

ТЕМА 2. ПОТРЕБНОСТИ И РЕСУРСЫ. ПРОБЛЕМА ВЫБОРА В ЭКОНОМИКЕ

Вопросы:

- 1. Понятие и классификация потребностей.*
- 2. Понятие ресурсы и факторов производства.*
- 3. Экономические блага: классификации, основные характеристики.*
- 4. Проблема выбора в экономике. Кривая производственных возможностей.*

1. ПОНЯТИЕ И КЛАССИФИКАЦИЯ ПОТРЕБНОСТЕЙ.



Пирамида потребностей А. Маслоу



2. ПОНЯТИЕ РЕСУРСЫ И ФАКТОРОВ ПРОИЗВОДСТВА.

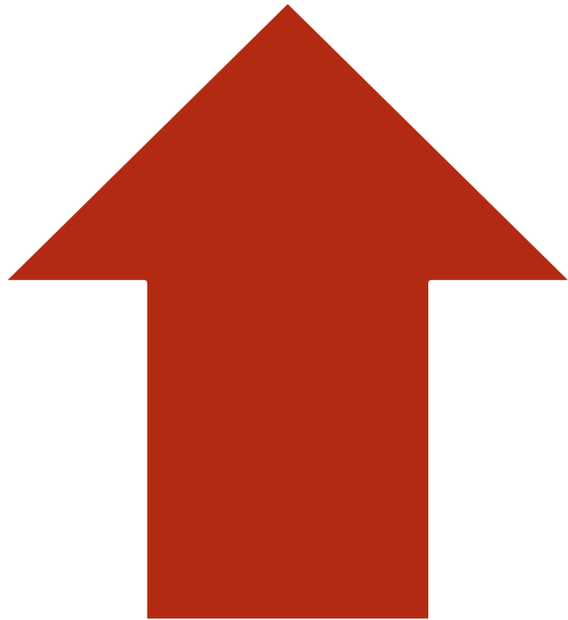


Производство – это процесс воздействия человека на природные ресурсы с целью приспособления их для удовлетворения тех или иных потребностей.

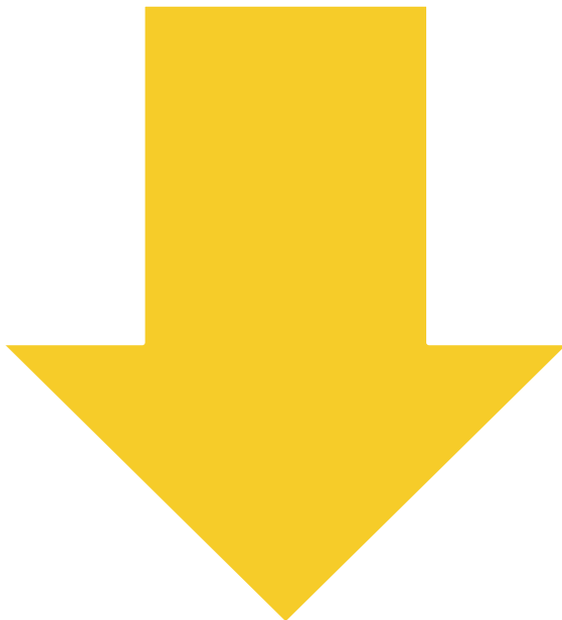
Труд – это осознанное, целесообразное расходование человеком своей рабочей силы по преобразованию форм природы для удовлетворения присущих обществу многообразных потребностей

Рабочая сила – это совокупность физических и духовных способностей человека, используемая для производства материальных благ.

Предмет труда – это то, на что направлен труд человека, что составляет материальную основу будущего готового продукта.



