

Экономическая теория 20-30-х гг. XX века

Основные школы

неоавстрийская
школа

неоклассика

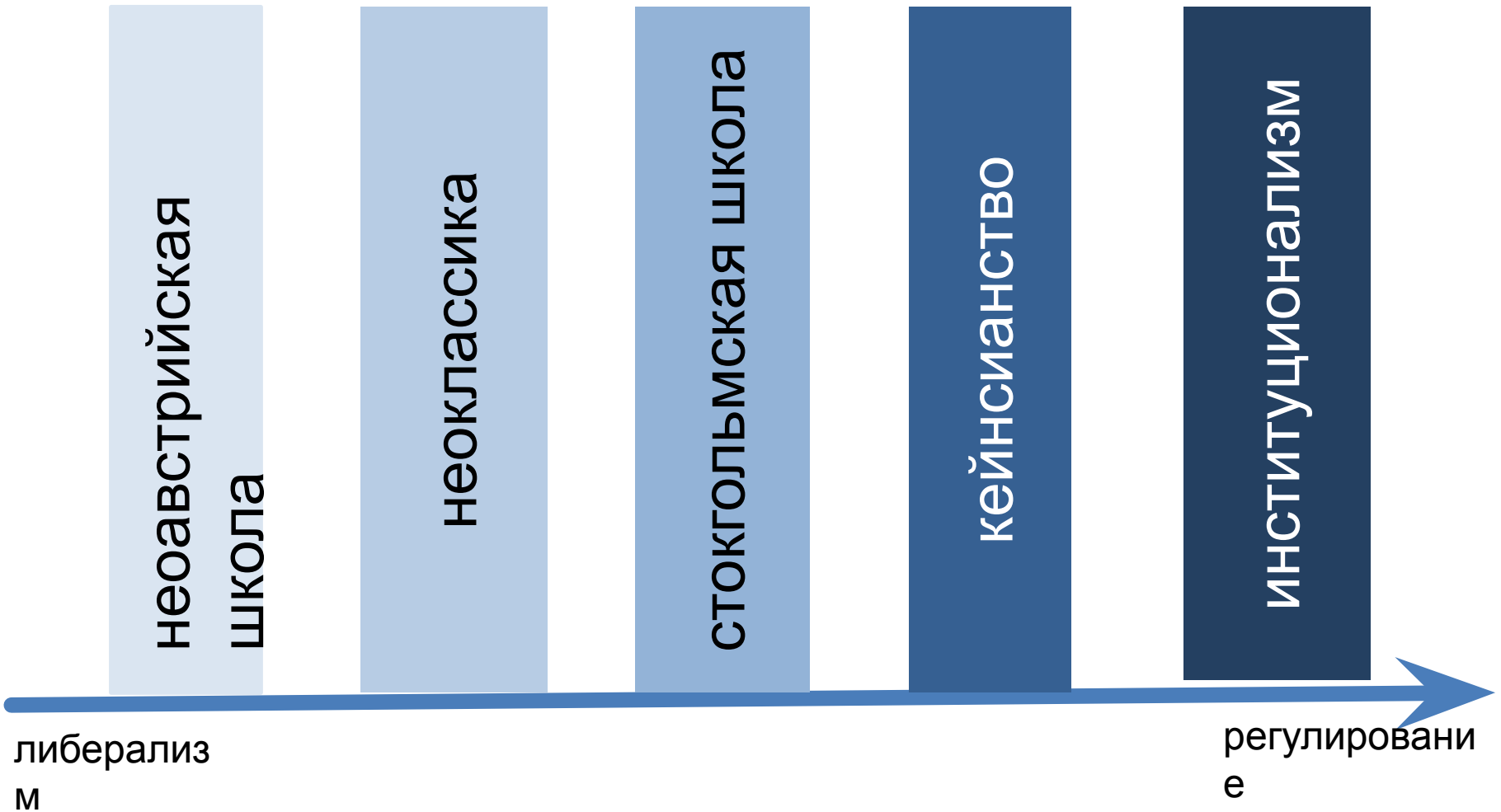
стокгольмская школа

кейнсианство

институционализм

либерализм

регулирование



Экономическая теория 20-30-гг. XX

В.

