

**Вариант 1 для 8 - 9 классов****ОТВЕТЫ ВНЕСТИ В ТАБЛИЦУ В КОНЦЕ ТЕСТА!****Возможен один или несколько правильных ответов.****Каждый вопрос оценивается в 1 балл:**

- **правильный ответ на вопрос – 1 балл;**
- **неполный ответ – 0,5 баллов;**
- **неправильный ответ или отсутствие ответа – 0 баллов.**

**Вопрос № 1**

Федеральный закон от 31 июля 2020 года № 259-ФЗ "О цифровых финансовых активах, цифровой валюте и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" определяет цифровые финансовые активы как цифровые права, включающие, среди прочего:

- 1) денежные требования
- 2) возможность осуществлять права по эмиссионным ценным бумагам
- 3) вложения в драгоценные металлы
- 4) права участия в капитале непубличного АО
- 5) депозиты в банках

**Вопрос № 2****Укажите основные полномочия Федеральной налоговой службы**

- 1) контроль за соблюдением законодательства о налогах и сборах
- 2) оценка угроз национальной безопасности, возникающих в результате совершения операций (сделок) с денежными средствами или иным имуществом
- 3) контроль за операциями (сделками) с денежными средствами или иным имуществом;
- 4) контроль за уплатой налогов
- 5) контроль за выполнением требований о противодействии легализации (отмыванию) доходов, полученных преступным путём

**Вопрос № 3**

**Из-за нехватки денег Вы вынуждены купить несколько дорогих, но красивых тетрадей и несколько тетрадей более дешёвых.**

**Вы столкнулись с проблемой:**

- 1) ограниченности ресурсов и необходимостью компромиссного выбора
- 2) проблемой ограниченности ресурсов и оценкой альтернативной стоимости
- 3) проблемой ограниченности ресурсов, необходимостью компромиссного выбора и оценкой альтернативной стоимости
- 4) простого выбора тетрадей

**Вопрос № 4**

**Банк России может проводить в отношении поднадзорных лиц следующие виды надзорных мероприятий:**

- 1) Банк России не проводит проверочные мероприятия
- 2) дистанционные проверки отдельных сведений
- 3) комплексные дистанционные проверки
- 4) выборочные проверки деятельности

**Вопрос № 5**

**Перечислите основные экономические показатели, которые используются при оценке основных фондов компании?**

- 1) Показатели интенсивности использования основных фондов
- 2) Показатели использования производственных площадей и сооружений
- 3) Показатели фондоотдачи основных фондов и норма рентабельности
- 4) При оценке основных фондов используются показатели, перечисленные в пунктах одновременно А, Б и В

№ Вопроса	Ответ	Количество баллов
1	13	0,5
2	134	0,5
3	1	0
4	234	0,5
5	43	1

2,58

## Этап 4\_Эссе

### Эссе № 1

#### Регуляторная гильотина

В настоящее время Банк России, при поддержке банковского и финансового сообщества, активно реализует проект «регуляторной гильотины».

Опишите пожалуйста изначальную идею данного проекта.

Укажите уже введённые регуляторные послабления со стороны Банка России и эффективность их применения, перспективы продления реализации или отмены проекта «регуляторной гильотины».

Как Вы считаете, необходим ли был данный проект?

Следует ли его продолжить или свернуть?

### Эссе № 2

#### Упрощённая идентификация

Нормами законодательства Российской Федерации предусмотрена возможность принимать клиентов на обслуживание и проводить меры по идентификации клиентов на упрощённой основе.

Опишите пожалуйста, какие категории клиентов подлежат упрощённой идентификации.

Укажите механизмы проведения упрощённой идентификации.

Возможно ли принимать клиентов в рамках упрощённой идентификации на обслуживание в удалённом формате - без личного присутствия клиента при первичном заключении договора или открытии счёта?

### Эссе № 3

#### Цифровая ипотека

Банковское сообщество совместно с экспертами Банка России и Минэкономразвития активно обсуждают возможность внедрения в России «цифровой ипотеки».

Опишите пожалуйста, ключевые аспекты данного проекта.

Его плюсы и минусы для банков и для будущих клиентов.

Укажите основные риски проекта.

