



ВВЕДЕНИЕ В ЭКОНОМИКУ. Экономические ресурсы и цели общества

Тема 1



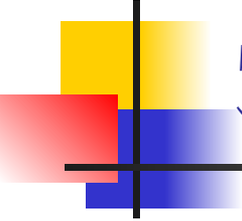
Введение в экономику.

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



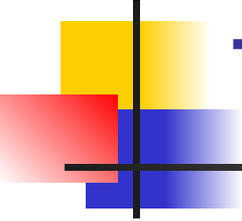
Экономика – это:

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

ЭКОНОМИКА –

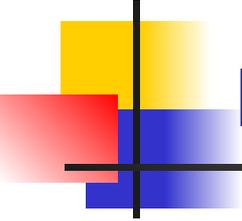
УПРАВЛЕНИЕ ХОЗЯЙСТВОМ

(от греч. «*oikonomike*»)



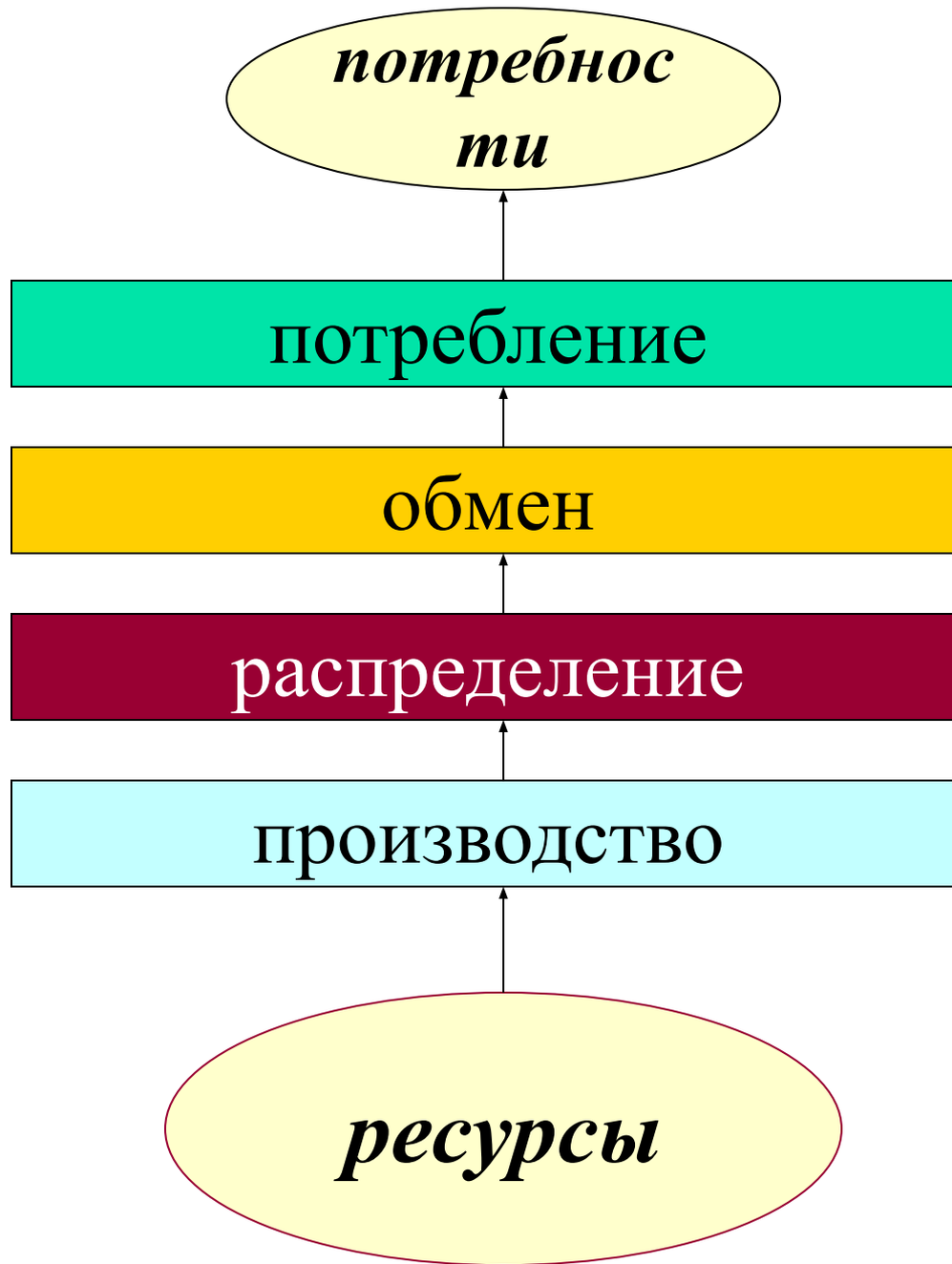
Термин «Экономика»

