

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ

ЛЕКЦИЯ 5

Преподаватель – д.э.н., проф.
Ирина Викторовна
Дегтярёва

Тема 3. МЕТОДЫ ЭКОНОМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ

- 1. Формальная логика как метод экономического исследования**
- 2. Диалектика как метод экономической теории**
- 3. Экономические модели и эксперименты**

Метод экономической теории

- **Метод** (от греч. «*methodos*» - «путь к чему-либо») - совокупность приемов, способов, принципов, с помощью которых определяются пути достижения цели.

**Основными методами,
используемыми
экономической теорией при
изучении хозяйственных
явлений выступают:**

- **метод формальной логики;**
- **диалектический метод;**
- **метод экономико-математического моделирования;**
- **экономический эксперимент.**

1. Формальная логика как метод экономического исследования

- **Логика- наука о законах и формах мышления**
- **Формальная логика** – ЭТО изучение мысли с точки зрения ее структуры, формы.

Таблица 1

+

Категории	Законы	Методы
<ul style="list-style-type: none">- понятие- суждение- умозаключение- силлогизм- проблема- антиномия	<ul style="list-style-type: none">- закон тождества- закон противоречия- закон исключенного третьего- закон достаточного основания	<ul style="list-style-type: none">- анализ и синтез- индукция и дедукция- сравнение- аналогия- гипотеза

Задание!

- В тетради, где ведется конспект лекций, составить глоссарий и дать определение основным категориям и методам формальной логики, так же как это сделано ниже по законам формальной логики. А также, по возможности, привести примеры из экономики

- **Закон тождества означает, что каждая мысль должна иметь строго определённое устойчивое содержание**

- **Закон противоречия означает, что две противоположные мысли об одном и том же предмете, взятом в одном и том же времени, отношении и т.д., не могут быть истинными.**

- **Закон исключенного третьего утверждает, что из двух отрицающих друг друга мыслей об одном и том же предмете, взятом в одном и том же времени, отношении и т.д., одно непременно истинно.**

- **Закон достаточного основания требует, чтобы всякая истинная мысль обосновывалась другими мыслями, истинность которых была доказана ранее.**

2.Диалектика как метод экономической теории

- **Диалектика – это наука о наиболее общих законах развития природы общества и человеческого мышления.**

Основными принципами систематизации понятий в диалектике стали принципы взаимосвязи и развития. Экономическая система впервые была рассмотрена как развивающаяся взаимосвязь категорий и законов.

Таблица 2

Категории	Законы	Методы
<ul style="list-style-type: none"> - единичное и общее - часть и целое - причина и следствие - сущность и явление - содержание и форма - необходимость и случайность - возможность и действительность 	<ul style="list-style-type: none"> - взаимопереход количества и качества - единство и борьба противоположностей - отрицание отрицания 	<ul style="list-style-type: none"> - восхождение от абстрактного к конкретному - единство исторического и логического

Задание!

- Дать определение категориям и законам диалектики, так как это сделано ниже по методам. По возможности привести примеры из ЭКОНОМИКИ.

- **Метод научной абстракции** предполагает отвлечение от второстепенных сторон явлений, чтобы выявить в них существенное и постоянно повторяющееся.

- **Метод исторического и логического** применяется в единстве, исходный пункт исторического исследования совпадает в общем и целом с исходным пунктом логического исследования.

3.Экономические модели и эксперименты

- **Экономическая модель – это формализованное описание экономического процесса или явления, структура которого определяется как его объективными свойствами, так и субъективным целевым характером исследования.**

- Исходные данные модели наряду с бесспорными фактами и понятиями содержат гипотезы и постулаты, истинность которых может быть еще не доказана.
- Известные величины, вводимые в модель в готовом виде, называются **ЭКЗОГЕННЫМИ**.
- Величины, которые получаются в рамках модели при решении поставленной задачи, называются **ЭНДОГЕННЫМИ**.

Различают следующие виды моделей:

- в зависимости от объекта исследования: оптимизационные и равновесные;
- по сфере охвата: макро-, мезо-, микроэкономические;
- по времени и характеру действия: статические и динамические;
- по степени структуризации: малоразмерные и многомерные;
- по характеру взаимосвязи элементов: линейные и нелинейные, детерминистские и стохастические

- Модель, в которой уровень и динамика эндогенных переменных полностью объясняются экзогенными переменными называется **детерминистской** (определять, обуславливать)
- Одним из способов учесть влияние явно не введенных в модель факторов, является включение в число экзогенных параметров стохастической переменной. Такие модели называются **стохастическими**

Метод функционального анализа

- - отражает принцип взаимной зависимости экономических явлений;
- **Функция** - переменная величина, зависящая от других переменных величин (зависимая переменная);
- **Аргумент** - независимая переменная

Графические построения

- - моделирование в двухмерном пространстве, простейший вид экономико-математического моделирования;

■ **Экономический эксперимент** -

искусственное воспроизведение или изменение экономического явления с целью достижения ожидаемых, заранее предсказанных результатов.

Спасибо за внимание!