

# Методологическая база исследования

---

Методологическая база — это перечень всех научных методов, которые используются в исследовании. Они могут быть как теоретическими, так и практическими.

**А вот теоретико-методологическая база — это только те методы, которые составляют основу теории и описывают методологию, применяемую для получения практических результатов исследования.**

---

## **Зачем нужна методологическая база работы**

Научное исследование, к которому относятся студенческие рефераты, курсовые, дипломные и тем более диссертационные проекты, не может быть голословным. Это значит, что для проблем, целей и задач, заявленных в работе, важно не просто найти решение, а показать, как именно к нему пришли. То же и с выводами — их необходимо обосновать и продемонстрировать, какие конкретно действия привели к описанным результатам. Именно для этого выбирается методологическая база — набор методов, которые подходят под тему исследования и помогают обосновать решение проблем и достичь заявленные цели и задачи.

## **Место методологической базы в проекте**

Методологическая база курсовой, дипломной или другой работы описывается в самом начале исследования — во введении. Сначала формулируются исследовательские проблемы, ставятся основные цели и задачи проекта, определяются объект и предмет. А потом непосредственно пишется теоретико-методологическая база.

## **Основные методы исследования:**

классификация Прежде чем выбирать подходящие именно вам методы, которые составят методологическую базу исследования, стоит вспомнить, какими они бывают. Все методы делятся на две большие группы: общенаучные; специальные.

**Общенаучные методы** — те, которые могут применяться абсолютно в любой научной области. Например, анализ, синтез, обобщение, дедукция, индукция и другие.

**Специальные, или узкоспециализированные** — методы, применяемые только в конкретной научной области.

---

**Как выбрать методологическую базу исследования?  
Как подбирать методы для методологической базы  
исследования курсовой или дипломной работы? Соблюдать  
несколько важных правил:**

- сначала определите цель и задачи;
  - составьте примерный план исследования;
  - изучите, какие методологии применяются в вашей научной области;
  - подумайте, какие именно методы помогут решить задачи и достичь цели;
  - выбирайте методы, наиболее подходящие и понятные вам.
-

## **Как оформить методологическую базу в исследовании?**

### **Шаблоны фраз:**

- Перечислим методы, которые применяются в данном дипломном исследовании...
  - Для достижения поставленной цели и задач мы использовали следующие методы...
  - Методологическая база исследования состоит из следующих методов...
  - В методологическую базу курсового проекта входят такие методы...
  - Методологическая основа исследования состоит из...
  - Теоретико-методологическая база исследования включает в себя следующие методы...
-