



Что такое экономика?

План урока:

1. Что такое экономика
2. Уровни экономики.
3. Основные виды ресурсов экономики.
4. Экономические кризисы

Тема урока:



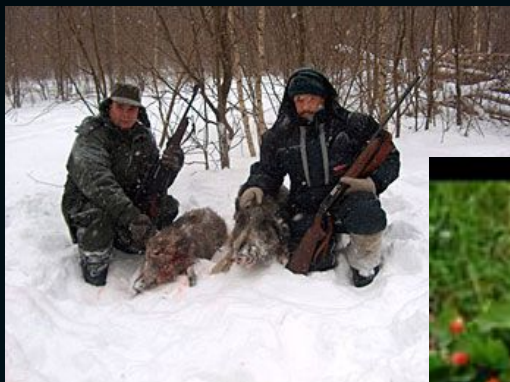
Какие типы хозяйства вы знаете?

- Присваивающее

- Производящее

Приведите пример?

Приведите пример?



Название этой науки было
дано великим ученым
Древней Греции Аристотелем
путем соединения двух слов:

«эйкос» - хозяйство

«номос» - закон,

т.е. **«ЭКОНОМИКА» - в**

буквальном

переводе с древнегреческого

означает

«законы хозяйства».



Изучается как

наука

**наука, изучающая поведение
участников процесса
хозяйственной деятельности**



ХОЗЯЙСТВО

**способ организации
деятельности людей по
созданию благ, необходимых
им для потребления.**



Экономическая наука изучает

Экономические потребности

Способы удовлетворения экономических потребностей

Это определяет основные понятия экономики

Экономические потребности	Экономические блага	Ресурсы (факторы производства)	Экономический выбор	Производственные возможности
Нужда в чем-либо для развития личности, фирмы, общества в целом	Средства удовлетворения потребностей – товары и услуги.	Природные, рукотворные и людские ресурсы, необходимые для создания товаров	Выбор наилучшего из возможного для удовлетворения потребностей при определенных затратах	Возможности общества по производству экономических благ при эффективном использовании имеющихся ресурсов и технологий.

Главными вопросами в экономике являются:

Что производить?

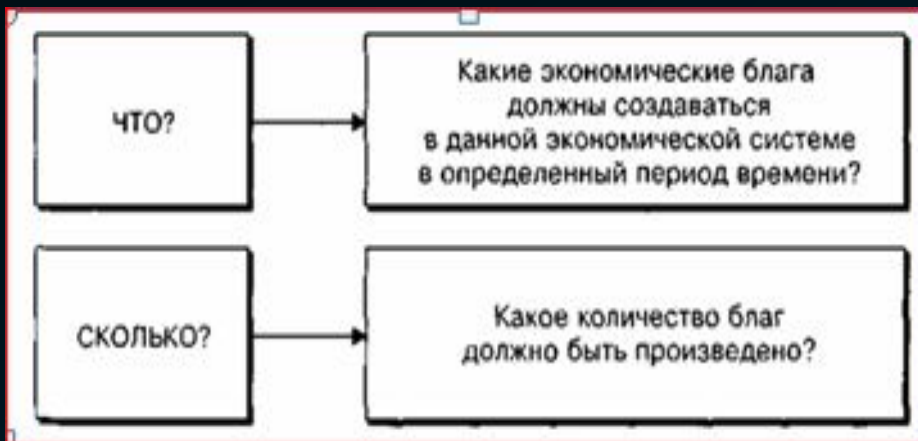
То, что нужно покупателю, доступно по цене,
выгодно производителю

Как производить?

