**Всероссийская олимпиада школьников по экономике 2023-2024**

**Школьный тур . 3-4 класс**

**Общее время выполнения олимпиадных заданий 60 минут.**

**Общее количество баллов за работу -59 баллов**

**Ключи для проверки**

**Задание №1 Решить кроссворд**

**Максимальное количество баллов- 11 баллов**

**Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл .**

1. Особый товар, который можно обменять на любые другие товары и услуги.

2. Надпись на монете.

3. Человек, коллекционирующий и изучающий монеты.

4. Бумажные деньги.

5. Денежная единица в России.

6. Накопление денег на дорогую покупку.

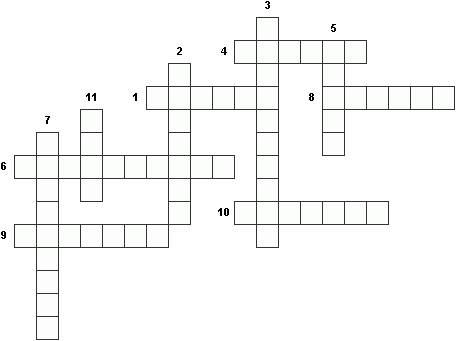
7. Другая сторона монеты.

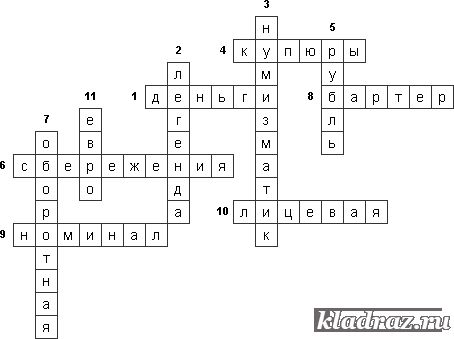
8. Прямой обмен одних товаров на другие.

9. Достоинство монеты.

10. Сторона монеты, на которой изображён герб или портрет.

11. Единая денежная единица в странах Европы.





**Задание № 2. ТЕСТ**

**Максимальное количество баллов- 16 баллов**

**Из нескольких вариантов нужно выбрать ЕДИНСТВЕННЫЙ верный ответ.**

**Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла**

**1. Главная задача экономики - это удовлетворение:**

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,**

**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»?**

1. один из видов дохода;

2. процесс купли-продажи товара;

**3. прямой обмен одних товаров на другие;**

4. склад.

**5. Определите правильно составленную цепочку:**

1. обмен - производство – потребление;

2. обмен – потребление - производство;

**3. производство – обмен - потребление;**

4. производство – потребление - обмен.

**6. Обед в ресторане, стрижка в парикмахерской, доставка почты, приём платежей за**

**пользование мобильным телефоном. Что перечислено в списке?**

1. товары;

**2. услуги;**

3. подарки;

4. нет верного ответа.

**7. 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.

.

**8. Из каких источников берутся деньги на содержание дорог, парков?**

1. расходы оплачивают частные фирмы;

**2. средства выделяет государство;**

3. деньги дают благотворительные фонды;

4. все ответы верны.

**Задание 3. Ребусы**

**Определи слово – экономический термин**

**Максимальное количество баллов- 8 баллов**

**Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла**



**Товар**

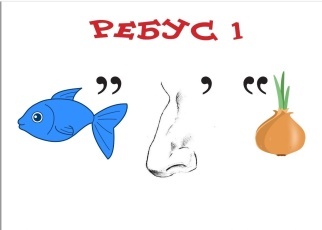


**Стоимость**



**Банкомат**

4.



**Рынок**

**Задание № 4** **ЗАДАЧИ**

**Максимальное количество баллов- 24 балла .**

**Задача 1 ( 5 баллов)**

Павел купил 2 машинки, 4 карандаша и 2 шоколадки, а Борис купил 1 карандаш, 3 шоколадки и 3 машинки. Сколько стоит комплект из 1 машинки, 1 карандаша и 1 шоколадки, если Павел за свои покупки заплатил 140 рублей, а Борис – 160 рублей?

***Решение***

1. Павел купил 2 комплекта и 2 карандаша.

2. Борис купил 1 комплект 2 шоколадки и 2 машинки.

3. Всего 5 комплектов стоят 140 +160 = 300 руб.

4. 300: 5 =60 руб.

***Ответ: 60 рублей***

**Задача 2 ( 3 балла)**

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?

***Ответ: Маша – облигации, Даша – акции, Саша – банковский счет.***

**Задача 3 ( 6 баллов)**

Кафе обслуживает в день 200 посетителей. Средняя стоимость одного заказа составляет 500 рублей.

Затраты на продукты, аренду, зарплату персонала - 2 млн. руб. в месяц. Сколько фирма тратит на рекламу, если до уплаты налогов прибыль составляет 900 тыс. руб.?

***Решение***

(2 балла) 1. 500\*200\*30=3 000 000 рублей - выручка

(2 балла) 2. 3 000 000– 900 000 = 2 100 000 рублей – затраты

(2 балла) 3. 2 100 000 – 2 000 000 = 100 000 рублей – затраты на рекламу

***Ответ: 100 000 рублей***

**Задача 4. (10 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 осталось нераспроданным**?**

**Решение приведите по действиям с пояснениями.**

(2 балла) 1. Во второй пекарне выпекают 96 + 12 = 108 (бух.)

(2 балла) 2. В третьей 108 – 44 = 64 (бух.)

(2 балла) 3. Всего величина предложения хлеба 96 + 108 + 64 = 268 (бух.)

(2 балла) 4. 25% или одна четвертая часть составит 268 : 4 = 67 (бух.)

(2 балла) Ответ: осталось не распродано 67 буханок хлеба.