

ШИФР 11-18

Олимпиадная работа  
муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников

по экономике

учащегося 11 класса

МАОУ « СОШ №24 с углубленным изучением отдельных предметов  
имени С. П. Тимофеева»  
(наименование ОУ)

Прокудина Ярослава Алексеевича  
(ФИО полностью)

Педагог-наставник:

учитель истории и обществознания

МАОУ « СОШ № 24 с УИОП имени С. П. Тимофеева»

Агибалова Лариса Павловна

1. 2 +
2. 1 +
3. 5 -
4. 2 +
5. 5 -
6. 3 +
7. 1 +
8. 4 +
9. 5 -
10. 4 +
11. 4 +
12. 2 +
13. 2 +
14. 245 25
15. 24 25
16. 3 05
17. 60 05
18. - 05
19. 14,5 05

11-18

$\bar{I} - 25$   
 $\bar{II} - 165$   
 $\bar{III} - 45$   
 $\bar{IV} - 05$   
Задача - 175  
 Итого: 265 -  
 Цена нефти:  
 А / Добываемая Н.Б.  
 М / Шенгеле Г.А

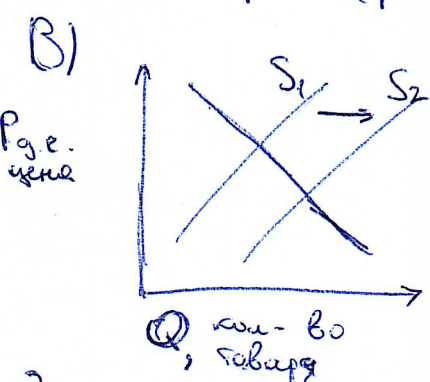
Задача 1. При росте в 5280000 руб. у Семёна будет увеличиваться 18%.

$5280000 \cdot 0,18 = 950400$  руб.

Ответ: 950400 руб.

Задача 5. А)  $Q_p = Q_s$ ;  $300 - 2p = 6p - 20$ ;  $8p = 320$ ;  $p = 40$  ден. ед. 15

Б)  $300 - 2p = 6(p+10) - 20$ ;  $300 - 2p = 6p + 60 - 20$ ;  $8p = 260$ ;  $p = 32,5$  ден. ед. 18



Предложение увеличилось (увеличилось) из  $S_1$  в  $S_2$ , равновесная цена уменьшилась.

Ответ: А) 40 г.е.  
Б) 32,5 г.е.

Задача 2. А)  $\frac{800000}{10} = 80000$  руб. 20

Вам. график

Ответ: 80000 руб.