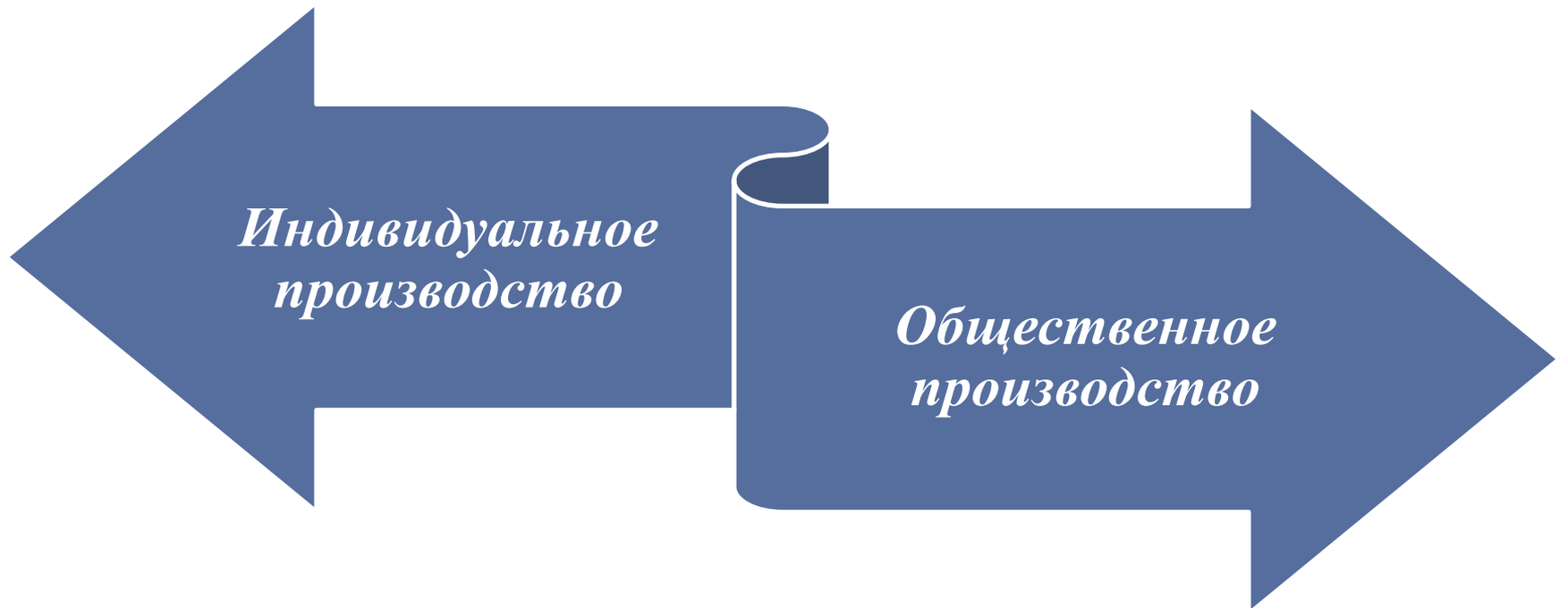
Средства производства – это совокупность предметов труда и средств труда, которые всегда взаимосвязаны и соответствуют друг другу.



Производительные силы – это совокупность всех сил, используемых человеком в процессе производства (включая физические и духовные усилия самого человека).



РАЗЛИЧАЮТ ДВА УРОВНЯ ПРОИЗВОДСТВА



Ресурсы производства — это совокупность различных природных, социальных и духовных сил, которые могут быть использованы в процессе создания товаров, услуг и иных ценностей.

природные ресурсы

материальные

трудовые

финансовые

информационные

Факторы производства — это реально вовлеченные в процесс производства ресурсы.

труд

капитал

земля

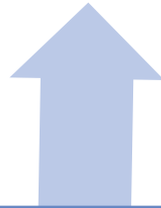
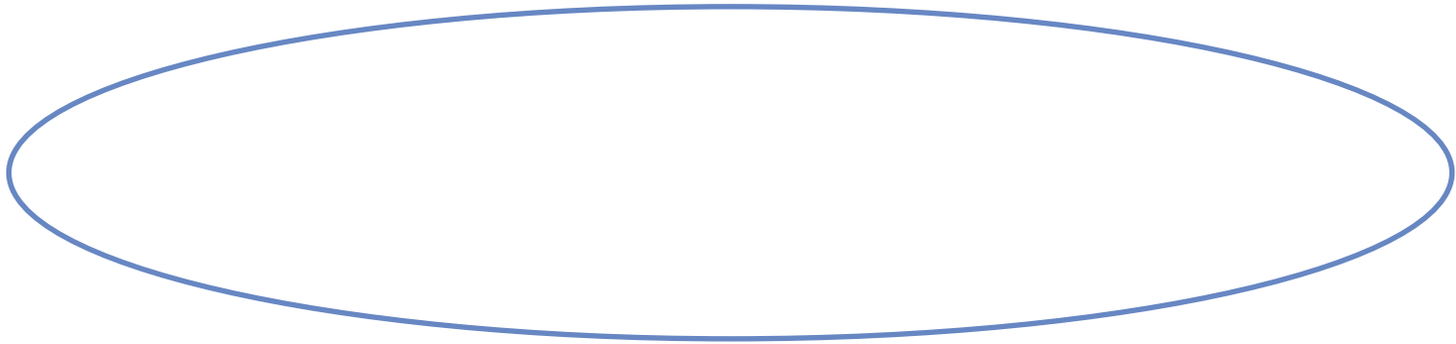
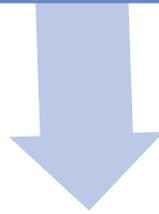
предпринимательство

