



# **ВВЕДЕНИЕ В ЭКОНОМИКУ. Экономические ресурсы и цели общества**

---

## Тема 1

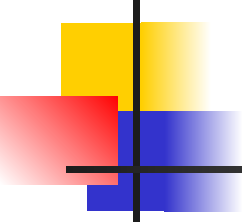


## **Введение в экономику.**

### **Экономические ресурсы и цели общества**

---

1. Предмет, функции и структура экономической науки
2. Методы исследования экономических явлений
3. Человеческие потребности. Пирамида А. Маслоу
4. Экономические ресурсы и проблема их ограниченности.  
Взаимозаменяемость и взаимодополняемость ресурсов
5. Кривая производственных возможностей.  
Эффективное и рациональное использование ресурсов. Общественное разделение труда .



---

# **1. Предмет, функции и структура экономической науки**



# Экономика – это:

---

- деньги;
- цены и изменение цен;
- доходы (зарплата, прибыль, рента);
- затраты;
- управление...

***ЭКОНОМИКА –***

**УПРАВЛЕНИЕ ХОЗЯЙСТВОМ**

(от греч. «*oikonomike*»)



# Термин «Экономика»

---

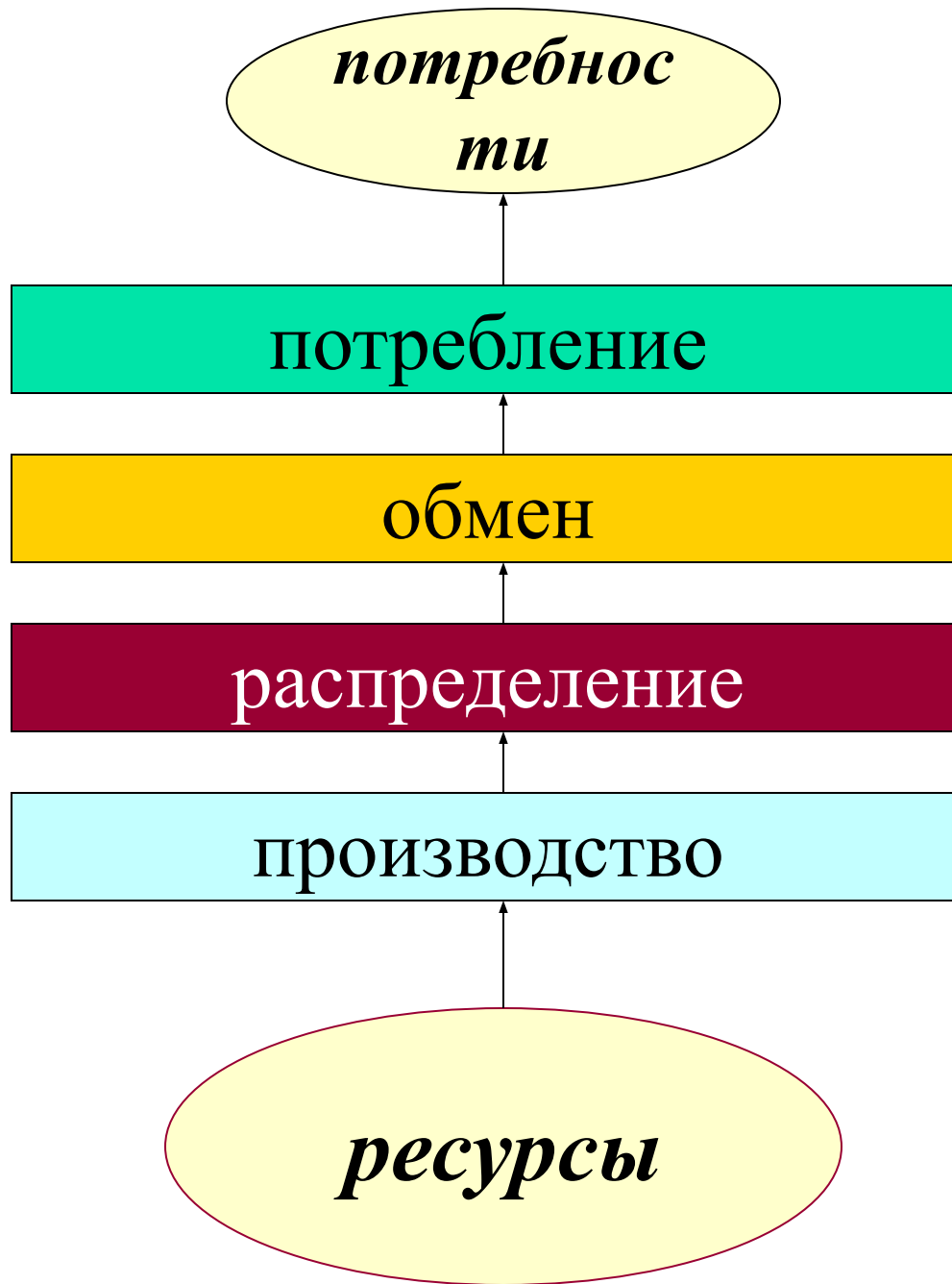
- совокупность общественных отношений, связанных с производством и всей хозяйственной деятельностью людей;
- хозяйственная деятельность людей или хозяйство отдельного района, страны, группы стран;
- научные дисциплины, изучающие области хозяйственной жизни общества.