маржинализм

вне маржинализма

Неоклассика	Стокгольмская школа	Кейнсианство
(Маршалл, Вальрас) Дж.Хикс, И.Фишер,	К.Виксель Г.Кассель Э.Линдаль	Дж.М.Кейнс
-микроанализ -статика -равновесная экономика -полная занятость -рациональн. максимизатор	-денежная экономика -межвремен. анализ -неравновесн. экономика -слабые формы рациональности	-макроанализ -денежная экономика -неполная занятость -слабые формы рациональности

Неоавстрийская школа	Институционализм	
Л. фон Мизес Ф. фон Хайек	Новейшая историческая школа (М. Вебер, В. Зомбарт)	Американский институционализм (Т.Веблен, Дж.Коммонс У.Митчел)
-субъективизм -неприятие математики -крайний либерализм	-качествен. историчес. анализ -систематизация -неэкономич. мотивы поведения	-качествен. анализ институциональной среды - универсальные законы - сложная мотивационная модель

«Классическое состояние»*

классическая
ПОЛИТЭКОНОМИ
Я

маржинализ

М



(Рикардо, Милль)



неоклассик

а

Классическое состояние – период развития науки, когда разрозненные, зачастую противостоящие друг другу теории объединяются в единую согласованную систему знания. Термин введен Й.Шумпетером.

Особенности предмета

- микроэкономика – хозяйственная жизнь глазами экономического агента
 - в основе – теория рационального выбора
 - центральная категория –
 - равновесие
- чистая (позитивная) теория (Л. Вальрас, Дж. Нэвил Кейнс)

Три научные парадигмы нач. XX в.

Классическая
политэкономия
«мир
богатства»

Неоклассика
«мир
хозяйствующего
субъекта»

Институционализм
«мир
хозяйственных
культур»

Н.Д.Кондратьев,
«Основные проблемы
экономической статики и
динамики»

две традиции

1. Чистая теория (*Ф.Эджуорт*)

«Экономическая наука имеет такое же отношение к нашей современной индустриальной системе, как наука о механике к нашим железным дорогам»

Дж.Э.Кернс

«Мы добьемся большей ясности, если будем отделять проблемы экономической науки от проблем политики или этики, которые обычно смешиваются»

Г.Сиджуик

2. Теории, ориентируемые на решение практических задач (*А.Маршалл, А.Пигу, Дж.М.Кейнс*)

«Как и других кембриджских экономистов тех дней, его [Дж.М.Кейнса] к экономической теории в значительной мере притягивала открывавшаяся ею перспектива создания лучшего мира. Их интересовало то, что Пигу называл «плодом» или результатами»

Р.Скидельски

Особенности метода

- совершенствование **количественных** методов анализа

«Великие математические экономисты всегда используют математику довольно скромно.

Они не делают выводов, которые нельзя изложить в экономических терминах»

Л.Роббинс

- повышение степени **абстрактности** теорий
(моделирование)

- анализ **внешних явлений**

естественные законы - устойчивые зависимости

причинно-следственные связи - функциональные взаимосвязи

- **универсализация концепций:**

- теория цены (потребительская-меновая; воспроизводимые-невоспроизводимые)

- теория капитала (ресурс, от которого ожидается доход)

- теория доходов (предельная производительность факторов)

«Мы склонны смеяться над Госсеном, хваставшим, что он свершил подвиг Коперника. Но это хвастовство было не таким чрезмерным, как может показаться на первый взгляд. Замена геоцентрической системы на гелиоцентрическую и замена «классической» системы системой предельной полезности были достижениями одного и того же типа: и то и другое являлось по сути упрощающим и унифицирующим нововведением»

Й.Шумпетер

«Количественная теория пытается определить доход без процента точно так же, как трудовая теория ценности пыталась определять цену без выпуска; обеим придется уступить место теориям, признающим более высокую степень взаимозависимости».

