

ШИФР 7-09

Олимпиадная работа
Муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников
по экономике

учащегося 7 класса
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя политехническая школа №33»
Старооскольского городского округа

Суковатого Артёма Максимовича

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

7-09

1. ① -

2. ① -

3. ③ -

4. ⑤ -

5. ② 3

6. ⑤ -

7. ① 3

8. ③ 3

9. ③ -

10. ⑤ ① -

11. ② ③ -

12. ② ⑤ ✓ 3

245

Генер. мурш:

Исчерова Л.В.

Кондратьева Л.В.

13. Держимит на рынке равен 2,4% -

14. Др. естак и она составляет 10.000 рублей
на 2000 ед. или 5 рублей на 1 ед. -

15. Исчисленные издержки равны 1000 рублей
при объеме 100 ед. -

Задача 2

7-09

если производится 9 ед., обходится в 5 руб.
а 10 ед. будет стоить 10 руб. то.

1) $9 \cdot 5 = 45$ (руб) - издержки за 9 ед.

2) $45 + 10 = 55$ (руб) - издержки за 10. ед.

3) $55 : 10 = 5.5$ (руб) - издержки за 1. ед. при 10. ед.

Ответ: средние издержки продукции
при 10 ед. равны 5.5 рублей за 1. ед.

Задача 4

т.к. доход 70.000 тенгеков по налоговой
ставка составляет 25%. значит:

1) $70.000 \cdot 0,25 = 17.500$ (т) - налог

Ответ: налог 25% с 70.000 тенгеков
равен 17.500 тенгеков.

Задача 3

7-09

его затраты: 40 тыс. руб. навар;
продукты 8000 руб. день; обслуживание
10. тыс. руб. мес;

прибыль: 500 порок. по цене 36 руб 1 ед.
значим

1) $8000 \cdot 30 = 240.000$ (руб) - итпродукт в месяц

2) $10.000 + 40.000 + 240.000 = 290.000$ (руб) - общие расходы

3) $500 \cdot 36 = 18.000$ (руб) - прибыль в день

4) $18.000 \cdot 30 = 540.000$ (руб) - прибыль в месяц ²⁵

5) $540.000 - 290.000 = 250.000$ (руб) - чистая прибыль ³⁵

Ответ: чистая прибыль за месяц
составит 250.000 рублей

Задача 4

при. з/п в 35 тыс. руб. мес. в ресторане.

3.500 руб. мес. стипендия. учеба 300.000 руб. год.
общественные 7.000 руб. мес. то:

1) $35.000 \cdot 12 = 420.000$ (руб) - в ресторане за год.

2) $3.500 \cdot 12 = 42.000$ (руб) - в кампусе в год

3) $300.000 + (7.000 \cdot 12) = 384.000$ (руб) - в вузе за год

4) $420.000 - (30 \cdot 12) = 60.000$ (руб) - в год по сравнению
с рестораном

Ответ: 1) 420.000 руб. 2) 42.000 руб ²⁵

3) 384.000 руб и 60.000 руб