人 第一章 人的由来 第一节 人类的起源和发展 第二节 人的生殖
第三节 青春期 第四节 计划生育 第二章 人体的营养 第一节 食物中的营养物质 第二节
消化和吸收 第三节 关注合理营养与食品安全 第三章 人体的呼吸 第一节 呼吸道对空气的处
理 第二节 发生在肺内的气体交换 第三节 空气质量与健康 第四章 人体内物质的运输 第
一节 流动的组织——血液 第二节 血流的管道——血管 第三节 输送血液的泵——心脏 第
四节 输血与血型 第五章 人体内废物的排出 第一节 尿的形成和排出 第二节 人粪尿的处理
第六章 人体生命活动的调节 第一节 人体对外界环境的感知 第二节 神经系统的组成 第
三节 神经调节的基本方式 第四节 激素调节 第七章 人类活动对生物圈的影响 第一节 分
析人类破坏生态环境的实例 第二节 探究环境污染对生物的影响 第三节 拟定保护生态环
境的计划 期末自我测试题 参考答案

<<09春初中生物创新设计>>

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>