

Общая психология.
Ощущения. Восприятие.



1. Метод минимальных изменений

ЛИТЕРАТУРА:

Практикум по психофизике. Методические указания к лабораторным работам по общей психологии. Ярославль, ЯрГУ, 1996. Работа №1.

Оборудование: Генератор для измерения КЧСМ.

2. Метод постоянных раздражителей

ЛИТЕРАТУРА:

Практикум по психофизике. Методические указания к лабораторным работам по общей психологии. Ярославль, ЯрГУ, 1996. Работа №2.

Оборудование: Угломер или специальная линейка.

4. Косвенное шкалирование: метод парных сравнений.

ЛИТЕРАТУРА:

Практикум по психофизике. Методические указания к лабораторным работам по общей психологии. Ярославль, ЯрГУ, 1996. Работа №4.

Оборудование: Готовится студентами.

3. Метод средней ошибки.

ЛИТЕРАТУРА:

Практикум по психофизике. Методические указания к лабораторным работам по общей психологии. Ярославль, ЯрГУ, 1996. Работа №3.

Оборудование: Звуковой генератор.



[Немного о науке...]

- Наука - вид человеческой деятельности, направленный на выработку (производство) объективных системно - организованных и обоснованных знаний о природе, человеке и обществе. (бессубъектна)

Структура научной деятельности:

S - O - средства - результат

Уровни научного познания:

Особенности	эмпирический	теоретический
Основная задача	Описание предметов (как?)	Объяснение закономерностей (почему?)
Форма знания	Научный факт	Законы, принципы, теории
Методы	Наблюдение, эксперимент, описание	Мысленный эксперимент, гипотеза, аксиоматический метод, идеализация, формализация и др.

Как устроено научное знание вообще?

- Факты
- Правила фиксации и измерения фактов
- Принципы описания фактов
- Проблемы и противоречия фактов
- Правила объяснения фактов и разрешения проблем

Факты

- Феномен – наблюдаемое явление (событие)
- Экспериментальный эффект – факты полученные при реализации условий экспериментального метода (контролируемое варьирование переменной)

- Особенности научного познания:

- Объективность знания
- Рациональность
- Категориальность (понятийность) -особый язык
- Специальные способы и методы, аппаратура и приборы
- Проверимость и обоснованность научного знания

Общая психология - раздел психологии, изучающий общие, универсальные принципы, применимые к функционированию психики взрослого нормального человека

Структура психики:

- Свойства - устойчивые характеристики, не зависящие от ситуации, проявляются в особенностях поведения, как таковых нет, всегда в чем-то проявляются, потенциальны (экстраверсия).
- Состояния - относительно подвижная структура, обладающая динамикой, но этапы качественно неопределимы (тревожность) [от неск. мин до суток]
- Процессы - самая подвижная психическая структура, обладающая ярко выраженной качественной этапностью, протекает быстро или одномоментно. Есть объект отражения.

Что такое ощущение и восприятие?

- Ощущение — познавательный процесс непосредственного отражения действительности, дающий частные, **фрагментарные**, аналитические, единичные **свойства** отображаемого объекта.
- Восприятие — познавательный процесс непосредственного отражения действительности, дающий **целостный**, осмысленный образ.

Врожденное vs Приобретенное



Проблемы психологии восприятия:

- Образ - результат опыта или стимуляции (актуальной ситуации)?
- Образ целостен или аналитичен (конструкция из более простых форм)?
- Восприятие врожденно или приобретено?
- Как соотносятся объективная и субъективная реальность?

