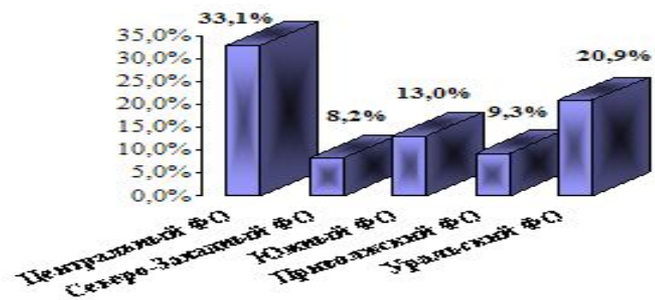


ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ



Тема 2. Общие закономерности экономического развития

Вопросы:

- 1. Фундаментальные экономические проблемы и способы их решения.**
- 2. Роль потребностей в развитии экономики: классификация, закон возвышения потребностей.**
- 3. Воспроизводство: фазы, факторы производства.**
- 4. Проблема экономического выбора. КПВ.**

ОСНОВНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ

<i>Что производить?</i>	Какой набор товаров и услуг наиболее полно удовлетворяет потребности
<i>Сколько производить?</i>	Какое количество ресурсов следует использовать в производстве
<i>Как производить?</i>	Какой должна быть технология и организация производства
<i>Для кого производить?</i>	Кто и в каком количестве получит произведенный продукт
<i>Как адаптироваться к изменениям?</i>	Как приспособиться к изменениям в технологиях, ресурсах, спросе

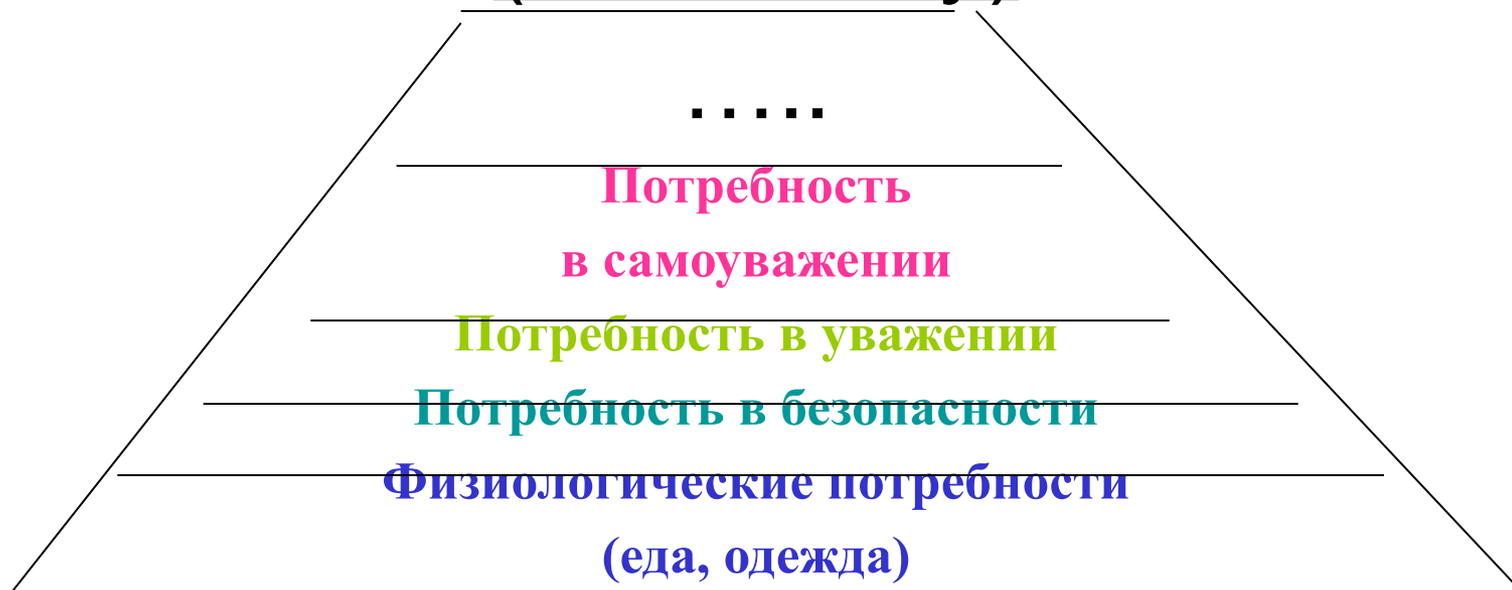
Экономические потребности – недостаток чего-либо, что требуется для поддержания жизнедеятельности и развития личности, фирмы, общества в целом.

