

**Тема 3.**  
**Методология**  
**экономической теории**

# Введение в экономику

1. Понятие и предмет экономики.
2. Экономические законы и категории.
3. Методология экономической теории.
4. Основные этапы становления и развития экономической теории.

# Метод экономики

это совокупность  
познавательных и логических  
принципов, применяемых для  
исследования системы  
экономических отношений.

**степень зрелости объекта**



**степень зрелости теории**



**степень зрелости метода**

Предмет и метод исследования взаимосвязаны. Причинно-следственная связь предмета и метода выражается в том, что с изменением предмета изменяется и метод.

Чем сложнее объект исследования, тем выше степень зрелости теории, тем более совершенный метод его изучения требуется.

# Методы исследования экономики

## Общенаучные методы

<b>Диалектический метод</b>	Предполагает исследование процессов в развитии (в противовес диалектике метафизики рассматривают явления в неизменном состоянии)
<b>Материалистический метод</b>	Базируется на предпосылке, что основой общественного развития является материальное производство

# Частные методы

<p>Метод научной абстракции</p>	<p>Предполагает абстрагирование от второстепенных свойств изучаемых объектов, а также от всех тех реальных ситуаций, которые возможны на практике, но являются случайными и не отражают сущности данного явления</p>
<p>Метод анализа и синтеза</p>	<p>Комплексный метод: метод анализа предполагает расщепление экономических явлений на более простые, отдельные явления; метод синтеза их объединяет. Благодаря сочетанию анализа и синтеза обеспечивается системный, комплексный подход к сложным объектам исследования</p>
<p>Метод единства исторического и логического</p>	<p>В реальной действительности все явления имеют историческую последовательность, вместе с тем, в научном плане важно учитывать не только историческую, но и логически обоснованную взаимосвязь явлений</p>

# Частные методы

Метод индукции и дедукции	Дедукция — движение в экономическом анализе от общего к частному, от теории к фактам; индукция — движение от частного к общему, от фактов к теории
Метод математического и статистического анализа	Цифровое выражение экономических зависимостей, позволяющее более точно отражать взаимосвязи в экономике
Метод допущения «при прочих равных условиях»	Предполагает допущение, что изменяется только данное явление, а все другие переменные остаются неизменными
Метод графического изображения	Позволяет наглядно представить анализируемые тенденции развития и зависимости в виде графиков, различных схем

В ходе теоретического осмысления экономических явлений и процессов выделяют следующие этапы:

1. Определение ключевых переменных, в сущности характеризующих изучаемый экономический процесс.
2. Выдвижение предположений о неизменности остальных переменных.
3. Определение основных направлений развития событий.
4. Формирование гипотезы о взаимодействии ключевых переменных, которая станет инструментом экономического прогнозирования.
5. Проверка гипотезы. Пригодность гипотезы является необходимым условием превращения ее в теорию.



# ПОЗИТИВНЫХ И НОРМАТИВНЫХ МЕТОДОВ

**Позитивный метод (или позитивная экономика).**

Это фактическое изложение того, что есть в экономике, а не того, что должно быть. Позитивное утверждение не обязательно должно быть верным, но любой спор относительно позитивного утверждения можно решить проверкой фактов.

**Нормативный метод (или нормативная экономика).**

В данном случае изложение экономических процессов строится в стиле того, что должно быть, а не то, что есть в хозяйственной системе.

**Спасибо за внимание!**