*Друзья!*

*Приветствуем вас на олимпиаде по экономике!*

*Внимательно прочитайте все задания, выполняйте последовательно.*

*Ответы запишите в «Бланк ответов», укажите на бланке свои имя и фамилию.*

*Желаем успеха!*

**Сканворд**

**Каждый правильный ответ оценивается в 2 балла.**

**Итого за задание можно получить 18 баллов**

**Внимание! Слова вписываются после клетки с номером.**

1. Вывоз товара за рубеж, продажа жителям других стран товаров, произведённых отраслями отечественной экономики

2. Финансовая организация, основная деятельность которой хранение денег и выдача кредитов

3. Фиксированное отчисление с доходов физических и юридических лиц государству

4. То, что можно в магазине обменять на товары

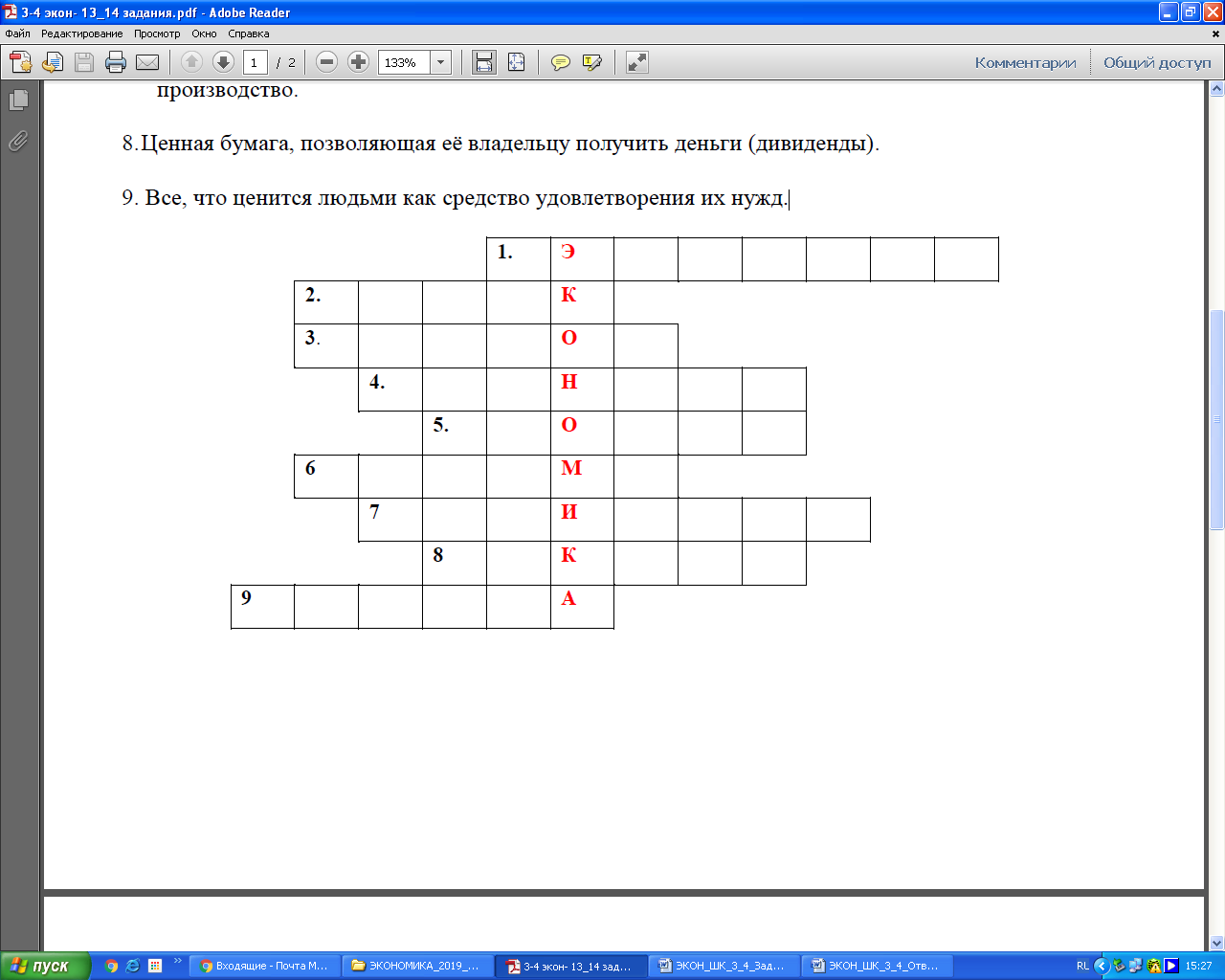
5. Материальный предмет, полезный людям и потому ценимый ими как благо

6. Хозяйственная организация, которая производит и продает товары для получения прибыли

7. Полученный от продажи товаров и услуг доход **–** затраты на их производство **=**…?

8. Ценная бумага, позволяющая её владельцу получить деньги (дивиденды)

9. Всё, что ценится людьми как средство удовлетворения их нужд

****

**ЗАДАЧИ**

**Задача №1 (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 разорится?). Даше тоже не понравилась идея банковского вклада (маленький процент!). Саша готова участвовать в любых инвестициях. Как им распределить вложения? **Запишите только ответ.**

**Задача №2 (8 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 кафе тратит на рекламу, если до уплаты налогов прибыль составляет 900000 руб.? **Запишите решение и ответ**

**Задача №3 (7 баллов)**

На острове Там–Там живёт всего на 10 жителей и каждый из них в час может собрать 6 кокосов (если в это время не ловит рыбу) или поймать 2 рыбины (если в это время не собирает кокосы). В день они работают по четыре часа.

