# 主观题模板

**一、名词解释**

1.解剖学姿势

**答案** 当进行剧烈的体育运动时人体主要的产热器官是骨骼肌，产热原理是由血液提供的氧气与该部位的有机物进行化学反应。

**解析** 在外源性凝血途径中，参加的凝血因子并非全部存在于血液中，还有外来的凝血因子参与止血。这一过程是从组织因子暴露于血液而启动，到因子Ⅹ被激活的过程。

**二、填空题**

1.解剖学姿势是身体直立，两眼向前平视，上肢下垂，手掌\_\_\_\_\_\_\_\_\_，下肢并拢，足尖\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。（同上）

**答案** 向前、向前

**解析** 参加的凝血因子并非全部存在于血液中。

1. **简答题**

1.简述皮肤系统如何维持体温

**答案** 当进行剧烈的体育运动时人体主要的产热器官是骨骼肌，产热原理是由血液提供的氧气与该部位的有机物进行化学反应。

**解析** 在外源性凝血途径中，参加的凝血因子并非全部存在于血液中，还有外来的凝血因子参与止血。这一过程是从组织因子暴露于血液而启动，到因子Ⅹ被激活的过程。

1. **其他题型（计算题画图题）**

注意：

1.题目要有编号，没有解析的可以不写解析。

2.如果一段内容没有写到行尾，换行到第二行了，此时应该去除换行。

举例：

答案 我们都爱吃水果，其中：

1. 我喜欢芒果
2. 小明喜欢柿子

应该改为 我们都爱吃水果，其中：①　我喜欢芒果②　小明喜欢柿子

1. 若有其他题型，按照上述情况录入。
2. 若答案或者解析中存在图片表格复杂公式（必须通过公式模板才能输入的）等，则将该答案后面加上[非文字]，如：**答案[非文字]**

**补充：**

1. **不同题型之间，同一题型不同题目不要多加空行进行隔开。**
2. **文件以docx为后缀，不要doc的后缀。**