Обоснуйте Ваше отношение к проекту «цифровой ипотеки»

### Цифровая ипотека.

Банковское сообщество совместно с экспертами Банка России и Минэкономразвития активно обсуждают возможность внедрения в России "цифровой ипотеки". Согласно ключевым аспектам проекта, кредит на жилье можно <sup>будет</sup> получить с использованием цифровых финансовых активов и цифровой валюты. В свою очередь, под цифровыми финансовыми подразумеваются различного вида криптовалюта, владение денежными средствами в блок-чейнах.

Данный проект имеет множество плюсов. Во-первых, он способствует модернизации судной системы РФ: привлечёт новые виды активов, а также именов, чья большая часть капитала находится в криптовалюте. Помимо этого некоторые электронные деньги котируются по всему миру, что приведёт к появлению кешитов.

Однако, как и у всего на свете, у "цифровой ипотеки" есть ряд минусов. Самый главный недостаток - это то, что внедрение данной технологии потребует не мало времени: не все регионы России имеют достаточные ресурсы для развития в этом направлении. И, конечно же, в нашей стране не так много людей, держащих свой капитал в цифровой валюте.

Основной риск проекта - это его возможная непопулярность. Деньги, потраченные на его реализацию, могут просто пойти в никуда: технологии, позволяющие воплотить эту идею в жизнь, довольно дороги, а круг целевой аудитории узок. Как утверждает психолог, люди более склонны к выбору товаров и услуг, проверенных временем - человек, желающий приобрести жилье, выберет традиционный вариант ипотеки. Не стоит также и забывать о рисках цифровой валюты, т.к. они имеют право на существование. Например, как все мы знаем, цена самой популярной на сегодняшний день - биткоина, скачет как кортик по траве.

Я отношусь к проекту "цифровой ипотеки" довольно-таки скептически ввиду ранее упомянутых причин. Хотя, следует признать, что в век стремительных технологий электронная валюта скоро начнет по-тихоньку вытеснять старую. Когда она станет надежнее, тогда, возможно, я буду более лояльна к выбору данного вида ипотеки.

## Этап 2\_Задачи

## Задача № 1

Условие:

Балансовая (первоначальная) стоимость основных производственных фондов ОПФ (Фб) составляет 20 миллионов рублей, а срок службы оборудования (Тсл) 10 лет. Оборудование использовалось в течение 7 лет.

Задание:

Определите остаточную стоимость основных производственных фондов (ОПФ)?

Решение:

1. 20 млн. руб. : 10 л. · 7 л = 14 млн (руб.) - израсходованная стоимость.

2. 20 млн руб. - 14 млн руб. = 6 млн (руб.)

Ответ: остаточная стоимость - 6 млн рублей.

28.

Ответ:

**Задача № 2****Условие:**

Предприниматель реализует магазину партию костюмов, состоящую из 40 штук на сумму 22'000 рублей, включая НДС на сумму 3'667 рублей.

При этом использованные при пошиве костюмов ткани, отделочные материалы, фурнитура были приобретены предпринимателем у поставщиков на сумму 7000 рублей, включая НДС 1'167 рублей.

**Задание:**

Определите:

- 1) Добавленную при производстве стоимость в расчёте на единицу продукции в сумме?
- 2) Сумму НДС в рублях, которая должна быть перечислена в бюджет?
- 3) НДС, перечисленный в бюджет, в рублях и в процентах к добавленной стоимости?

**Решение:**

Пусть добавленная стоимость при производстве —  $x$ .

$$1. \text{ Конечная стоимость} = \text{себестоимость} + \text{добавл. стоимость} + \text{НДС} \quad / \text{на } 40 \text{ ед. т.}$$

$$(22 \text{ тыс.}) \quad (7 \text{ тыс.}) \quad (40x) \quad (3,667 \text{ тыс.})$$

⇓

$$550 = 175 + x + 9,675 \quad / \text{на } 1 \text{ ед. т.}$$

$$x \approx 283 \text{ (руб.)} - \text{добавленная стоимость на } 1 \text{ товар.}$$

$$2. \quad 3667 + 1167 = 4834 \text{ (руб.)} - \text{НДС.}$$

$$3. \quad 11,320 - \text{добавленная стоимость на } 40 \text{ ед. т.}$$

$$\text{Если } 11\,320 - 100\%, \text{ то } 4834 - x\%$$

$$x = \frac{4834 \cdot 100}{11320}$$

$$x = 42,7\%$$

Ответ: 1) 283 рубля.

