

<<科学>>

图书基本信息

书名：<<科学>>

13位ISBN编号：9787500780328

10位ISBN编号：750078032X

出版时间：2011-4

出版时间：中国少年儿童出版社

作者：李朝东 编

页数：106

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>

前言

《暑假总动员》是由经纶公司组织全国各地的优秀教师精心打造的一套系统复习教辅书。本丛书完全不同于传统的暑假作业，它是集“学年复习”、“暑期提优”和“新课预习”三大功能于一体的暑期学习之宝典。

一、学年复习 主要梳理并归纳教材的重要语言知识，突出重点，加深学生对已学知识的理解和运用。

针对所归纳的重点知识设置练习，题型新颖丰富，着重培养学生综合运用英语语言的能力。

二、暑期提优 对已学过的语法知识进行整合归纳和对比讲解，并配有最新中考题和语法专项训练。

注重知识的整合、方法的归纳和思维的提升。

三、新课预习 对新学年要学的新知识进行适度梳理和讲解，同时设置少量练习，让学生在新的学期更好、更快地掌握新知识。

面对新学期，我们要领先一步。

《暑假总动员》必定会让每个使用它的学生在新学年里充满自信，为新学年的学习铺下坚实的基石。

内容概要

本书是一本完全不同于传统暑假作业的书，它是集学年复习、暑期提优、新课预习三大功能于一体的暑期学习宝典。

<<科学>>

书籍目录

复习提优

1. 生物的分类
 2. 细胞
 3. 植物的新陈代谢
 4. 植物的感应性和动物激素
 5. 神经调节
 6. 植物的生殖发育
 7. 人类的生殖发育
 8. 自然界中的碳、氧循环
 9. 物质的性质和物态变化
 10. 物质的密度
 11. 水的组成和性质
 12. 溶液
 13. 氧气
 14. 二氧化碳
 15. 构成物质的微粒和元素
 16. 化合价、化学式及相对原子质量
 - 17.
- 常见的化学反应
- 伯. 质量守恒定律和化学方程式
 19. 机械运动
 20. 力的初步知识

.....

学年衔接

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>