

## ЛИТЕРАТУРА

- Макконнелл К., Брю С. *Экономикс: принципы, проблемы и политика* - М.: Инфра-М, 2006.  
<http://www.alleng.ru/d/econ/econ007.htm>
- Мэнкью Н. Грегори. *Принципы экономикс*. 2-е изд. – СПб.: Питер, 2003
- Пиндайк Р, Рабинфельд Д. *Микроэкономика* / Пер.с англ. 5-е изд. – СПб.: Питер, 2011
- Самуэльсон П., Нордхаус В. *Экономика* / . - М.: Вильямс, 2000.  
<http://www.twirpx.com/file/273974/>

## ЛИТЕРАТУРА

- Ивашковский С. Н. *Микроэкономика*. 3-е изд. – М.: Дело, 2002.  
<http://www.twirpx.com/file/18371/>
- *Курс экономической теории* / Под ред. Сидоровича А. - М.: МГУ, 2005.
- **Нуреев Р.М.** *Курс микроэкономики*. – М., 2006.
- [Сборник задач по микроэкономике](#) /Гл. ред. Нуреев Р.М. – М.: Норма, 2004
- **Вечканов Г.С., Вечканова Г.Р.** *Микроэкономика. Завтра экзамен*. 6-е изд. – СПб.: Питер, 2005
- **Афанасьев М.Ю., Данилин В.И.** [Сборник задач по микроэкономике](#). – М.: ТЕИС, 2005
- **Решение задач по микроэкономике.**  
[books.tr200.ru/v.php?id=246331](http://books.tr200.ru/v.php?id=246331)
- Липсиц И. В. *Экономика*. - М.: Вита - Пресс. 2002.

# **Тема 1. Предмет и методология микроэкономики**

- 1. Экономическая деятельность: содержание, цель, компоненты**
- 2. Проблема экономического выбора. Альтернативные издержки, кривая производственных возможностей.**
- 3. Предмет и значение экономической теории. Микроэкономика.**
- 4. Методология эконом. исследований**

# Ключевые термины и понятия

Экономический выбор, ресурсы, благо, потребности, альтернативные издержки, закон роста альтернативных издержек, кривая производственных возможностей, эффективность, рациональное поведение, микроэкономика, макроэкономика, методология, методы исследования

# **Содержание экономической деятельности**

- ***преобразование имеющихся ресурсов в блага, необходимые обществу;***
- ***обеспечение материальных основ жизнедеятельности людей;***
- ***совокупность экономических связей между людьми***

# Удовлетворение потребностей - цель экономической деятельности

Потребность – это «ощущение дефицита»,  
необходимость в той или иной вещи / услуге,  
явлении, событии, чувстве.

Экономическая деятельность удовлетворяет  
экономические потребности:

- прямо, непосредственно

(предоставляя экономические блага и услуги)

социальные, духовные, культурные потребности:

- опосредованно (через материальное обеспечение)

# **«Пирамида потребностей» А. Маслоу- иерархия потребностей**

- 1) физиологического характера (в еде, воде, одежде, жилище, отдыхе, продолжении рода);*
- 2) в безопасности и уверенности в будущем;*
- 3) во взаимодействии с другими людьми - потребности в семейных, дружеских, религиозных связях;*
- 4) в уважении и признании общества;*
- 5) в самовыражении личности – реализации способностей, творчестве*

# **Закон возвышения потребностей**

С расширением производственно-технических возможностей и ростом производительности труда, потребности людей с позиции количества, качества и структуры непрерывно меняются.

***Прогрессивное обновление и развитие потребностей – закономерность общественной эволюции***



# Ресурсы и их ограниченность

**Ресурсы** – средства, возможности для создания благ и удовлетворения различных потребностей.

**Редкость экономических ресурсов** – их недостаточность для удовлетворения в полном объеме потребностей всех людей.

**Исключение** - **«свободные ресурсы»**:

те природные блага, количество которых достаточно велико (атмосферный кислород, энергия ветра, солнечное тепло и свет).

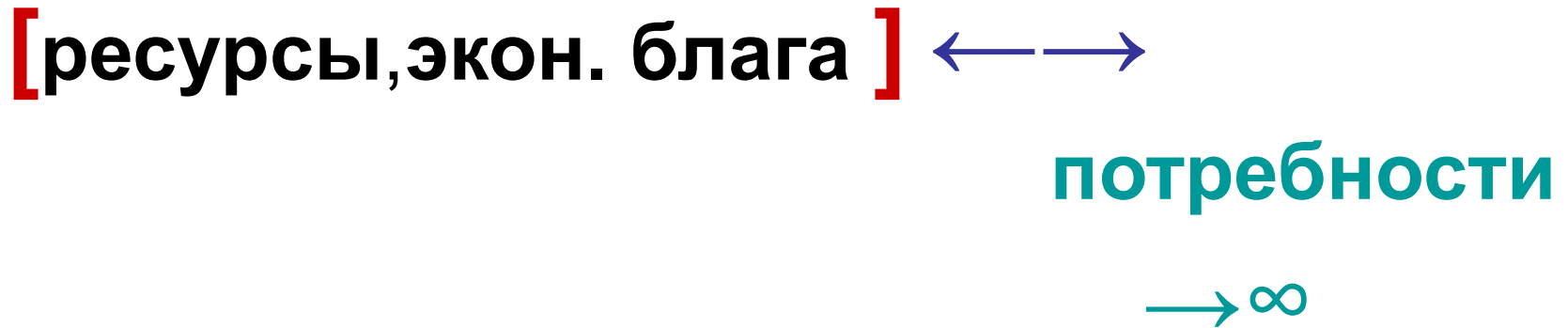
## **Экономические блага**

- *это разнообразные вещи / услуги,*  
выступают результатом хозяйственной  
деятельности и служат для  
удовлетворения потребностей.

