

Лекция 1

Предмет и метод экономической теории. Проблема выбора.

О.А.Кочурко
ст. преподаватель кафедры ЭТЛ

План лекции

1. Предмет, методы и функции экономической теории.
2. Потребности и производство. Экономические ресурсы. Факторы производства.
3. Экономические блага и их классификация.
4. Проблема выбора в экономике. Кривая производственных возможностей. Альтернативные издержки.

Предмет и метод экономической теории

- ▶ **Объектом** изучения экономической теории является экономика как особая сфера жизнедеятельности людей.
- ▶ Как особая сфера жизнедеятельности общества **ЭКОНОМИКА** - это, прежде всего область специфических, постоянно усложняющихся связей и отношений между участниками экономической деятельности (экономическими субъектами).
- ▶ **ПРЕДМЕТОМ экономической теории** является эффективное размещение и использование ограниченных производственных ресурсов для удовлетворения безграничных потребностей людей.

Предмет и метод экономической теории

- ▶ Методы экономической теории представляют собой конкретные инструменты, приемы, средства, с помощью которых изучаются те или иные стороны и аспекты экономической системы
- ▶ Различают **позитивный** и **нормативный** методы, которые представляют позитивную и нормативную часть экономической теории
- ▶ Позитивная экономическая теория изучает, что есть и что было. Ее задачей является создание системы обобщений, которые можно использовать для корректных предсказаний тех следствий, к которым приведет любое изменение обстоятельств
- ▶ Нормативная экономическая наука пытается определить ту модель развития экономики, которая может быть принята как оптимальная в сложившихся условиях

Методы экономической теории

▶ 1.Общелогические методы (приемы познания):

- ▶ Абстрагирование. Оно состоит в отвлечении в процессе познания от несущественных сторон и выделении постоянных и характерных черт исследуемого объекта. С помощью метода абстракции формулируются научные понятия и категории, выражающие сущностные стороны исследуемых объектов.
- ▶ Анализ. Посредством применения этого метода экономическое явление расчленяется на его составные части, и исследуется каждая из этих частей отдельно.
- ▶ Синтез. Посредством применения этого метода экономическая теория воссоздает единую целостную картину, соединив отдельные части в единое целое.
- ▶ Индукция. Посредством применения этого метода экономическая теория обеспечивается переход от изучения единичных фактов (от частного, особенного) к общим положениям и выводам.
- ▶ Дедукция. Делает возможным переход от наиболее общих выводов к относительно частным.
- ▶ Аналогия. Это прием познания (метод), основанный на переносе одного или ряда свойств с известного явления на неизвестное. Она играет важную роль в рождении новых идей и гипотез.

Методы экономической теории

- ▶ 2. Частные методы
- ▶ графические, статистические
- ▶ экономическо-математическое моделирование
- ▶ экономическое наблюдение
- ▶ экономический эксперимент
- ▶ функциональный анализ
- ▶ допущение «при прочих равных условиях»

Функции экономической теории

- ▶ 1. Познавательная функция. заключается в том, что экономическая теория раскрывает сущность экономических явлений и способствует формированию экономического мышления
- ▶ 2. Методологическая функция. Разработка частных и общих приёмов исследования, формирование теоретических основ для ряда наук
- ▶ 3. Практическая функция. заключается в том, что открытые ею закономерности являются основой для выработки и осуществления экономической политики

