

<<特高级教师点拨>>

图书基本信息

书名：<<特高级教师点拨>>

13位ISBN编号：9787538353761

10位ISBN编号：7538353763

出版时间：2008-1

出版时间：吉林教育出版社

作者：荣德基 主编

页数：110

字数：828000

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>

## <<特高级教师点拨>>

### 内容概要

经过荣德基教育考试研究中心一年多的调查和研究,2010年,《点拨》丛书策划编写理念得到进一步升华,形成了系统的“差距理念”。

全书从讲解到练习,从正文到答案,自始至终都渗透着差距理念,淋漓尽致地书写着“差距”二字。

为了让学生更鲜明地看见自己的差距,《点拨》将差距理念落实到“差距点”上,并进一步把“差距点”细化为关键难点、关键讲解点、关键易错点、关键细节。

本书中每个存在差距点的地方都有标记,并以不同的形式进行特别标注或阐释。

## &lt;&lt;特高级教师点拨&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 走近细胞 第1节 从生物圈到细胞 第2节 细胞的多样性和统一性 本章复习 第1章过关测试题第2章 组成细胞的分子 第1节 细胞中的元素和化合物 第2节 生命活动的主要承担者——蛋白质 第3节 遗传信息的携带者——核酸 第4节 细胞中的糖类和脂质 第5节 细胞中的无机物 本章复习 第2章过关测试题第3章 细胞的基本结构 第1节 细胞膜——系统的边界 第2节 细胞器——系统内的分工合作 第3节 细胞核——系统的控制中心 本章复习 第3章过关测试题第4章 细胞的物质输入和输出 第1节 物质跨膜运输和实例 第2节 生物膜的流动镶嵌模型 第3节 物质跨膜运输的方式 本章复习 第4章过关测试题第5章 细胞的能量供应和利用 第1节 降低化学反应活化能的酶 第2节 细胞的能量“通货”——ATP 第3节 ATP的主要来源——细胞呼吸 第4节 能量之源——光与光合作用 本章复习 第5章过关测试题第6章 细胞的生命历程 第1节 细胞的增殖 第2节 细胞的分化 第3节 细胞的衰老和凋亡 第4节 细胞的癌变 本章复习 第6章过关测试题必修1模块过关测试题参考答案及点拨附：教材课后习题参考答案及点拨

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>