

广州六中高一年级生物学科推迟开学期间学生自学安排

| 日期 | 学习内容 | 作业文件名称 | 作业答案 | 其他说明 |
|-------|---|--|-----------------|---|
| 4月28日 | 结合教材 42-44 页，学习第三章第 1 节“DNA 是主要的遗传物质”中“对遗传物质的早期推测”及“肺炎双球菌的转化实验”，完成《步步高》蓝皮第 35-36 页“一”中的全部内容。 | AI（4 月 28 日作业）： 《步步高》蓝皮 37 页“随堂演练”第 1、2 题及黄皮 112 页第 13 题。 | （练习册答案） 系统提供 | 14:30-14:50，观看电视直播课（DNA 是主要的遗传物质）。方法：打开下面链接，里面有详细介绍： https://mp.weixin.qq.com/s/poms0h932yKt9rCM0JErRg |
| 4月29日 | 结合教材 44-46 页，学习第三章第 1 节“DNA 是主要的遗传物质”中的“噬菌体侵染细菌的实验”，并完成《步步高》蓝皮 36-37 页“二、三”基础梳理及正误判断及《步步高》黄皮 112 页 14、15 题，并自主订正。 | AI（4 月 22 日作业）： 《步步高》蓝皮第 37 页“随堂演练”。 | （练习册答案） 系统提供 | 下午 15:00-16:00 各班腾讯课堂直播（内容是“DNA 是主要的遗传物质”）。 |

注：每次作业大家可以先在练习册上完成，然后再把答案输入 AI 或拍照上传。