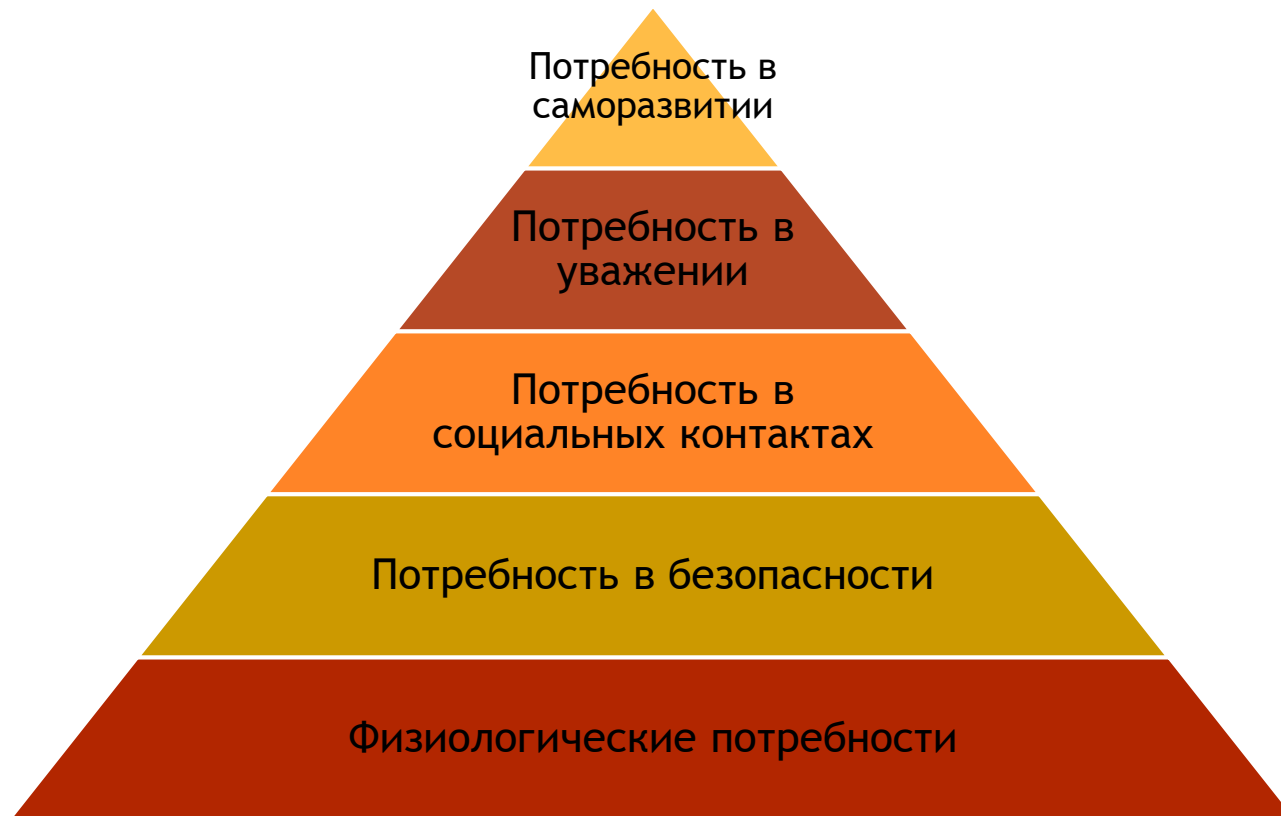
Структура экономической теории

- ▶ 1. **Микроэкономика** изучает механизмы размещения ограниченных ресурсов и распределения доходов, а также равновесия отдельных потребителей (домашних хозяйств), производителей (фирм), рынков потребительских товаров и ресурсов
- ▶ 2. **Макроэкономика** исследует национальную экономику как единое целое, рассматривая в качестве объектов анализа поведение агрегированных экономических агентов (совокупного потребителя, совокупного производителя, государства), взаимодействующих на агрегированных рынках труда, товаров и услуг, денег. 3. **Международная экономика**.
- ▶ 3. **Международная экономика** изучает объект исследования на уровне всемирного хозяйства

Потребности и производство

- ▶ **ПОТРЕБНОСТИ** — это нужда в жизненных (материальных и духовных) благах, необходимых для нормальной жизнедеятельности людей в тот или иной исторический период. Иногда их определяют, как неудовлетворенность, испытываемую человеком, т.е. состояние, которое он стремится преодолеть. Или чувство удовлетворения, которое он желает продлить.

«Пирамида» потребностей А.Маслоу



Потребности и производство

- ▶ Общей закономерностью развития потребностей выступает закон возвышения потребностей, выражающий направленность их развития: происходит видоизменение потребностей, в результате чего их круг расширяется, а структура качественно совершенствуется. Он выражает объективную необходимость роста и совершенствования системы потребностей по мере развития общественного прогресса.
- ▶ Потребности - безграничны

Потребности и производство

- ▶ Производство - это любая деятельность человека, направленную на преобразование внешней среды в целях приобретения благ, служащих для удовлетворения его потребностей.
- ▶ Процесс производства, независимо от того, осуществляется ли он с применением простейших приспособлений, либо связан с высокими информационными технологиями, не может существовать без человека, и предполагает потребление определенного количества ресурсов.