# Объект, субъект и предмет исследования экономики

---

- Объектом исследования экономической науки являются экономические явления,
- субъектом – человек, группа людей, государство,
- предметом – жизнедеятельность людей и проблемы эффективного хозяйствования.







# ПРОИЗВОДСТВО

---

процесс использования ресурсов для  
создания продукта



Экономические ресурсы = факторы  
производства



# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

---

определение доли и объема продукта,  
поступающего в потребление участникам  
экономической деятельности



**первичное**

*(на уровне  
предприятия)*



**вторичное**

*(на уровне  
государства)*



# ОБМЕН

---

движение продуктов и условий  
производства между субъектами  
экономической деятельности

обмен деятельностью

(технологическое  
разделение труда)

обмен продуктами

(общественное  
разделение труда)



# ПОТРЕБЛЕНИЕ

---

удовлетворение потребностей за счет благ  
(созданных и не созданных в производстве) –  
цель экономической деятельности



личное

производственное



# Структура экономической теории

---

- Политэкономия – раздел экономической теории, изучающий наиболее общие закономерности развития хозяйства, общества и государства;
- Микроэкономика - раздел экономической теории, изучающий деятельность отдельных хозяйствующих субъектов, на уровне индивидов, фирм, организаций и т. д.
- Макроэкономика - раздел экономической теории, изучающий хозяйственную деятельность как систему.



# Структура экономической теории

---

- – мезоэкономика – рассмотрение подсистем национальной экономики или целого комплекса отраслей, регионов, и т. д.;
- – мегаэкономика – изучение законов и поведения мировой экономики в целом.



# Структура экономической теории

---

- Позитивная экономика – как есть?
- Нормативная экономика – как должно быть?



# Экономическая наука как система

---

- экономическую теория – политическая экономия с охватом финансовых наук
- конкретные экономические науки (учение об организации и экономике производства); или экономику на стыке с другими дисциплинами (экономическую географию, экономическую психологию и т. д.).

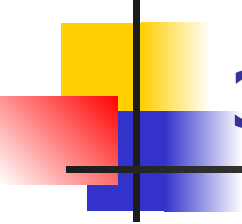




# Функции экономической науки:

---

- познавательная,
- методологическая,
- образовательная,
- практическая.



# Основная проблема экономической теории

---

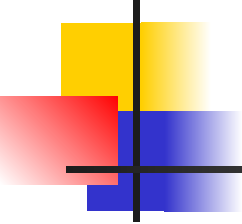
- Как в условиях ограниченности производственных ресурсов максимально удовлетворить безграничные потребности человеческого общества?



# Основные экономические вопросы

---

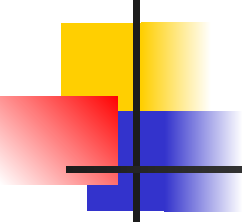
- Что производить?
- Как производить?
- Для кого производить?



# Экономическая теория – это фундаментальная общественная наука, изучающая:

---

1. ...использование ограниченных ресурсов с целью максимального удовлетворения неограниченных потребностей общества (К. Макконнелл).
2. ...как общество с ограниченными ресурсами решает что, как и для кого производить (С. Фишер).
3. ...хозяйство, управление хозяйством, отношения между людьми , а также людьми и окружающей средой, возникающие в процессе производства, обмена распределения, потребления продуктов и услуг (СЭС).



---

# **3. Человеческие потребности. Пирамида А. Маслоу**



# Потребности

---

- это забота индивида в обеспечении необходимых средств и условий в собственном существовании и самосохранении, стремление к устойчивому сохранению равновесия со средой обитания
- это нужда человека в каком-либо благе.



# Классификация А. Маслоу

---



Потребности:

1. Базисные: потребность в пище, безопасности, общении и т.д.
2. Производные (мега-потребности): в справедливости, благополучии, порядке и т.д.