Дж.Хикс

Развитие неоклассической теории ценности

от кардинализма к ординализму

от аддитивной к обобщенной функции
полезности

от субъективно-психологической теории ценности
к анализу наблюдаемых факторов, влияющих на
цены

	От кардинализма к ординализму	От аддитивной к обобщенной функции полезности
I этап марж. рев.	Кардинализм	Аддитивная функция полезности
А.Маршалл	Полезность измерима в денежных ценах (полезность денег неизменна)	Аддитивная функция полезности
Ф. Эджуорт, 1881 (1845-1926) Mathematical Psychics	Кардинализм	Обобщенная функция полезности $U_A = f(A, B, C, \dots)$
В.Парето, 1906 Учебник политической экономики	<p>Ординализм</p> <p>интенсивность потребности</p>  <p>шкала предпочтений</p>	Обобщенная функция полезности
И.Фишер, 1927 A Statistical Method of Measuring "Marginal Utility" and Testing the Justice of a Progressive Income Tax, 1927	Полезность измерима в случае аддитивной функции полезности	Полезность неизмерима в случае обобщенной функции полезности
Дж.Хикс, 1934	Ординализм	Обобщенная функция полезности
П.Самуэльсон, 1938 Заметки о чистой теории	Теория выявленных предпочтений	



профессор Оксфорда,
1972 – Нобелевская премия

1934 – Дж.Хикс, Р.Аллен, «Еще раз о теории стоимости»

1939 – Дж.Хикс, «Стоимость и капитал»

Джон Ричард Хикс
Sir John R. Hicks
(1904-1989 гг)

Предшественники:

1. Вильям Джонсон

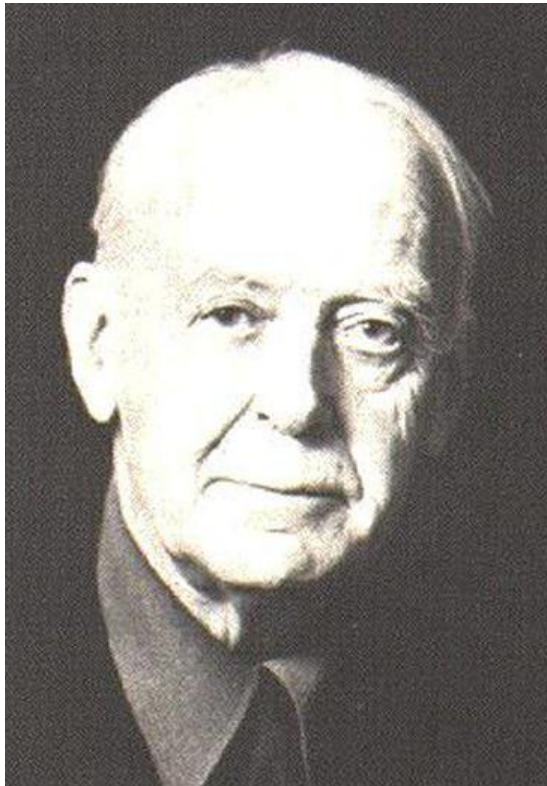
(1858-1913)

Johnson W.E. The Pure Theory of Utility Curves // *Economic Journal*, 1913, dec.

2. Евгений Слуцкий

(1880-1948 гг.)

Sulla teoria del bilancio del consumatore // *Giornale degli Economisti*, 07.1915 (К теории сбалансированного бюджета потребителя)



Джон Ричард
Хикс

Новшества:

- Анализ структуры покупок. Покупка как факт предпочтения одного товара другому.
- Предельная полезность → Предельная норма замещения
- Принцип убывающей предельной полезности → Принцип убывающей предельной нормы замещения
- Эластичность норм замещения
- Акцент на анализе внешних факторов
 - эффект замещения
 - эффект дохода
- Построение кривой компенсированного спроса

Развитие теории капитала

Классика	Теория трех факторов производства (труд – земля-капитал). Капитал – средства производства.
К.Менгер	Капитал как сумма благ высшего порядка.
Е.Бем-Баверк	Средства производства – потребительские товары в процессе созревания. Капитал – средство, позволяющее соединить воедино труд и ресурсы на время производства. Нач. XX в. – диада. Труд и ресурсы (Дж.Б.Кларк – L и K).
Дж.Б. Кларк	Диада – труд (L) и ресурсы (K)
Ф.Найт	Критика теории факторов. Капитал – активы, от которых ожидается прибыль.
И.Фишер	Капитал – любой запас благ, создающий поток услуг во времени.