Экономические блага – средства, удовлетворяющие потребности и имеющиеся в ограниченном количестве.

Экономические ресурсы – средства, обеспечивающие производство и имеющиеся в ограниченном количестве.

Классификация потребностей

(А. Маслоу)



АЛЬТЕРНАТИВНЫЕ ИЗДЕРЖКИ =

ВМЕНЕННЫЕ ИЗДЕРЖКИ =

**ИЗДЕРЖКИ УПУЩЕННЫХ
ВОЗМОЖНОСТЕЙ =**

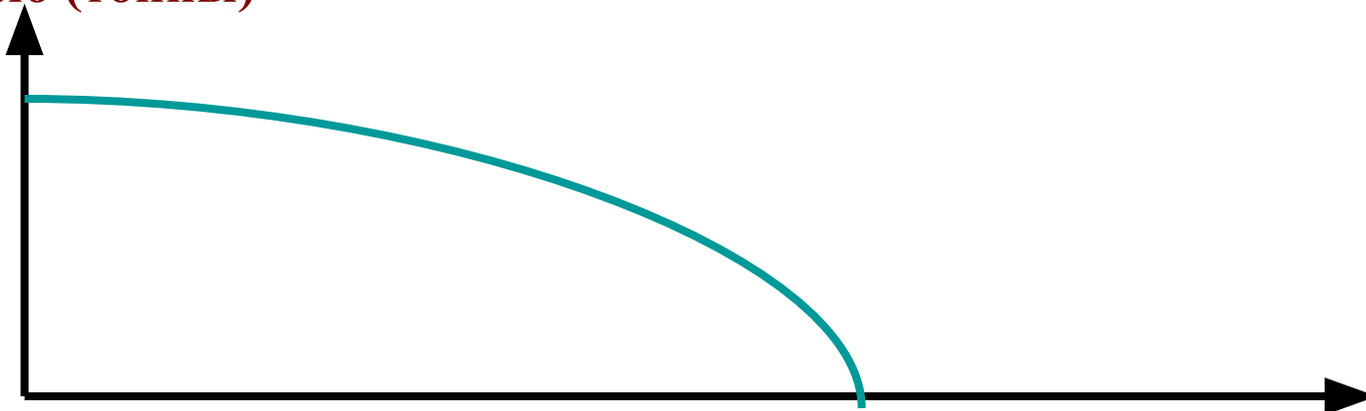
АЛЬТЕРНАТИВНАЯ СТОИМОСТЬ

Альтернативная стоимость – выгода или полезность, которую можно было бы получить от самого лучшего из невыбранных вариантов действия.

МОДЕЛЬ КРИВОЙ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Комбинация возможностей	A	B	C	Д	Е	F
Пушки (шт.)	15	14	12	9	5	0
Масло (тонны)	0	1	2	3	4	5

Масло (тонны)



Пушки (шт.)

Кривая производственных возможностей

Упражнения

Содержание материала

1. Упражнение 1.
2. Самопроверка упражнения 1.
3. Упражнение 2 (для самостоятельного выполнения).

Условие задачи.

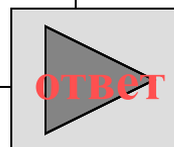
За год мама может связать либо 250 пар варежек либо 300 пар носков, бабушка 210 и 350 пар соответственно, а дочь – 150 и 300 (см. таблицу).

