# **Задание 1. Тест. Выберите один правильный ответ. (за каждый правильный ответ -1 балл)**

1. **Семья фермера, потерявшая в результате засухи урожай картофеля, вынуждена закупать его для следующей посадки на рынке. Это вид экономической деятельности в сфере**
2. Производства
3. Обмена
4. Потребления
5. Распределения.
6. **В связи с переездом на место жительства в другой город семья была вынуждена продать свое имущество. Пример иллюстрирует право собственника**
7. Распоряжаться
8. Владеть
9. Приватизировать
10. Пользоваться.

**3. Фирма А выполняет заказы на покупку акций на бирже за счет заказчика. В апреле 2005 года фирма А продала акции Газпрома, подождала, пока они упадут в цене, и купила на вырученные деньги большее количество акций Газпрома. На основании этой информации можно считать фирму А:**

1. дилером и «медведем»
2. дилером и «быком»
3. брокером и «медведем»
4. брокером и «быком».

**4. Инфляция неожиданно увеличилась в течение двух месяцев с 2 до 5 % в месяц. От этого, скорее всего, выиграли:**

1. вкладчики
2. заемщики
3. кредиторы
4. налогоплательщики

**5. К трансфертам не относятся:**

1. стипендии, выплачиваемые за счет государства
2. субсидии и дотации госбюджета различным предприятиям
3. пособия по безработице, выплачиваемые из госбюджета
4. нет правильного ответа

**6. Если увеличилась специализация, то, вероятнее всего:**

1. производительность труда увеличилась
2. увеличилась взаимозависимость
3. трудоемкость продукции в среднем снизилась
4. все перечисленное выше верно.

**7. В открытом акционерном обществе, акции которого широко распространяются среди населения, а управление возложено на наемных менеджеров:**

1. экономические издержки меньше бухгалтерских издержек
2. экономические издержки больше бухгалтерских издержек
3. экономические издержки совпадают с бухгалтерскими издержками

**8.С ростом выпуска продукции со 100 до 101 единицы средние затраты конкурентной фирмы выросли на 0,2 руб. Следовательно, предельные затраты**

1. больше средних
2. равны 20,2 руб.
3. равны 0,2 руб.
4. Нет верного ответа

**9. Выберите тот вариант ответа, в котором наверняка указаны примеры только разных факторов производства:**

1. работник автозавода, конвейер, автомобиль
2. облигации, нефтяник, деньги
3. водитель, нефть, земля, предприниматель
4. земля, трактор, бригадир

**10. Студент платит 2 тыс. долл. за первый год обучения. Бросив ученье, он мог бы зарабатывать 3 тыс. долл. в год. Во сколько оценивает студент первый год обучения, не принимая во внимание более отдаленное будущее?**

1. Меньше 5 тыс. долл.
2. Не меньше 5 тыс. долл.
3. 3 тыс. долл.
4. 2 тыс. долл.

**Задание 2. Утверждение (за каждый верный ответ – 0,5 балла)**

Выберите верное или неверное утверждение.

1. Деньги – один из четырех основных видов экономических ресурсов.

А) верно Б) неверно

2. Когда экономисты говорят «капитал», они имеют в виду количество денег,

необходимое, чтобы начать собственный бизнес.

А) верно Б) неверно

3. Закон спроса гласит, что цена и величина спроса находятся в обратной

зависимости.

А) верно Б) неверно

4. Увеличение затрат на производство уменьшает предложение.

А) верно Б) неверно

5. Минимальный уровень цен выше равновесной цены приведет к нехваткам.

А) верно Б) неверно

6. Чисто рыночная система без государственного сектора не произведет

достаточного количества товаров.

А) верно Б) неверно

7. Если при эластичном спросе на свою продукцию фирма поднимет цену на

эту продукцию, она получит больше выручки.

А) верно Б) неверно

8. Увеличение цен на цыплят вызовет сдвиг кривой предложения говядины

вправо.

А) верно Б) неверно

9. Добровольный обмен между двумя сторонами обычно выгоден для обеих

сторон.

А) верно Б) неверно

10. Количество денег в России контролируется Казначейством.

А) верно Б) неверно

11. Если граждане России будут покупать только отечественную

продукцию, то большинство из них станет более обеспечено в

экономическом плане.

А) верно Б) неверно

12. Новая технология являлась основным источником экономического роста.

