

**ЭКСПЕРИМЕНТ КАК  
ОСНОВНОЙ ВИД**



**ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО  
ИССЛЕДОВАНИЯ**

# ЭКСПЕРИМЕНТ КАК ОСНОВНОЙ ВИД ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ИССЛЕДОВАНИЯ

---

1. Понятие экспериментального психологического исследования
2. Классификации экспериментальных психологических исследований

# Понятие экспериментального психологического исследования

---

**Научное исследование** - вид познавательной деятельности, заключающийся в выработке научных знаний, направленных на установление научной истины.

Одним из конкретных видов научного исследования является **психологическое исследование**, цель которого состоит в изучении фактов, закономерностей, механизмов психики.

Основным методом познания психики является **эксперимент**, представляющий собой исследование, направленное на проверку теоретических и прикладных предположений (гипотез) вероятностного характера, требующих строгой логичности доказательства, опирающегося на достоверные факты, установленные в эмпирических исследованиях.

# Понятие экспериментального психологического исследования

---

Р.С. Немов выделяет следующие основные **признаки экспериментального** психологического исследования:

1. Наличие **проблемы**
2. Наличие **гипотетического решения** данной проблемы
3. Наличие **гипотезы**
4. Подготовка и проведение **научного эксперимента**
5. **Сравнение** экспериментально установленных **результатов** с данными, имеющимися до проведения исследования

# Понятие экспериментального психологического исследования

---

Эксперимент предполагает создание некоторой искусственной (экспериментальной) ситуации, выделение причин изучаемых явлений, контроля и оценки следствий действия этих причин, выявление статистических связей между исследуемыми явлениями.

Несмотря на некоторое формальное сходство, экспериментальное исследование не следует отождествлять с эмпирическим. Последнее не предполагает создания искусственной, экспериментальной ситуации для выявления и сбора необходимых фактов. В эмпирическом исследовании исследователь наблюдает, фиксирует, описывает, анализирует и делает выводы из того, что происходит в жизни без его непосредственного участия.

# Классификации экспериментальных психологических исследований

---

По **направлению исследований** выделяют:

**Научно-познавательные** психологические исследования (преимущественно добываются знания, которые обогащают соответствующую область психологической науки, но не всегда находят практическое применение)

**Прикладные** психологические исследования (выдвигаются и научно проверяются предположения, практическая реализация которых должна дать существенный эффект):

**Прикладные теоретические** исследования основаны на сборе известных фактов, изучении литературы, анализе и обобщении жизненного опыта личности

**Прикладные научно-практические (экспериментально-прикладные)** психологические исследования предполагают выдвижение и научную проверку предположений (гипотез)

# Классификации экспериментальных психологических исследований

---

**По цели** различают:

1. Поисковый эксперимент
2. Констатирующий эксперимент
3. Формирующий
4. Контрольный эксперимент

**По методическому подходу** различают:

1. Объективный
2. Субъективный
3. Проективный

# Классификации экспериментальных психологических исследований

---

По **условиям** проведения различают:

1. **Лабораторный** эксперимент  
    **Аналитический**  
    **Синтетический**
2. **Естественный** эксперимент

Основные виды исследования проявления психики :

- **мотивационно-потребностная** сфера личности;
- **исполнительно-регулирующая** сфера личности;
- изучение **личности как индивидуальности**;
- исследование **личности как субъекта социальной деятельности и системы межличностных отношений**;
- изучение **личности как идеальной представленности** в других людях;
- особенности **развития и формирования психики** в онтогенезе.



# Классификации экспериментальных психологических исследований

---

**По форме** проведения выделяют:

1. исследования, использующие **вербальные средства**;
2. исследования, проводимые на основе применения **невербальных средств**;
3. исследования с использованием средств **моделирования**;
4. исследования, построенные на **анализе продуктов деятельности**.

**По технической оснащенности** выделяют исследования, использующие:

1. **аппаратурные средства**;
2. **бланковые средства**;
3. **компьютерные технологии**.

# Классификации экспериментальных психологических исследований

---

По **организационному признаку** выделяют исследования:

1. построенные по принципу **поперечных срезов**;
2. лонгитюдного характера, реализующие метод **продольных срезов**;
3. **комплексного характера**, когда изучение одного объекта осуществляется представителями разных наук и различными средствами.

Данная классификация является примерной, одним из возможных вариантов классификации и не претендует на исчерпывающее освещение такой сложной, многоаспектной, многоплановой проблемы, какой является проблема классификации экспериментальных психологических исследований.