Таблица. Производительность членов семьи за год.

Член семьи	Варежки	Носки
Мать	250	300
Бабушка	210	350
Дочь	150	300

Задание.

- Рассчитайте альтернативную стоимость производства 1 пары носков и 1 пары варежек для каждого члена семьи.
- Постройте КПВ каждого члена семьи.
- Постройте КПВ всей семьи.

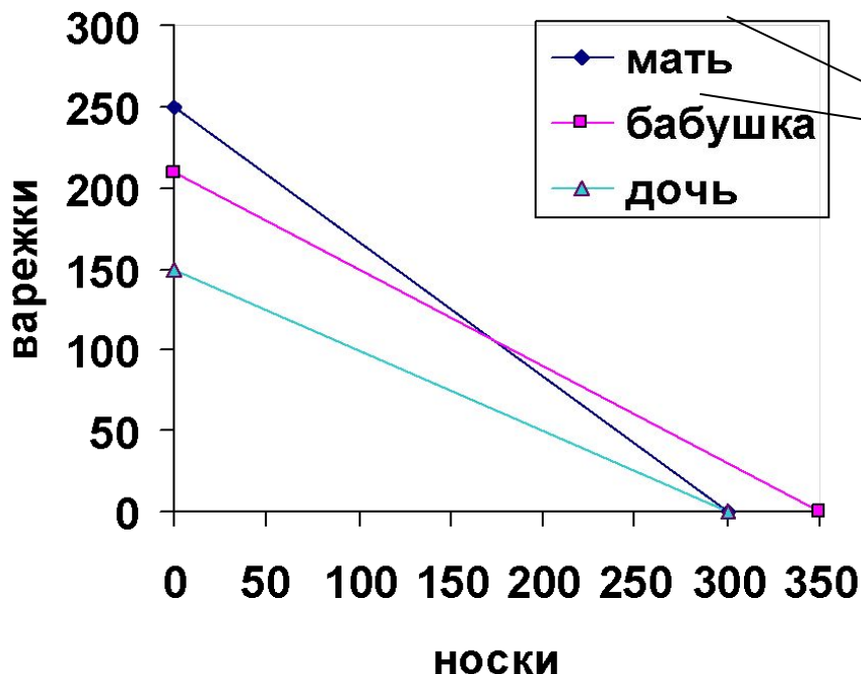


Ответ.

Производительность членов семьи за год.

	варежки	носки	Альтернативная стоимость 1-ой пары:	
			варежек	НОСКОВ
Мать	250	300	1,2	5/
Бабушка	210	350	5/	6,6
Дочь	150	300	32	0,5

