



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

**Российская академия народного хозяйства и государственной службы  
при Президенте Российской Федерации**

**Олимпиада школьников РАНХиГС**

**Заключительный этап**

Класс: 7

Профиль: ФИНАНСОВАЯ ГРАМОТНОСТЬ

Фамилия: АЛЕКСЕЕВА

Имя: МАРИЯ

Отчество: СЕРГЕЕВНА

Страна: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Регион: МОСКВА

ВСЕГО СТРАНИЦ

 

ПОДПИСЬ УЧАСТНИКА



1.1.

б1

1. Сужать возможности с Дамой в живую или связаться с его родственниками (лучше не звонить). Уточнить у Дамы (по телефону) информацию этих друзей, ведь объяснили может быть не правдоподобно.
2. Пособествовать с банкой, и попросить по самому первому переводу средства, в крайнем случае перевести сумму из Даминьей сбережений (если она откажется от-за суммы)
3. Обратять внимание на номер, ведь в разных регионах России разные цифры: +7\_\_\_, также обратять внимание на имя получателя.

1.2.

1. Сообщить Даме, что она аккаунт неактивен по телефону
2. Узнать пароль или узнать аккаунт, чтобы больше никто не позвонил.
3. Обратиться в правоохранительные органы.

1.3

- 1) Придумывать разные, сложные пароли, где разные аккаунты.
- 2) Не общаться с подозрительными неизвестными, которые могут заставить разговаривать вашим аккаунтом, и не делиться личной информацией
- 3) Не переходить по подозрительным, ссылающимся на аккаунты кем-либо, и не сообщать никому паролей, комбинаций цифр и т.д.

а)

б2

1)  $(250 + 1000) \cdot 4 + 150 + 500 = 5250$  (руб) - в мес без ком может откладывать

2) 9000

2)  $9000 - 3 = 27000$  (руб) - нужно накопить

3)  $\frac{27000}{5250} = 5,14$  (мес) - ему понадобится без ком.

б) мин сумм. на счете = 1250 руб - в начале 1-го мес

(все решения основываются на том, что он кладет все средства сразу после их поступления.)

$2250 \cdot 1,12 = 2520$  (руб) - мин сумм + %

1)  $(250 + 1000) \cdot (4 + 1) + 2520 + 150 + 500 = 5338$  (руб) - накопил за 1 мес

2) мин сумм = 5338 (руб)

$5338 \cdot 1,12 = 6039,56$  (руб) - мин. сумм + %



$$\text{Неустойка каждый мес} = \frac{(150 + 1000) \cdot 4}{\text{срок 1}} + 150 + 500 = 5250 \text{ (руб)}$$

$$6034,56 + \text{Неустойка сумм} = 21284,56$$

$$\text{минимум. сумм}_3 = 21284,56$$

$$21284,56 \cdot 1,12 = 23838,7072 \text{ (руб)} - \text{мин. сумм}_3 + 7\%$$

$$\text{Итого мин. сумм} + 23838,7072 = \del{24000} = 20035,352064 \text{ руб}$$

$$\text{мин. сумм}_4 = 20035,352064$$

$$\text{Неустойка сумм} + 20035,352064 = 29085,352064 \text{ (руб)}$$

$$29085,352064 \rightarrow 29000$$

Ответ за 5 мес - б

за 5,14 мес - а

53

$$1. \del{1800 - 0,03} = 1799,97 \text{ (руб)} - \text{остаток} - \text{каждый, сколько списало}$$

$$2. \del{1900 - 1799,97} = 100,03 \text{ (руб)} - \text{остаток у Артема, с помощью карты.}$$

$$\text{Ответ}_1 = 100,03 \text{ руб.}$$

$$2. 1900 - 1800 = 100 \text{ (руб)} - \text{остаток, с помощью СБП.}$$

$$\text{Ответ}_2 = 100 \text{ руб.}$$

$$3. 1800 - (1800 \cdot 0,03) = 1746 \text{ (руб)} - \text{сумма списаний}$$

$$1900 - 1746 = 154 \text{ (руб)}$$

$$\text{Ответ}_1 = 154 \text{ (руб)}$$

$$3. 1800 + (1800 \cdot 0,04) = 1872 \text{ (руб)} - \text{сумма списаний}$$

$$1900 - 1872 = 28 \text{ (руб)} - \text{остаток}$$

$$\text{Ответ}_3 = 28 \text{ руб}$$

4. Визитке всего Дамбовская карта. Остаток 154 руб.

54.

$$1. 3 \cdot 700 = 2100 \text{ (руб)} - \text{забрать на покупку илр.}$$

$$2100 + 200 + 1500 = 3800 \text{ (руб)} - \text{забрать на открытие}$$

PR = TR - FC

$$\text{Ответ}_2 = 3800 \text{ руб.}$$

$$2. \del{3800} - (22 \cdot 350) = 3800 = 400 \text{ (руб)} - \text{в 50 1 мес.}$$

$$\text{Ответ}_2 = 400 \text{ руб}$$



3. Если она рассчитывается ежемесячно, значит:

$400 - 1500 = -1100$  (руб) - доход в начале месяца, если оплатить участки  
и в конце месяца

$400 + 550 / 12 - 2500 = 3100$  (руб) - доход в начале месяца + доход  
среднегодового мес, если оплатить в начале месяца

Ответ: если оплата в конце - иб, а если в начале, то га. Сам доход за мес.  
в обоих случаях иб.

4. 1. Подготавливать судьям о времени ветры, чтобы в районе реки  
и в районе реки приходить допустимое количество участников

2. Организовать ветри клуба неспомно рай в месяц все площади,  
например на улице или в парке, под руководством того, кто после дачи  
лучше отожить все здания, или пожелают свежим воздухом

5. Если много пожелать собирать административные, чтобы все рай и иметь на работу между  
ну проверять.

55

Все выплаты от кооператива - не доход.

$100 + 60 : 9 + 25 + = 240$  (тыс) - руб доход в мес.

Ответ:  $= 240$  тыс руб.

$30 + 60 + 10 + 50 + 10 + 16 + 22 + 12 + 10 + 10 + 15 = 285$  (тыс. руб) - расходы в мес. без налога

Ответ:  $= 275$  (тыс. руб)

$35 + 200 + 25 + 25 = 275$  (тыс. руб) - ГА семьи в мес.

$(285 - 10) + 60 \cdot (10 : 3) = 2930$  (тыс. руб) - ГА семьи за 10 мес.  
Курсовое

$2930 - 275 - 10 = 280$  (тыс. руб) - прибыль.

485 0-

3-мес сирен

7-мес без крем

$60 \cdot 0,6 \cdot 3 = 108$  (тыс. руб)

$0 \cdot 0,6 \cdot 7 = 0$  (тыс. руб)

Ответ:  $108$  (тыс. руб).



4.  $100000 \cdot 2 = 200000$  (руб) - награда за проекты.

$200000 + 108000 = 308000$  (руб) - бюджет.

$$\frac{308000}{11,01} = 27974,57 \text{ (руб)} - \text{бюджет}$$

$308000 - 140000 = 168000$  (руб) - бюджет за бизнесом билет.

$$\frac{168000}{11,01} = 15258,86 \text{ (руб)} - \text{бюджет за бизнесом билет}$$

$$\frac{15258,86}{1300} = 11,738 \text{ (руб)} - \text{стоимость себе покупать}$$

11 руб

Ответ: 11 руб, они смогут себе позволить при I вар.

$$\frac{168000}{13,38} = 12556,05 \text{ (руб)} - \text{бюджет за бизнесом билет}$$

$$\frac{12556,05}{1300} = 9,6585 \text{ (руб)}$$

9 руб

Ответ: 9 руб, они смогут себе позволить при II вар.

Д. Непредвиденное отсюда

Узнав об этом Жану и Эвану оба они хотели купить себе в подарок на Новый год новый смартфон.

Жану подумала, нужно не забывать про друзей, но при этом идти по работе, без денег уже тоже стало важно. Жанке Жану как-то слышала от родителей о каких-то специальных счетах, и Жану решила рассказать маме. После этого Жану открыла счет, вела кредитную работу. Задав о всем этом год того года она зарабатывала и даже смогла купить часть своих сбережений на кредитные билеты в виде ссуды.

А Эвану, когда уже решил: «Запомню смартфон только один».

Он взял себе кредитную, безкредитную работу, которая отнимала у него все свободное время. Заработал он гораздо больше, но была одна проблема, что по числу кражи он свои деньги в банк не про-



ватою.

Прошло время наступил декабрь.

Утро первого декабря. Ваня сидит на кухне пьет чай и представляет вечерний поход в магазин за своим мясом. Что будет если у него подберется дополнительное оборудование его паша.

Он спросил: «Что-то случилось?» - Паша ответил «Да Ваня, представь ты едешь в стране империи...» Ваня удивился «А что это такое?» - Паша объяснил Ваня расстроился. Проверил в онлайн магазине цену на смартфон и роутер, без его помощи ему уже хватало.

Паша не собралась вместе с мясом в банки, а получила отсуженную сумму в рублях, также и в рублях. Конечно, все это было не приятно, но на ее капиталном счете в банке лежала достаточно суммированная.

57

1.1 Качество товара, товар должен соответствовать установленным государством нормам

1.2 Закон маркетинга, если срок годности товара вышел, а он еще в продаже, продавец обязан указать дату изготовления (если срок годности не определен)

1.3 Реклама, все условия и условия должны быть прописаны в договоре в виде

2. За

2.1 Потребитель может получить компенсацию в виде от товара услуги, а если вместо не получил у него возможно тоже не будет денег на личные

2.2 При многократной «выборке покупателя» у человека может не остаться средств на базовые потребности, или например-ея.

2.3 Если человек получает новые моральные травмы, то угроза со стороны продавцов и на будущее замечать, то он может попробовать отказаться от этой части рынка, а если нет спроса, то нет и предложения







