**Контрольная работа № 1.**

1. Выберите наиболее полное и корректное определение предмета экономической науки:

А) Экономика изучает деятельность, включающую производство и обмен товарами.

Б) Экономика изучает переменные величины, поведение которых воздействует на народное хозяйство (цены, производство, занятость и т.д.).

В) Экономика изучает, как общество использует ограниченные ресурсы, необходимые для производства различных товаров в целях удовлетворения потребностей его членов.

Г) Экономика изучает деньги, банковскую систему, капитал.

1. Ответьте на вопрос: Почему неосуществим на практике принцип распределения «от каждого по способностям, каждому – по потребностям».
2. В таблице представлены данные, характеризующие различные ситуации на рынке консервированной фасоли.

а) Изобразите кривую спроса и кривую предложения по данным таблицы

б) если рыночная цена на банку фасоли равна 8-ми пенсам, что характерно для данного рынка – излишки или дефицит? каков их объем?

в) Если равновесная цена на банку фасоли составит 32 пенса, что характерно для данного рынка – излишек или дефицит? Каков их объем?

г) Чему равна равновесная цена на этом рынке?

д) Рост потребительских расходов повысил потребление консервированной фасоли на 15 млн. банок при каждом уровне цен. Каковы будут равновесная цена и равновесный объем производства?

Цена Объем спроса Объем предложения

(пенсы) (млн.банок в год) (млн.банок в год)

 8 70 10

16 60 30

24 50 50

32 40 70

40 30 90

4. Как рыночная система дает бизнесмену сигнал о том, что спрос на производимую им продукцию растет...

а) возрастают цены;

б) уведомление министерства;

в) очереди у прилавков магазинов;

г) отсутствие товара на складе?

 5. Что не показывает цена товара...

 а) общественную заинтересованность;

 б) степень конкуренции;

в) величину затрат;

 г) величину спроса на продукцию?

6.Назовите основные организационно-правовые формы предприятий в Российской Федерации и укажите их основные характеристики ?

7. Фирма, производящая конфеты, выбирает одну из трех производственных технологий, каждая из которых отличается различным сочетанием используемых ресурсов (труда - L и капитала – К). Данные о применяемых технологиях приводятся в таблице.

|  |  |
| --- | --- |
| Объем производства (млн.шт) | Технологии |
| А | Б | В |
| L(ед.в неделю) | K(ед.в неделю) | L | K | L | K |
| 1 | 9 | 2 | 6 | 4 | 4 | 6 |
| 2 | 19 | 3 | 10 | 8 | 8 | 10 |
| 3 | 29 | 4 | 14 | 12 | 12 | 14 |
| 4 | 41 | 5 | 18 | 16 | 16 | 19 |
| 5 | 59 | 6 | 24 | 22 | 20 | 25 |
| 6 | 85 | 7 | 33 | 29 | 24 | 32 |
| 7 | 120 | 8 | 45 | 38 | 29 | 40 |

 Предположим, что цена единицы труда составляет 200 долларов, а цена единицы капитала – 400 долларов.

А) Установите, какую производственную технологию выберет фирма при каждом уровне выпуска продукции.

Б) Определите общие издержки при каждом уровне выпуска продукции.

В) Предположим, что цена единицы труда увеличилась до 300 долларов, а цена единицы капитала осталась прежней. Повлияет ли это изменение цены на выбор технологии фирмой?

Г) Установите, какая технология будет выбрана для каждого объема производства при новом уровне издержек на оплату труда.