

图书基本信息

书名：<<5年高考3年模拟:高中生物(必修1)(人教版)(附赠全练答案1本、高中考练测评1本) (平装)>>

13位ISBN编号：9787503932335

10位ISBN编号：7503932333

出版时间：2008年07月

出版时间：首都师范大学出版社

作者：刘其福

页数：136

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

朋友，我正看着你呢，你也正看着我。

我不是一幅色彩缤纷、线条优美的画卷，也许不能让你感受生活的美妙、世界的神奇；我不是一曲余音绕梁、三月不绝的仙乐，也许不能让你领悟高山的淳朴、流水的真挚。

我只是一行行前人的足迹，引领你登上书山的峰顶；我只是一句句殷切的叮咛，提醒你拾起遗漏的点滴。

啊，朋友！

其实，我是一页页在久久期待，期待着能与你晤谈的文字。

我给予你的，是需要你辛勤劳作的土地。

我爱你，我对所有的学子充满敬意：你最辛苦，因此你也最美丽。

我爱你，你的勤奋、刻苦、拼搏、进取，将成为我永久的记忆。

我想对你说，拥抱明天，需要你学会做人、学会学习、学会生存，也需要你付出百倍努力，学会考试！

我想对你说，考试就意味着竞争，考试就意味着较量，考试就意味着选拔，考试就意味着优胜劣汰。

考试需要有健康的体魄和挺拔的心理，考试更需要有坚韧的毅力和顽强的斗志。

我想对你说，我可能有点丑陋，只是一本毫无表情的普普通通的书，但我的字里行间，流淌着无数老师的良苦，蕴蓄着无数专家学者的睿智。

知识清单：这是千万老教师的经验，这是无数成功者的累积。

这是最系统的归纳，这是最科学的设计。

将学科知识设计成习题，便于你在练习中实现对学科基本概念、基本知识的理解和记忆。

实践证明，这是进行基础训练的最好方式。

你要记死，不要死记。

教材点拨：是对教材精华的浓缩，这是对教材的精讲精析，这是点金拨雾的手指。

当你透彻地掌握了教材知识，你就能以不变应万变，从容地面对每一次考试。

五年高考：这是新高考与新教材的无缝对接。

高考试题，是多少命题专家的心血啊，是多少命题学者的汗滴。

这是智慧的结晶，这是精心的设计，这是苦心的创作，这是优美的诗句。

洞悉高考试题及命题规律就等于抓住了上帝的一只手，就等于揭开了上帝手中的谜底。

基础过关：这是最基础的测试，这是夯实基础知识、巩固基本能力的基地。

这也是你的第一关，你一定要努力努力再努力！

三年模拟：这是全国一线教师团结起来跟命题人的较量，是命题人不得不阅读的重要信息，也是命题人灵感的发源地。

整合提升：这是检测自我的试验田，提升能力的试金石，体味成功的目的地。

智力背景：这是知识的拓展，能力的延伸，智慧的加油站，高考的动力。

如果拥有这个支点，你将会拥有解决所有问题的妙计。

练习全解：这是对教材课后习题的精彩解析，这是一个无声的老师在陪伴着你。

课后练习，这是一个切试题的题源，高考题、模拟题一般都是课后练习的变式，你要精心地去练习，探索个中就里。

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第1章 整合提升第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 细胞中的无机物第2章 整合提升第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——系统的控制中心第3章 整合提升第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第4章 整合提升第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——光与光合作用第5章 整合提升第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 细胞的癌变第6章 整合提升答案全解全析

编辑推荐

让每一位学生分享高品质教育，北京市语文特级教师徐克兴如此评价：5·3实为高考科学备考领军之作，集学考这精粹，成名世之奇书，有助于迅速提高考试成绩。

北京市数学特级教师乔家瑞如此评价：谁选用了5·3，谁就选择了一条正确的复习道路；谁选用了5·3，谁就掌握了科学的复习方法；谁选用了5·3，谁就会取得理想的高考成绩。

知识清单——基础知识习题式完全归纳，教材点拨——点拨教材重点疑点热点，练习全解——全解全析教材课后思考练习，五年高考——最新高考试题麻雀式解剖，基础过关——基本能力训练螺旋式巩固，三年模拟——最新模拟试题淘金式精选，智力背景——万篇素材发散式全面拓展。

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>