



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: САЛАХУТДИНОВ

Имя: АЙДАР

Отчество: ИЛЬМАСОВИЧ

Страна: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Регион: УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

ВСЕГО СТРАНИЦ

1 | 5

ПОДПИСЬ УЧАСТНИКА



ЗАДАНИЕ 1

1. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРАТЕГИЙ КАЖДОГО ИЗ ГЕРОЕВ

Критерий 1 (Осознанность):

• Мария попала на основную уловку мошенников - скорость, также мошенниками удалось повысить на степень убежденности. В конечном итоге, Мария поступила не ~~осознанно~~ осознанно, так как не осознавала рисков криптовалюты, "и также уловки: „уникальный шанс“, „бесплатно разбогатеть“, „высокая доходность“, „специальное мобильное приложение“".

• Даниил в свою очередь, поступил осознанно, т.к. оценил спрос и предложение на рынке цифровых услуг. Также он прошел обучение, которое непосредственно влияет на заработок. Поэтому, Даниил сделал осознанный выбор

Критерий 2 (Оценка риска):

• Мария вложилась в высокорисковые инвестиции (криптовалюту), ~~т.к.~~ т.к. криптовалюта зачастую не может зависеть от факторов, вследствие чего можно ~~предсказать~~ предсказать её будущую стоимость, также криптовалюта вводя в темной сети и не контролируемая гос-вом, что доказывает наличие оттока, что Мария поступила очень рискованно

• Даниил поступил рискованно, т.к. он не вкладывал денежные средства, а решил заниматься фрилансом, ~~а не~~ проанализировав надежность своих услуг.

Критерий 3 (Источник дохода/расхода):

• Мария зарабатывала путем использования денежных средств, но потратила их на ~~проект~~ проект, который обещал быстрый заработок, но в дальнейшем Мария ~~осталась~~ вовсе осталась без денежных средств

• Даниил начал зарабатывать без вложений, что является разумным поступком в современных реалиях, где существует множество бесплатных возможностей. Благодаря своей деятельности Даниил заработал 12000 рублей за 12 месяцев



2. ОЦЕНКА ПОСЛЕДСТВИЙ РЕШЕНИЙ ДЛЯ КАЖДОГО ИЗ ГЕРОЕВ

- Последствие действия Марии: 1) Осталась без материальных средств (15000 руб)
2) Не сможет отправиться в поездку с друзьями. 3) Потеряла мамин пенсионные деньги
- Последствия действия Даниила: 1) Потерял новые знания, которые могут пригодиться в будущем. 2) Заработал семейные средства (12000 рублей)
3) Может ^{продумать} заняться своей деятельностью и зарабатывать деньги.

3. ПРАВИЛА ГРАМОТНОГО ПОВЕДЕНИЯ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ

- 1) Оценить ^{и выбрать} ~~способ~~ способ заработка по критериям риска
- 2) Не вкладывать все свои деньги в ненадежные ~~и не~~ способ заработка
- 3) Пользоваться ^{только} безопасными приложениями с биржи скачивая через
иные данные (Пример: российский мессенджер МАХ)
- 4) ~~Найти~~ Находить слова шерферы, такие как: быстрый заработок;
маленькие вложения → большие доходы; уникальные шанс;
покупайте быстрее; позвоните по телефону ВМС ит.д.

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

Можно сделать вывод, что грамотный пользователь цифровых финансовых услуг должен обладать рядом качеств:

- 1) Умение искать и обрабатывать информацию (это простой, но важный навык позволяет пользователям не переплачивать за информацию, а также получать новые знания и умения в различных областях)
- 2) Умение адекватно оценить и зарабатывать на знаниях (данное качество позволяет заключать гарантированный договор, даже за краткие периоды, которые требуют отсутствия)
- 3) Умение оценивать риски (обладая данными навыками человек сразу может избежать мошенников, скам-проектов, финансовых пирамид)



ЗАДАНИЕ 2

Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (T)
Чистая годовая выгода	$38500 + 13500 - 3500 = 48500$	$73500 + 7000 - 9900 = 70600$
NPV	$-380.000 + 48500 \cdot 12,46 = 224310$	$-480.000 + 70600 \cdot 12,46 = 499646$

Вывод по финансовому анализу:

Вариант „Тепло“ является наиболее эффективным



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (T)
Годовое снижение энергозатрат (в кВт·ч первичной энергии)	$5500 \cdot 4 = 22000$	$10500 \cdot 1,5 = 15750$
Годовое снижение выбросов CO ₂ (в кг)	$5500 \cdot 0,5 = 2750$	$10500 \cdot 2 = 21000$



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (Т)
Эко-эффективность (снижение энергозатрат на один рубль затрат)		
СО ₂ -эффективность (снижение СО ₂ на один рубль затрат).		



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (T)
<p>Вывод по экологическому анализу:</p> <p><i>Вариант Солнце экологичнее, чем вариант тепло</i></p>		
<p>Комплексная рекомендация:</p>		



Задание 3.

1) Триггерами, которые свидетельствуют о ^{подозрительности прест.} ~~подозрительности прест.~~ ~~подозрительности прест.~~
• ~~Необходимость быстрого принятия~~
• ~~Необходимость быстрого принятия~~
• ~~Необходимость быстрого принятия~~

• Высокая прозрачность без риска

2) Триггеры используемые менеджерами:

• Предоставление комментариев отзывов

• Необходимость быстро принимать решение

3) Если бы Анастасия не позвонила маме,

то Анастасия могла бы называться „уязвимый“

денегами, которые были добыты мошенническим

путем. ~~Анастасия~~ За это, Маша могла бы

привлечь к уголовной ответственности • Анастасии

следует сообщить о полученных деньгах, и о

мошеннической схеме в отделение полиции.



