



**Высшая
школа менеджмента**

Санкт-Петербургского
государственного университета



Макроэкономика. Семинар 1

Контактная информация

- ❑ Благов Евгений Юрьевич, к.э.н., старший преподаватель кафедры информационных технологий в менеджменте
 - ❑ e-mail: blagove@gsom.pu.ru
 - ❑ Тел.: (8 911) 929-15-93
 - ❑ Ауд. 1139
 - ❑ Приёмные часы: понедельник, 17.45 – 19.15
-

Рабочая программа учебной дисциплины

- Доступна в системе Blackboard
-

Структура курса

- ❑ Экзамен (зимняя промежуточная аттестация): 50%
 - ❑ Текущий контроль в течение семестра: 50%
-

Структура курса

- Экзамен:
 - ❖ 90 минут;
 - ❖ Без возможности использования учебных материалов;
 - ❖ Состоит из закрытых (выбрать правильные ответы из предложенных) и открытых вопросов (дать развернутый содержательный ответ на поставленный вопрос), расчётных задач и графических заданий.
-

Структура курса

- Текущий контроль в течение семестра: 50%, в том числе:
 - ❖ 2 проверочных работы * 15% = 30%;
 - ❖ 2 домашних задания * 10% = 20%.
-

Структура семинарских занятий: домашние работы

- Разбиение на группы: к Семинару 2.
-

Экономика как наука

- Науки:
 - ❖ Естественные и технические;
 - ❖ Гуманитарные;
 - ❖ Социально-экономические.
 - К каким наукам относится экономика?
 - «Экономика – это математика», или «экономика – наука о поведении людей»?
-

Экономика как наука

- Уровни анализа в экономической науке:
 - Микроэкономика?
 - Макроэкономика?
-

Экономика как наука

- ▮ Уровни анализа в экономической науке:
 - ▮ Микроэкономика: механизмы и процессы принятия решений домохозяйствами и фирмами;
 - ▮ Макроэкономика: поведение национальной экономики как целого;
 - Также можно анализировать экономические процессы и на иных уровнях анализа (региональная экономика, глобальная экономика...).
-

Экономика как наука

- ▣ «За свою жизнь я понял, что трудно вообразить нечто более отвлечённое и наивное, нежели... дискуссия о роли масс и личностей в истории. Миром правят не массы и не личности, им правят структуры. Государства, династии, церкви, ордена, ложи... преступные синдикаты, банковские дома, торговые компании и промышленные корпорации... Они-то и творят историю»
 - ◆ Цитата из поста спорного блоггера на спорную тему, но:
 - эту мысль вы будете с разных сторон усваивать во время всего обучения в ВШМ СПбГУ;
 - Попробуйте удерживать эту рамку и при изучении макро- и микроэкономики.
-

Экономика как наука

- Ещё одна общая рамка:
 - ❖ Любая система состоит из подсистем и является частью надсистемы;
 - ❖ Любая система состоит из элементов и связей между ними.
-

Экономика как наука

«Исследует проблемы эффективного управления и использования ограниченных производственных ресурсов с целью достижения максимального удовлетворения неограниченных материальных потребностей человека».

Вопросы к данной формулировке?

Эффективность:

- Эффективность в узком смысле слова (экономичность);
- Эффективность в широком смысле слова (результативность).

Эффективность в узком смысле слова (efficiency):

- Получение максимального результата при **минимальных затратах ресурсов**
- «Делать вещи правильно!»

Эффективность в широком смысле слова (effectiveness):

- Получение **максимального результата** при минимальных затратах ресурсов
- «Делать правильные вещи!»

Выводы:

- ...Если вдуматься, «efficiency» и «effectiveness» - дробы с одними и теми же компонентами, но в противоположных позициях
- ❖ (Напр., для предприятия: прибыль как выручка за вычетом издержек).
- Соответственно, экономический агент может достигать целей сравнительно в большей степени через максимизацию результата (напр., выручки) или минимизацию издержек.

Выводы:

- Соответственно, экономический агент может достигать целей сравнительно в большей степени через максимизацию результата (напр., выручки) или минимизацию издержек.
- Не бывает «эффективности вообще»: имеет смысл рассуждать об эффективности конкретных действий для конкретных субъектов.

«Десять принципов экономической теории»

4 принципа экономики, лежащие в основе принятия решений индивидами:

- ♦ Принцип 1. Принцип взаимоисключающего выбора.
- ♦ Принцип 2. Принцип упущенных возможностей.
- ♦ Принцип 3. Принцип рационального мышления и маржинальных изменений.
- ♦ Принцип 4. Принцип стимулирования.

Вопросы или комментарии к данным формулировкам?

«Десять принципов экономической теории»

3 принципа, на которых строится взаимодействие членов общества:

♦ Принцип 5. Принцип обмена и торговли.

♦ Принцип 6. Принцип рыночной организации экономической деятельности.

♦ Принцип 7. Принцип разумного вмешательства государства.

Вопросы или комментарии к данным формулировкам?

«Десять принципов экономической теории»

Следующие 3 принципа относятся к функционированию экономики в целом:

◆ Принцип 8. Принцип влияния производительности труда на уровень жизни населения.

◆ Принцип 9. Принцип влияния денежной массы на уровень цен.

◆ Принцип 10. Принцип выбора между инфляцией и безработицей.

