

Ответы
Экономика 2021-2022 год. 5-6 класс

Максимальное количество баллов - 60

I. Вопросы типа «Да»/ «Нет» - по 1 баллу

1. 2. нет 2. 1.нет 3. 2. нет 4. 2. нет 5. 2. нет

II. Из нескольких вариантов нужно выбрать ЕДИНСТВЕННЫЙ верный ответ. – по 1 баллу

1. В) Клубника в огороде;
2. Д) Нет верного ответа
3. Б) Частная;
4. Д) Нет верного ответа
5. Б) Инфляцию;
6. В) Доходную часть госбюджета
7. Г) Разорение предпринимателей
8. В) Потребность;
9. Б) Объем спроса больше объема предложения;
10. А) Сельское хозяйство;

Выберите все верные ответы – по 2 балла

1. В) Г) Д)
2. Б) Д)
3. А) Б) Д)
4. А) Б) Г)
5. Б) В)

Задачи (35 баллов) Разбаловка внутри решения задач на усмотрение жюри
Задача 1. (5 баллов)

Решение:

1. Прибыль это выручка минус затраты.
2. Прибыль летом: $12р*5 - 5*5 - 5*4 = 15$
- Прибыль зимой: $10*5 - 3*5 - 5*4 = 15$
- И зимой и летом прибыль одинакова

Задача 2. (5 баллов)

Решение:

1. Поездка на автобусе до дачи семьи: $4*25р. = 100р.$
2. Поскольку надо рассчитать поездку до дачи, то понадобится 6 литров: $6*10р. = 60р.$
3. $100 > 60$ выгоднее ехать на машине

Задача 3. (9 баллов)

Решение:

1. Годовой доход: $100*12 = 1200р.$
2. Подоходный налог: $0,2*1200 = 240р.$
3. Налог на квартиру: $24р.*1,5 = 36р.$
4. Все налоги: $24+36+240 = 300р.$
5. Оставшийся доход: $1200-300 = 900р.$

Задача 4. (7 баллов)

Решение:

1. Прибыль Пятницы: $0,2 * 140 = 28$ ракушек
Соответственно, он должен продать топор за $140 + 28 = 168$ ракушек
2. 7 ракушек - 13 перьев
 $168 \text{ ракушек} = 24 * 7 \text{ ракушек} ; 24 * 13 \text{ перьев} = 312 \text{ перьев}$

Задача 5. (9 баллов)

Решение:

1. Пусть x - количество учеников у Буратино
Тогда $x + x + 16 = 60$ $2x = 44$ $x = 44 : 2 = 22$, у Буратино 22 ученика
2. У Мальвины было учеников: $22 + 16 = 38$
3. У Буратино осталось учеников: $22 - 9 = 13$
4. У Мальвины ушло учеников $20 - 9 = 11$
У Мальвины осталось учеников: $38 - 11 = 27$

Тесты: 25 баллов Задачи: 35 баллов