

69,5

ID 180 587

**Вариант 3 для 8 - 9 классов**

**ОТВЕТЫ ВНЕСТИ В ТАБЛИЦУ В КОНЦЕ ТЕСТА!**

ЭССЕ 10 + 2.5  
ЗАДАЧА N 1 10  
ЗАДАЧА N 2 10  
КЕЙС N 1 10  
КЕЙС N 2 17  
12

**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**

Основным методом проведения расчетов по сделкам с ценными бумагами на международных организованных рынках, используемым в целях снижения расчётных рисков, является метод:

1. Поставки против поставки
2. Поставки против платежа
3. Поставки без расчётов
4. Расчётов без поставки

**Вопрос № 2**

**На какой бирже зародился метод технического анализа: «Анализ японских свечей»?**

1. Токийская фондовая биржа
2. Биржа металлов Осаки
3. Рисовая биржа Японии
4. НАСДАК
5. Сингапурская фондовая биржа

**Вопрос № 3**

**По каким ценам проводят уровень сопротивления?**

1. По реальным
2. По максимальным
3. По минимальным
4. По средним

**Вопрос № 4**

**Сколько дней необходимо для формирования недельной свечи на графике акций?**

1. 5 дней
2. 6 дней
3. 7 дней

*Маслова*

**Вопрос № 5****Сколько цен отображает график баров? Перечислите их?**

1. Две: цена открытия и закрытия
2. Три: цена открытия, закрытия и среднерыночная
3. Четыре: цена открытия, закрытия, минимальная и максимальная
4. Пять: цена открытия, закрытия, минимальная, максимальная, ожидаемая
5. Шесть: цена открытия, закрытия, минимальная, максимальная, ожидаемая, опционная

№ Вопроса	Ответ	Количество баллов
1	2	1
2	1	0
3	4	0
4	1	1
5	3	0,5

## Этап Эссе

**Эссе № 1****Цифровой рубль**

Опишите пожалуйста концепцию внедрения и правовые аспекты введения в обращение цифрового рубля.

Возможно ли по Вашему мнению трансграничное использование цифрового рубля?

Опишите роль цифрового рубля в денежном обращении.

**Эссе № 2****Допуск ценных бумаг к организованным торгам**

Опишите основные требования для допуска ценных бумаг к их публичному размещению, обращению на рынке, а также требования к правилам включения ценных бумаг в котировальные списки и их исключения из котировальных списков организаторов торговли.

Что такое листинг и делистинг?

**Эссе № 3****Деятельность трансфер-агентов**

Согласно требованиям законодательства, регистратор, осуществляющий ведение реестра владельцев эмиссионных ценных бумаг, вправе привлекать для выполнения части своих функций трансфер-агентов.

Укажите:

- ✓ на основании каких документов действуют трансфер-агентов?
- ✓ кто может осуществлять деятельность трансфер-агента?
- ✓ почему держатели реестра пользуются услугами трансфер-агентов?

## Зак №1 Цифровой рубль

Указом президента Российской Федерации в стране началась цифровизация экономики, предположительно в том числе и создание «Цифровой рубль» - цифровой национальной валюты. Планируется создание всеобъемлющей криптовалюты, которая будет использоваться в обращении, и заменит наличные деньги.

Правовыми актами Концепция «Цифровой рубль» является:

Федеральный закон «О национальной валюте в Российской Федерации».

Федеральный закон «О цифровой национальной валюте в Российской Федерации».

Указ президента Российской Федерации «О цифровизации экономики».

Нормативные акты Центрального Банка Российской Федерации.

Схожий проект уже был реализован в Китае. Там государство выпустило свою криптовалюту. От прочих, она отличалась неизменяемостью. Такой проект вызывает огромный интерес. Курс данной крип-

то валюты быстро верес. Сои проект привлек баш-  
ние известности.

На теоритическом уровне транграничное использо-  
вание цифрового рубля возможно, но на практи-  
ке это сложно осуществимо.

Рубль нехоритая под сильными внешними дав-  
лениями, но при этом обладает перспективой эно-  
мической.

Введение цифровой валюты, в данной момент,  
оставляет множество вопросов. Волево не в контроле  
цель в нашей стране, по причине того интернета  
и прочий связи, доступны бездомичные транзакции.

