

Лекция 1. Предмет и метод экономической науки

- 1.Предмет и функции экономической науки
2. Методы экономической науки
3. Уровни и направления экономической науки

Вопрос 1. Предмет и функции экономической науки

- Экономика в переводе с древнегреческого (*oikonomike*) дословно означает «искусство ведения (управления) домашним хозяйством».

Экономика базируется на двух аксиомах:

Потребности общества безграничны



Экономические ресурсы редки и ограничены

Экономика

- это наука об оптимальном, эффективном использовании редких, ограниченных экономических ресурсов с целью удовлетворения безграничных и постоянно меняющихся потребностей людей, фирмы и общества в целом.

Экономика выполняет

- методологическую,
- научно-познавательную,
- критическую
- и практическую функции.

Вопрос 2. Методы экономической науки

- Если предмет науки характеризуется тем, что она изучает, то метод - как это исследуется.
- Метод - это совокупность приемов, способов, принципов, с помощью которых определяются пути достижения цели.

Метод научной абстракции

- выделяет главное в объекте исследования при отвлечении (абстрагировании) от несущественного, случайного, временного, непостоянного.

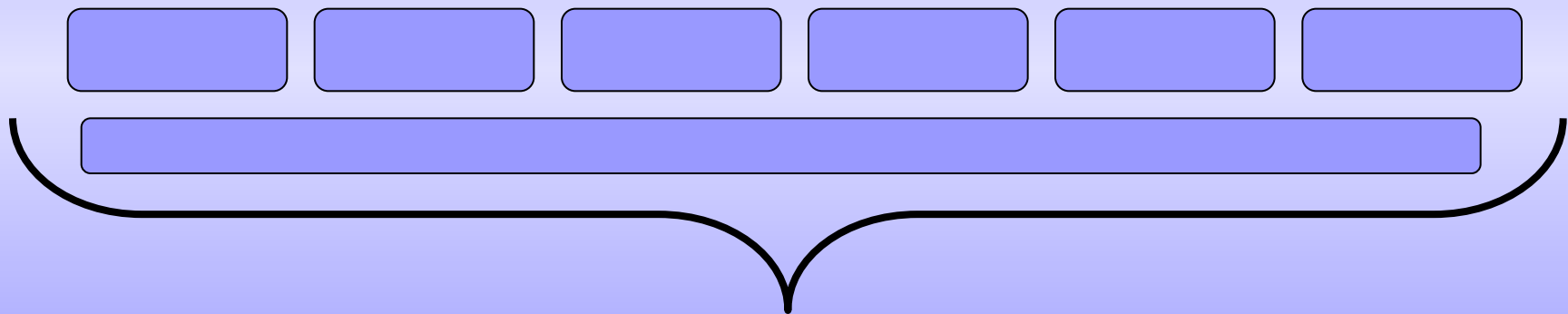
Исторический метод

- исследует хозяйствственные процессы и явления в той последовательности, в которой они в самой жизни возникали, развивались и сменялись одни другими.

Логический метод

- позволяет правильно применять законы мыслительной деятельности, обосновывающие правила перехода от одних суждений к другим и делать обоснованные выводы, глубже понимать причинно-следственные связи, складывающиеся между процессами и явлениями реальной экономической жизни.

Анализ - это мысленное расчленение изучаемого явления на составные части и исследование каждой из этих частей в отдельности



Путем **синтеза** экономическая теория воссоздает единую целостную картину.

Метод индукции и дедукции

- *Индукция* — это движение исследования от отдельных, частных факторов к общим выводам, обобщениям.
- *Дедукция* — это выдвижение гипотез и последующая их проверка на фактах.
- Гипотеза — предположение о существовании определенной зависимости между экономическими явлениями и процессами.

Экономико-математическое моделирование

- Экономическая модель - это формализованное описание экономического процесса или явления, структура которого обусловлена его объективными свойствами и субъективным целевым характером исследования.

Графический метод

- отражает экономические процессы и явления с помощью различных схем, графиков, диаграмм.

Экономические эксперименты

- это искусственное создание экономических процессов и явлений в определенных условиях, приближенных к хозяйственной деятельности, с целью их изучения и дальнейшего практического применения.

Вопрос 3. Уровни экономической науки

- *Микроэкономика* — особый раздел экономической теории, изучающий экономические отношения между хозяйствующими субъектами, их деятельность и влияние на национальную экономику.
- В центре внимания микроэкономики — производители и потребители, принимающие решения по поводу объемов производства, продаж, покупок, потребления, цен, затрат и прибыли.

Макроэкономика (национальная экономика)

- — раздел экономической теории, изучающий экономические процессы и явления, охватывающие национальное хозяйство, как единую систему, в которой органически соединяются все звенья материального и нематериального производства.

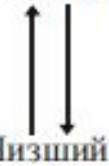
Мезоэкономика

- изучает экономические явления и процессы, охватывающие все промежуточные системы или отрасли народного хозяйства (АПК, ВПК, экономику здравоохранения, экономику торговли, т.е. экономику отдельных отраслей и сфер народного хозяйства).

Система базисных экономических дисциплин и структуризация их предметных областей

| Структура объектов | Объекты изучения | | | |
|--------------------|--|---|--|---|
| | Мировая экономика | Страновая экономика | Предприятие | Индивид |
| Процессная | Мегаэкономика (глобальный экономический рост, инфляция, безработица, неравенство) | Макроэкономика (экономический рост, инфляция, безработица, динамика процентных ставок) | Микроэкономика (ценообразование, выпуск продукции, привлечение ресурсов) | Наноэкономика (восприятие и оценка информации, обучение, познание, адаптация, интенсивность труда и потребления) |
| Объектная | Международная экономика (функционирование и взаимодействие стран) | Мезоэкономика (функционирование и взаимодействие регионов, отраслей, комплексов) | Миниэкономика (функционирование и взаимодействие подразделений предприятий) | Наноэкономика (функционирование и взаимодействие индивидов) |

Система базисных экономических уровней и иерархия их предметных областей

| | Уровень исследования | Объект исследования | Предмет исследования |
|--|----------------------|---------------------|---|
| Высший  | Мегауровень | Мир | Функционирование мирового хозяйства |
| | Макроуровень | Страна | Функционирование национального хозяйства |
| | Мезоуровень | Отрасль, регион | Функционирование отраслей |
| | Микроуровень | Предприятие | Деятельность фирм |
| | Наноуровень | Человек, индивид | Экономическое поведение и деятельность индивидуальных экономических агентов |

Позитивная (дискриптивная) Экономика

- изучает факты и зависимости между ними, призвана исходить из накопленных знаний и опыта и отвечать на вопросы: *что есть и что может быть* в экономике?

Нормативная экономика

- ставит перед собой более сложную задачу — поведать о том, *что должно быть, как следует действовать*, чтобы достичь желаемых результатов.