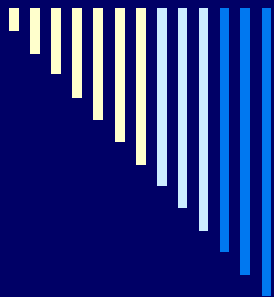



Лекция 1

***Введение
в экономическую
теорию***



Экономика (греч.) – искусство
ведения домашнего хозяйства.
(древнегреческий писатель и
историк Ксенофонт, 2,5 тыс. лет
назад)



Структура курса

- ✓ *Общая экономическая теория;*
 - ✓ *История экономических учений;*
 - ✓ *Микроэкономика;*
 - ✓ *Макроэкономика.*
-



Литература

Основная:

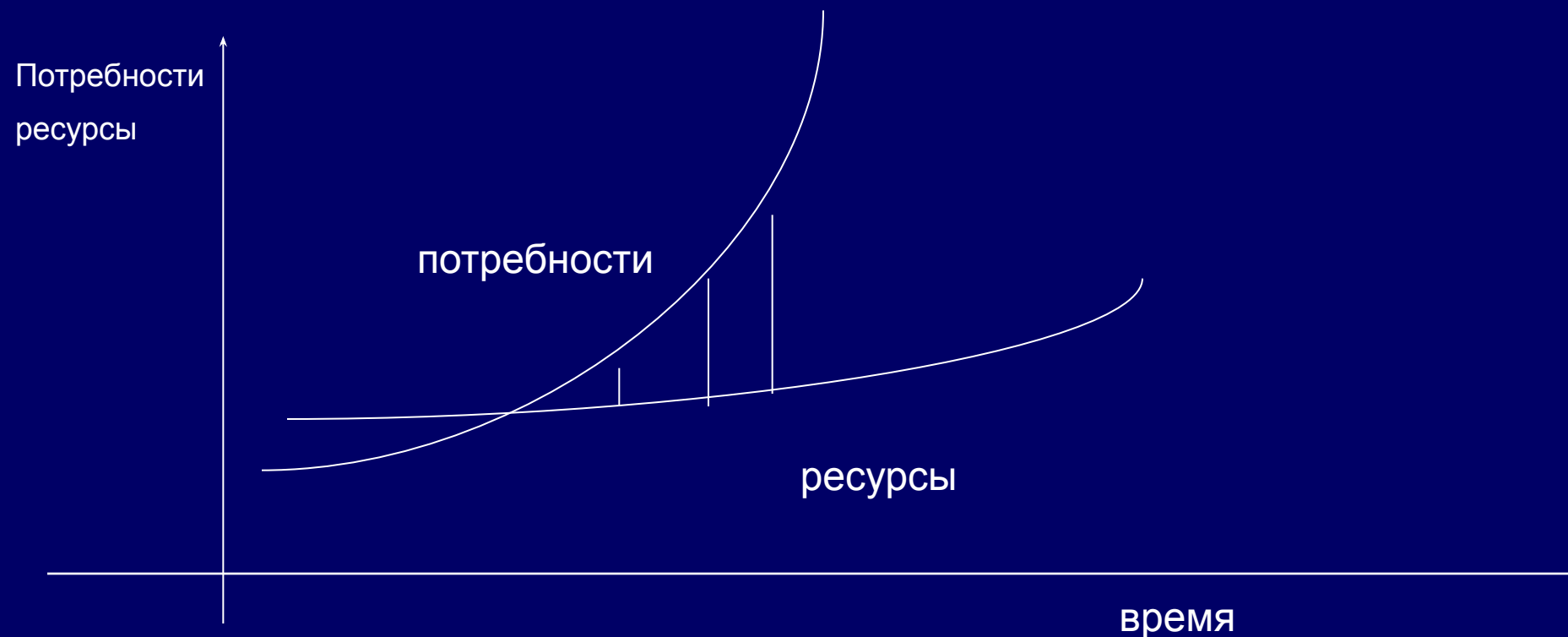
Экономическая теория. Экспресс-курс: учебное пособие / под ред. А.Г.Грязновой, Н.Н. Думовой, А.Ю.Юданова – М.: КНОРУС, 2005.-608 с.

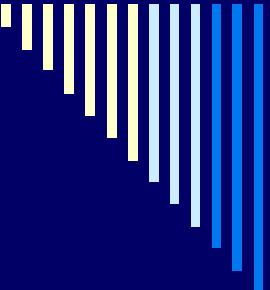
Дополнительная:

1. Экономическая теория: Учебник/под.ред. В.И. Ведяпина, А.И. Добрынина и др. – М.: ИНФА-М, 2003г. – 714 с.
- 1 Андреев Б.Ф. Системный курс экономической теории:Макроэкономика, Микроэкономика: учебное пособие – СПб: Издательский дом «Бизнес-пресса», 2000 г.
- 2 Экономическая теория: Учебник / под ред.Камаева – М.: Гуманит.Изд.Центр ВЛАДОС, 2002 – 640 с.
- 3 Микроэкономика. Теория и российская практика: Учебник / кол. Авт. Под ред. А. Грязновой, А.Ю. Юданова. Финансовая академия при Правительстве РФ – М.: КНОРУС, 2006. -624с.
- 4 История экономических учений: учебное пособие / под ред. В.А. Автомонова, О. Онаньина, И. Макашевой – М.: ИНФРА – М, 2006.-784 с.
- 5 Макроэкономика: курс лекций С.В.Собянина, Г.В. Щелоченкова – Тверь: Филиал СПбГИЭУ в г. Твери, 2004. – 125 с.
- 6 Курс экономики: Учебник / под ред. Б.А. Райзберга – М.: ИНФА – М,2003