наука



***3. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ БЛАГА: КЛАССИФИКАЦИИ,
ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.***





***4. ПРОБЛЕМА ВЫБОРА В ЭКОНОМИКЕ. КРИВАЯ
ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ВОЗМОЖНОСТЕЙ.***



ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ВЫБОР (ECONOMIC CHOICE) – ВЫБОР
НАИЛУЧШЕГО ИЗ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ВАРИАНТОВ ИХ
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ПРИ КОТОРОМ ДОСТИГАЕТСЯ МАКСИМАЛЬНОЕ
УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ПОТРЕБНОСТЕЙ ПРИ ДАННЫХ ЗАТРАТАХ.

- ▣ **ЧТО ПРОИЗВОДИТЬ** – это принятие решений о том, какие именно блага, какого качества, в каком количестве должны быть произведены
- ▣ **ДЛЯ КОГО** производить – это проблема, связанная с распределением благ: кому достанутся произведенные блага и в каком количестве будет располагать ими экономический субъект
- ▣ **КАК ПРОИЗВОДИТЬ** – это принятие решений о том, с помощью каких ограниченных ресурсов и их комбинаций, с помощью каких технологий будут произведены блага

Производственные возможности (*PRODUCTIONAL CAPACITY*) — ЭТО
 ВОЗМОЖНОСТИ ОБЩЕСТВА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ЭКОНОМИЧЕСКИХ БЛАГ ПРИ
 ПОЛНОМ И ЭФФЕКТИВНОМ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВСЕХ ИМЕЮЩИХСЯ РЕСУРСОВ ПРИ
 ДАННОМ УРОВНЕ РАЗВИТИЯ ТЕХНОЛОГИИ.

Таблица производственных возможностей

Возможности	Зерно (млн. т)	Ракеты (шт.)
А	5,0	0
Б	4,8	1
В	4,5	2
Г	3,9	3
Д	3,0	4
Е	1,8	5
Ж	0	6

