

Задания школьного этапа Всероссийской олимпиады по экономике  
2023–2024 учебный год.

4 класс

Время выполнения заданий – 45 минут

Максимальный балл за все задания – 66 баллов

4-4-03

350

1. Главная задача экономики - это удовлетворение:

- 15  
1. возможностей людей; 2. желаний людей;  
3. потребностей людей; 4. нет верного ответа.

2. Из чего складываются доходы государственного бюджета?

1. из заработной платы граждан; 2. из доходов предприятий и фирм;  
3. из налогов граждан и организации; 4. все ответы верны.

3. Товар – это то,

- 15  
1. что можно купить, продать, обменять; 2. что можно сделать самому;  
3. что можно получить в подарок; 4. что можно одолжить у товарища.

4. Что такое «бартер»?

- 15  
1. один из видов дохода; 2. процесс купли-продажи товара;  
3. прямой обмен одних товаров на другие; 4. склад.

5. Обед в ресторане, стрижка в парикмахерской, доставка почты, приём платежей за пользование мобильным телефоном.

15  
Что перечислено в списке?

1. товары; 2. услуги; 3. подарки; 4. нет верного ответа.

30  
6. Рыбак Карпов поймал 48 окуней. Половину он обменял на 4 шкуры зверей, половину остатка — на 6 яблок. Остальные окуни остались в хозяйстве рыбака. Сколько окуней осталось у рыбака Карпова?

1. 12 окуней; 2. 0 окуней; 3. 10 окуней; 4. 6 окуней.

15  
7. Кто из перечисленных ниже купцов передал свою художественную галерею в дар городу Москве?

1. Елисеев Григорий Григорьевич; 2. Бахрушин Василий Алексеевич;  
3. Третьяков Павел Михайлович; 4. Хлудов Давыд Иванович.

8. Задание (10 баллов)

Выберите все НЕВЕРНЫЕ ответы и обведите буквы, которыми ответы обозначены.

Для законного и успешного ведения бизнеса руководителю следует:

- А) регулярно платить налоги;  
Б) подбирать наиболее квалифицированных работников;  
В) использовать только отечественные ресурсы;  
Г) постоянно повышать цену на свой товар для увеличения доходов;  
Д) контролировать и снижать расходы;  
Е) контролировать расходование финансовых средств.

70  
9. Какие полезные ископаемые добывают в Калининградской области?

гипс, нефть, торф, угли, минеральная вода, соль, песок.

7-4-23

### 10. Задача 1 (10 баллов)

Батон импортной колбасы массой 600 г. Стоит 48 монет, а батон такой же отечественной колбасы массой 900 г. Стоит 54 монеты. Сколько стоит килограмм каждой колбасы, и какую из них выгоднее покупать?

И.к. - 600г. 48м.	$1) 600 : 48 = 125$
О.к. - 900г. 54м.	$2) 900 : 54 = 167$

### 11. Задача 2 (5 баллов)

Родители решили научить детей распоряжаться деньгами и вложили одинаковые суммы в банк, в акции и облигации. Сестры Маша, Даша и Саша должны выбрать тот вид вложений, который им больше всего нравится. Маша не хочет покупать акции (очень рискованно!) и не хочет открывать банковский вклад (вдруг банк разориться?). Даше тоже не понравилась идея банковского вклада (маленький процент!). Саша готова участвовать в любых инвестициях. Как им распределить вложения?

Blank grid for solution.

### 200 12. Задача 3 (20 баллов)

В поселке три мини-пекарни. В первой выпекают 96 буханок хлеба в день. Во второй – на 12 буханок больше, чем в первой. А в третьей на 44 меньше, чем во второй. Все буханки поступают в продажу. Величина спроса на хлеб в день оказалась меньше величины предложения на 25% (на одну четвертую часть предложения).

Сколько хлеба продали? Сколько хлеба осталось нераспроданным?

1) 1 - 96 б.	3) $96 + 108 + 64 = 268$ б. - всего.
2) 2 - ? на 12 б. больше	4) $268 : 4 = 67$ б. - продано.
3) 3 - ? на 44 б. меньше	5) $268 - 67 = 201$ б. - осталось.
1) $96 + 12 = 108$ б. - во 2 день	Ответ: продано 67 б., осталось 201 б.
2) $108 - 44 = 64$ б. - в 3 день	

Жуф. Кошечкина А.В.  
Жуф. Россеева И.В.