Так, как позволяет конкуренция

**Для кого
производить?**

Для того, кто имеет деньги



В экономической жизни взаимодействуют три основных группы

семья



фирма



государство



Хозяйственная
деятельность фирм и
государства
осуществляется

Ради удовлетворения
нужд человека и его
семьи

В экономической науке существует два уровня

Микроэкономика занимается исследованием

Экономики семьи

Экономики фирмы

Экономики региона

Экономики рынков



факторов производства

товаров

услуг

Макроэкономика исследует

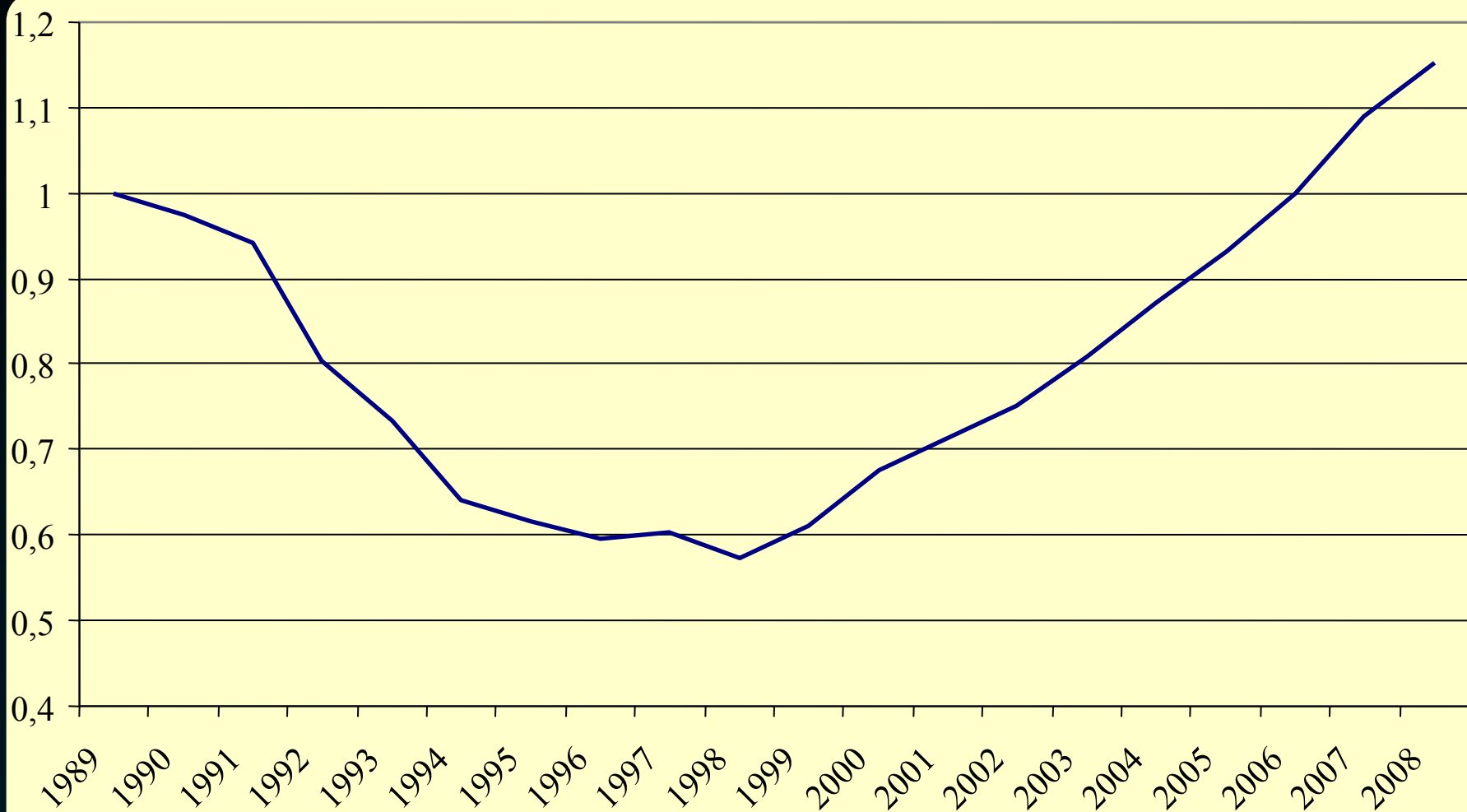
общеекономические процессы, влияющие на экономику страны в целом



Показатели макроэкономики

- **ВВП (Валовый внутренний продукт)** – совокупную стоимость конечного продукта, созданного в течение года внутри страны, выраженную в рыночных ценах
- **ВНП (валовый национальный продукт)**- исчисленная в рыночных ценах стоимость конечного продукта, произведенного за год как внутри страны, так и за рубежом, с использованием ресурсов производства данной страны
- **ВВП на душу населения**

Динамика российского ВВП на душу населения.



2. Основные виды ресурсов экономики.