*Эконом. блага лимитированы.*

**Свободные блага** - те природные блага,  
которых достаточно много в сравнении с  
потребностями.

# Экономический выбор



**ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ВЫБОР:**  
выбор наиболее эффективного  
из альтернативных вариантов

# Проблема выбора в сфере производства:

## **1. Что производить?**

*какие блага, какого качества и в каком количестве создавать?*

## **2. Как, каким образом производить блага?**

*из каких ресурсов и их комбинаций, с помощью каких технологий?*

## **3. Для кого производить блага?**

*кто и в каком количестве будет их потреблять?*

# Альтернативные издержки

- это потери, связанные с выбором.

Экономический выбор предполагает сравнение результатов и затрат (издержек) и предпочтение наиболее эффективного варианта.

## Альтернативная стоимость может измеряться

- *натурально, в благах* ( от производства или потребления которых пришлось отказаться),
- *в денежном эквиваленте* ЭТИХ альтернатив,
- *во времени* (упущенного с точки зрения его альтернативного использования).

## **Расчет альтернативной стоимости**

**Альтернативная стоимость одной единицы тов. X выражается в количестве тов. Y, от которого экон.агент вынужден отказаться**

$$C_o \text{ x/y} = \text{потери } Q_y / Q_x$$

$$C_o \text{ y/x} = \text{потери } Q_x / Q_y$$

$Q_x$  – количество товара X,

$Q_y$  – количество товара Y.

Доход позволяет купить 10 кг помидор или 5 кг огурцов .

$$C_o \text{ п/о} = Q_o / Q_p = 5 / 10 = 0.5/1$$

$$C_o \text{ о/п} = Q_p / Q_o = 10 / 5 = 2/1$$

# **Закон роста альтернативных издержек:**

*с увеличением производства одноименного товара растут затраты на его единицу, выраженные в недопроизводстве другого товара*

**или**

**производство дополнительных единиц одного товара сопровождается растущим сокращением производства других товаров**



# Варианты производства тов. X и тов. Y

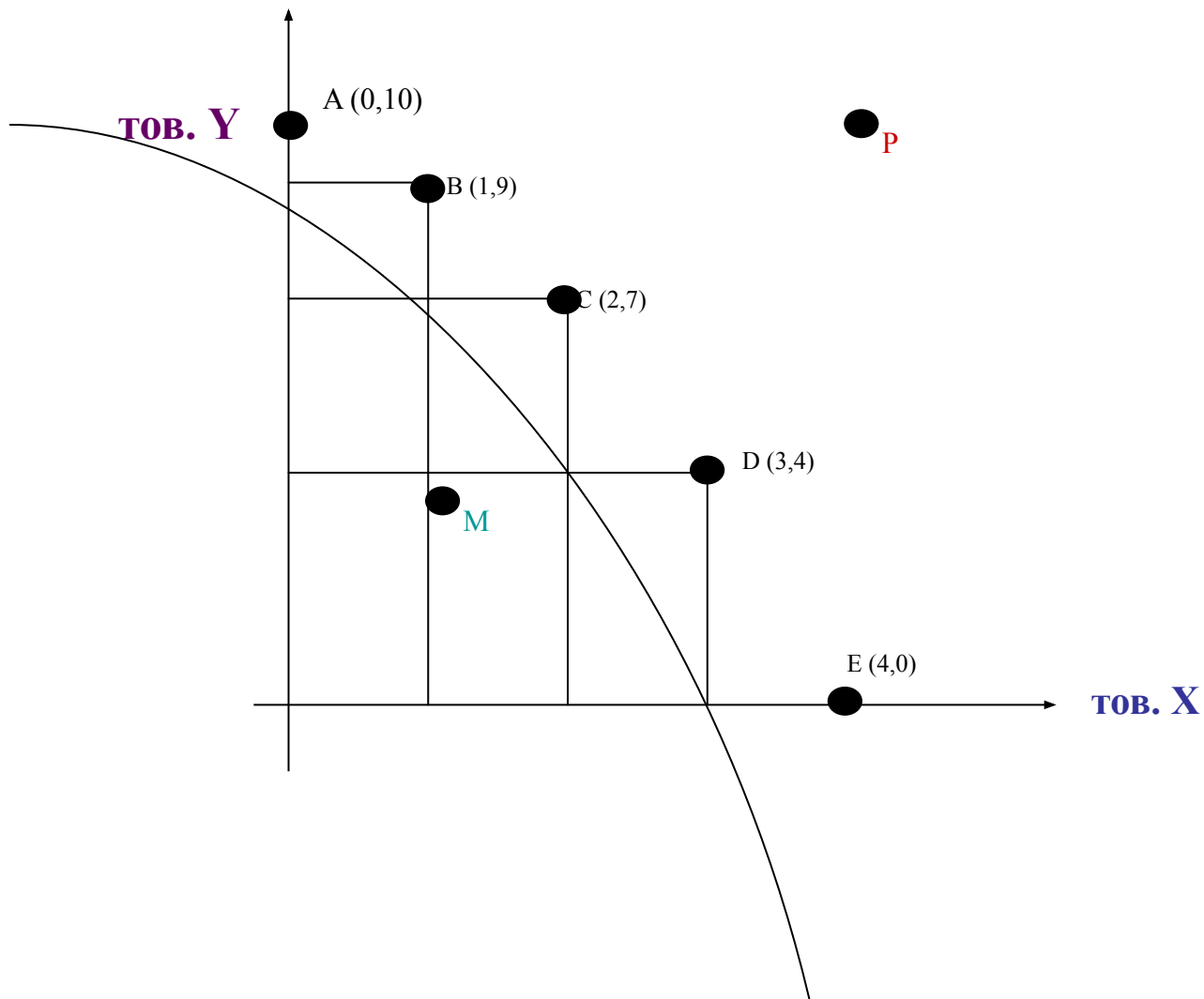
	Тов. X	Тов. Y	Со $x/y = Q_y / Q_x$ ↑	Со $y/x$
<b>A</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	- ( $Q_x=0$ )	?
<b>B</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>1</b> $(10 - 9) / (1 - 0)$	?
<b>C</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>2</b> $(9 - 7) / (2 - 1)$	?
<b>D</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>3</b> $(7 - 4) / (3 - 2)$	?
<b>E</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>4</b> $(4 - 0) / (4 - 3)$	-

