

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
- 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.

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

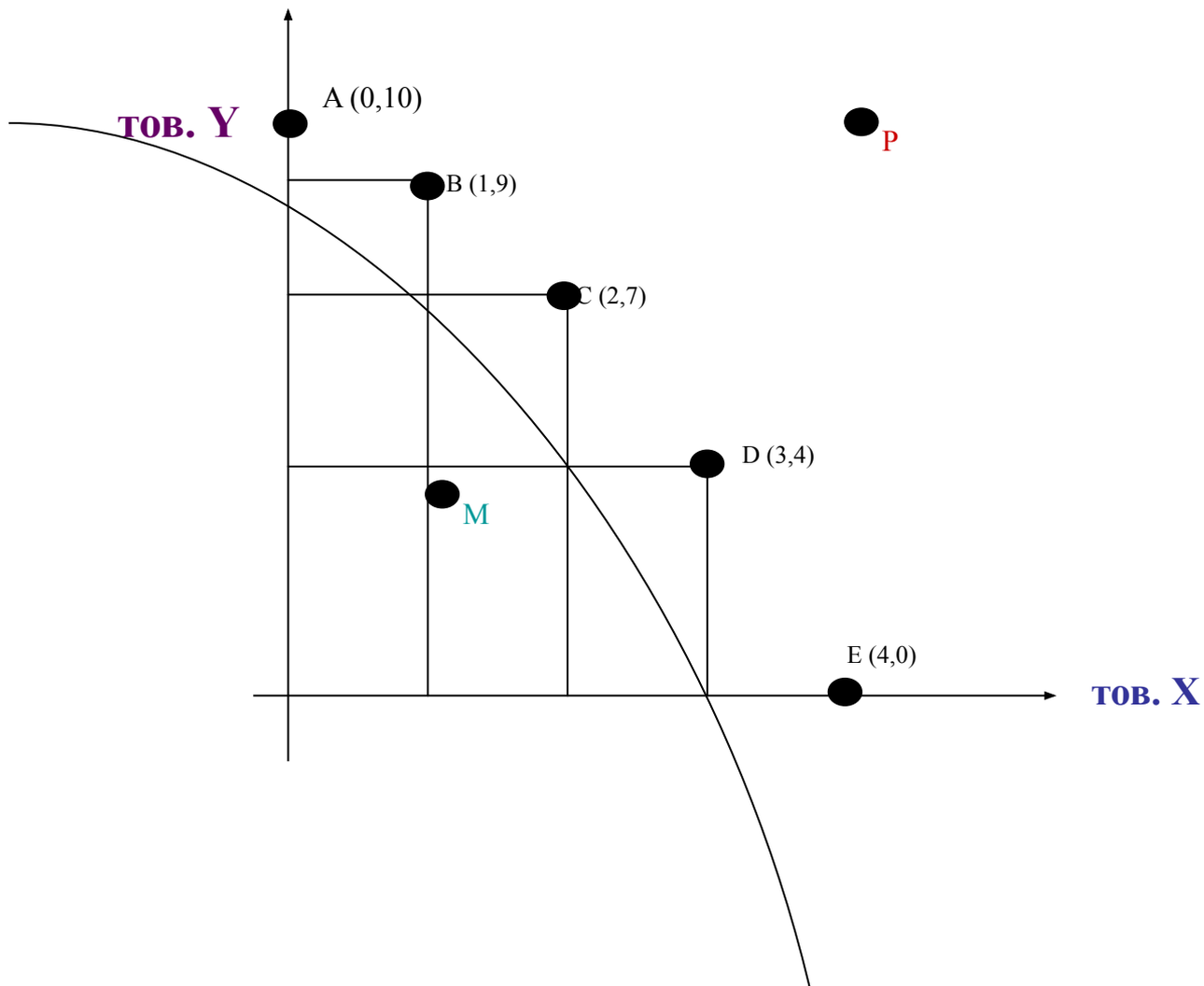
	Тов. X	Тов. Y	Со $x/y = Q_y / Q_x$ ↑	Со y/x
A	0	10	- ($Q_x=0$)	?
B	1	9	1 $(10 - 9) / (1 - 0)$?
C	2	7	2 $(9 - 7) / (2 - 1)$?
D	3	4	3 $(7 - 4) / (3 - 2)$?
E	4	0	4 $(4 - 0) / (4 - 3)$	-

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 использованию;**
- 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.