- 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

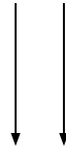
- Объектом исследования экономической науки являются экономические явления,
- субъектом – человек, группа людей, государство,
- предметом – жизнедеятельность людей и проблемы эффективного хозяйствования.





ПРОИЗВОДСТВО

процесс использования ресурсов для
создания продукта

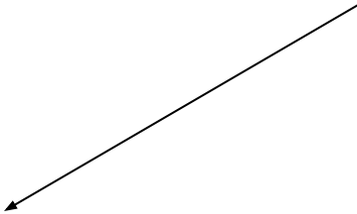


Экономические ресурсы = факторы
производства



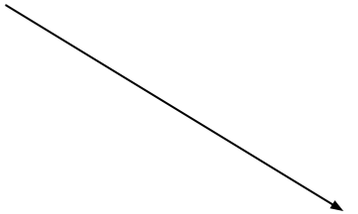
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

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)

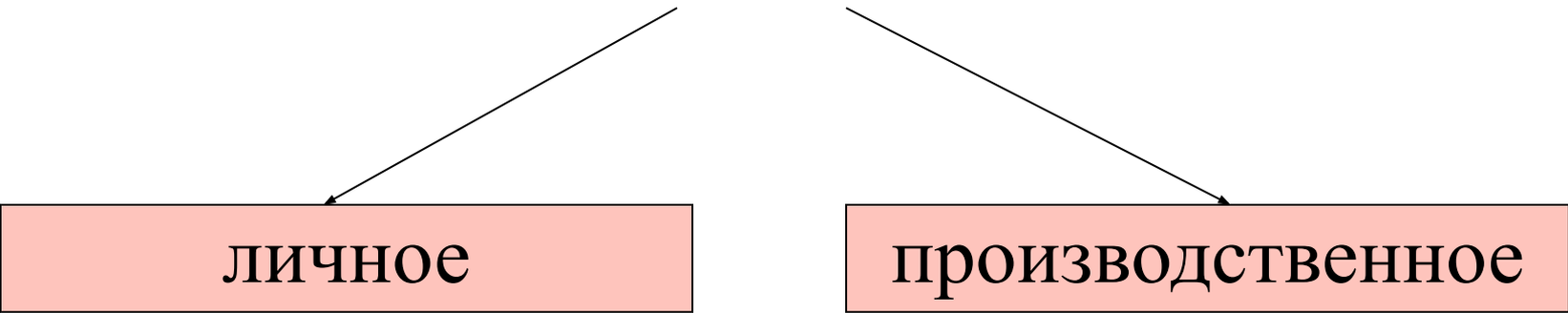
обмен продуктами

(общественное
разделение труда)



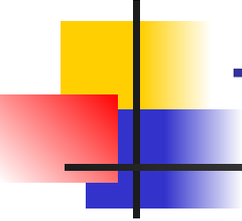
ПОТРЕБЛЕНИЕ

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



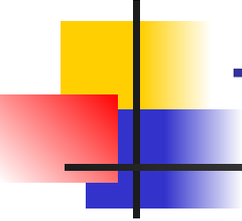
личное

производственное



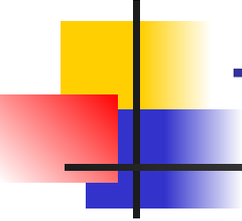
Структура экономической теории

- 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.