где в дальнейшем пройдет разбучность ства.

4) Отличия добросовестной инвестиционной
капиталист от мошенников:

- Не предлагают быстро доходность за
короткий срок

- Не требуют дополнительных комиссий для
вывода, а также предлагают заранее составить договор.

~~Предлагают составить договор.~~

Задача 4.

1) Дима Тимофеевич:

$$1\,400\,000 \cdot 0,13 = 182\,000 - \text{НДФЛ с з/п}$$

Юрий Николаевич:

$$3\,700\,000 + 2\,800\,000 = 6\,500\,000 - \text{наименьшая база}$$

$$2\,400\,000 \cdot 0,13 + 2\,600\,000 \cdot 0,15 + 1\,500\,000 \cdot 0,18 =$$

$$= 942\,000 - \text{умноженный НДФЛ}$$



Треб:

Взыскании Тебя налогом не обременяется

Яма:

Не получила заработка в этом году → НДФЛ не платит

Итого:

$$942.000 + 182.000 = 1154000 \text{ рублей}$$

2) Способы сокращения налоговой нагрузки

• Использование налоговых вычетов

• Увеличение срока хранения имущества более чем на 3 года. ^{не платит НДФЛ} ^{забыл}

3) Перевод денег в фонды инвестиционного строительства

Ежемесячный перевод 1% от заработка не платит,
создаёт оптимизационный фонд, но и позволяет

~~не~~ увеличивать капитал за счёт инвестиционной

~~не~~ составляющей страховки. Дамский вид

страховки защищает от банкротства и



информации, а также связан с ее уникальностью,
Тем, что в случае обновления оборудованности
или увеличения не поставленных издержек
он может ввести заработанные средства.

Задача 5

Аргументы в поддержку решения имени,
что лон является выгодным ~~инструментом~~
подходом к трейдингу на фин. рынке.
— Лон является выгодной стратегией, т.к.
является более надежной, ~~и т.д.~~. Покупка
актива с долгосрочной перспективой является
надежной, ведь ее можно рассчитать по
среднеарифметическим отчетам компаний, по другим
перспективам компаний и т.д. Также лон
предусматривает фиксированные ставки



демпинг средств, что не позволяет людям
входить в азарт и выводить деньги с
уверенной выгодой

- Лом является одной из самых популярнейших
стратегий трейдинга, что подтверждается
~~большой~~ выгодностью данной стратегии на
форекс-рынке.

Аргументы: опровергающие данную
позицию:

- Используя стратегию лом, следует
задумываться о долгосрочной перспективе
заработка. Не получится торговать на
короткое время. А за время, которое
преисполняется задумывается стратегия
лом, можно заработать достаточно
денег



- Стратегия моя не является агрессивной, так как при выборе некорректного актива, можно уйти в минус или вообще остаться без денег.

Задача 6.

1: 1) Расчет дохода по вкладу:

~~1) $20000 \cdot (1 + 0,195) = 20995$ - вклад~~

~~2) $20995 - 20000 = 995$ - чистый доход по вкладу~~

~~3) $20995 \cdot (1 + 0,135) = 23806$~~

1) $20000 \left(1 + \frac{0,195}{12} \cdot 4 \right) = 21300$ - первый вклад

2) $21300 \left(1 + \frac{0,135}{12} \cdot 4 \right) = 22997,345$ - второй вклад

3) Доход = $22997,345 - 20000 = 2997,345$ руб.

2) Расчет члн расходов:

$15300 + 80000 + 7000 = 102300$ рублей - расходы



2. Нет, максимальной суммой не является сумма запуска стартапа, так как она меньше 250.000 рублей. Это произошло из-за большого количества ошибок и ошибок в работе программы.

3. Ошибки в фин. поведении ~~нашей~~ страны:

- Отсутствие инвестиций с одновременным доходом
- Низкие проценты по вкладам как выбор инвестиций
- Индивидуальная политика в виде компьютерной альтернативы в виде манипуляций.
- Выбор вклада с капитализацией, без возможности пополнения и отсутствием возможности снятия денег на более длительный срок

4. 



характеристика	вклад	макоритарный счёт
Преимущества	<ul style="list-style-type: none"> • Более высокая процентная ставка • Возможность вернуть часть дива, если банк участвует в программе страхования вкладов 	<ul style="list-style-type: none"> • Возможность потратить и снять деньги в любой момент • Возможность визуализировать процесс и видеть, сколько осталось до конца ⇒ помощь со стороны комитетных специалистов
Недостатки	<ul style="list-style-type: none"> • Отсутствие привилегий в смысле снятия денег раньше обычного срока 	<ul style="list-style-type: none"> • Зачастую низкая процентная ставка • Плохой способ формирования капитала



	<ul style="list-style-type: none"> • Не может приносить пассивный доход, в отличие от ценных бумаг (д.п. акций) 	
<p>Пример сложнейшей ситуации для выбора такого продукта</p>	<p>Иван Иванов из города N. поступил в РАНХиГС на платное обучение со стоимостью 1.000.000 руб. в год. Он взял сбр. кредит на оплату обучения под 4%. А взял 1000000 рублей поместил на вклад под 13%. Там самый заработок каэш</p>	<p>Иван Смирнов учится на 1 1 курсе, естественно у него остается небольшая сумма со стипендии, которую он откладывает на берегальный счет</p>

