

Вариант 2 для 10 - 11 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.

Этап 1_Вопросы

Вопрос № 1

Укажите из перечисленных ниже основные тенденции в области развития расчётов по ценным бумагам на развитых рынках:

1. Консолидация расчётных депозитарных структур
2. Многофункциональность: интеграция функций проведения клиринга, осуществления расчётов, депозитарного учёта и в некоторых случаях – систем ведения реестра
3. Национализация депозитарных структур
4. Переход к сквозной обработке данных (STP)
5. Многоинструментальность (проведение расчётов по сделкам со всеми финансовыми инструментами)

Вопрос № 2

Саморегулируемая организация финансового рынка осуществляет контроль за соблюдением членами саморегулируемой организации:

1. Требования федеральных законов, регулирующих деятельность в сфере финансового рынка
2. Нормативных правовых актов Российской Федерации
3. Нормативных актов Банка России
4. В Российской Федерации не создано саморегулируемых организаций финансового рынка
5. Базовых стандартов
6. Внутренних стандартов саморегулируемой организации

56

Итого: 1+1+2+2+2 = 85 + 1

задача 1: 100

задача 2: 05

шито 1: 185

шито 2: 56

Шаново

Вопрос № 3

Укажите верные утверждения в отношении дробных частей ценных бумаг:

1. Дробная акция может образоваться в гражданско-правовых отношениях (наследство, дарение)
2. Депозитарий не вправе осуществлять учёт дробных частей ценных бумаг
3. При зачислении ценных бумаг на счет депо их дробные части суммируются
4. Возникновение, увеличение или уменьшение дробных частей ценных бумаг при их списании допускается на счетах депо номинальных держателей

Вопрос № 4

Как называется гарантия платежа по векселю за любое обязанное по нему лицо?

1. Акцепт
2. Аллонж
3. Индоссамент
4. Аваль

Вопрос № 5

В соответствии с Положением Банка России «О раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг», Публичное акционерное общество обязано опубликовать на странице в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» текст списка аффилированных лиц, составленного на дату окончания отчетного квартала:

1. В последнюю дату отчётного квартала
2. В срок не позднее двух календарных дней с даты окончания отчётного квартала
3. В срок не позднее двух рабочих дней с даты окончания отчётного квартала
4. В срок не позднее трёх рабочих дней с даты окончания отчётного квартала
5. В срок не позднее десяти рабочих дней с даты окончания отчётного квартала
6. Публикации данной информации не требуется

№ Вопроса	Ответ	Количество баллов
1	1245	0
2	56	0,5
3	134	0,5
4	4	0
5	5	0

Этап Эссе

Эссе № 1

Опишите пожалуйста, почему нельзя раз и навсегда установить фиксированные курсы для всех валют в мире?

Свой ответ обоснуйте.

Эссе № 2

Мой идеальный пенсионный план.

Одним из самых распространённых подарков новорождённым детям в США со стороны их родителей, бабушек и дедушек, считается открытие на имя малыша пенсионного счёта. В России о пенсии или принято не думать, или надеяться на авось/государство, или не надеяться вообще.

А каков Ваш идеальный пенсионный план?

В каком возрасте необходимо начать копить на пенсию по Вашему мнению?

В какие финансовые или может быть нефинансовые инструменты инвестирования и/или накопления вкладывать свои пенсионные сбережения?

Эссе № 3

Финансовый омбудсмен в Российской Федерации, как способ защиты своих прав в спорах с банками и финансовыми организациями.

Какие дела и в какой сфере, и каким образом рассматривает финансовый омбудсмен?

Насколько это дорогой и эффективный способ защиты своих прав?

Какие вы видите достоинства (преимущества) и недостатки в сравнении с другими способами защиты своих прав?

Эссе №2
 "Мой идеальный
 пенсионный план"

В самом начале необходимо указать, что в современном мире всё быстро меняется, по этому можно сказать где, кем и с какой заработной платой я буду работать через несколько лет. ~~На~~ На данный момент у меня есть несколько идей для ~~фин~~ успешного своего финансового благополучия. Данные идеи можно разделить на две категории, относительно моей будущей работы: работа по найму или индивидуальное предпринимательство (самозанятость). Если я буду искать работу по найму, то один из ключевых критериев будет "белая" зарплата, которая обеспечит мне хорошие пенсионные отчисления. Если же я буду ~~не~~ заниматься предпринимательством, то у меня есть пара планов, которые можно осуществить вместе или по отдельности. Во-первых, можно вкладывать каждый месяц небольшую сумму в ценные бумаги или банковские вклады, чем я уже занимаюсь. Во-вторых, можно приобрести недвижимость и сдавать её в аренду, или будет приносить ежемесячный доход. Думаю, что осуществив хотя бы одну задуманную идею, я не буду волноваться за свою старость.

