



- **Спрос и предложение.**
- **Количественная определенность формы стоимости.**

•

•

•

•

Выполнила

Фидарова Диана



1.Спрос и величина спроса в общей модели и в микроэкономике



- Спрос — стоимость товара, находящегося в относительной форме.Единицы измерения- ч ОНРВ.
- Величина спроса — идеальное количество потребительной стоимости товара-эквивалента. Единицы измерения- собственные единицы измерения вещи.
- Спрос — стоимость товара или денег, принадлежащая лицу,предъявляющему спрос.

1.Спрос и величина спроса в общей модели и в микроэкономике

- Спрос(в микроэкономике) — это зависимость между количеством товара, который покупатели хотят и могут купить и ценам на этот товар.
- В общей модели спрос- это атрибут товара, принадлежащих лицу,предъявляющему спрос, а в микроэкономике- атрибут товара, принадлежащего другому лицу, выступающему с предложением.

2.Спрос и величина спроса: история категорий

- Спрос и величина спроса как парные категории были введены Джейсом Стюартом.
- По Смиту спрос- частный случай меновой стоимости, а меновая стоимость- это «покупательная способность».
- В современном переводе спрос — это покупательная способность товара, или денег, принадлежащих лицу, предъявляющему спрос.
- Ж.Б.Сэй определяет меновую стоимость как экзотерическое количество.

- 
- Итог перехода на математически описательный метод подводит Джон Стюарт Милль. Он предлагает «подразумевать под спросом спрашиваемое количество».
 - Далее Маршал дополняет формулу Милля шкалой спроса и кривой спроса.
- 

3. Предложение и величина предложения

- Предложение- стоимость реального количества товара-эквивалента, на который предъявляется спрос.единицы измерения ч ОНРВ.
- Величина предложения- реальное количество потребительной стоимости товара-эквивалента, на который предъявляется спрос.
- Предложение- эзотерическая, не наблюдаемая, а величина предложения- экзотерическая, наблюдаемая категория.

5. Количественная определенность простой формы стоимости.

Уравнение простой формы: $T_A \frac{ПС_A}{СТ_A} = \left(T_B \frac{ПС_B}{СТ_B} \right)$, где T_B – товар эквивалент, который можно обозначить $T_э$.

Универсальная формула относительной стоимости единицы товара $ОСЕТ = СЕТ/СЕТ_э$ – относительная стоимость равна частному от деления стоимости единицы товара на стоимость единицы товара-эквивалента.

Если товар-эквивалент ($T_э$) – деньги, то она превращается в формулу денежной цены $p = СЕТ/СЕД$. Где $СЕД$ – стоимость денежной единицы, напр., одного рубля.

На основе этой формулы анализируются различные комбинации факторов.