



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

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

Олимпиада школьников РАНХиГС

Заключительный этап

Класс: 11

Профиль: ФИНАНСОВАЯ ГРАМОТНОСТЬ

Фамилия: ТРУБА

Имя: ЛЕВ

Отчество: ЮРЬЕВИЧ

Страна: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Регион: МОСКВА

ВСЕГО СТРАНИЦ

19

ПОДПИСЬ УЧАСТНИКА

Л.Т.



ЗАДАНИЕ 1

1. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРАТЕГИЙ КАЖДОГО ИЗ ГЕРОЕВ

Критерий 1 (Осознанность):

Стратегия Жикиты не является примером осознанного фирменного поведения из-за веры в Красноярские опилки и неверных выводов. В то же время поведение Алены абсолютно ~~бездумно~~ сознательное, так как она не делала никаких фирменных вложений в рекламу и рекламу сразу и при этом смогла получить доход.

Критерий 2 (Оценка риска):

Вложения Жикиты - вложение в известности с низкой ликвидностью, оказавшееся скан-проектом в виде фирменного тиражирования. Вследствие этого тиражиры - только создатели. Алена же, не рискуя ничем, так как курс был бесконтрольным смогла заработать репутацию для её опыта и навыков сумму в 50 тысяч рублей.

Критерий 3 (Источник дохода/расхода):

Источники расхода Жикиты - цифровые токены неизвестного происхождения и сомнительных перспектив. Вложение всей суммы в один актив - типичная ошибка и пренебрежение диверсификацией - распределением рисков по разным активам. Доля Nettomix.com фонда Алены является тем же самым знакомостью как фирменная. Но при этом фирменное оплодотворение и фонд полностью зависит от количества заказов/сделок.



2. ОЦЕНКА ПОСЛЕДСТВИЙ РЕШЕНИЙ ДЛЯ КАЖДОГО ИЗ ГЕРОЕВ

Финансовые последствия:

Клима: Потеря всей накопленной ранее суммы из-за обесцениения курьерского сервиса и невозможности продаж

Анна: Вернула 8000 рублей за выполненную заявку

Поведенческие последствия:

Клима: Сербёзовой ищут новую фирму, возможный срыв и недоверие ко всем технологиям.

Анна: Полезный опыт, стараться избегать проблем и получать выгоду от этого.

3. ПРАВИЛА ГРАМОТНОГО ПОВЕДЕНИЯ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ

- 1) Поиск различной информации о продукте, принципе действия, возможностях сервисов.
- 2) Грамотное чтение информации компаниями, вводящими в цифровой финансовый продукт, на сайте и известности в мировых кругах.
- 3) Сравнение конкурентной фирм с другими фирмами и их услугами (проверка на надежность).
- 4) Проверка на надежность компаний: грамотная оценка за короткий срок. 100% гарантии нет!

Вывод: (Участник формулирует вывод о трех качествах, которыми должен обладать грамотный пользователь цифровых финансовых услуг, и объясняет их значимость):

Ключевые качества грамотного пользователя цифровых финансовых услуг: умеренный скептицизм, осведомленность, четкий структурированный риск-профиль. Умеренный скептицизм позволяет проверить информацию и подвергнуть её осведомленность позволяет разбираться в цифровой среде и её инструментарии, не даёт встать в заблуждение. Четкий риск-профиль определяет рамки, в которых пользователь может распоряжаться своими средствами, избегая слишком рискованных вариантов.



ЗАДАНИЕ 2

Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Гепло» (T)
Чистая годовая выгода	<p>Чистая годовая выгода (B) формируется из всех входов (доходов) за год и вычета всех затрат за год</p> $B = 30000 + 12000 - 4000 = 38000 \text{ рублей}$	$B = 80000 + 8000 - 60000 = 82000 \text{ рублей}$
NPV	$NPV = -350000 + 38000 \cdot 12,46 = 473480 - 350000 = 123480 \text{ рублей}$	$NPV = -450000 + 82000 \cdot 12,46 = 1021720 - 450000 = 571720 \text{ рублей}$

Вывод по финансовому анализу:

Оптимальным финансовым решением будет использование варианта «Гепло» (T) из-за более высокого NPV ($571720 > 123480$) и, как следствие, большего финансового выигрыша, даже несмотря на более первоначальные затраты.



