

ШИФР 11-23

Олимпиадная работа
Муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по экономике

учащейся 11 класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя политехническая школа №33»
Старооскольского городского округа

Железняк Марианны Сергеевны

Педагог-наставник:
учитель истории и обществознания
МАОУ «СПШ №33»
Парамонова Вера Васильевна

Team №1.

1.2 +

2.1 +

Team №2.

3.1 -

4.2 +

5.3 -

6.3 +

7.3 -

8.4 +

9.5 -

10.4 +

11.4 +

12.2 +

13.3 -

Team №3.

14. 2, 4 + 35.

15. 2 25.

16. 2, 3

17.

Задача №4.

16. 2, 3 35

17. 1360 рублей 05

18. 2, 8 35

20. страховой агент 05

Задача с развернутым ответом.

Задача 1.

5 250 000 р - 100%

X - 18% (доход Семёна Аркадьевича в процентном
от 6 000 000 р до 20 000 000 р.)

$100X = 95040000$

$X = 950400$ рублей (удержание в виде налога)

Ответ: 950 400 рублей

11-23

I - 25.

II - 125.

III - 55.

IV - 65

задача: 25

Итого: 245

Курсовые работы:

Д/Дубовицкий Н.В.

Орл/Меняева Р.А

05.

Задача 4.

$$A). 30 = 140 - p$$

$$p = 140 - 30$$

$$P = 110 \text{ (цена, которую назначит монополист)}$$

Ответ: A) 110.

Задача 5.

$$A). Q_D = 300 - 2p; Q_S = 6p - 20$$

уравнение равновесия:

$$300 - 2p = 6p - 20$$

$$6p + 2p = 300 + 20$$

$$8p = 320$$

$$p = \frac{320}{8} = 40$$

Ответ: A) 40 = p