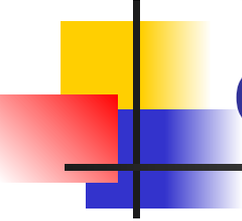
Структура экономической теории

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



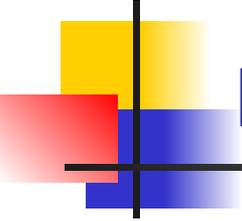
Структура экономической теории

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



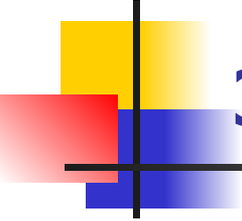
Экономическая наука как система

- 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.).



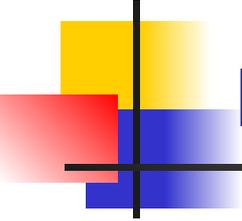
Функции экономической науки:

- 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?

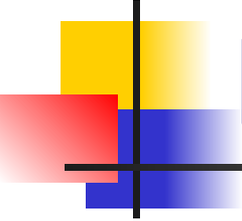


Экономическая теория – это фундаментальная общественная наука, изучающая:

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).

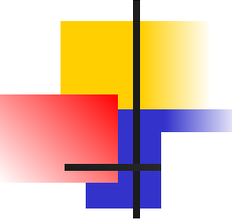


3. Человеческие потребности. Пирамида А. Маслоу



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.

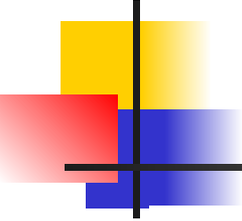


Классификация А. Маслоу



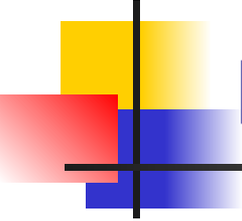
Потребности:

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



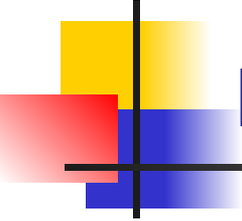
Пирамида потребностей Маслоу





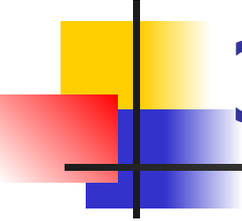
Аксиомы теории потребностей

- 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.**

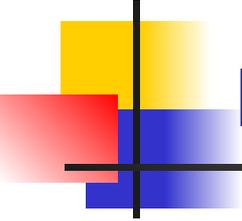


Экономика изучает:

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

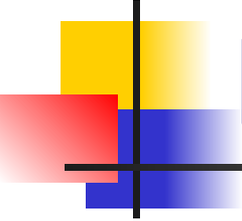
Материальные потребности





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**

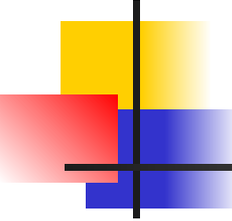
– результат деятельности человека.

Ограниченны, платны. Включают:

- частные блага
- общественные блага

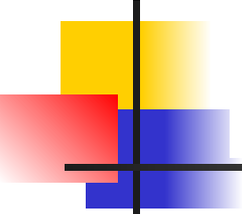


**4. Экономические ресурсы
и проблема их
ограниченности.
Взаимозаменяемость и
взаимодополняемость
ресурсов**



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

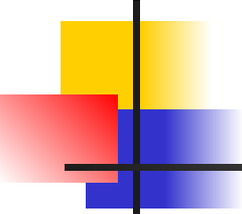


А. Маршалл

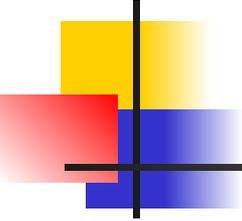


Закон редкости:

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



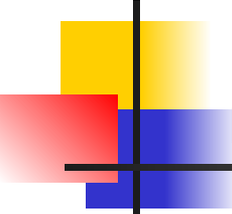
5. Кривая производственных возможностей. Эффективное и рациональное использование ресурсов. Общественное разделение труда



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

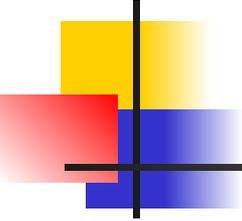
Это означает:

- 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).