А) верно Б) неверно

13. Ценность денег обратно пропорциональная уровню цен.

А) верно Б) неверно

14. Каждый раз, когда люди принимают экономические решения, они имеют

дело с альтернативной стоимостью.

А) верно Б) неверно

15. Любой взрослый, который не имеет работы, считается безработным.

А) верно Б) неверно

**3. Решить задачи.( из предложенных выбрать 2 задачи по желанию0**

**Задача** №1. За правильное решение задачи 10 баллов.

Функция спроса на товар имеет вид: QD = 700 - Р; функция предложения: Qs = 2Р - 200, где Р - цена товара в рублях, Q - количество в тысячах штук.

а) Определите равновесную цену и равновесное количество товара. (5 баллов)

б) Государственными органами установлена фиксированная цена в размере 200р. Определите величину предложения, количество продаж и величину нехватки (дефицита). (5 баллов)

**Задача №2.** За правильное решение задачи 12 баллов.

При выдаче кредита в размере 10 тыс. р. на полугодовой срок под 10% годовых были удержаны комиссионные в размере 1% от суммы кредита. Какова фактически использованная сумма кредита (5 баллов) и под какой процент годовых был фактически взят кредит? (7 баллов)

**Задача № 3.** За правильное решение задачи 6 баллов**.**

Предположим, что ананасы – единственный продукт, производимый экономикой. За год продано 4 тыс. тонн по цене 10 долларов за тонну. Предложение денег 8 тыс.долларов. Скорость обращения денег равна:

1)4; 2) 5; 3) 8; 4) 10; 5) определённо сказать нельзя.

**Ключи ответов**

**Школьный тур олимпиады по экономике**

**2010-2011 уч.год**

**10-11 класс**

1. **Тесты.** Максимум – 10 баллов.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **2** | **1** | **3** | **2** | **4** | **4** | **2** | **1** | **4** | **2** |

**2. Утверждение (7,5 баллов)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| **Б** | **Б** | **А** | **А** | **Б** | **А** | **Б** | **Б** | **А** | **Б** |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| **Б** | **А** | **А** | **А** | **Б** |

**3. Решение задач**

***Задача 1. За правильно решенную задачу 10 баллов.***

а) Уравнивая спрос и предложение, получаем: 700 — Р = 2Р — 200. Отсюда равновесная цена Р = 300. Подставляя значение равновесной цены в уравнение спроса ( или предложения ), получаем равновесное количество, равное 400.

**а) Ответ. Равновесная цена - 300 р. Равновесное количество – 400 тыс.штук. (5 б.)**

б) Подставляя значение фиксированной цены (200) в уравнение спроса и предложения, получаем величину спроса (Q = 500), величину предложения -она же объем продаж (Q = 200). Величина нехватки (дефицита) равна 500 – 200 = 300.

**б) Ответ. Величина предложения (объем продаж) -**

**200 тыс.штук.  
Величина нехватки (дефицита) - 300 тыс. штук.**

**(5 б.)**

***Задача 2. За правильно решенную задачу 12 баллов.***

Сумма комиссионных:

10 000 р. \* 0,01 = 100 р.

Фактически использованная сумма кредита:

10 000 р. - 100 р. = 9900 р. (5 б.)

За использование кредитом в размере 9900 р. в течение полугода будет

начислено процентов:

10 000р. \* 0,1 \* 6/12 = 500р.

Фактическая ставка банковского процента за предоставление кредита в размере

9900 р. на полгода составит:

500 р.\* 100/9900 р. = 5,05%

Фактический процент годовых, под который был взят кредит, равен:

5,05 \*2= 10,1% (7 6.)

**Ответ. Фактически использованная сумма кредита - 9900 р. Кредит**

**фактически был взят под 10,1% годовых.**

***Задача 3. Ответ: 2*  *(За правильно решенную задачу 6 баллов*)**

**Возможное количество баллов:**

**Раздел 1 – 10 баллов.**

**Раздел 2 –7,5баллов**

**Раздел 3 – задача 1 – 10 баллов;**

**задача 2 – 12 баллов;**

**задача 3 – 6 баллов.**

**Всего за задачи – максимальное количество 22 балла.**

**Максимальное количество баллов за работу - 39,5 баллов.**

***Победители и призёры должны набрать не менее 20 баллов.***