

<<高中毕业班热点测试金卷·生物>>

图书基本信息

书名：<<高中毕业班热点测试金卷·生物>>

13位ISBN编号：9787530341025

10位ISBN编号：7530341022

出版时间：2007-5

出版时间：北京教育出版社

作者：张燕

页数：84

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

本丛书覆盖最新高考《考试大纲》的考点及能力要求，对近年来高考中常见的题型及热门题型进行了认真的归纳，使每一道题的编排均具有典型性、代表性，对知识体系中的难点、疑点有的放矢地加以强化训练。

希望这套丛书的面世能给参加高考的考生朋友们提供一条复习、应考的新捷径。

1. 从整体上把握：《高中毕业班热点测试金卷》系列在每套试卷的前面都列出了该部分内容的高考考点，这就指明了重难点的所在，使得考生在复习过程中有个整体思路。

2. 从制高点审视：从高考的最新要求审视教材和高考试卷以及考生的实际需要，分析近年来高考试题对知识、能力的要求，试题题型功能、试题结构及命题趋向，把最新的高考理念渗透到每道题中。测试卷答案详细，全面破解高考答题规律。

3. 与高考新趋势接轨：紧跟高考最新动态，与高考新趋势接轨。

深入剖析高考命题思路，引导考生科学训练，科学预测高考命题，确保在高考中夺取高分！

4. 标注错题，做到卷后满分：在使用本书时，请将易错题、不理解的典型题等，用彩笔标注，并记下改后心得，将其变成一本自己的易错题集。

5. 把握热点，步步稳赢：高考前考生们压力大，复习时间紧，应有效利用并合理安排时间。

书籍目录

热点1 生物的物质基础热点2 生物的结构基础(1)热点3 生物的结构基础(2)热点4 新陈代谢概述热点5 植物新陈代谢(1)热点6 植物新陈代谢(2)热点7 植物新陈代谢(3)热点8 高等动物和人体新陈代谢(1)热点9 高等动物和人体新陈代谢(2)热点10 微生物代谢热点11 细胞分裂——有丝分裂热点12 细胞分裂——减数分裂热点13 生殖方式和动植物发育热点14 植物的生命活动调节热点15 高等动物和人体的生命活动调节(1)热点16 高等动物和人体的生命活动调节(2)热点17 遗传的物质基础(1)热点18 遗传的物质基础(2)热点19 遗传的基本规律(1)热点20 遗传的基本规律(2)热点21 生物的变异热点22 生物的进化热点23 生物和环境的关系热点24 生态系统的组成和类型热点25 生态系统的功能热点26 实验技能和综合设计

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>