КПВ членов семьи

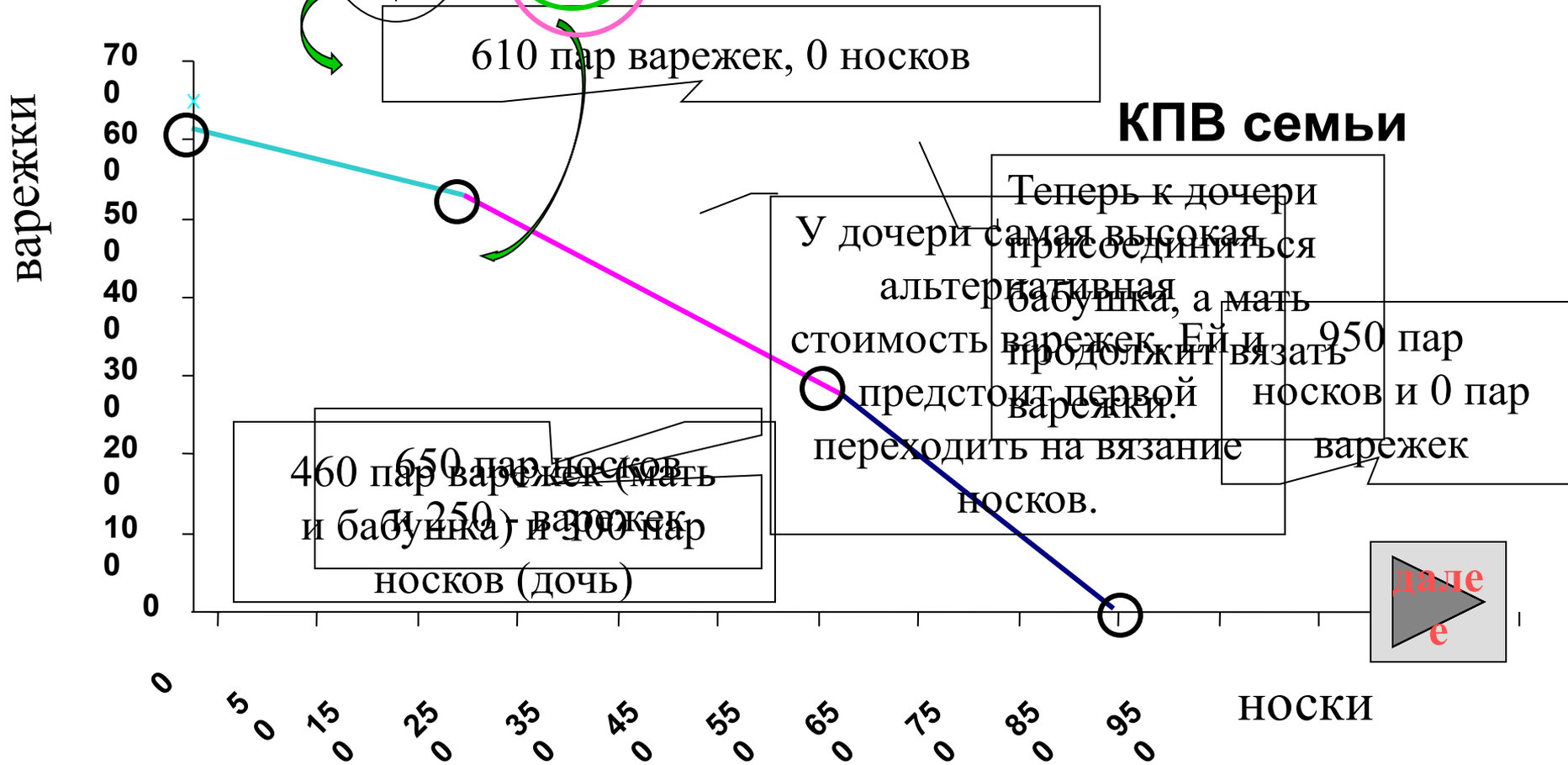


Показывает: от вязания какого количества пар носков должен отказаться член семьи, чтобы связать 1 пару варежек.
 Показывает: от вязания какого количества пар варежек должен отказаться член семьи, чтобы связать 1 пару носков.

Вязание варежек дочерью обходится семье дороже всего: матери т.к. «стоит» она 5/6 пары несвязанных носков.