Экономические ресурсы

РЕСУРСЫ — это совокупность природных, социальных и духовных сил (возможностей), которые могут быть использованы в процессе создания благ (товаров, услуг) для удовлетворения потребностей

Основной чертой всех ресурсов является их ограниченность, под которой понимается следующее: ресурсов недостаточно, чтобы в полной мере удовлетворить все потребности общества

Выделяют:

- ▶ 1. Природные ресурсы — часть естественной природы, которая используется или может быть использована обществом в целях удовлетворения его потребностей.
- ▶ 2. Материальные ресурсы — все созданные человеком блага, сами являющиеся результатом производства.
- ▶ 3. Трудовые (человеческие) ресурсы — население в трудоспособном возрасте.
- ▶ 4. Финансовые ресурсы — денежные средства, которые используются для функционирования общественного производства.
- ▶ 5. Информационные ресурсы - это информация, проекты, программы, результаты научных исследований и т.д.
- ▶ 6. Время - самый ограниченный ресурс, ушедшее, потерянное время невозможно вернуть.

Факторы производства

- ▶ Реально вовлеченные в процесс производства ресурсы называют ФАКТОРАМИ ПРОИЗВОДСТВА.
- ▶ 1. Земля - все виды природных ресурсов, используемых для производства экономических благ.
- ▶ 2. Труд — это интеллектуальная и физическая деятельность человека, направленная на изготовление благ и оказание услуг.
- ▶ 3. Капитал — все средства, используемые человеком для производства благ и оказания услуг.
- ▶ 4. Предпринимательские способности — представляет собой деятельность по координации и комбинированию других факторов производства в целях производства благ и услуг.

Факторы производства

Определяющим признаком факторов производства является их способность приносить доход его владельцу. Каждому фактору производства соответствует свой доход:

- ▶ Труд - заработная плата
- ▶ Земля - рента
- ▶ Капитал - процент
- ▶ Предпринимательские способности - прибыль.

Классификация благ

БЛАГАМИ являются все вещи и услуги, которые можно использовать для удовлетворения человеческих потребностей

Все блага делятся на **неэкономические** и **экономические**

Неэкономические блага

► Свободные - неэкономические блага имеют следующие признаки:

1. не являются результатом экономической деятельности человека
2. не обмениваются на другие блага
3. имеются в количествах, превышающих потребность в них
4. не надо платить деньги за их использование
5. потребляются сообща

Экономические блага

Экономические блага имеют следующие признаки:

1. Создают люди в процессе экономической деятельности
2. Не даются людям бесплатно
3. Количество этих благ ограничено по отношению к потребностям в них
4. Их недостаточно для удовлетворения потребностей в полной мере
5. Их приходится тем или иным способом распределять

Классификация благ

Кроме того экономические блага делятся на:

- ▶ Материальные - они имеют определенную натурально-вещественную форму, т.е. совокупность физических, химических и других свойств, которые можно увидеть, обонять и осязать
- ▶ Нематериальные - их увидеть невозможно, поскольку они существуют в форме деятельности (услуги)

Классификация благ

А также

- ▶ взаимозаменяемыми (субституты); они могут заменять друг друга в удовлетворении одной и той же потребности без уменьшения их полезности для потребителя
- ▶ взаимодополняемыми (комплементы); они всегда потребляются вместе, дополняя друг друга при удовлетворении потребности

Блага

- ▶ Полезность — это способность блага удовлетворять человеческие потребности.
- ▶ Редкость — это превышение объема потребностей над тем количеством благ, которые могут быть реально произведены для удовлетворения этих потребностей.

Проблема выбора в экономике

В процессе выбора люди постоянно сталкиваются с решением трех фундаментальных задач:

1. Что производить?
2. Как производить?
3. Для кого производить?

Кривая производственных возможностей

При построении данной модели используется метод допущения:

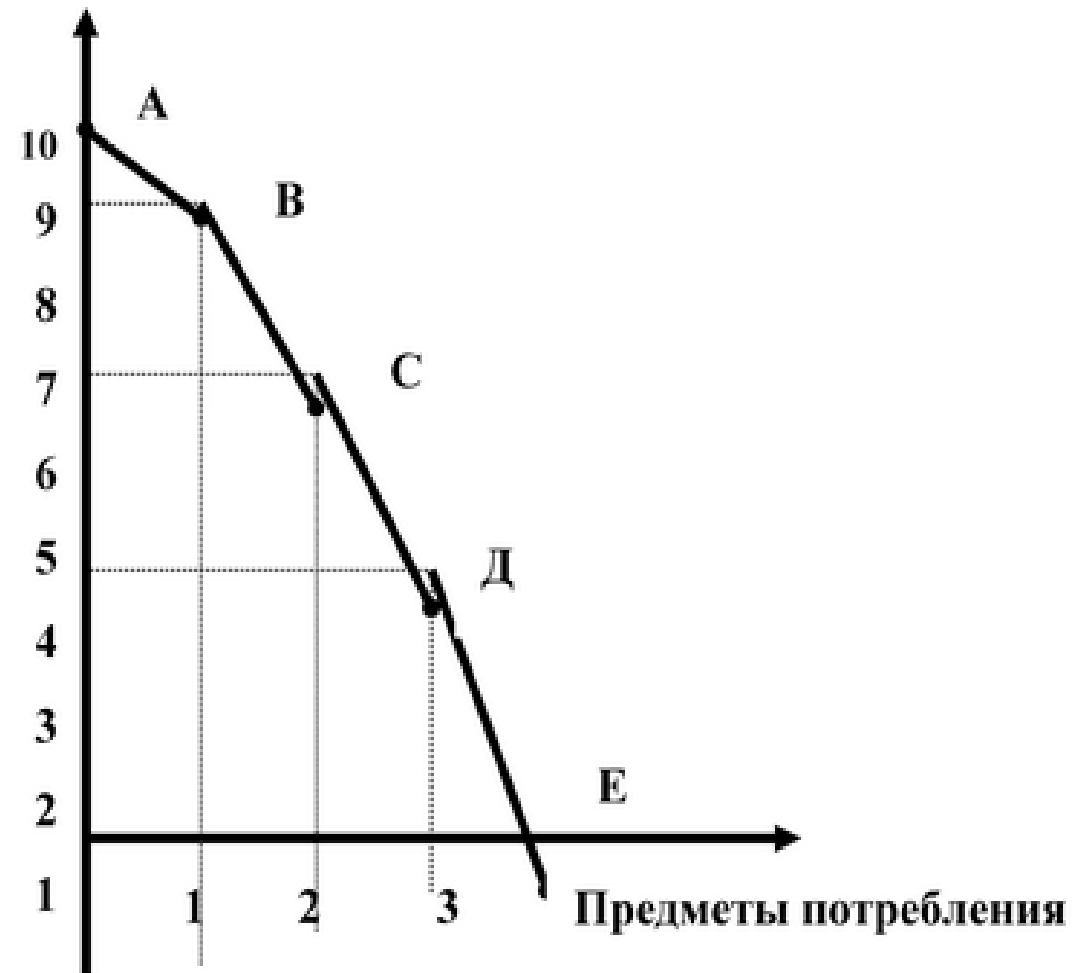
1. Экономика функционирует в условиях полной занятости
2. В экономике функционирует постоянное количество ресурсов
3. Технология неизменна
4. В экономике производиться только два продукта

Таблица производственных возможностей

Вид продукта	Альтернативы				
	А	В	С	Д	Е
Предметы потребления	0	1	2	3	4
Средства производства	10	9	7	4	0

Кривая производственных возможностей

Средства
производства



Кривая производственных возможностей

- И так, кривая производственных возможностей изображает экономику полной занятости, каждая точка которой показывает альтернативную комбинацию двух товаров, которую можно произвести при имеющихся ресурсах

Кривая производственных возможностей

- ▶ Точки, лежащие внутри кривой, характеризуют экономику неполной занятости, то есть имеются еще свободные ресурсы, которые можно использовать для производства одного или другого товара.
- ▶ Точки, лежащие за пределами кривой, указывают на то, что такой объем производства нельзя достигнуть, так как ресурсов недостаточно.

Закон замещения

- ▶ Кривая производственных возможностей всегда имеет отрицательный наклон, свидетельствующий о невозможности получения большего количества одного товара без уменьшения производства другого товара, и наоборот
- ▶ Таким образом, в экономике полной занятости действует **закон замещения**. Движение от одного варианта к другому приводит к тому, что обмен нам обходиться все дороже. Это объясняется тем, что появляются **альтернативные или вмененные издержки**

Альтернативные издержки

- ▶ АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ИЗДЕРЖКИ (издержки упущенных возможностей, вмененные издержки) - это количество продукта У, от которого мы должны отказаться, чтобы получить прирост продукта Х.
- ▶ $ВИП_X = \frac{\Delta Y}{\Delta X}$
- ▶ В процессе движения от варианта А к В, С, Д и Е обнаруживается, что величина альтернативных издержек возрастает. В экономической науке это явление называется законом возрастания вмененных издержек.

Кривая производственных возможностей

- ▶ Таким образом, кривая производственных возможностей отражает достигнутый уровень технологии и степень использования ресурсов
- ▶ Если в экономике возрастает способность производить больше товаров и услуг, кривая производственных возможностей сместится параллельно вправо
- ▶ Если увеличение затронет ту или иную сферу, то изменится конфигурация кривой

Спасибо за внимание!