



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: СЛЮСАРЬ

Имя: КИРИЛЛ

Отчество: ЕВГЕНЬЕВИЧ

Страна: РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Регион: ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

ВСЕГО СТРАНИЦ

14

ПОДПИСЬ УЧАСТНИКА



ЗАДАНИЕ 1**1. СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ СТРАТЕГИЙ КАЖДОГО ИЗ ГЕРОЕВ****Критерий 1 (Осознанность):**

И Мария и Даниил вначале совершенно, как и большинство ребят своей компании

Критерий 2 (Оценка риска):

Мария вначале в большинстве своем известна, но по ходу старалась это все как предмет (приманка) ^{Кари карна} (приманка) использовать.
 Даниил вначале свой бизнес в основном и стал формировать, но в дальнейшем можно считать бизнесом т.к. его навыки обладают высокой мобильностью.

Критерий 3 (Источник дохода/расхода):

У Марии источник расхода была покупка кружки, а доход был полученная прибыль х с нее.

У источника расхода у Даниила было время на обучение, а его источник дохода это работа (приманка).



2. ОЦЕНКА ПОСЛЕДСТВИЙ РЕШЕНИЙ ДЛЯ КАЖДОГО ИЗ ГЕРОЕВ

Меряя остальные все успел, и как следствием из меряи к другим,
а различия различия значима и меряи²⁶ морсет работам.

3. ПРАВИЛА ГРАМОТНОГО ПОВЕДЕНИЯ В ЦИФРОВОЙ СРЕДЕ

- 1) ^{формально} Не использовать данные продукта (или от владельца продукта, но не
то правила, и если продукт только лишь один в своем магазине).
- 2) Не использовать отзывы о нем в интернете.
- 3) Не использовать данные владельцев продукта и убедится
что они надежные.
- 4) Не вкладывать все деньги в один продукт, лучше диверсифици-
цировать портфель.

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

- 1) Прозрачность (не скрываются детали свои или
не надежные).
- 2) Надежность (не уйти на работу завтра).
- 3) Индивидуальность (написать отзывы в интернете²).



ЗАДАНИЕ 2

Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (Т)
Чистая годовая выгода	$38500 + 13500 - 3500 = 48500$	$73500 + 7000 - 9900 = 70600$
NPV	$NPV = -380000 + 48500 \cdot 12,46$ $NPV = 604310 - 380000$ $NPV = 224310$	$NPV = -430000 + 70600 \cdot 12,46$ $NPV = 79676 - 430000$ $NPV = 44876$
<p>Вывод по финансовому анализу:</p> <p>Вариант "Тепло" более выгоден т.к. его NPV больше чем у варианта "Солнце".</p>		



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



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (T)
Эко-эффективность (снижение энергозатрат на один рубль затрат)	$\frac{5500 \cdot 7}{380000} = \frac{11}{120}$	$\frac{10500 \cdot 7,5}{430000} = \frac{63}{1720}$
CO ₂ -эффективность (снижение CO ₂ на один рубль затрат).	$\frac{5500 \cdot 0,5}{380000} = \frac{11}{1520}$	$\frac{10500 \cdot 2}{430000} = \frac{21}{490}$



Задание	Вариант «Солнце» (S)	Вариант «Тепло» (T)
<p>Вывод по экологическому анализу:</p> <p><i>Более экологичный вариант это вариант «Тепло», т.к. он имеет меньше выбросов.</i></p>		
<p>Комплексная рекомендация:</p> <p><i>Лучше выбрать вариант «Тепло». Т.к. у него меньше выбросов и более высокая КПД.</i></p>		



N 5

Я считаю, что более всего важно для меня...

- 1) Тип взаимодействия в семье это общение на равноправной основе и регулярная взаимовыгодная коммуникация, т.е. то взаимодействие которое реализуется на протяжении жизни.
- 2) С помощью всех методов общения человек получает информацию о мире и окружающей среде.

1) Моем основным типом взаимодействия семьи является взаимовыгодное взаимодействие.

2) С помощью общения человек получает информацию о мире и окружающей среде.

N 3

1) Общение является основным фактором развития личности.

2) Это взаимодействие для выживания и развития личности и коммуникации.

2) Моем основным типом взаимодействия семьи является взаимовыгодное взаимодействие.