Центральная экономическая проблема – проблемы ограниченности ресурсов

Соотношение человеческих потребностей и природных ресурсов





Ограниченность ресурсов (земля, труд, капитал) приводит:

- **К оптимальному и эффективному их использованию;**
- **К конкуренции (альтернативные цели их использования) → проблема выбора → 3 задачи Что? Как? Для кого?**





Предмет экономической теории
*- методы решения задачи
использования ограниченных
ресурсов*



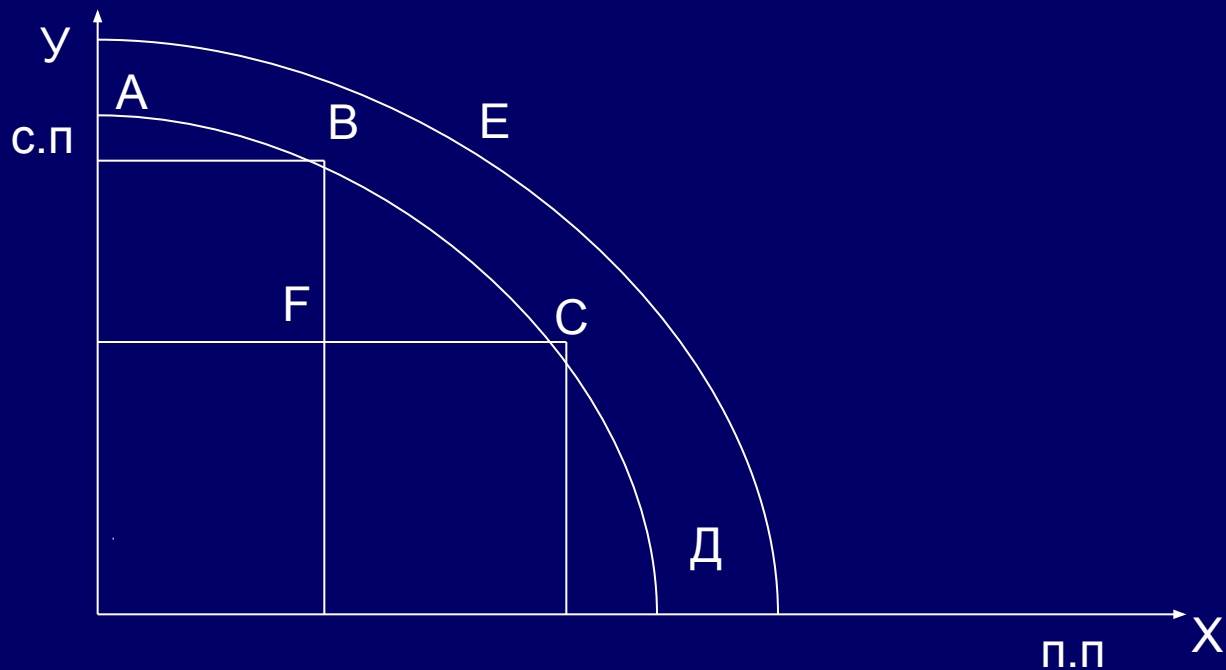
Экономическая теория –
наука о способах распределения
ограниченных ресурсов между
разнообразными целями или наука
об управлении ресурсами



Экономические модели.

Например.

**Кривая АВСД – граница
производственных возможностей –
максимально возможный объем
производства средств производства
(с.п.) и предметов потребления (п.п.)
при полном использовании всех
имеющихся ресурсов**

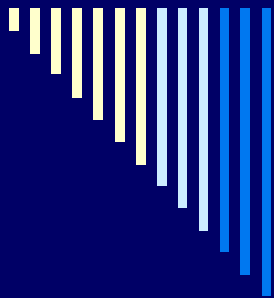


Каждая точка кривой АД – определенная комбинация товаров этих двух видов



F – производство при неэффективном (неполном) использовании ресурсов

E – невозможный выпуск продукции при полном использовании ресурсов и существующих технологиях



Количество одного товара, которое необходимо пожертвовать для увеличения производства другого товара на единицу – альтернативные затраты (затраты упущенных возможностей)



Выход за границы своих
производственных возможностей
(сдвиг кривой вверх вправо A_1, B_1, C_1, D_1)



Типы экономического роста:

- **Экстенсивный (открытие новых месторождений, увеличение численности работников и др.)**
 - **Интенсивный (введение новых технологий повышение производительности труда)**
-



Экономическая эффективность



**В условиях ограниченности ресурсов
нельзя производить дополнительное
количество одного продукта, не
уменьшая производство другого**



**Эффективная экономика функционирует на
границе производственных
возможностей**



Понятия:

потребности;

редкость (ограниченность ресурсов);

граница производственных возможностей;

экономические интересы, цели, средства;

проблема выбора оптимального решения;

альтернативные издержки;

понятия экономических моделей;

экономическая эффективность