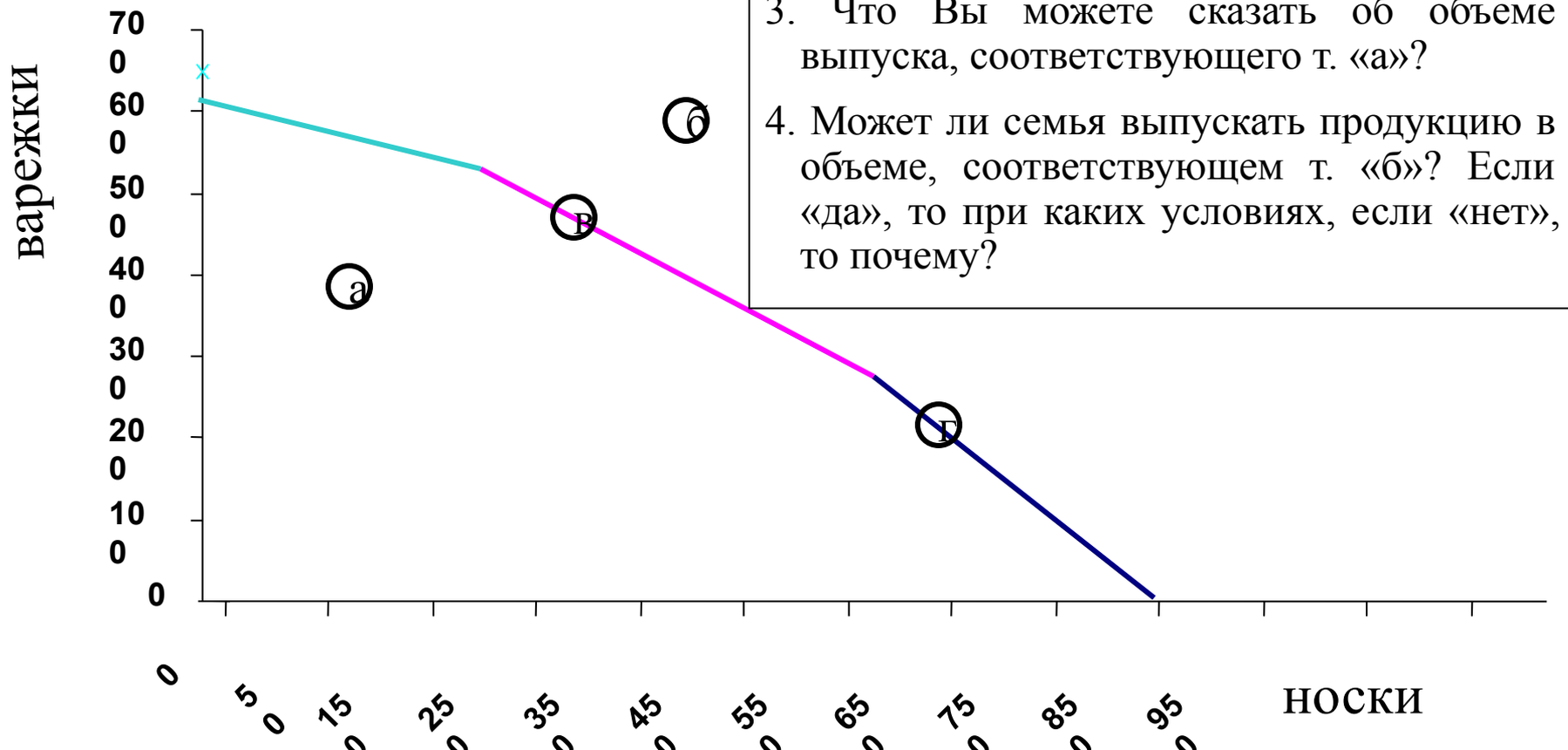
Ответ. Продолжение.

	варежки	носки	Альтернативная стоимость 1-ой пары	
			варежек	НОСКОВ
Мать	250	300	1,2 ✓	5\6
Бабушка	210	350	5\3 ✓	0,6
Дочь	150	300	2 ✓	0,5



Упражнение 2

КПВ семьи



Ответьте на вопросы:

1. Почему КПВ семьи представляет собой ломаную линию, а КПВ члена семьи – прямую?
2. Какое решение будет более рациональным: выпускать продукцию в объеме, соответствующем т. «в» или т. «г»?
3. Что Вы можете сказать об объеме выпуска, соответствующего т. «а»?
4. Может ли семья выпускать продукцию в объеме, соответствующем т. «б»? Если «да», то при каких условиях, если «нет», то почему?