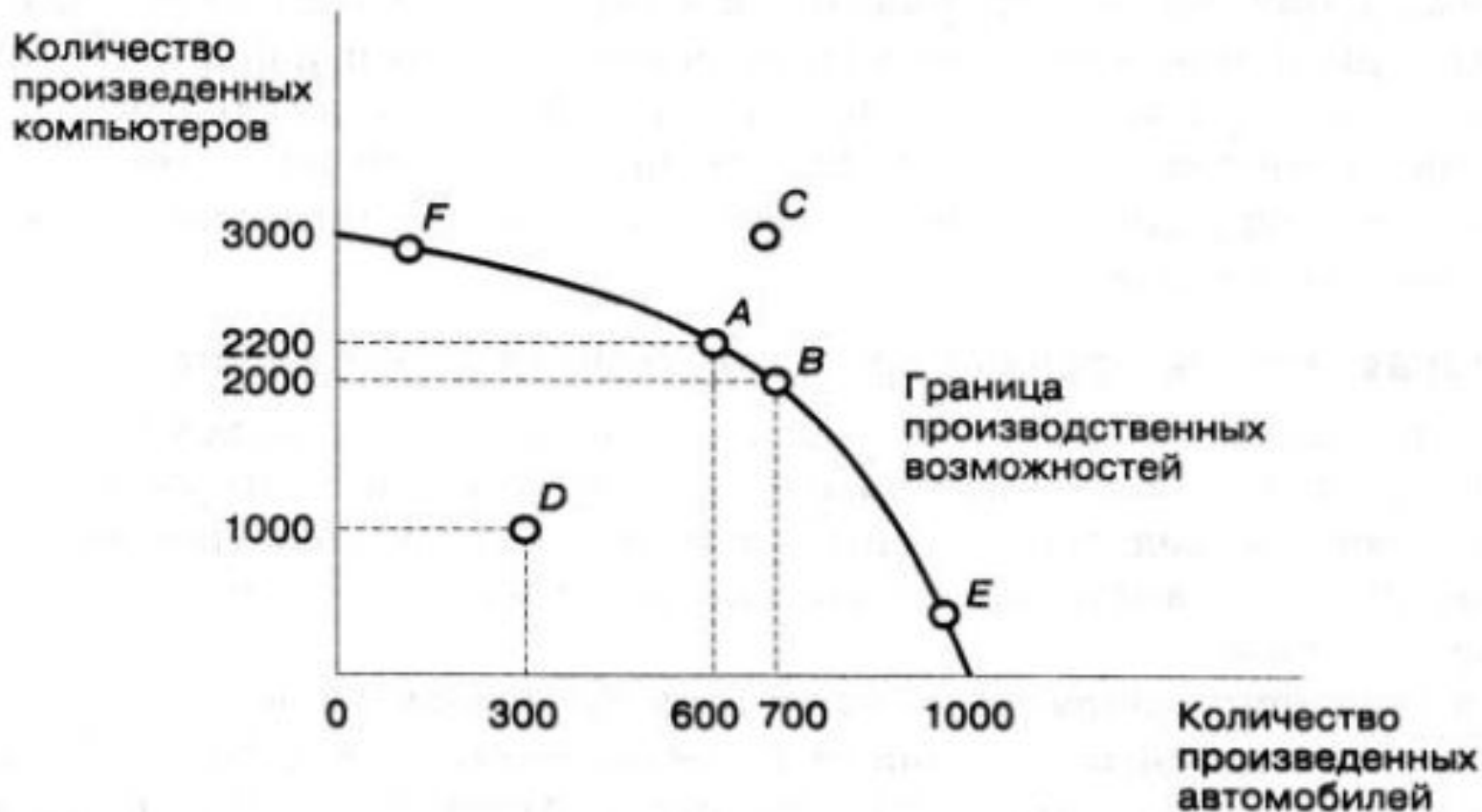
Вопросы или комментарии к данным формулировкам?

Модель производственных возможностей страны

В модели рассматриваются возможности экономики по производству двух видов товаров с использованием имеющихся у нее ограниченных ресурсов (труда и капитала).

Граница производственных возможностей (англ., production possibilities frontier) – это множество всех возможных сочетаний объемов производства, при которых обеспечивается максимальное использование имеющихся в экономике производственных факторов (ресурсов).

Модель производственных возможностей страны



Модель производственных возможностей страны

- Какие из точек на данном графике показывают наиболее эффективные варианты распределения ресурсов?
 - ◆ «Пушки или масло»:
 - Сущность данного примера?
 - Недостатки данного примера?
-

Модель производственных возможностей страны

- Какие из точек на данном графике показывают наиболее эффективные варианты распределения ресурсов?
 - ◆ Теория сравнительных преимуществ Д. Рикардо:
 - Сущность данной теории?
 - Недостатки данной теории?
-

Возвращаясь к теме предыдущего семинара:

- Граница производственных возможностей совместного предприятия
 - Предположим, что в экономике присутствует две фирмы (А и В), каждая из которых может производить два продукта (Х и Y).
-

Граница производственных возможностей совместного предприятия

□ Рассмотрим фирму А, производящую товары $[X; Y]$ с границей производственных возможностей, задающейся координатами $[8x_0y; 0x2y]$, и фирму В, производящую эти же товары с границей, задающейся координатами $[2x_0y; 0x9y]$.

Граница производственных возможностей совместного предприятия

- Постройте кривую производственных возможностей каждой из фирм в данной экономике;
 - Постройте кривую производственных возможностей **данных фирм, объединённых в совместное предприятие.**
-

Граница производственных возможностей совместного предприятия

