

《天利牛皮卷·全国各省市高考模拟试》

图书基本信息

书名：《天利牛皮卷·全国各省市高考模拟试题精粹·天利38套经济版》

13位ISBN编号：9787223024389

10位ISBN编号：7223024380

出版时间：2008-7

出版社：西藏人民

作者：北京天利考试信息网//天利新课标高考命题研究中心

页数：132

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《天利牛皮卷·全国各省市高考模拟试》

内容概要

《天利牛皮卷·全国各省市高考模拟试》

书籍目录

1. 北京市海淀区高三第二学期适应性练习2. 北京市朝阳区高三期末统一考试3. 山东省潍坊市1月高三教学质量抽样监测4. 山东省青岛市3月高中三年级模拟考试5. 广州市高三调研测试6. 广东省惠州市高三第二次调研考试7. 东北三省四市高三第一次联合考试8. 东北三省三校高三第一次联合模拟考试9. 哈尔滨市高考复习质量检测10. 安徽省江南十校高三联考11. 皖南八校高三第二次联考12. 浙江省金丽衢十二校高三第二次联考13. 福州市高中毕业班质量检查14. 陕西省高三教学质量检测试题(一)15. 陕西省宝鸡市高三教学质量检测(一)16. 湖南省长望浏宁四县市高三调研考试17. 湖南省湘潭市高三第三次模拟考试18. 天津市六校高三第二次联考 参考答案及解题提示

章节摘录

版权页：插图：一、选择题（本大题包括18小题，每小题6分，共108分。在每小题给出的四个选项中，只有一个选项是符合题目要求的）1.动物激素和植物激素（ ）。A.都是生物体内高效而微量的有机物 B.都能直接参与细胞的各项代谢活动 C.均对生物体生命活动起促进作用 D.均由核糖体合成后运送到作用部位而起作用 2.右图表示动物细胞有关细胞代谢与细胞结构关系的模式图，下列叙述不正确的是（ ）。A.若 为胰岛素，则会与 上的受体结合向细胞传递信息 B.若 为胰岛素，则会促进该细胞摄取、利用葡萄糖 C.若 为胰岛素，则 过程需要依赖 结构的流动性 D.若 为胰岛素，则其形成过程需要高尔基体和溶酶体的参与 3.科学家恩格尔曼用透过三棱镜的光照射水绵临时装片，发现好氧细菌大量聚集在如图所示区域。以下分析正确的是（ ）。A.实验过程装片需放置在没有空气的黑暗环境中是为了设置自变量 B.水绵光合作用产生的氧气能进入细菌的线粒体与[H]结合生成H₂O C.图中细菌分布的差异是由于水绵不同区域光合作用强度不同造成的 D.水绵叶绿体产生的ATP直接为核DNA复制提供能量 4.德黑兰街头出现成群的变种巨鼠，科学家认为这是由于核辐射造成的。相关叙述正确的是（ ）。A.核辐射属于物理诱变因素，能诱导鼠的基因发生定向改变 B.投放化学药剂灭鼠，将导致巨鼠种群的抗药基因频率升高 C.巨鼠的出现有利于增加物种丰富度，提高生态系统的稳定性 D.巨鼠的出现，是核辐射对突变的基因进行定向选择的结果 5.下列实验的课题、自变量、观测指标对应关系正确的是（ ）。6.关于二氧化硫的下列说法，错误的是（ ）。A.能发生氧化反应进而生产硫酸 B.是造成大气PM_{2.5}的主要污染物 C.可制取重要还原剂亚硫酸钠 D.是形成酸雨的主要污染物之一。

《天利牛皮卷·全国各省市高考模拟试》

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：www.tushu111.com