Производство – процесс создания материальных и нематериальных благ, необходимых для удовлетворения потребностей



**Факторы производства – ресурсы,
реально вовлеченные в процесс
производства**

ФАКТОРЫ ПРОИЗВОДСТВА

ТРУД

ЗЕМЛЯ

КАПИТАЛ

**ИНФОР-
МАЦИЯ**

**СПОСОБ-
НОСТЬ
К
ПРЕДПРИНИ-
МАТЕЛЬСТВУ**

Воспроизводство – производство,
рассматриваемое как непрерывный, постоянно
возобновляющийся процесс.

ТИПЫ ВОСПРОИЗВОДСТВА



ПРОСТОЕ

РАСШИРЕННОЕ

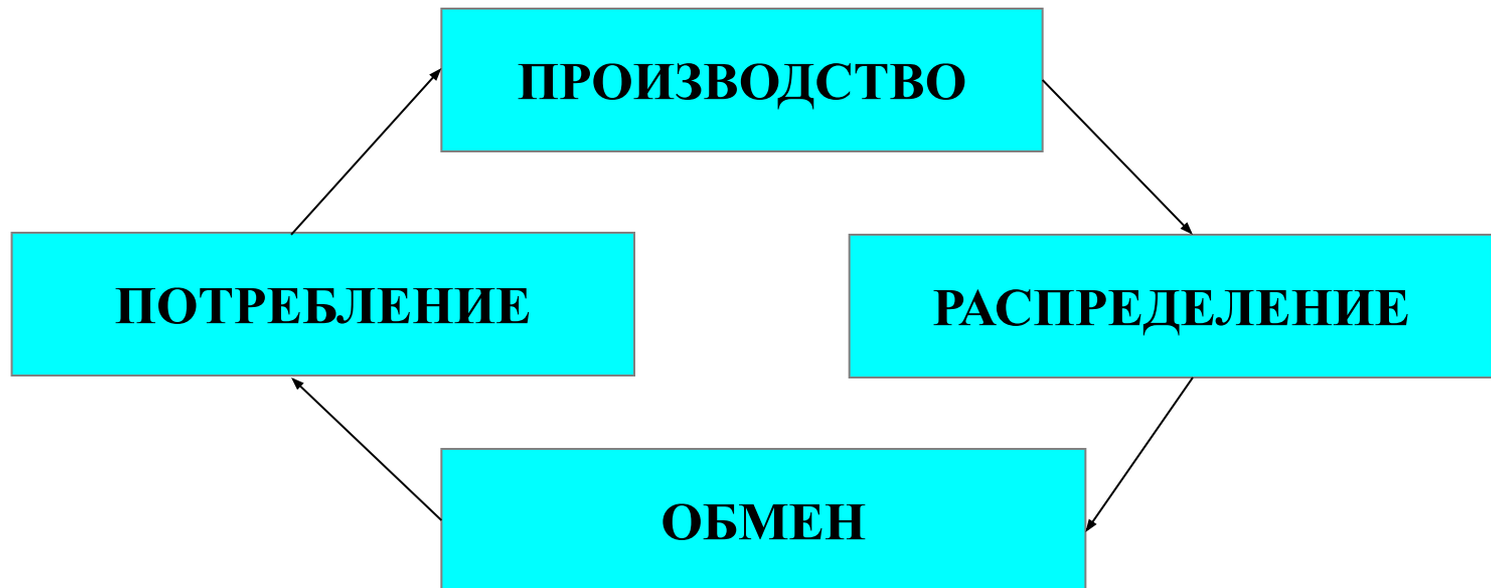
СУЖЕНОЕ

Распределение – процесс определения доли, в которой каждый хозяйствующий субъект принимает участие в произведенном продукте.

Обмен – процесс движения благ и услуг от одного субъекта к другому; форма связи между производителем и потребителем.

Потребление – процесс использования благ для удовлетворения потребностей.

Воспроизводство и его фазы



Эффективность – результативность;
оценивается путем сопоставления
полученных результатов (выгод) с
осуществленными при этом
затратами.

$$\text{Э} = \text{Р} / \text{З} \times 100\%$$