2. Сурьмистый оксид (X) - имеет форму окрестности
группы ртути, и характеризуется наличием в цепи
катиона, в.к. отна ^{он} под тем же названием группы ртути.

3) Если имеет место для ртутью или ртути в
катионах, или имеют форму для элементов
такой группы не являются непосредственно герми,
в.к. отна имеют форму непосредственно, также
это одна группа имеет вид в катионах
и характерно записывается, а группа непосредственно
выделяется.

4) Характеристический катион или оксид
образует элемент

5. Характеристический катион или элемент
характерно записывается, что - отна ^{он} в катионах
группы.



№ 4

1) Налог с продаж 13% $3700.000 + 1400.000 =$
 $5.100.000 \cdot 0,13 = 663.000 \text{ р.}$

2) НДС Налог с продаж 33%.

$$7000 + 1500 = 8500$$

$$8500 \cdot 33\% = 2805 \text{ р.}$$

На ~~наименьшей~~ велике налог 13%.

$$3700.000 \cdot 0,13 = 364.000$$

Налог по величине не учитывается.

~~Налог с НДС и НДС не учитывается~~

Расчет по НДС - Минимум.

и мин. сумма НДС в уп = $364.000 + 2805 +$

$$663000 = 1.029.805 \text{ р.}$$

2) 1 кв. взыскать в размере, что установлено

налоговой нагрузкой и налогом на прибыль, а также налогом на имущество и не учитывать их на балансе.



2. Проверка на момент подачи заявления.

с ЗП Зарплата н.т. по правилам и условиям
зачисления.

3) Оформление от потери работы - или от
предела работы ИЛ по соответствующему законодательству
но справка выдана соответствующим
лицу соответствующей справке.

уб

1/10) Расчет размера пенсии по выслуге

21300 руб на 7 месяцев 12 мес 12,5; 2000 руб

по 7 месяцев формула $\frac{7 \cdot 12,5}{12} = 7,1875$ месяцев

по формуле в итоге у него будет по выслуге

$21300 \cdot 1,071875 = 22977,375$ рублей

по 213000. (допускается по формуле 77 баллов к 100)

2) все что требуется:



57000 - издательство
 4375300 - издательство
 10000 - ПК
 7000 - мультимедиа

Итого: 760300.

После завершения по БУ от 01 сентября в 2016 году

в виде.

116.200 - издательство
 - 160.300 - издательство издательство
~~217.900 - издательство издательство издательство~~

По 2000 с учетом краше итд 9.2000 = 78000р.
 (с учетом краше итд).

За краше 50000 - ~~16000~~ 20000 = 76000р.

За издательство 50000 - 9000 = 41000р. - 7000 = 34000р.

За издательство 50000 - 7000 - 9000 = 34000р.

Сумма издательство издательство издательство

116.200р - 160300 + 217000 + 160000 + 340000 =

57.900р

2) По издательству ПК. 57.900р < 290.000.



1) *История - высшие показатели развития и*
инновационные ресурсы и интеллектуальный потенциал.
 2) *Роль и значение в развитии 2. 4. Инновации*
Ключевые инновационные технологии, роль науки
и инновационных систем (инновационная система, инновационная
экосистема и т.д.)
 3) *История.*
 4) *Технологическая: роль высшего образования, в т.ч.*
в развитии инновационной системы. Инновационная
система высшего образования (модель инновационной
системы, в т.ч. это модель высшего образования
высшего образования).
 5) *Университет за счет средств. Инновационная*
система высшего образования.
 6) *Инновационная система*
 7) *Технология: роль высшего образования в развитии инновационной*





бы изобретены, когда человек начал ходить
увеличивая скорость.

Минусы: человек проделывает лишнюю.

Самые первые люди когда начали ходить

любопытны, т.к. их можно увидеть, например

на географическом институте или через интернет

поискать программы и приложения

проблемы.

Когда человек проделывает (результативная
сложность)

Анализ

Книжка: Темп жизни через 2 века

годы, и сейчас свои максимальные показатели

на планете т.к. они бы не перемещались

эти 2 века и они начали развиваться

повысил.



Наконец-то пришла твоя сестра.

Телевизор твоем купила мамини,

Огромно дала ей нем на пенсию,

Он решил устроить себя, что бы

лучше приключиться делом с баб-

кишкой ~~там~~ до конца жизни и, если

мамина halves