Вопрос 1. Сколько всего кокосов могут собрать все жители острова?

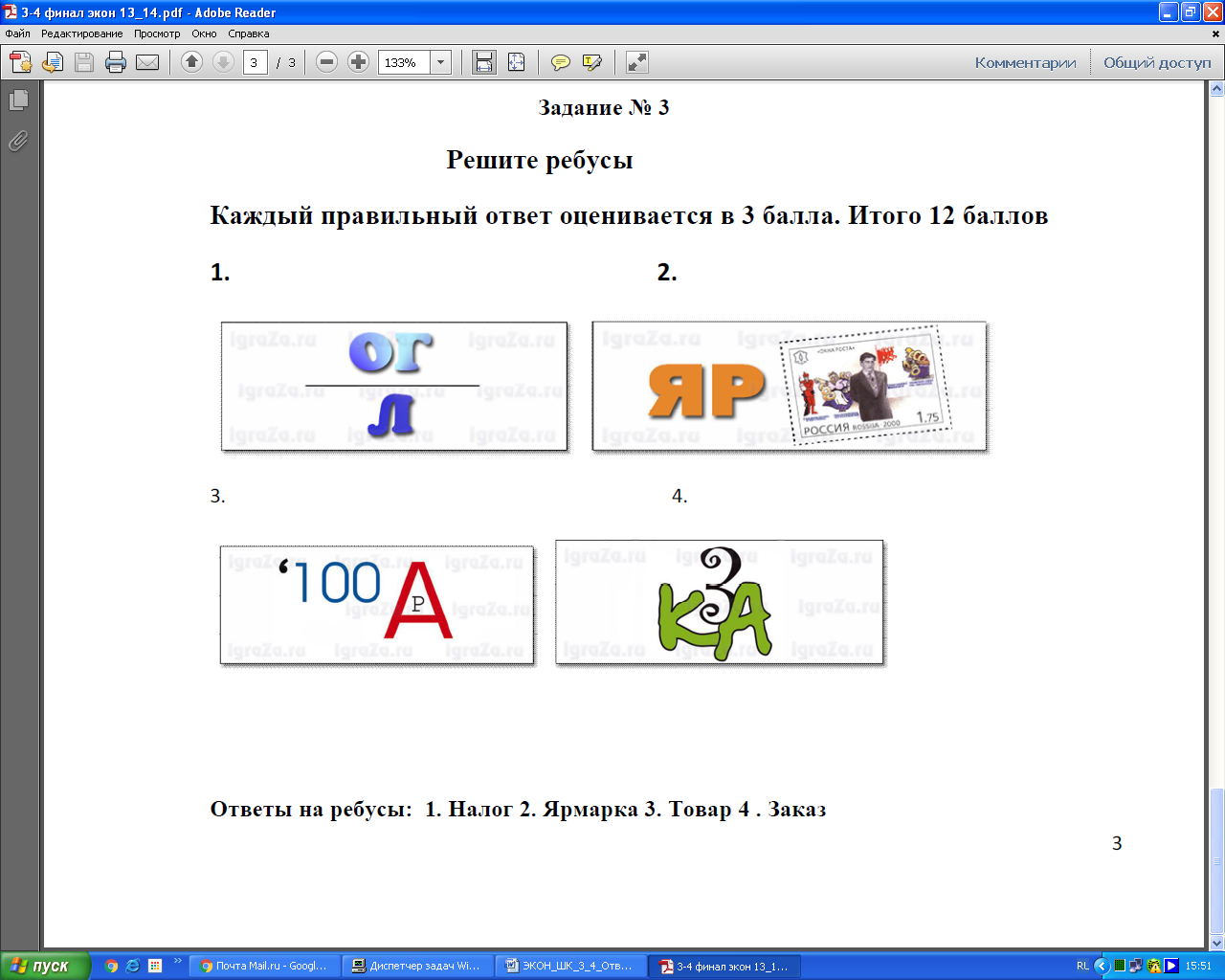
Вопрос 2. Сколько все вместе они поймают рыбы?

Вопрос 3. Допустим, они решили распределить обязанности следующим образом: 4 человека будут собирать кокосы, а остальные ловить рыбу. Сколько в итоге будет собрано кокосов и поймано рыбы? **Запишите решение и ответ**

**Задача №4 (5 баллов)**

Предположим, что вы решили производить мороженое. Для этого вам необходимо купить следующие продукты: молоко, сахар, сливки, йогурт, вафли. На это вы потратите 500 монет. Кроме этого, вам надо арендовать палатку для продажи мороженого за 100 монет в месяц и нанять продавца с зарплатой 50 монет в день (в месяце 30 дней). Какую прибыль вы получите, если будет продано 560 порций мороженого по 10 монет? **Запишите решение и ответ**

**РЕБУСЫ**



***За каждый правильный ответ 3 балла, всего – 12 баллов***

***ВСЕГО 55 баллов***