|  |
| --- |
| **导学案** |
| 1.课题名称：  人教版七年级下册生物：神经系统的组成 |
| 2.学习任务：  （1） 描述人体神经系统的组成和功能  （2） 描述神经元的结构和功能 |
| 3.学习准备：  做好复习，复习前面视觉和听觉相关内容，为学习神经系统的组成做准备  做好预习，预习神经系统相应内容，对脑的各部分结构、脊髓的正确位置和功能等知识内容提前查阅资料了解。 |
| 4.学习方式和环节：  观看视频课学习，适时控制播放，按老师指令完成相应的课上提问，学习环节主要有：  结合图片展示各动作的形成需要神经系统调节导入新课　　　通过案例分析，归纳总结神经系统对人体的调节作用　　　通过图片，学习神经系统各组成部分及功能 学习神经元的结构和功能　　 课堂小结 |