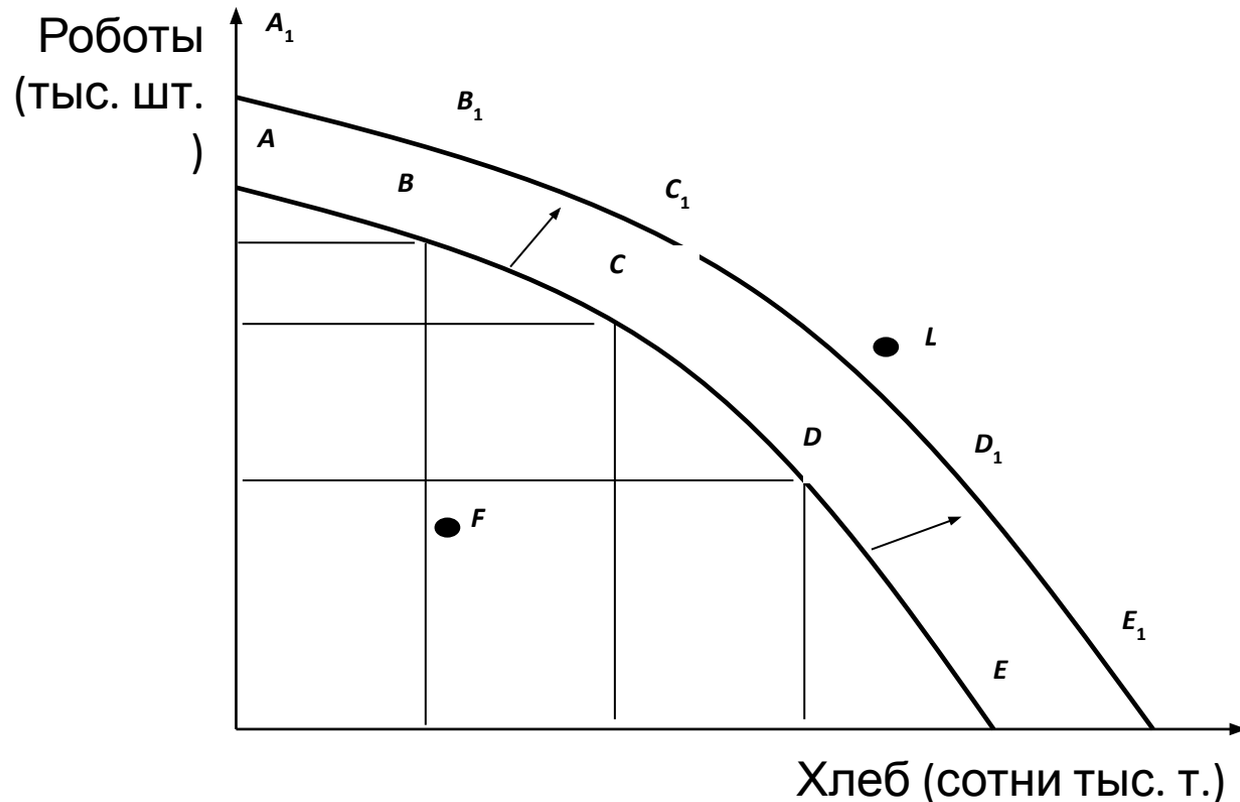


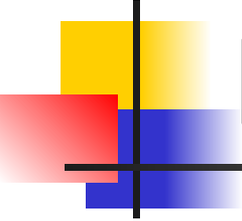
Альтернативное использование производственных ресурсов

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

График производственных возможностей

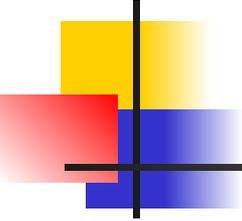
Кривая $ABCDE$ показывает границы максимально возможных объемов производства хлеба и роботов при полном использовании всех имеющихся ресурсов. Каждая точка на кривой $ABCDE$ представляет определенную комбинацию товаров двух видов.





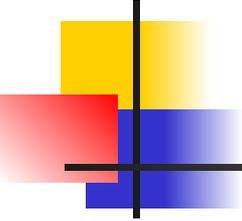
Вывод:

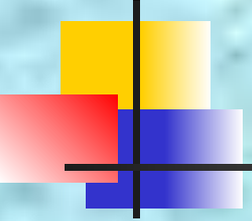
- из всех производственных альтернатив надо искать оптимальный вариант, приемлемый для общества в данное время



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!