Ресурсы

количественная мера



**возможности получения людьми
материальных благ**

**за счет использования чего-либо
(финансов, технологий, людей и проч.)**

Экономисты различают четыре вида ресурсов:

Труд	Земля	Капитал	Предпринимательская деятельность
Усилия людей, затрачиваемые на производство товаров и услуг	Земля, вода, воздух, леса, полезные ископаемые	Средства производства (газопроводы, станки, инструменты)	Управленческие и организаторские навыки
Доход – зарплата, процент с капитала	Доход - рента	Доход - прибыль	Доход - прибыль

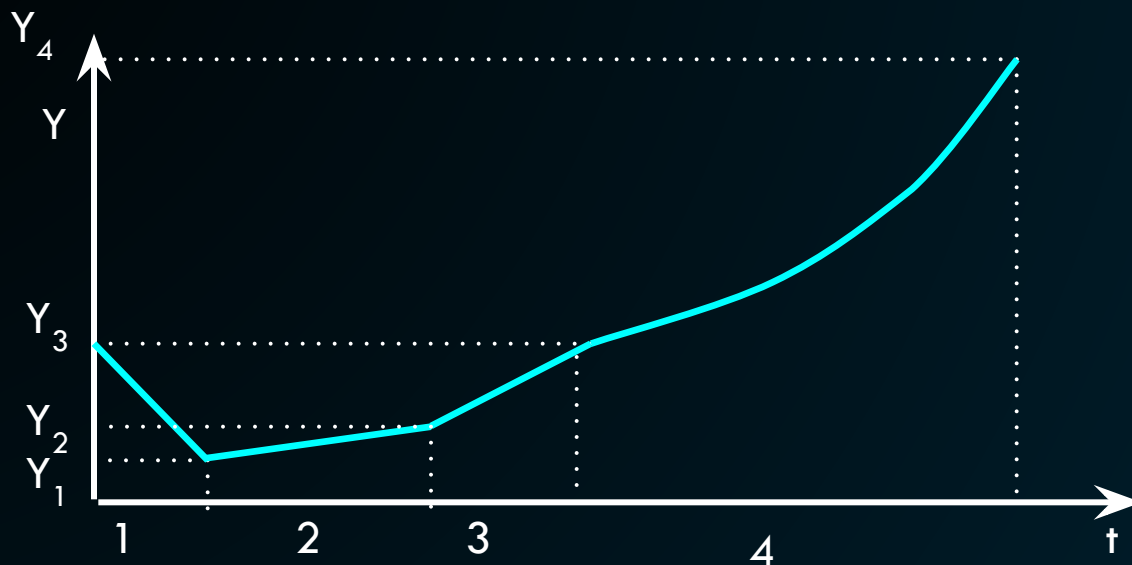
Определение цикла

- Промежуток времени между двумя одинаковыми состояниями экономической конъюнктуры называется **экономическим циклом**.
- *Экономический цикл - колебания фактического объёма производства вокруг его потенциальной величины, которая достигается при полной занятости, и связанные с ними изменения других макроэкономических показателей.*

Виды циклов

- ✦ Краткосрочные (2-4 года)
– циклы Китчина
- ✦ Среднесрочные (7-11 лет)
– циклы Жюгляра – Маркса
- ✦ Долгосрочные – (45-50 лет)
– циклы Кондратьева

Фазы цикла



1. Спад
2. Депрессия
3. Оживление
4. Подъем

	Спад	Депрессия	Оживление	Подъем
ВВП	снижение	const	рост	рост
Цены	снижение	const	const	рост
Безработица	рост	const	снижение	снижение
Запасы и резервы производственных мощностей	рост	const	снижение	снижение

Причины долгосрочных циклов:

1. Качественные изменения в производстве на основе крупных изобретений
2. Обновление пассивных элементов основного капитала
3. Расширение рынков и технологий обращения

Детерминистские модели цикла.

- Модель средней нормы прибыли.
Первый подход к объяснению природы цикла через механизм обновления основного капитала.