2) 4834 рубля.

3) 4834 рубля = 42,7% от добавленной стоимости.

**Ответ:**

## Этап 3\_ Кейсы

## Кейс № 1

Определить величину совокупную величину налога с 10'000 рублей и какой это налог, если:

1. с 0 до 1000рублей применяется налоговая ставка 10%
2. с 1000 руб. до 3000 рублей применяется налоговая ставка 20%
3. с 3000 руб. до 7000 рублей применяется налоговая ставка 30%
4. с 7000 руб. до 10000 рублей применяется налоговая ставка 50%

Определите методы начисления налогов: а) Прогрессивный или б) Регрессивный или в) Пропорциональный?

Опишите суть вышеуказанных методов начисления налогов.

## Решение:

- а) прогрессивный - с увеличением доходности (стоимости) величина налога увеличивается;
- б) регрессивный - с увеличением доходности (стоимости) размер налога уменьшается;
- в) пропорциональный - налог пропорционален доходности.
- Метод начисления в задании - прогрессивный.

Если с 7-10 тыс. рубл., налоговая ставка 50%, то совокупная величина налога 5 тыс. рубл..

Ответ:

**Кейс № 2****Задание:**

Вы получили опцион, согласно которому через 5 лет Вам полагается получить 120'000 руб. Прибыль по опциону составляет 30%. Какова изначальная цена опциона?

**Решение:**

Существует 2 варианта решения задачи.

- I вариант, если мы работаем с простыми процентами.

$$\text{доходность} = \text{изначальная стоимость} \cdot (1 + \text{прибыль})$$

(120 тыс. руб.)                      (x руб.)                      (30%<sup>05</sup>)

$$\begin{array}{rcl} 120 \text{ тыс. руб.} & - & 130 \% \\ x \text{ руб.} & - & 100 \% \end{array}$$

$$\frac{120}{x} = \frac{130}{100} \Rightarrow x \approx 92,307 \text{ (руб.)}$$

Ответ: изначальная стоимость опциона = 92,307 руб.

- II вариант, если мы работаем со сложными процентами.

$$\text{доходность} = \text{изначальная стоимость} \cdot (1 + \text{прибыль})^{\text{период}}$$

$$120 \text{ тыс. руб.} = x \cdot (1 + 0,3)^5$$

$$120 \text{ тыс. руб.} = x \cdot 3,712$$

$$x \approx 32,327 \text{ (руб.)}$$

Ответ: изначальная стоимость опциона 32,327 руб.

10

**Ответ:**



Вопрос №1.

0 1 3 4 5

Вопрос №2.

1 2 3 4 5

Вопрос №3.

1 2 3 4

Вопрос №4.

1 2 3 4

Вопрос №5.

1 2 3 4

Задача 1.

# ЧЕРНОВИК

Задача 2.

НДС - налог на добавленную стоимость

Дано:

1) Партия - 40 шт.  
 Стоимость =  $\frac{18333}{\text{товар}} + \frac{3667}{\text{НДС}} = 22,000 \text{ (руб.)}$

2) Себестоимость

ткань + отг. мат. + рзм. = 7,000 руб.  
 - 1167 руб. / НДС  
 5833 - без НДС

Найти:

1. НДС на 1 ед. т.
2. НДС - всего.
3. НДС, % + руб. к. добавл. стоимости.

Решим.

1)  $\text{Стоимость} = \frac{\text{себ. ст.} + \text{отг.} + \text{НДС}}{\text{шт}} + \text{НДС}$

22 тыс =  $\frac{7000}{40} + \text{ш} \times \text{НДС}$

$3,667 - 18\%$   
 $\times - 100\%$   
 $x = 20,872$

$550 = 175 + x + 91,675$   
 $x \approx 283 \text{ руб.} - \text{добавленная стоимость на 1 товар.}$

2)  $3667 + 1167 = 4834 \text{ (руб.)}$

3)  $11,320 - \text{доб. стоимость на 40 т.}$

$11320 - 100\%$   
 $4834 - x\%$

$x = \frac{4834 \cdot 100}{11320}$   
 $x = 42,7\%$

1.

2.

3.

4. с 7-10 кв.м. - 50% оплата = БТИС навоз