Цифровой рубль способен выполнить множество  
важных функций:

1) Борьба с экономическими преступлениями,  
ведь в условиях отиутствия или неэффективности  
ремер для большинства экономических агентов - они  
не будут использоваться. При этом бездомичные  
методы обладают большой прозрачностью, таким об-  
разом, совершение экономических преступлений будет  
крайне осложнено.

2) Цифровой рубль станет новым инстру-  
ментом для развития российской экономики. Ранее я привёл  
пример похожего проекта в Китае, как я тогда называл:

« Курс данной криптовалюты быстро вырос. Если проект привлечёт большие инвестиции ». Вероятно, что и проект цифровой рубль привлечёт большие инвестиции в российскую экономику.

3) В случае, если будут устранены проблемы, ограничивающие использование безналичных платежей, то цифровой рубль значительно упростит жизнь обывкам потребителей.

## Задача № 1

Условие и Задание:

Рассчитайте чистую прибыль при производстве изделия «Дверь распашная модель Т» на предприятии «София», если в рамках финансового анализа, при производстве данного изделия:

Выручка составляет 100 миллионов рублей.

Расходы на зарплату составляют 30 миллионов рублей.

Амортизация составляет 10 миллионов рублей.

Стоимость покупных материалов составляет 20 миллионов рублей.

Налоги, выплаченные предприятием «София» составляют 15 миллионов рублей.

Решение:

Чистая прибыль - это выручка, из которой вычтены все затраты, уплаченные налоги, амортизационные отчисления

$$100\ 000\ 000 - 30\ 000\ 000 - 10\ 000\ 000 - 20\ 000\ 000 - 15\ 000\ 000 = \\ = 25\ 000\ 000 \text{ рублей}$$

Ответ: 25 000 000 рублей

**Задача № 2****Условие:**

Смирнов открыл в банке денежный вклад и внёс на счёт сумму в 70'000 рублей.

За определённое количество лет вклад Смирнова достиг величины 150'640 рублей, при условии начисления простых процентов.

Ставка по вкладу составляла 19,5% годовых процентов на весь период договора.

**Задание:**

- 1) Рассчитайте на сколько лет был заключён данный договор банковского счёта?
- 2) Чему равен коэффициент наращения?

**Решение:**

Сказано, что процент простой  $\Rightarrow$  деньги начисляются в арифметическую прогрессию в конце года.

$$1) 70000 + 19,5\% = 83650 \text{ - первый год}$$

$$2) 83650 + 19,5\% = 99961,75 \text{ - второй год}$$

$$3) 99961,75 + 19,5\% = 119454,29 \text{ - третий год}$$

$$4) 119454,29 + 19,5\% = 142747,87 \text{ - четвёртый год}$$

Согласитесь или нет, что итоговая сумма может получиться только в 5 год

Ответ: 1) на 5 лет



## Этап 3 Кейсы

## Кейс № 1

70% расходов семьи Мельниковых идет на покупку продуктов питания, 20% на другие потребительские товары, 10% расходов тратится на услуги.

Уровень цен на продукты питания за год вырос на 15%, на услуги на 25%, на прочие потребительские товары на 5%.

Совокупный доход семьи за год увеличился на 15%.

## Задание:

Рассчитайте и опишите на сколько изменилась стоимость потребительской корзины, как изменился реальный доход семьи Мельниковых?

## Решение:

Представим <sup>расходы</sup> доход семьи Мельниковых в виде 100%  
 1) 70% расходов увеличилось на 15% и стали составлять 80,5% ( $70:100 \cdot 15 + 70$ ). Так же делаем с остальными расходами  
 2)  $20:100 \cdot 5 + 20 = 21\%$   
 3)  $10:100 \cdot 25 + 10 = 12,5\%$   
 4)  $80,5 + 21 + 12,5 = 114$   
 5)  $114 - 100 = 14\%$  - на эту сумму процентов выросла в стоимости потребительская корзина семьи Мельниковых

2)  $15\% - 14\% = 1\%$  - доход семьи Мельниковых увеличился на 15%, а расходы на 14%  $\Rightarrow$  реальный доход вырос на 1%

Ответ: потребительская корзина выросла в цене на 14%, а реальный доход вырос на 15%