

<<高中生物>>

图书基本信息

书名：<<高中生物>>

13位ISBN编号：9787513105668

10位ISBN编号：7513105669

出版时间：2012-4

出版时间：开明出版社

作者：刘增利 编

页数：190

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>

<<高中生物>>

内容概要

《倍速学习法·高中生物：分子与细胞（必修1）（人教版）》构建有效学习，教材核心知识透析高考考点综合运用，典例变式互动多解题型考向靶心预测。

<<高中生物>>

书籍目录

第1章 走近细胞第1节 从生物圈到细胞基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第2节 细胞的多样性和统一性基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训全章专题归纳剖析全章知能同步检测第2章 组成细胞的分子第1节 细胞中的元素和化合物基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训实验探究：检测生物组织中的糖类、脂肪和蛋白质第2节 生命活动的主要承担者——蛋白质基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第3节 遗传信息的携带者——核酸基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训实验探究：观察DNA和RNA在细胞中的分布第4节 细胞中的糖类和脂质基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第5节 细胞中的无机物基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训全章专题归纳剖析全章知能同步检测第3章 细胞的基本结构第1节 细胞膜——系统的边界基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第2节 细胞器——系统内的分工合作基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第3节 细胞核——系统的控制中心基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训全章专题归纳剖析全章知能同步检测第4章 细胞的物质输入和输出第1节 物质跨膜运输的实例基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训实验探究：植物细胞的吸水和失水第2节 生物膜的流动镶嵌模型基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第3节 物质跨膜运输的方式基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训全章专题归纳剖析全章知能同步检测第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基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训实验探究：探究生物体内维持pH稳定的机制第2节 细胞的能量“通货”——ATP基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第3节 ATP的主要来源——细胞呼吸基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训实验探究：酵母菌细胞呼吸的方式第4节 能量之源——光与光合作用基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训实验探究：绿叶中色素的提取和分离全章专题归纳剖析全章知能同步检测第6章 细胞的生命历程第1节 细胞的增殖基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训实验探究：观察根尖分生组织细胞的有丝分裂第2节 细胞的分化基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第3节 细胞的衰老和凋亡基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训第4节 细胞的癌变基本知能必会拓展要点领悟考点方法整合三年真题二年模拟知能优化测训全章专题归纳剖析全章知能同步检测参考答案及点拨附录一附录二

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>