накопление капитала ⇒

рост объема предложения ⇒

перенасыщение рынка и конкуренция ⇒

снижение ожидаемой прибыли на

вложенный капитал ⇒

снижение инвестиций ⇒

падение спроса ⇒

кризис ⇒

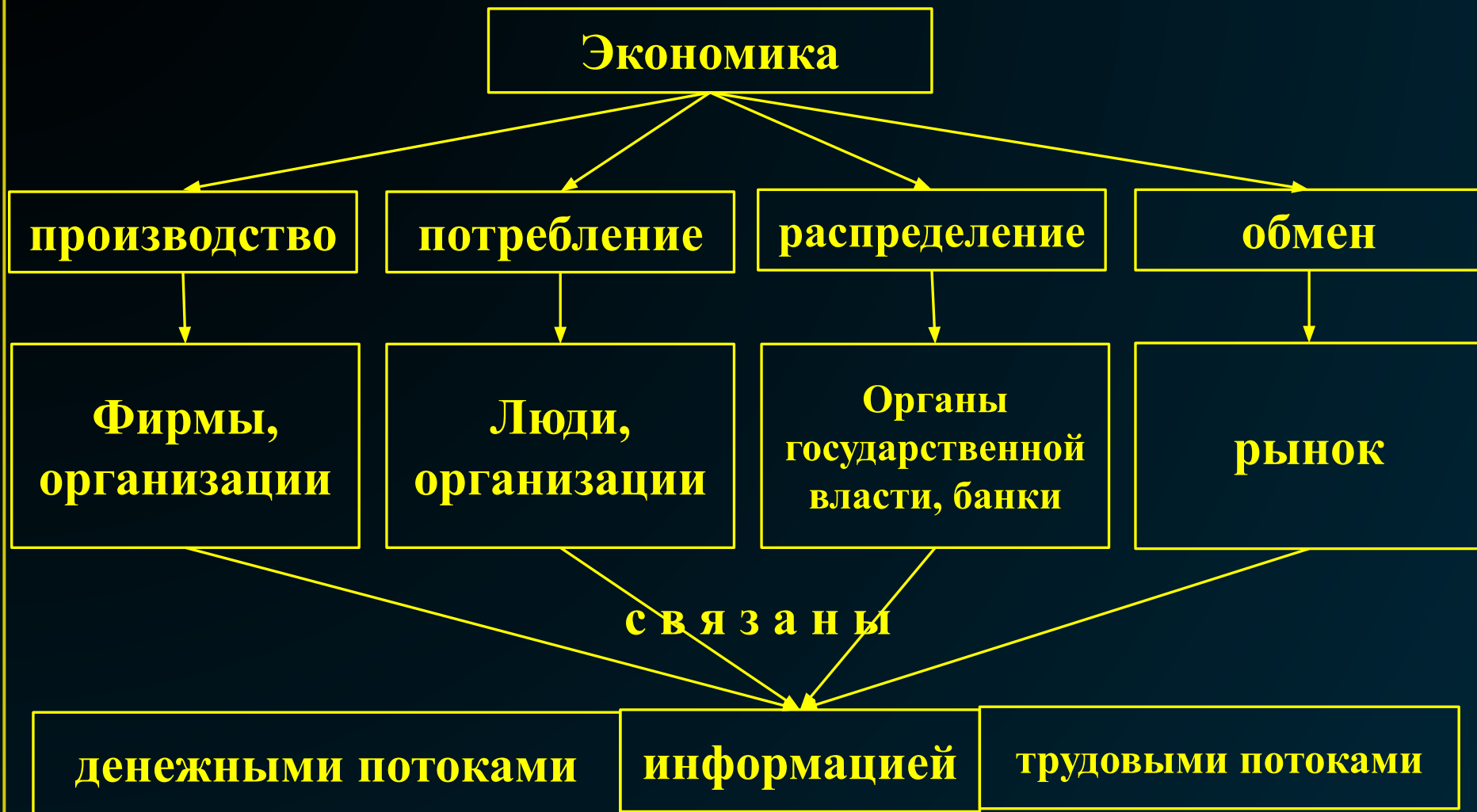
Обесценение основного капитала, инвестиции в его обновление ⇒

Начало нового цикла

Стохастические модели цикла.

- Цикл – как реакция экономической системы на случайные возмущения которые испытывает экономика извне:
 - войны;
 - неурожай и стихийные бедствия;
 - технологические шоки;
 - правительство
- Импульс – внешний шок который выводит экономику из состояния равновесия (какова бы ни была его природа, но это м.б. шоки спроса и шоки предложения) и вызывает цепную реакцию приспособления.

3. Структура экономики.



Показатели развития экономики

- **Экономический рост**
-процесс наращивания производства благ и услуг, выраженный в стабильном росте ВВП
- **Экономическое развитие –**
устойчивый рост ВВП совместно прогрессивные изменения в экономике (*новые технологии, модернизация, новая продукция и услуги, рост уровня жизни людей*)

4. Основные термины темы. Вспомните их?

1. Экономика
2. Ресурсы
3. ВВП
4. ВНП
5. Кризис
6. Экономический рост
7. Экономическое развитие