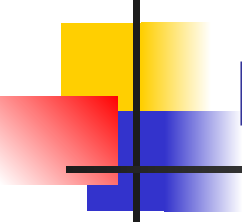


# Пирамида потребностей Маслоу

---







# Аксиомы теории потребностей

---

- Потребности 1-2 уровня врожденные, 3-5 – приобретенные;
- Принцип доминанты – потребности каждого нового уровня становятся актуальным после удовлетворения потребностей предыдущих;
- Сила воздействия потребности есть функция от степени ее удовлетворения



# Аксиомы экономики из теории потребностей

---

- **Потребности человека безграничны и полностью неутолимы.**
- **Существует экономический закон непрерывного возрастания человеческих потребностей.**



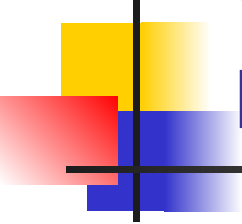
# Экономика изучает:

---

- **Материальные потребности** – желание потребителей приобрести и использовать товары и услуги, которые доставляют им полезность (удовольствие, удовлетворение);
- **Блага** - средства для удовлетворения потребностей.

# Материальные потребности





# Классификация предметов потребления

---

- товары и услуги;
- предметы первой необходимости и предметы роскоши;
- Предметы приобретаемые индивидуально и обществом



# Классификация благ

---

- **Свободные блага**

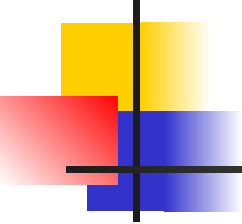
– это то, что человек находит в природе, они достаются человеку бесплатно, к ним нельзя ограничить доступ.

- **Экономические блага**

– результат деятельности человека.

Ограниченны, платны. Включают:

- частные блага
- общественные блага



---

**4. Экономические ресурсы  
и проблема их  
ограниченности.  
Взаимозаменяемость и  
взаимодополняемость  
ресурсов**



# Экономические ресурсы

---

- Природные (полезные ископаемые, водные, лесные, биологические и климатические ресурсы) – **земля**;
- Трудовые (люди с их опытом, квалификацией, уровнем образования, способные производить товары и услуги) – **труд**;
- Капитальные (созданные и накопленные средства производства: здания, сооружения, оборудование, машины, инструменты и т.д.) – **капитал**;
- Предпринимательские способности (способности к организации производства) – **предпринимательство**;
- Знания, **технология**, информация...





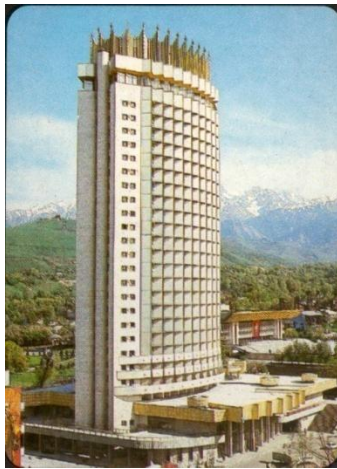
# Факторы производства:

ТРУД

КАПИТАЛ

ЗЕМЛЯ

ПРЕДПРИНИМА-  
ТЕЛЬСТВО



А. Смит, Ж.-Б. Сэй



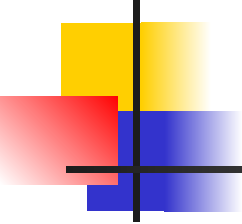
А. Маршалл



# Закон редкости:

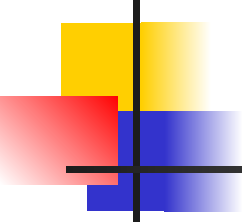
---

Экономические блага и ресурсы ограничены как на каждый данный момент, так и с точки зрения возможностей их воспроизводства в будущем.



---

## **5. Кривая производственных возможностей. Эффективное и рациональное использование ресурсов. Общественное разделение труда**



---

**Полная занятость - использование всех пригодных для производства товаров и услуг материальных и трудовых ресурсов.**

**Это означает:**

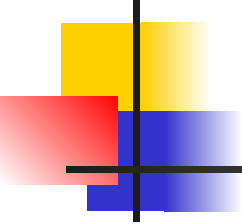
- во-первых, экономика должна обеспечивать работой всех, кто хочет и способен трудиться;
- во-вторых, должны использоваться без простоев машины и оборудование;
- в-третьих, достигается максимально возможный результат.



# Допущения:

---

- экономическая модель действует в условиях полной занятости и полного объема производства продуктов;
- действующие факторы производства постоянны, как по количеству, так и по качеству, но их можно перераспределять между отдельными отраслями производства;
- в ходе анализа не меняется технология, техника и способы производства товаров и услуг, следовательно, в модели рассматривается краткосрочный период деятельности;
- экономика производит только два продукта (в нашем случае хлеб и роботы).



