

<<大赢家>>

图书基本信息

书名：<<大赢家>>

13位ISBN编号：9787533891268

10位ISBN编号：7533891260

出版时间：2011-7

出版时间：浙江教育出版社

作者：周丽婷

页数：50

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

《大赢家》是根据新课标教材的内容设计及编排的，其指导思想是：把握基础，落实重点，化解难点，即按照学生的学习规律，打好基础，循序渐进，训练能力；牢牢把握重难点，按照教材基础性和发展性的双重要求，层层分解，化难为易。

四校联合体编写组在编写《大赢家》之前，对四校学生进行了大量的学情分析，对在新课程教学过程中积累的经验教训做了翔实、科学的研究，从而保证了该丛书的科学性、前沿性、务实性和高效性。

《大赢家》包括了三部分内容，第一部分按照教学指导用书确定的教学课时划分，与教学内容同步，分“知识重现”（课堂练习）和“课后作业”（同步练习）两大板块，以满足大多数学生的需要。

第二、三部分以“单元练习”和“综合练习”为主，适当提高难度，一方面满足学有余力的学生的需要，另一方面引导学生树立更高的目标，这些目标都与高考目标相一致。

《大赢家》是一套涵盖高中各学科的同步实战型丛书。

我们将它呈献给各位教师与学生，力求减轻教师负担，提高教学效率；帮助学生掌握知识，提高各项能力。

它注重对学生学习思路的拓展和学习方法的培养，难易结合，循序渐进，张弛有度，是学生学习的良师益友。

书籍目录

第一章 细胞的分子组成 第二节 无机物 第三节 有机化合物及生物大分子(1) 第三节 有机化合物及生物大分子(2) 第三节 有机化合物及生物大分子(3) 第三节 有机化合物及生物大分子(4) 第二章 细胞的结构 第一节 细胞概述 第二节 细胞膜和细胞壁 第三节 细胞质(1) 第三节 细胞质(2) 第四节 细胞核 第五节 原核细胞 第三章 细胞的代谢 第一节 细胞与能量 第二节 物质出入细胞的方式(1) 第二节 物质出入细胞的方式(2) 第三节 酶(1) 第三节 酶(2) 第四节 细胞呼吸(1) 第四节 细胞呼吸(2) 第五节 光合作用(1) 第五节 光合作用(2) 第五节 光合作用(3) 第五节 光合作用(4) 第四章 细胞的增殖与分化 第一节 细胞的增殖(1) 第一节 细胞的增殖(2) 第二、三节 细胞的分化、衰老和凋亡 第一章 复习卷 第二章 复习卷 第三章 复习卷 第四章 复习卷 《分子与细胞》综合卷参考答案

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>