Есть ещё один не мало важный вопрос: в каком возрасте надо начинать копить на пенсию? Конечно, этот вопрос весьма субъективен, потому что у каждого человека свои потребности "финансового благополучия", но есть минимальное количество рублей, которое необходимо в пенсионном возрасте. Я считаю, что копить на пенсию надо как можно раньше. Лично я уже делаю ежемесячные вклады в банк. Думаю, что идеальный возраст для начала накопительного этапа пенсионных отчислений первой половины. У всех этот момент разный.

Я считаю, что существует много финансовых инструментов для накопления пенсионных сбережений. Много я предпочитаю вложить в акции, по которым предшественники дивиденды. Так же можно покупать облигации по пути риск потерять средства гораздо больше. Так же я буду вкладывать средства в своих помощников, их образование, помощь им в открытии своего дела и т.д.

ID 181864

Этап 2_Задачи

Задача № 1Условие:

Микрофинансовая организация может принять у физического лица вклад 100 тысяч рублей сроком на 3 месяца с процентной ставкой 11% годовых или на срок 6 месяцев по ставке 12% годовых.

Вопрос:

Какой вариант более выгоден вкладчику, если в обоих случаях физическое лицо планирует разместить денежные средства сроком на 6 месяцев?

Решение:

1. Если 11% годовых, то в месяце $\frac{11}{4}\% = 2,75\%$

Если 12% годовых, то в месяце $\frac{12}{4}\% = 3\%$

2. Рассмотрим вклад 1:

$$S_1(\text{сумма после 6 мес}) = 100.000 \cdot 1,0275^6$$

3. Рассмотрим вклад 2:

$$S_2 = 100.000 \cdot 1,03^6$$

4. Сравним $100.000 \cdot 1,0275^6$ и $100.000 \cdot 1,03^6$ /: 100.000

$$1,0275^6 < 1,03^6$$

$$1,0275 < 1,03$$

5. Значит: вклад 2 выгоднее

Ответ:

2 вариант

Задача № 2**Условие:**

Вексель на 3 млн рублей с годовой учетной ставкой 10% и дисконтированием 2 раза в год выдан на 2 года.

Вопрос:

Чему равна исходная сумма, полученная дебитором?

Решение

$$1) \frac{10}{2} \% = \cancel{2,5\%} 5\%$$

$$2) \cancel{3 \cdot 1,05 \cdot 1,05} =$$

$$3 \cdot 1,05^2 \cdot 1,05^2 = 3 \cdot 1,05^4 = 3,64651875 \approx 3,65$$

Ответ: 3,65

Этап 3_Кейсы

Кейс № 1

Условие:

Инвестор построил доходный элитный жилой дом, с отделкой и мебелью на 100 квартир для того, чтобы сдавать их в аренду.

Все 100 квартир одинаковой площади. Строительство дома в 2004 году обошлось Инвестору в 600 млн.рублей. Сегодня господину Сидорову предлагают за его дом 4 млрд. рублей.

Вложив деньги в высокодоходные ценные бумаги (акции), Инвестор может получать 40% годовых на вложенную сумму.

а) Можно ли на основании этих данных определить приблизительную величину арендной платы за квартиру?

б) Как изменится величина арендной платы, если:

- ✓ при прочих равных условиях доходность вложения в высокодоходные ценные бумаги (акции) снизится до 20%?
- ✓ при прочих равных условиях цена, которую предлагают Инвестору за дом, возрастёт?

Объясните ваши ответы, используя концепцию альтернативной ценности.

Решение: А) у инвестора есть выбор: - продать дом и вложить деньги в акции

1. Рассмотрим годовой доход с акцией: - получать доход с квартир (аренду)

а) $4.000.000.000 \cdot 0,4 = 1.600.000.000$

2. Рассмотрим какая должна быть арендная плата, чтобы Инвестору было всё равно: продавать или нет дом:

а) $1.600.000.000 : 100 = 16.000.000$ (р/год)

т.е. если арендная плата за квартиру = 16.000.000 рублей в год.

б) 1. Годовой доход с акцией: $4 \text{ млрд} \cdot 0,2 = 0,8 \text{ млрд}$

2. Арендная плата: $\frac{0,8 \text{ млрд}}{100} = 0,008 \text{ млрд} = 8.000.000 \text{ руб}$

$\Delta = 16 \text{ млн} - 8 \text{ млн} = 8 \text{ млн}$

Если цена за дом возрастёт, значит, возрастёт и цена за квартиру. Изменится на 8000.000 руб. Возрастают по акциям

Ответ:

ID 181864

Кейс № 2

Условие:

Вам дан график акции в реальном времени, перечислите:

- 1) Сигналы индикаторного анализа
- 2) Графические модели (фигуры)
- 3) Комбинации японских свечей бычьего и медвежьего поглощения

Ответ изобразить на графике.



Ответ: