

成考专升本教育理论心理学复习一 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/501/2021_2022__E6_88_90_E8_80_83_E4_B8_93_E5_c66_501210.htm 心理学 第一章 绪论 一、

选择题 1.中枢神经系统包括脑和（脊髓） 2.下列属于条件反射的是（信号反射） 3.下列属于第二信号系统的条件反射的是（谈梅生津） 4."谈虎色变"属于第二信号系统的条件反射

二、辨析题 1.心理学是研究心理现象的科学。错误。心理学是研究人的心理现象及其规律的科学。 2.望梅止渴、谈虎色变这类反射活动属于无条件反射。错误。条件反射是指在无条件反射基础上，经过后天学习和训练建立起来的反射活动。如望梅止渴、谈虎色变等都属于条件反射活动 3.高级神经系统的基本过程就是兴奋过程和抑制过程。正确。高级神经活动的基本过程就是兴奋过程和抑制过程。兴奋过程是跟有机体的某些活动的发动和加强相联系的；抑制过程是跟有机体的某些活动的停止或减弱相联系的。尽管他们的作用是完全相反对立的，但他们是相互依存，可以相互转化的。有机体的一切反射活动都是由这两种神经过程的相互关系决定的。

三、简答题 1.简要说明心理学的研究对象心理学是研究人的心理现象及其规律的科学。人不仅可以感知、记忆各种事物，由情绪，能运动，而且还会说话，能运用一定的词与言语来表达自己的愿望、抽象地思考问题和巩固自己的认识，并通过学习和交往接受人类所积累的知识经验，从而形成极为丰富多彩的包括新年、观点等在内的主观世界，即个体意识。人有了意识就会对外界事物产生越来越多的理解、情感与态度，并且可以察觉、调节和控制自己的心理与行为，有

意志与性格，表现出个人的能力，使自己成为现实中有个性的能动的主体。

2.简要说明心理学的研究目标答；

- 1) 陈述心理现象。人的心理活动的本质和发展规律若不能被揭露，就不能被理解和控制，有时甚至会被看承是任意发生的、主观自觉的、不受因果规律支配的。
- 2) 解释心理现象。理解和说明人的心理活动，实际上就是找出产生所观察到的某些心理现象的原因。
- 3) 预测心理活动。人们掌握了心理活动的规律，就能根据客观现实的需要去预测心理活动
- 4) 调节与控制人的心理活动和行为。心理科学的重要作用在于调节与控制人的心理活动和行为。

100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com