7-4-02

Задания школьного этапа Всероссийской олимпиады по экономике  
2023–2024 учебный год.

4 класс

Время выполнения заданий – 45 минут  
Максимальный балл за все задания – 66 баллов

435.

1. Главная задача экономики - это удовлетворение:

- 15
1. возможностей людей; 2. желаний людей;  
3. потребностей людей; 4. нет верного ответа.

2. Из чего складываются доходы государственного бюджета?

1. из заработной платы граждан; 2. из доходов предприятий и фирм;  
3. из налогов граждан и организации; 4. все ответы верны.

3. Товар – это то,

- 15
1. что можно купить, продать, обменять; 2. что можно сделать самому;  
3. что можно получить в подарок; 4. что можно одолжить у товарища.

4. Что такое «бартер»?

- 15
1. один из видов дохода; 2. процесс купли-продажи товара;  
3. прямой обмен одних товаров на другие; 4. склад.

5. Обед в ресторане, стрижка в парикмахерской, доставка почты, приём платежей за пользование мобильным телефоном.

15

Что перечислено в списке?

1. товары; 2. услуги; 3. подарки; 4. нет верного ответа.

6. Рыбак Карпов поймал 48 окуней. Половину он обменял на 4 шкуры зверей, половину остатка — на 6 яблок. Остальные окуни остались в хозяйстве рыбака. Сколько окуней осталось у рыбака Карпова?

- 15
1. 12 окуней; 2. 0 окуней; 3. 10 окуней; 4. 6 окуней.

7. Кто из перечисленных ниже купцов передал свою художественную галерею в дар городу Москве?

1. Елисейев Григорий Григорьевич; 2. Бахрушин Василий Алексеевич;  
3. Третьяков Павел Михайлович; 4. Хлудов Давыд Иванович.

8. Задание (10 баллов)

105

Выберите все НЕВЕРНЫЕ ответы и обведите буквы, которыми ответы обозначены.

Для законного и успешного ведения бизнеса руководителю следует:

- А) регулярно платить налоги;  
Б) подбирать наиболее квалифицированных работников;  
В) использовать только отечественные ресурсы;  
Г) постоянно повышать цену на свой товар для увеличения доходов;  
Д) контролировать и снижать расходы;  
Е) контролировать расходование финансовых средств.

85

9. Какие полезные ископаемые добывают в Калининградской области?

антрацит, уголь, нефть, соль, торф, песок, минеральная вода.

А-4-02

### 10. Задача 1 (10 баллов)

Батон импортной колбасы массой 600 г. Стоит 48 монет, а батон такой же отечественной колбасы массой 900 г. Стоит 54 монеты. Сколько стоит килограмм каждой колбасы, и какую из них выгоднее покупать?

$1) \frac{600}{1000} \cdot 48 = 28,8$   
2)  $\frac{900}{1000} \cdot 54 = 48,6$   
3)  $\frac{48}{600} < \frac{54}{900}$

### 11. Задача 2 (5 баллов)

Родители решили научить детей распоряжаться деньгами и вложили одинаковые суммы в банк, в акции и облигации. Сестры Маша, Даша и Саша должны выбрать тот вид вложений, который им больше всего нравится. Маша не хочет покупать акции (очень рискованно!) и не хочет открывать банковский вклад (вдруг банк разориться?). Даше тоже не понравилась идея банковского вклада (маленький процент!). Саша готова участвовать в любых инвестициях. Как им распределить вложения?

### 12. Задача 3 (20 баллов)

В поселке три мини-пекарни. В первой выпекают 96 буханок хлеба в день. Во второй – на 12 буханок больше, чем в первой. А в третьей на 44 меньше, чем во второй. Все буханки поступают в продажу. Величина спроса на хлеб в день оказалась меньше величины предложения на 25% (на одну четвертую часть предложения).

Сколько хлеба продали? Сколько хлеба осталось нераспроданным?

1)  $96 + 12 = 108$  - во 2 день  
2)  $108 - 44 = 64$  - в 3 день  
3)  $64 + 108 + 96 = 268$  - всего  
4)  $268 : 4 = 67$  - не распродано

5)  $268 - 67 = 201$  продали

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 36 \\ \hline 64 \\ - 268 \\ \hline 67 \\ - 201 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} - 268 \\ + 108 \\ \hline - 28 \\ \hline 20 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} + 12 \\ 96 \\ \hline 108 \end{array}$$