# Кривая производственных возможностей

- это графическая модель, отражает проблему выбора в условиях ограниченных ресурсов.

Любая точка на данной кривой - это определенная комбинация максимально возможных объемов производства двух товаров при полном, эффективном использовании всех ресурсов и существующей технологии.

# Кривая производственных возможностей



# Экономическая эффективность

*характеризует результативность*  
экономической деятельности, степень и  
качество использования экон. ресурсов.

*рассчитывается по формуле:*

*результаты / затраты*

*определяется показателями:*

производительности труда, прибыльности, срок  
окупаемости инвестиций...

# Принцип эффективности

- **максимизация результатов** при данных затратах

( инвестиционных вложениях фирмы,  
расходах потребителя)

**ИЛИ**

- **минимизация затрат** (при покупке сырья,  
аренде жилья)

для достижения намеченного результата.

# Предмет «экономикс»

***рациональное*** экономическое поведение людей в мире редких ресурсов :

*эффективное использование ограниченных ресурсов с целью максимального удовлетворения потребностей*

# **Экономическая теория - это наука:**

- 1) об обмене и денежных сделках в обществе;**
- 2) об использовании человеком ограниченных ресурсов ... в целях производства и распределения товаров между членами общества;**
- 3) о повседневной деловой деятельности человека, о добываемых им средствах к существованию и их использовании;**
- 4) о решении задач в области потребления и производства;**
- 5) о богатстве.**

# Структура современной экономической теории:

- микроэкономика
- мезоэкономика
- макроэкономика
- мегаэкономика



# Основные функции экономической теории:

*познавательная,*

*практическая,*

*методологическая,*

*идеологическая*

# Микроэкономика

- изучает распределение редких ресурсов, поведение отдельных хозяйственных единиц (домохозяйств, фирм), а также их взаимодействие на конкретных рынках.

При этом используются особые показатели: доход, объем потребления/ выпуска конкретного товара, его цена, уровень эффективности фирмы, издержки производства.

# Макроэкономика

изучает **экономику в целом, в масштабе всей страны как единый хозяйственный комплекс**; исследует поведение агрегатов– укрупненных экономических единиц (сектор домохозяйств, бизнес- сектор, сектор государства, внешний сектор).

Использует **обобщенные показатели** (общий уровень цен, валовой внутренний продукт, уровень безработицы, совокупные доходы).

# ***Позитивная и нормативная экономическая теория***

## ***Позитивный анализ***

**изучает «что есть, что происходит в  
экономике?»**

## ***Нормативный анализ***

**исследует «что и как должно быть в  
экономике?»**

# Методология исследования –

принципы и методы научного  
познания.

*методы экономической теории –  
совокупность способов, приемов  
познания экономических отношений  
и их отражения в виде категорий,  
законов, моделей.*

# Универсальные методы экономического анализа

- метод научной абстракции;
- анализ и синтез;
- индукция и дедукция;
- метод допущений;
- метод аналогий;
- моделирование;
- метод функционального анализа;
- метод эксперимента;
- единство количественного и качественного анализа.