

Тема **1.**

Введение в макроэкономiku

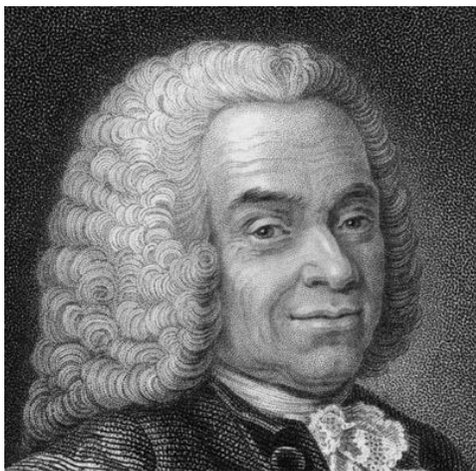
1. Ретроспективный взгляд на макроэкономiku
2. Ключевые проблемы макроэкономики

Вопрос 1.

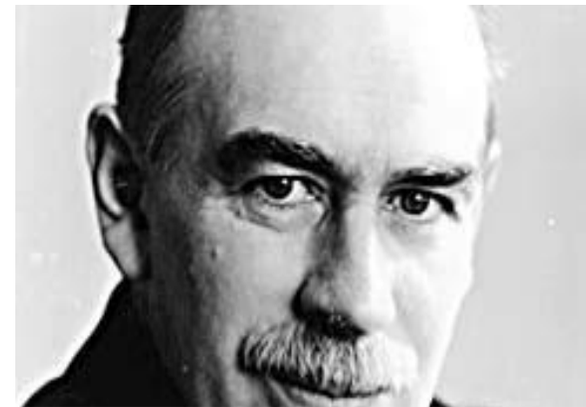
Ретроспективный взгляд на макроэкономику

Термин "макроэкономика" - с **1934**

Рагнар Фриш



от Ф. Кенэ



до Кейнса

Основные этапы

1 этап	Физиократы	модель хозяйственного кругооборота
2 этап	Классики	идея естественного порядка в экономике
3 этап	Маркс	модель уравновешенного роста системы
4 этап	Вальрас	модель единственного равновесия множества рынков
5 этап	Кейнс	модель устойчивого состояния системы в условиях безработицы и недоиспользования мощностей

Физиократы -

макроэкономическая модель
хозяйственного кругооборота

движение СОП с учетом системы натуральных и
стоимостных пропорций общественного
воспроизводства

Классики - естественный порядок в экономике

обеспечивается механизмом
ценообразования

Естественная цена =
расходы + средняя норма прибыли

Рыночная цена –
цена продажи товаров на рынке

Регулирующая роль цен:

- Если $D > S$, рыночная цена выше естественной, в отрасли - прибыль выше, капитал перемещают в более прибыльную
- Если $D < S$, рыночная цена меньше естественной, прибыль ниже среднего уровня, капитал изымают из мало доходной отрасли.

К. Маркс -

Теория общественного воспроизводства - условия равновесного роста системы (простое воспроизводство)

I подразделение -

(производство средств производства)

$$4000 c + 1\ 000 v + 1\ 000 m = 6000$$

II подразделение -

(производство предметов потребления)

$$2000 c + 500 v + 500 m = 3000$$

$$1) \quad I (v + m) = II c$$

$$2) \quad I (c + v + m) = I c + II c$$

$$3) \quad II (c + v + m) = I (v + m) + II (v + m)$$

Математическая модель общего экономического равновесия Л. Вальраса

отражает

взаимосвязь рынков готовой продукции и рынков факторов производства

в условиях совершенной конкуренции, приводящей к единственному равновесию множества рынков

Выводы:

- определение цен на продукты и цен факторов производства может быть только одновременным, а не поочередным
- частичное равновесие на определенном количестве рынков не гарантирует общего равновесия для всей экономики

Модель Дж. М. Кейнса –

модель устойчивого состояния системы в условиях
безработицы и недоиспользованных
производственных мощностей

при условии, что

правильная налогово-бюджетная и денежно-кредитная политика
воздействует на производство, сокращая безработицу и
продолжительность экономических кризисов

Вопрос 2.

Ключевые проблемы макроэкономики



Цели макроэкономики

- устойчивый рост реального объема производства, обеспечивающий население реальными товарами и услугами
- сохранение стабильного уровня цен
- обеспечение высокой занятости трудоспособного населения
- достижение положительного сальдо внешнеторгового баланса
- рост эффективности и социальной направленности рыночной экономики