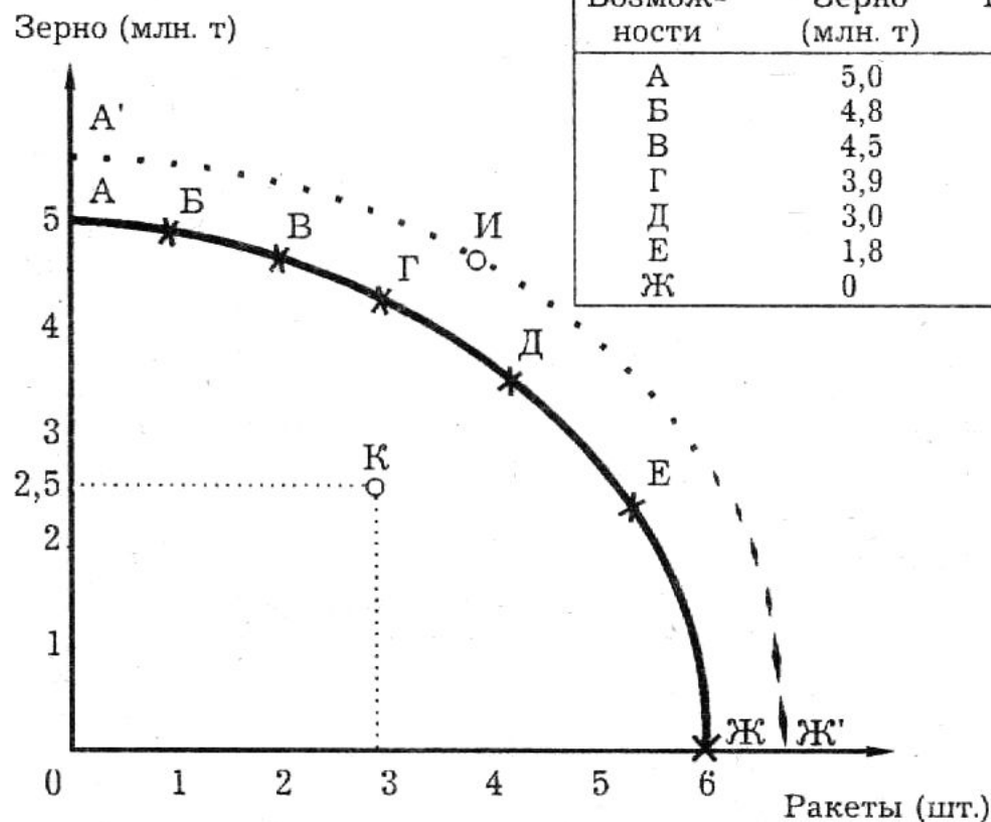


Рис. 2—1. Кривая производственных возможностей

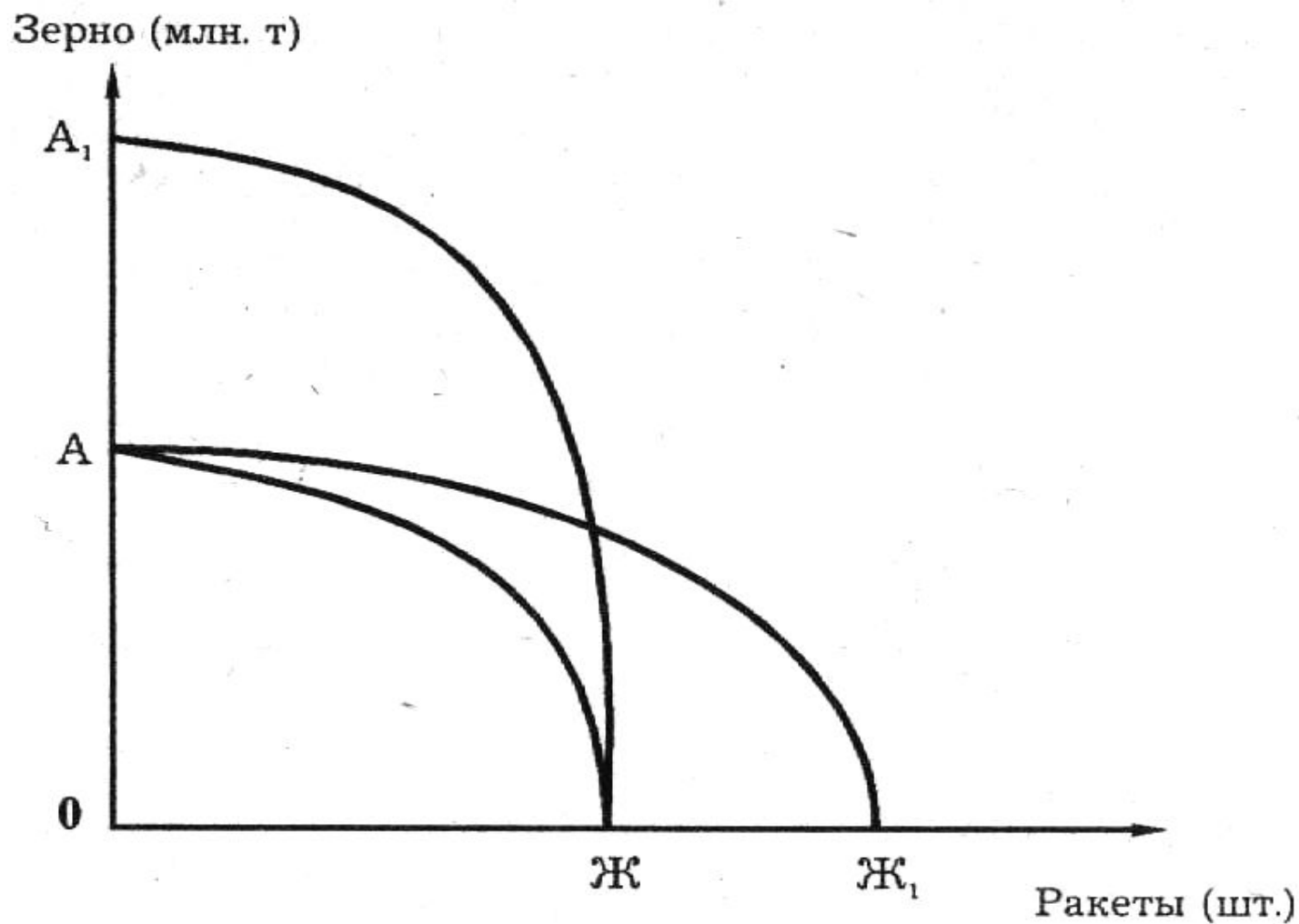


Рис. 2—2. Сдвиг кривой производственных возможностей при одностороннем расширении одного из видов производства



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ !