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (T)
Годовое снижение энергозатрат (в кВт·ч первичной энергии)	$\Delta E = 5000 \cdot 3 =$ $= 15000$	$\Delta E = 10000 \cdot 1,1 =$ $= 11000$
Годовое снижение выбросов CO ₂ (в кг)	$\Delta CO_2 = 5000 \cdot 0,5 =$ $= 2500$	$\Delta CO_2 = 10000 \cdot 2 =$ $= 20000$



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (Т)
Эко-эффективность (снижение энергозатрат на один рубль затрат)	$\frac{15000 \cdot 20}{350000} = \frac{300000}{350000} \approx 0,86$	$\frac{11000 \cdot 20}{450000} = \frac{220000}{450000} \approx 0,49$
CO ₂ -эффективность (снижение CO ₂ на один рубль затрат).	$\frac{2500 \cdot 20}{350000} = \frac{50000}{350000} \approx 0,14$	$\frac{20000 \cdot 20}{450000} = \frac{400000}{450000} \approx 0,89$



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (T)
---------	----------------------	---------------------

Вывод по экологическому анализу:

Многосторонность вариантов «Солнце» (S) выше варианта «Тепло» (T) (0,867 > 0,49), однако CO₂-эффективность выше у варианта «Тепло» (0,89 > 0,44), при этом крапиво больше, чем в уравнении.

Многосторонности обоих вариантов.

Исходя из этого, совокупный положительный эффект на экологию за в большей степени у варианта «Тепло» (T)

Эффект на экологию за в большей степени у варианта «Тепло» (T)

Комплексная рекомендация:

На основании вывода комплексного и комплексного анализа, можно сделать вывод, что для обеих задач (чужие и чужие ресурсы) выгоднее вариант «Тепло», который по результатам обоих анализов лучше анализа.





Задача 3

- 1) Менеджер не предполагается и не сообщены название компании; формула и рабочей программе вклада отменяется работодателем в соответствии с условиями договора/договором ТК.
- 2) Вкладные условия работы, мотивирующие откликнуться на вакансию; предложение еще больше вклада за выполнение дополнительных мер
- 3) Уменьше могли бы предполагать дополнительные вознаграждение за перевод дополнительных средств на «безопасный счет», где они безопасно



и через ее участие с конкурсными
Удской, Комиссии" в 20 тысяч рублей
и "Окраской Мандрюхи" за 15 тысяч
рублей. Сама картина Удская Тама
была заблокирована по статье 115-ФЗ
в связи с порочительными изображениями
и переводами. Это классический
судебный отловка мошеннических
дел, при котором широкое
стопорный участок (фран) и его
банковские реквизиты во избежание
блокировок и кажутся ^{реквизитов} самих
самых мошенников.

4) Способ 1: попытка представить
и Р/ОТДР организации и





проблемы его на сайте ФРС.

~~Сред~~ Государственная организация -

- работодателем бюджетных учреждений

и не находится в процессе ликвидации,
банкротства и т.д.

Полов 2: Государственный работодатель

не имеет фиксированной обязанности

сотрудника, не имеет права брать

денежные вознаграждения, "удержания" и

"комиссии" с сотрудника. Это

протисака в официальном трудовом

договоре, который тоже можно

привести на подписание.

Задача 4

ИФРА МЗЛ: 1700 000 < 2400 000 >



Смавка 13%, т.е. налог равен

$$1700000 \cdot 13\% = 221000$$

Взнос за аренду ДТД: 15000, поэтому

использованный ДДП равен $221000 - 15000 =$

$$= 206000$$

ДДП Владыкина

1) $3500000 > 2400000$, поэтому налог

по разнице смавки составит:

$$2400000 \cdot 13\% + 1100000 \cdot 15\% =$$

$$= 312000 + 165000 = 477000 \text{ рублей}$$

Вариант 2) Миним, с которого

начисляется налог на проценты со

вклад: ~~$(1+21\%) \cdot 2000000 = 2420000$~~ $= 200000$

рублей: 200000, поэтому налог

составит: $2400000 \cdot 13\% + 200000 \cdot 15\% =$



= 370500

Вывод за ДТО: 15000

Итого: $370500 + 477000 - 15000 =$

= 832500 за Владимиром.

Подарки Сергей и Владимир Владимирович

не облагаются налогом, так как

меньше лимитального лимита.

Совокупный НДФЛ: $832500 + 147000 =$

= 979500

Итого: 979500

21 Выводом 4: Владимир Владимирович

удерживает со взносов в программу

доплатных взносов или

инвестиционных и ~~и~~ при

использовании инвестиционных с/с.





Оба инструмента позволяют получить
Фактор, который не зависит от условий
при соблюдении определенных условий

Вариант 2: Использовать группу
Факторы: на детей, на образование
(если кто-то из детей семьи планирует
обучаться) и другие. Они позволяют
существенно снизить количество
капитала и компенсировать затраты
(на обучение или образование и
другие расходы)

3) Для защиты финансового благополучия
гражданина лучше всего много
сберегать в различных банках
квалифицированное обслуживание клиентов.



Раннее страхование защищает от
непредвиденной смерти застрахованного
и возвращает все накопленные
платежи при наступлении страхового
случая (смерти). Прогнозы Владельца
непременно увеличатся при получении
страха, в том числе со смертельными
исходами, потому что собственник
страхования будет получать от
обладателя Владельца.

Задача 5. Я считаю все лучшее
страхование "дом"

Аргумент 1: За последние 10 лет
уровень жизни основных экономических
держав существенно выросли с ростом



Комментарий 1: «Лом» горел в цене
Менее всего лишь удешевля, что
показывает пример Японского фондового
рынка, лишь недавно преодолевший
максимумы 1990-х годов. Уловки,
возвращая в «лом» в 90-х в Японии,
спустя 30 лет смог получить прибыль,
а за вычетом инфляции — продолжать
жить в удобстве.

Комментарий 2: Максимальную
резервативность «лом» показывает на
резких обвалах цен, когда для спасения
оставшейся позиции трейдеры вынуждены
закрывать «лом», откупая цену выше
нужно, что вынуждает других трейдеров



Закрепить все позиции "лонг".

Задача 6

① Рассчитать доход по вкладу

$$21300 \cdot \left(1 + 13,5\% \cdot \frac{7}{12}\right) = 21300 \cdot (1,07875) = 22977,375 = 23000 \text{ (до сотен)}$$

Рассчитать фискальные расходы и расходы плановые

$$38000 + 12000 + 59000 + 1000 \cdot 10 \neq$$

~~70000 руб. в год, при 70000 · 12 = 203000,~~
 где

1000 · 10 - аренда здания

38000 - реклама

12000 - оплата аренды ком.

59000 - покупка сырья

~~Рассчитать фискальные обязательства~~

то 70000 · 12 - оплата налоговых расходов.



Умножить полученные результаты:

$$46000 + (45000 - 9000) \cdot 3 + (18000 - 9000) \cdot 3 +$$

$$+ 73000 + 116200 - 203000 =$$

$$= 46000 + 108000 + 81000 + 73000 + 116200 -$$

$$- 203000 = 171200 \text{ рублей}$$

Ответ: 171200

2) Андрей Межванцев как клиент суммы (171200 < 250000) на открытие стартапа. Из-за их регулярных платежей за аренду на аренду, а также из-за стоимости покупки и обслуживания (аренда парковки). Без этих платежей сумма должна быть на старте.

3) Ошибка 1: загрузка первоначальных вклада



Ошибка 2: не оформили справку
руководителя

Ошибка 3: ^и Собрание спонсорного
комитета

Альтернативный вариант: собрать
не подтвердившую
персональную справку, ~~сформировать справку~~ и
отказаться от покупки сувенира.

Итого: 46 000 + 128000 + 80000 + 21800 +
+ 116200 ~~и 134000 руб~~ - 123000 =
= 250000 - необходимая сумма для
открытия стартапа.

④ Классификация	Вклад	Классификация цели
Премия	1) более высокая ставка процента 2) застрахован на сумму до 1,4 млн рублей	Возможность 1) выйти в любой момент не всегда 2) застрахован. Нет гарантийного срока



Негосударствен	1) Небольшие группы граждан равное время без ограничений 2) Исключительный срок для оформления	1) Оплата не всегда или отсутствует 2) не всегда зачисляются
Муниципал	Сургут	Сургутскому
Сингапур	Корпус на автомобиль и Корпус сотрудников национальные и можно оформить Удк 270832209	срочно требуется - с явлением Корпуса, группы на РАСИИ Корпуса нужно сделать сдать