**ИРВИНГ
Фишер
Irving Fisher
1867-1947**

- американский экономист, профессор Йельского университета.
- создатель и первый президент Эконометрического Общества.
- математик
- статистик

Тот факт, что статистика на современном этапе является частью экономической теории, а не простым приложением к ней, считается заслугой именно И. Фишера.

- 1906 г. – «Природа капитала и дохода»
- 1911 г. – «Покупательная сила денег»
- 1922 г. – «Построение индексов»
- 1930 г. – «Теория процента»

Основные положения теории

капитала

- выделит два понятия:

«запас благ»

«поток услуг от этих благ»

- Капитал - любой запас благ, создающий поток услуг во времени.
- Доход с капитала - превышение потока услуг над издержками поддержания капитала.
- Любой вид дохода – это процент с капитала.
- Стоимость капитала – сумма дисконтированных ожидаемых доходов от его использования.

$$I = \sum_{i=1}^T \frac{y_i}{(1+r)^i}, \text{ где } i = 1, 2, \dots, T;$$

где y_i – доход за период i ,
 T – общая продолжительность поступления дохода.

Количественная теория денег

«Возможно нет такого другого эмпирически наблюдаемого отношения в экономике, которое носило бы **такой всеобщий характер** при самых разнообразных обстоятельствах, как отношение, возникающее в течение короткого периода времени, между существенным изменением денежной массы и ценами...

Я подозреваю, что эта неизменность относится к тому же роду всеобщих зависимостей, которые образуют основу **естественных наук**».

М.Фридман

Классика	неоклассика	
<p>Как теорема пропорциональности</p> <p>Макроуровень</p> <p>Долгосрочный период</p> <p>Деньги нейтральны , т.е. не влияют на уровень производства</p> <p>Использовалась для:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оценки покупательной способности денег; -колебаний уровня цен. 	<p>транзакционная версия И. Фишера</p> <p>1911 – «Покупательная сила денег» 1921 – «Стабилизация доллара» 1935 «100% деньги»</p> <p>Как теорема пропорциональности</p> <p>Макроуровень</p> <p>Долгосрочный период + анализ краткосрочных эффектов</p> <p>В «переходные периоды» – 10 лет, влияют на динамику.</p> <p>Использовалась:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка мер антициклического регулирования <p>$MV + M'V' = PT$</p> <p>M' - деньги субституты V, V' – эмпирически высчитав</p>	<p>Теория кассовых остатков Кембриджская версия</p> <p>А.Маршалл (устная традиция) А.Пигу, «Стоимость денег», 1917</p> <p>Как функция спроса на деньги со стороны индивидов</p> <p>Микропрочтение</p> <p>Использовалась :</p> <ul style="list-style-type: none"> -возможность анализировать мотивы предпочтения ликвидности -кейнсианские меры госрегулирования <p>$M = kPY$</p>

Критика количественной теории денег

<p>У.Митчел диссертация</p>	<p>В период гражданской войны в США ценность денег зависела больше от успехов военных действий и политики правительств, нежели от их количества. Необходим анализ институциональных факторов спроса на деньги.</p>
<p>А.Афталъон (1874-1956). «Ценность денег в современном мире», 1927 г.</p>	<p>В период 1914-1920-х гг. не наблюдалась взаимосвязь между массой денег в обращении и покупательной способностью денег. На первый план - психологические факторы спроса, в частности субъективные оценки предельной полезности денег.</p>
<p>Ф. Хайек «Денежная теория и торговый цикл» 1933 г.</p>	<p>Роль денежного фактора в циклических колебаниях. Неоклассика не учитывает неравномерность распределения новых масс денег в экономике. В этой связи недооценивает негативные эффекты, связанные с возникновением диспропорций и искажением информации.</p>