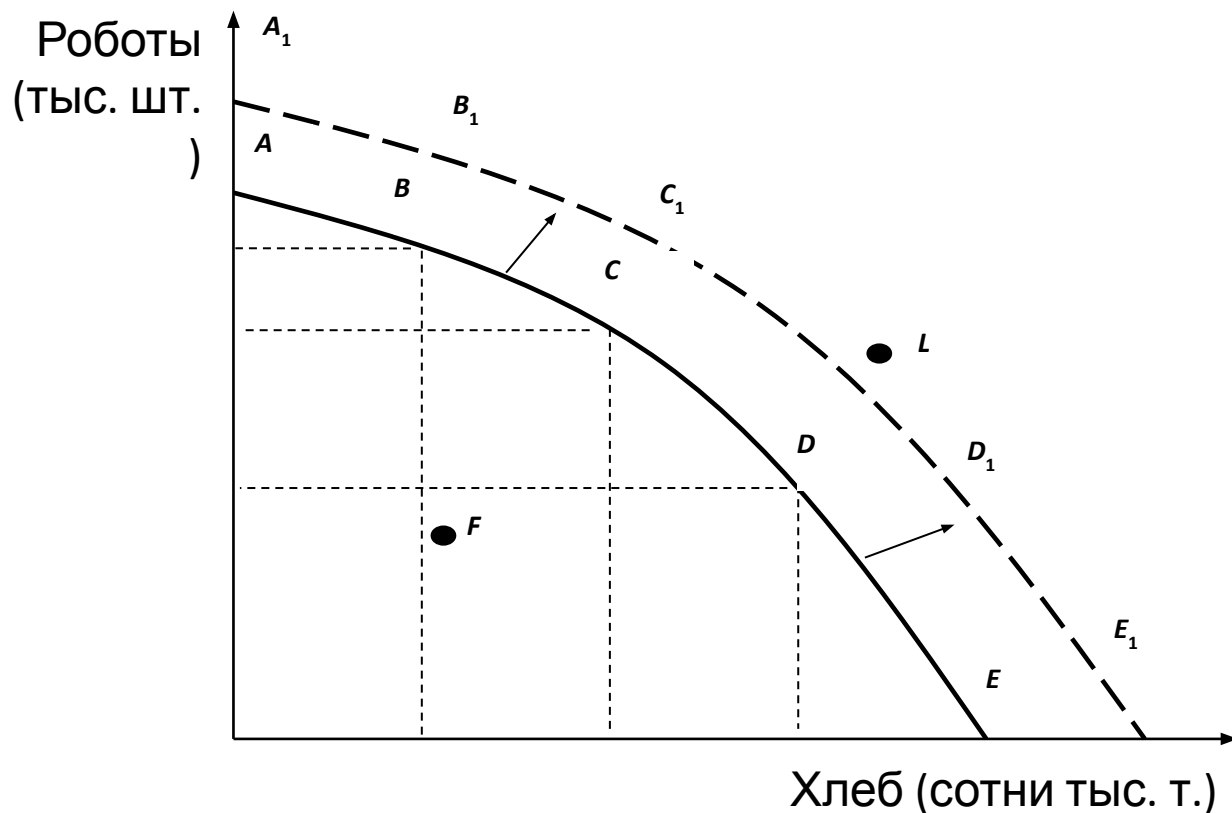
# Альтернативное использование производственных ресурсов

---

Вид продукта	Производственные альтернативы				
	0	1	2	3	4
Хлеб (сотни тыс.)					
Роботы (тыс.)	10	9	7	4	0

# График производственных возможностей

Кривая  $ABCDE$  показывает границы максимально возможных объемов производства хлеба и роботов при полном использовании всех имеющихся ресурсов. Каждая точка на кривой  $ABCDE$  представляет определенную комбинацию товаров двух видов.





## Вывод:

---

- из всех производственных альтернатив надо искать оптимальный вариант, приемлемый для общества в данное время

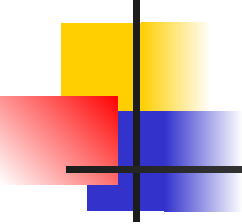




# **Альтернативные издержки производства**

---

- **то количество продуктов, от которого следует отказаться, чтобы увеличить производство другого продукта.**

- 
- 
- **Кривая производственных возможностей** выявляет тенденцию роста альтернативных издержек производства в условиях постоянного расширения выпуска одного товара за счет перераспределения ресурсов из других отраслей экономики



---

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**