Самостоятельная работа. 6 класс. Тема «Производство товаров и услуг»

Вариант 1

Тесты (1:3)

1. К текущим относятся затраты на:

А) здания, инструменты; Б) материалы, электроэнергия; В) приборы, трактор.

2. Стоимость товара, выраженная в деньгах – это…

А) газ, вода; Б) мука, доски; В) станок, компьютер.

3. Полуфабрикат – это…

А) мука; Б) тесто; В) хлеб.

4. Доход фирмы складывается из…

А) затрат и прибыли; Б) цены и затрат; В) прибыли и цены.

5. Стадии производства, расположенные последовательно:

А) полуфабрикат, упаковка, приём сырья.

Б) полуфабрикат, изготовление продукции, упаковка.

В) полуфабрикат, изготовление продукции, проверка качества продукции.

Задача № 1.

Магазин продал 300 сотовых телефонов по цене 8000 рублей за штуку. Затраты на приобретение

их составили 1500000 рублей. Найти доход и прибыль от продажи данной марки телефона.

Задача № 2.

Затраты на 1 шоколадку 20 рублей. По какой цене магазин будет её продавать, если хочет

получить 30% прибыли?

Самостоятельная работа. 6 класс. Тема «Производство товаров и услуг»

Вариант 2

Тесты (1:3)

1. К капитальным относятся затраты на:

А) газ, воду; Б) муку, доски; В) станок, компьютер.

2. Прибыль – это…

А) сумма превышения дохода над затратами;

Б) денежное выражение стоимости товара;

В) сумма денег за проданную готовую продукцию.

3. Полуфабрикат – это…

А) пельмени; Б) фарш; В) мясо.

4. Прибыль фирмы – это…

А) стоимость товара, выраженная в деньгах.

Б) разность между доходом и затратами.

В) разность между расходами и выручкой.

5. Сумма прибыли и затрат на единицу продукции – это:

А) цена; Б) выручка от реализации продукции; В) расходы на единицу продукции.

Задача № 1.

В киоске продано 100 открыток к 8 марта по цене 10 рублей за штуку. Затраты на приобретение

их составили 500 рублей. Найти доход и прибыль предпринимателя от продажи открыток.

Задача № 2.

Затраты на 1 пирожок 5 рублей. По какой цене столовая будет его продавать, если хочет получить

40% прибыли?

Тема «Производство товаров и услуг» 6 класс.

Задание № 1

Расположить в правильной последовательности стадии производства:

А) Изготовление готовой продукции

Б) Приём и контроль качества сырья

В) Упаковка

Г) Изготовление полуфабриката

Д) Контроль качества готовой продукции

Задание № 2

Тесты «Верно/неверно»

1. Предприниматель заинтересован увеличивать прибыль.

2. Предприниматель заинтересован уменьшать затраты.

3. У фирмы убыток, если доход превышает затраты.

4. Производство товаров и услуг всегда связано с затратами ресурсов.

5. К капитальным относятся затраты на зарплату рабочих, материалы.

6. К текущим относятся затраты на бензин, электричество.

7. Прибыль фирмы находится как разность между затратами и доходом фирмы.

8. Если доходы и затраты фирмы равны, то прибыль равна нулю.

9. Полуфабрикат – это промежуточный продукт производства..

10. Цена находится как разность между затратами и прибылью на единицу продукции

Задача № 1

Фирма «Пластик» решила производить в месяц 10 тыс. бакуганов и реализовывать их по 70 рублей за штуку. Затраты на производство составили 400000 рублей. Найти доход фирмы и прибыль.

Задача № 2

Затраты на пару коньков равны 1500 рублей. По какой цене магазин будет их продавать, если хочет получить 30% прибыли?

Тема «Производство товаров и услуг» 6 класс.

Задание № 1

Расположить в правильной последовательности стадии производства:

А) Изготовление готовой продукции

Б) Приём и контроль качества сырья

В) Упаковка

Г) Изготовление полуфабриката

Д) Контроль качества готовой продукции

Задание № 2

Тесты «Верно/неверно»

1. Предприниматель заинтересован увеличивать прибыль.

2. Предприниматель заинтересован уменьшать затраты.

3. У фирмы убыток, если доход превышает затраты.

4. Производство товаров и услуг всегда связано с затратами ресурсов.

5. К капитальным относятся затраты на зарплату рабочих, материалы.

6. К текущим относятся затраты на бензин, электричество.

7. Прибыль фирмы находится как разность между затратами и доходом фирмы.

8. Если доходы и затраты фирмы равны, то прибыль равна нулю.

9. Полуфабрикат – это промежуточный продукт производства..

10. Цена находится как разность между затратами и прибылью на единицу продукции

Задача № 1

Фирма «Пластик» решила производить в месяц 10 тыс. бакуганов и реализовывать их по 70 рублей за штуку. Затраты на производство составили 400000 рублей. Найти доход фирмы и прибыль.

Задача № 2

Затраты на пару коньков равны 1500 рублей. По какой цене магазин будет их продавать, если хочет получить 30% прибыли?