

Окончательная работа

по экономике

ученицы 8^а класса

МАОУ № 5 "Гимназия"

Лепиной Ксении

Валентиновна

22.10.2019г.

355 из 465

76%

I.1

1-0 +

2-5 +

3-5 +

4-1 +

5-1 +

6-2 +

I.2. 1-0 +

2-2 +

3-5 +

4-5 -

5-5 +

6-0 -

7-2+6 +

8-0 +

9-6 +

10-0 -

I.3

1-0,2 + 25

35

70

2-0,2 + 25

3-2,4 + 05

4-1,2,5 + 25

5-0,6 + 05

Задачи:

1. Ogemga - 20%
Ega - 30% } 50%

Platora - 15%

Nymgn - 35%

Ogemga + ega = 10% }
Platora = 25% } 20%
Nymgn = 35%

100% - 70% = 30%

Other: 30%

2. 16 кургани 45

3. $\frac{x+6+x+4+x-7}{3} = 15$

$$\frac{3x+3}{3} = 15$$

65

05

45

$$\frac{8(x+1)}{8} = 15$$

$$x+1 = 15$$

$$\underline{x=14}$$

56

4. Прибыль = 34000 38,2 монета 55

5. Прибыль = 34000 монет. 56.

Олимпиадная работа
по экономике
ученика 8 "г" класса
МАОУ №5 "Лицей"
Ваничина Ильи Артемовича

22. 10. 2019 г.

I. 1.

$$1 - a +$$

$$2 - \delta +$$

$$3 - \delta +$$

$$4 - a +$$

$$5 - l +$$

$$6 - l -$$

2,55

I. 2.

$$1 - \delta - 6 - b +$$

$$2 - 2 + 7 - \delta +$$

$$3 - b - 8 - a +$$

$$4 - 2 + 9 - 2 -$$

$$5 - \delta + 10 - 2 +$$

75

I. 3.

$$1 - 6,2 \pm 0,5$$

$$2 - 6,2 + 2,5$$

$$3 - 1,2 \pm 0,5$$

$$4 - 1,2,3 \pm 0,5$$

$$5 - 6,2 \pm 0,5$$

Задача 1:

Ответ: доход уменьшился на 30% 0,5

Задача 2:

Ответ: 16 партии 45

Задача 3:

Ответ: равновесная цена = 14р 55

Задача 4:

Ответ: 38,2 листра - прибыль 55

Задача 5:

Ответ: 34000 мон 55

30,5 бу 465

66,3%

Олимпиада по

экономике

успешно 8² класс

МХОУ № 5 "Пионер"

Иванова Виктория

Симонова

22.10.19.

305 из 465

65%

1.1. 1. Да +

2. б +

3. А -

4. 2 -

5. 1 +

25

6. 2 +

1.2. 1. а +

2. 2 +

3. 2 +

4. 8 -

5. 8 +

6. б +

7. 2 -

8. а +

76

9. 2 -

10. 2. +

1.3. 1. а - 4. 1,5 -

2. 8,2. + 5. В, 11 -

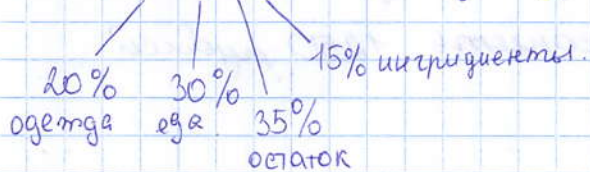
3. 1,2 -

26

#

Загадка

N1. 100% - весь доход М.Мезоуз.



Расходы на изгнание и убийство на

$$10\% \Rightarrow 15\% + 20\% = 25\% \text{ на изгн.}$$

$$20\% + 30\% - 40\% = 10\% \text{ на огемга и еги.}$$

$$\text{остаток так же } 35\% \Rightarrow 25\% + 10\% + 35\% = 70\%$$

$$100\% - 70\% = 30\%$$

Ответ: на 30% изменилось общее количество матушек Мезоуз. за прошлый год **06**

N2. За первые 4 картины он получает 400руб.

(800руб - 400=400руб.), за вторые 4 картины

100 рублей на каждую картину
он тратит, получают каждую
4-ую

он получает $400\text{руб} + 800\text{руб} - 400\text{руб} = 800\text{руб}$,

за эти следующие 4 картины он получает

$$800 - 400 + 800 = 1200 \text{ руб}, \text{ и за следующие}$$

$$4 картины он получает 1200 - 400 + 800 = 1600 \text{ руб.}$$

$$4 + 4 + 4 + 4 = 16 \text{ картин.}$$

46

Ответ 16 картине Художнику нужно
предать, чтобы он кончил 1250 рублей.

№ 4.

$$40 + 54 = 2160 \text{ руб.}$$

$$2160 \cdot 1,03^6 : 33 = 78,2 \text{ пистола}$$

$$78,2 - 40 = 38,2 \text{ пистола}$$

55

Ответ: 38,2 пистола - прибыль погибшего Франца.

№ 5.

$$1500 \cdot 50 = 75000 \text{ руб.}$$

$$800 \cdot 50 = 40000 \text{ руб.}$$

$$75000 - 40000 - 1000 = 34000 \text{ руб.}$$

55

Ответ: 34000 руб.

№ 3. Пусть x - равновес. цена товара

$$\frac{x+6 + x+4 + x-7}{3} = 14 \text{ руб.}$$

55

Ответ: 14 руб.