

Автономная некоммерческая организация высшего образования  
«МОСКОВСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра экономики и управления

Форма обучения: заочная/очно-заочная

**ВЫПОЛНЕНИЕ  
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАНИЙ  
ПО ДИСЦИПЛИНЕ  
ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ**

---

---

## Практическое занятие №1.

### Тема 1. «Экономические потребности, блага и ресурсы. Проблема выбора»

#### Задача 3.

Мебельная фабрика может производить в месяц либо 100 письменных столов, либо 500 стульев. Какова альтернативная стоимость одного стола?

Альтернативная стоимость одного стола 100 столов=500стульям

1стол=5 стульям

## Практическое занятие № 2

### Тема 2. «Теория рынка»

#### 1. Основные термины и понятия

1. Изменение реального дохода в результате изменения номинальная заработная плата Н
2. Изменение структуры спроса (замещение одного товара другим) в связи с тем, что изменилась цена товара, на который предъявляется спрос О
3. Низкокачественные товары, занимающие высокий удельный вес в расходах покупателей и спрос на которые при повышении цены возрастает И
4. Товары, спрос на которые возрастает по мере увеличения дохода Д
5. Степень изменения спроса под влиянием изменения различных факторов Л
6. Степень изменения спроса на один товар при изменении цены другого товара Е
7. Процентное отношение изменения величины спроса к процентному изменению дохода М
8. Превышение величины предложения над величиной спроса.

9. Разность между ценой рыночного равновесия и той ценой, по которой продавец готов продавать товар. Б
10. Разность между ценой, которую потребитель готов заплатить за товар и ценой рыночного равновесия. Г
11. Ситуация, при которой ни один участник рынка не может улучшить своего положения, не ухудшив тем самым положения других. В
12. Товары, спрос на который падает при снижении цены другого товара. З
13. Цена, при которой спрос равен предложению. А

- А. Взаимозаменяемые товары
- Б. Излишек
- В. Излишек потребителя
- Г. Излишек производителя
- Д. Нормальные (качественные) товары
- Е. Перекрестная, эластичность
- Ж. Потребительское равновесие
- З. Рыночное равновесие
- И. Товары Гиффена
- К. Цена рыночного равновесия
- Л. Эластичность спроса
- М. Эластичность спроса по доходу
- Н. Эффект дохода
- О. Эффект замещения

## 2. Верно – Неверно

1. Согласно закону спроса между ценой блага и спросом на него существует прямая зависимость. *Неверно*
2. Движение вдоль кривой спроса отражает изменение величины спроса в связи с изменением цены товаров. *Верно*
3. Смещение кривой спроса отражает изменение объема спроса

- под влиянием неценовых факторов. *Верно*
4. Между ценой товара и его предложением существует обратная зависимость. *Неверно*
5. Снижение издержек производства ведет к увеличению предложения. *Верно*
6. С увеличением времени, имеющегося в распоряжении производителя, эластичность предложения уменьшается. *Верно*
7. При уменьшении предложения кривая предложения смещается вправо вниз. *Неверно*
8. Наличие дефицита свидетельствует о том, что рыночная цена выше цены рыночного равновесия. *Верно*
9. При рыночном равновесии излишек продавца отсутствует. *Верно*
10. Потребительский излишек – это разность между ценой, которую покупатель готов заплатить, и ценой равновесия. *Неверно*
11. Смещение кривой предложения вправо при неизменности спроса приведет к падению равновесной цены. *Верно*
12. Смещение кривой спроса влево при неизменности предложения приведет к снижению равновесного объема. *Верно*
13. Распределение ресурсов в условиях конкурентного равновесия эффективно по Парето. *Верно*

### **Практическое занятие № 3**

#### **Тема 4: «Основы теории производства»**

№1

На фирме работает 100 рабочих. Последний нанятый рабочий увеличивает выпуск продукции на 10 ед.

Средняя производительность труда 8 ед. Если один рабочий будет уволен, то чему будет равняться средняя производительность труда?

Дано:

$$L=10$$

Найти:Решение:

$$Q=8*100=800$$

Ответ: 7.98

#### **Практическое занятие № 4**

#### **Тема 5. « Рынки ресурсов и распределение доходов»**

№2

Если за год номинальная заработная плата возросла в 1,3 раза, а цены повысились в 1,5 раза, то, что произошло с реальной заработной платой?

**Решение:  $1,3 / 1,5 = 1,0833$  Ответ'>Решение: Изменение реальной зарплаты =  $(1,3/1,5) * 100\% - 100\% = -13,33\%$  Ответ'>Решение:**

Изменение реальной зарплаты =  $(1,3/1,5) * 100\% - 100\% = -13,33\%$

**Ответ:** реальная заработная плата уменьшится на 13,33%