

**ХIII Всероссийская Олимпиада по финансовой грамотности, финансовому рынку и защите прав потребителей финансовых услуг
2017-2018 учебный год**

ЗАДАНИЯ

I ЭТАП

**ОТКРЫТЫЙ ЗАОЧНЫЙ КОНКУРС
ТЕСТИРОВАНИЕ**

**Пример индивидуального теста участника I этапа
для 9 - 10 класса (вариант 1)**

1 вопрос

Количество золотовалютных резервов России по состоянию на сентябрь 2017 года было наиболее близко к цифре:

- А). 100 млрд. долларов
- Б). 200 млрд. долларов
- В). 300 млрд. долларов
- Г). 400 млрд. долларов³

2 вопрос

Ваня положил 10 000 рублей на срочный депозит в банк ВТБ на 5 лет под 10% годовых (банк начисляет сложные проценты). Увеличение суммы на счете Вани за третий год составило:

- А). 1000 рублей
- Б). 1210 рублей
- С). 1100 рублей
- Д). 3000 рублей

Решение:

1 год: $10000 * 1,1 = 11000$

2 год: $11000 * 1,1 = 12100$

3 год: $12100 * 1,1 = 13310$

Увеличение суммы на счете Вани за третий год составило: $13310 - 12100 = 1210$

3 вопрос

Страна Альфия имеет 100 жителей и собственную школу. Страна Бетия имеет 400 жителей и собственную школу. Если человек пройдет обучение в школе Альфии, то сможет производить 1 товар А или 2 товара В. Если человек пройдет обучение в школе Бетии, то сможет производить 2 товара А или 1 товар В.

Страны решили объединить усилия в производстве товаров. Отметьте все доступные комбинации производств товаров А и В, которые могут достичь обе страны вместе:

- 1. А=850 В=100
- 2. А=450 В=400
- 3. А=800 В=200
- 4. А=200 В=500
- 5. А=300 В=400

Ответ: 1; 3; 4; 5

³ Знаком = отмечен правильный ответ

4 вопрос

Выберите все явления, которые могут происходить во время экономического кризиса:

1. Высокая инфляция
2. Дефляция
3. Падение циклической безработицы
4. Рост курса национальной валюты
5. Девальвация

Ответ: 1; 2; 4; 5

5 вопрос

Расположите в хронологическом порядке следующие экономические события современной России:

1. Санация банка «Открытие»
2. Введение торговых санкций со стороны США и Европы
3. Вступление в ОПЕК+
4. Дефолт по облигациям внутреннего займа

Ответ: 4; 2; 3; 1

6 вопрос

Расположите следующие события по возрастанию выгод Петра Тимофеевича за период с 2014 по 2016 годы (в рублях):

1. Петр Тимофеевич в 2014 году открыл вклад в банке «Столичный» в рублях под 20% годовых на 3 года (банк начисляет сложные проценты).
2. Петр Тимофеевич купил доллары США в 2014 году по курсу 33 рубля за доллар, продал в 2015 году по курсу 55 рублей за доллар, и вырученные деньги положил в банк «Столичный» еще на 2 года под 20% годовых.
3. Петр Тимофеевич купил доллары США в начале 2014 года, продал их в 2015 году и купил евро, которые продал в 2016 году. Курс доллара США составлял 33 рубля за доллар в 2014 году, 55 рублей в 2015 году, 60 рублей в 2016 году. Курс евро составлял 64 рубля в 2014 году, 72 рубля в 2015 году и 68 рублей в 2016 году.
4. Петр Тимофеевич открыл долларовый вклад в банке «Uni» под 8% годовых на 3 года. Курс доллара США составлял 33 рубля за доллар в 2014 году, 55 рублей в 2015 году, 60 рублей в 2016 году.
5. Петр Тимофеевич открыл евро вклад в банке «Uni» под 15% годовых на 3 года. Курс евро составлял 64 рубля в 2014 году, 72 рубля в 2015 году и 68 рублей в 2016 году.

Ответ: 3; 5; 1; 4; 2

7 вопрос

H&M и Zara конкурируют на рынке черных джинс (модель slim fit) в торговом центре Авиапарк. Общий дневной спрос на джинсы представлен функцией $Q=2400-P$, где Q – количество в тысячах штук, P – цена в рублях. Издержки на продажу одной пары джинс у H&M и Zara одинаковые и составляют 600 рублей. Цель каждой фирмы – получить максимальную прибыль. Найти, сколько пар джинс продаст в день Zara, если обе фирмы принимают решение о выпуске одновременно.

Ответ: 600

8 вопрос

Фермер Джон имеет 100 квадратных метров земли и неограниченный запас аммиачного удобрения. Фермер Иван имеет 400 квадратных метров земли и неограниченный запас фосфатного удобрения.

Если 1 метр земли полить аммиачным удобрением, то он может принести 1 килограмм картошки (К) или 2 килограмма перца (П). Если 1 метр земли полить фосфатным удобрением, то он может принести 4 килограмма картошки или 1 килограмм перца. Картошка и перец потребляются фермерами в строгой пропорции 1:2 (назовем набор из 1 картошки и двух перцев «комплект»).

Фермеры решили совместными усилиями достичь максимального общего потребления комплектов (при этом земля и удобрения у них разные). Найти максимальное количество комплектов, которое они могут потребить.

Ответ: 333

9 вопрос

Какие производные финансовые инструменты не обращаются на биржевом рынке?

- =А) форварды
- Б) фьючерсы
- В) опционы

10 вопрос

При торговле фьючерсными контрактами гарантом выполнения обязательств по сделке выступает:

- =А) биржа
- Б) брокер контрагента
- В) контрагент

11 вопрос

«Контанго» называют ситуацию на рынке, когда:

- А) биржевая цена фьючерса в будущем ниже, чем его текущая цена
- =Б) биржевая цена фьючерса в будущем выше, чем его текущая цена
- В) биржевая цена фьючерса в будущем равна его текущей цене

12 вопрос

Как называются опционы, которые могут быть реализованы в любое время до окончания срока его действия?

- =А) американские
- Б) европейские
- В) процентные

13 вопрос

Продукты каких финансовых институтов, приведенных ниже, обращаются на биржевом рынке?

- А) НПФ (негосударственный пенсионный фонд)
- =Б) ПИФ (паевой инвестиционный фонд)
- В) Хедж-фонд

14 вопрос

Максим решил инвестировать 1000 рублей на 1 год и выбирает между двумя вариантами:

1. Купить акцию компании по созданию компьютерных игр с доходностью 3% в квартал.
2. Открыть вклад в банке со ставкой 9% годовых.

Максим желает получить наиболее высокую доходность, какой из вариантов инвестирования он выберет?

Ответ: 1

Решение: В году 4 квартала, т.е. доходность от приобретенных акций компании составляет минимум $3 \cdot 4 = 12\%$ годовых. $12 > 9$ поэтому верный вариант 1.

15 вопрос

Пете на четырнадцатилетие бабушка подарила 5000 руб. Он решил по случаю окончания школы через 3 года сделать как для бабушки, так и для себя подарок. Для этого ему необходимо увеличить подаренные бабушкой деньги. Петя получил паспорт и уже может сам открывать депозит в банке. Он выбрал банк, начисляющий 12% годовых по формуле простого процента в конце каждого года.

Какую сумму денег Петя получит в конце периода инвестирования?

Решение:

$$5000 \cdot (1 + 0.12 \cdot 3) = 6\,800 \text{ руб.}$$

Ответ: 6 800

16 вопрос

На Новый год семья Васнецовых решила потратить не более 20% от заработной платы Папы. Девочки выбрали себе следующие подарки: Маша – брошку за 600 рублей, Даша – новую футболку за 500 рублей, Женя – кеды за 900 рублей, Галина Сергеевна – новую книгу за 400 руб., а Кнопочка – мишку Тедди за 400 руб. Подарки родителям дети смастерят своими руками, так что разбивать копилки не потребуется. Не забыли и о бабушке Антонине Семеновне. Ей заказали новую, красочно иллюстрированную книгу о жуках за 500 рублей. Встречу праздника решили организовать на катке, который заливают на Красной площади в канун Нового года. Стоимость проката коньков и входного билета составит 600 рублей. Сколько у семейства останется средств на угощения и детское шампанское, если папа присоединится к девичьей компании, а бабушка останется дома поджидать честную компанию? В декабре зарплата папы составит 40 тыс. рублей.

Ответ: 1 100

Решение: $40 \cdot 0.2 - 600 - 500 - 900 - 400 - 400 - 500 - 600 \cdot 6 = 1\,100$ руб.

17 вопрос

Назовите признаки финансовых пирамид:

1. Гарантированная доходность, которая выше рыночной
2. Расположение организации в здании конусообразной формы
3. Агрессивная реклама
4. Выплаты осуществляются из поступающих денег инвесторов
5. Организация скрывает разрешительную документацию и/или отчетность о своей деятельности от инвесторов
6. Вклад застрахован АСВ (агентством по страхованию вкладов)

Ответ: 1; 3; 4; 5

18 вопрос

Расположите ценные бумаги в порядке убывания их надежности в случае нормального развития эмитентов, работающих в одной стране:

1. Акции
2. Государственные облигации
3. Облигации корпоративных заемщиков

Ответ: 2; 3; 1

19 вопрос

В 2010 году ежемесячный доход Васи составлял 30 000 рублей и, согласно трудовому договору, компания ежегодно индексировала его зарплату с начала календарного года. Однако, Вася не был доволен столь медленным, как ему казалось, изменением своего дохода.

Он стал искать другое место работы и, в начале 2014 года принял предложение компании, готовой ему сразу платить на 25% больше чем на старом месте

Известно, что по настоящее время его зарплата на новом месте осталась неизменной. Определите, по состоянию на начало 2017 года, какова разница в зарплате, которая была бы у Васи на прежнем месте работы, если бы он не уходил, по сравнению с настоящим его доходом?

Уровень инфляции в России: 2011 г. – 6,1%; 2012 г. – 6,6%; 2013 г. – 6,5%; 2014 г. – 11,4%; 2015 г. – 12,9%; 2016 г. – 5,4%.

Решение:

1. $30000 \cdot (1.061 \cdot 1.066 \cdot 1.065) \cdot 1.25 = 45170$ рублей - заработная плата Васи на начало 2014 года на новом месте работы, далее она не меняется

2. Если бы Вася не ушел со старого места работы, то на начало 2017 года зарплата Васи составила бы 47903 рублей с учетом инфляции.

3. Вася получал в 2016 году на 2 733 рублей меньше, чем если бы остался на старом месте работы.

Ответ округлите до целого числа

Ответ: 2733

20 вопрос

Установите правильную последовательность классов активов по мере убывания эффективности диверсификации как способа снижения рисков:

1. Акции компаний «второго эшелона»
2. Государственные облигации
3. Акции «голубых фишек»
4. Корпоративные облигации

Ответ: 1; 3; 4; 2

21 вопрос

Доход по Портфелю в 2016 году составил 15 000 000 рублей, показав рост на 15% по сравнению с предыдущим годом. В 2017 году прогнозируется рост дохода по портфелю на 150% по сравнению с прошлым годом. Какой доход в рублях ожидается по Портфелю в 2017 году?

Ответ: 37500000

22 вопрос

Финансовый рынок включает в себя:

1. Товарный рынок
2. Денежный рынок и рынок капиталов
3. Фондовый рынок и рынок деривативов
4. Рынок недвижимости

Ответ: 2; 3

23 вопрос

Евгений брал заём в микрофинансовой организации (МФО), но допустил просрочку. Теперь ему начали приходить письма от коллекторов, причём письма содержат оскорбления. Евгений готов вернуть долг, но терпеть такое отношение к себе не хочет. Куда следует жаловаться?

А) Центральный банк

Б) Роспотребнадзор

В) Управление Службы по защите прав потребителей и обеспечению доступности финансовых услуг Банка России

Г) Федеральная Служба судебных приставов

24 вопрос

Коллега Евгения, Эдуард, заём в микрофинансовой организации (МФО) не брал и поручителем по займу Евгения не является. При этом в качестве одного из контактных номеров Евгений оставил номер телефона Эдуарда. Сотрудники МФО звонят Эдуарду с требованием погасить задолженность, при этом их манеру общения нельзя назвать корректной, периодически используется табуированная лексика. Что следует сделать Эдуарду, чтобы его перестали беспокоить?

1. Написать письмо в МФО с требованием прекратить звонки
2. Обратиться в Федеральную службу судебных приставов Российской Федерации (ФССП)
3. Обратиться в Управление Службы по защите прав потребителей и обеспечению доступности финансовых услуг Банка России
4. Погасить задолженность за Евгения

Ответ: 1; 2; 3

25 вопрос

Расположите инвестиционные инструменты по степени риска в порядке возрастания:

1. Форекс
2. Рынок ценных бумаг (доверительное управление)
3. Депозит
4. Собственный бизнес

Ответ: 3; 2; 4; 1

26 вопрос

Единый реестр саморегулируемых организаций в сфере финансового рынка ведет:

- А) Правительство Российской Федерации
- Б) Министерство финансов Российской Федерации
- В) Министерство экономического развития Российской Федерации
- Г) Центральный банк Российской Федерации (Банк России)
- Е). Не ведется

27 вопрос

Микрокредитная компания (МКК) отказывает заемщику выдать справку о полном исполнении обязательств заемщика по договору потребительского займа. С жалобой на неправомерные действия МКК следует обратиться в:

- 1) Центральный банк Российской Федерации;
- 2) Правоохранительные органы по месту регистрации МКК;
- 3) Роспотребнадзор;
- 4) Федеральная антимонопольная служба Российской Федерации;
- 5) Саморегулируемую организацию, членом которой является МКК, нарушившая права потребителя финансовых услуг.

Ответ: 1; 3; 5

28 вопрос

Иван Петрович обратился в страховую компанию для оформления договора обязательного страхования гражданской ответственности владельцев транспортных средств (ОСАГО). Представитель страховой компании при оформлении договора ОСАГО поставил обязательным условие заключения договора страхования квартиры Ивана Петровича. Поскольку Иван Петрович не знал о том, что действия представителя страховой компании являются противоправными, он согласился на предложение представителя страховой компании, и заключил помимо договора ОСАГО, договор страхования квартиры. По

истечении некоторого периода времени Иван Петрович решил, что договор страхования квартиры ему не нужен.

В течение какого срока, предусмотренного «периодом охлаждения», Иван Петрович может расторгнуть договор страхования квартиры и вернуть страховую премию?

- А) 10 календарных дней со дня заключения договора
- Б) 1 месяц со дня заключения договора
- В) 5 рабочих дней со дня заключения договора

29 вопрос

Срок рассмотрения письменных обращений граждан Центральным банком Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации»:

- 1. 30 дней, может быть продлен не более чем на 30 дней с уведомлением об этом обратившегося лица;
- 2. 60 дней;
- 3. 30 дней, может быть продлен не более чем на 30 дней без уведомления об этом обратившегося лица;
- 4. Две недели

Ответ: 1

30 вопрос

Что означает термин «ипотека»?

- 1. Залог недвижимого имущества
- 2. Кредит с залогом
- 3. Кредит на покупку недвижимого имущества
- 4. Кредит под залог недвижимого имущества

Ответ: 1

ВАРИАНТ 2

1 вопрос

Максимальное историческое значение золотовалютных резервов современной России, наиболее близко к цифре:

- А). 200 млрд. долларов
- Б). 300 млрд. долларов
- В). 400 млрд. долларов
- Г). 500 млрд. долларов

2 вопрос

Петр Тимофеевич положил 20 000 рублей на срочный депозит в банк ВТБ на 5 лет под 5% годовых (банк начисляет сложные проценты). Увеличение суммы на счете Петра Тимофеевича за 2й год составило:

- А). 500 рублей
- Б). 1050 рублей
- В). 1500 рублей
- Г). 2000 рублей

Решение:

$$1 \text{ год: } 20000 * 1,05 = 21000$$

$$2 \text{ год: } 21000 * 1,05 = 22050$$

$$3 \text{ год: } 22050 * 1,05 = 23152,5$$

$$\text{Увеличение суммы на счете Вани за третий год составило: } 23152,5 - 21000 = 2152,5$$

3 вопрос

Страна Альфия имеет 200 жителей и собственную школу. Страна Бетия имеет 300 жителей и собственную школу. Если человек пройдет обучение в школе Альфии, то сможет производить 1 товар А или 3 товара В. Если человек пройдет обучение в школе Бетии, то сможет производить 3 товара А или 1 товар В. Страны открыли границы, и теперь разрешена миграция людей из одной страны в другую.

Страны решили объединить усилия в производстве товаров. Отметьте все доступные комбинации производств товаров А и В, которые могут достичь обе страны вместе:

- 1. В=300 А=1050
- 2. В=150 А=1000
- 3. В=60 А=1080
- 4. В=800 А=300
- 5. В=700 А=600

Ответ: 2; 3; 4; 5

4 вопрос

Выберите все явления, которые могут происходить во время подъема экономики:

- 1. Высокая инфляция
- 2. Дефляция
- 3. Падение циклической безработицы
- 4. Рост курса национальной валюты
- 5. Девальвация

Ответ: 1; 2; 3; 4; 5

5 вопрос

Расположите в хронологическом порядке следующие экономические события современной России:

- 1. Переход к полностью плавающему курсу рубля

2. Вступление в ВТО
3. Вступление в соглашение ОПЕК+
4. Монетизация социальных льгот

Ответ: 4213

6 вопрос

Расположите следующие события по возрастанию выгод Антона Сергеевича за период с 2015 по 2017 годы (в рублях):

1. Антон Сергеевич в 2014 году открыл вклад в банке «Серебряный» под 15% годовых на 3 года (банк начисляет сложные проценты).
2. Антон Сергеевич купил доллары США в 2015 году по курсу 52 рубля за доллар, продал в 2016 году по курсу 62 рубля за доллар, и вырученные деньги положил в банк «Серебряный» еще на 2 года под 15% годовых.
3. Антон Сергеевич купил доллары США в начале 2015 года, продал их в 2016 году и купил евро, которые продал в 2017 году. Курс доллара США составлял 52 рубля за доллар в 2015 году, 62 рублей в 2016 году, 58 рублей в 2017 году. Курс евро составлял 64 рубля в 2015 году, 72 рубля в 2016 году и 68 рублей в 2017 году.
4. Антон Сергеевич открыл долларовый вклад в банке «Uni» под 7% годовых на 3 года. Курс евро составлял 64 рубля в 2015 году, 72 рубля в 2016 году и 68 рублей в 2017 году.
5. Антон Сергеевич открыл евро вклад в банке «Uni» под 5% годовых. Курс евро составлял 64 рубля в 2015 году, 72 рубля в 2016 году и 68 рублей в 2017 году.

Ответ: 3; 5; 4; 1; 2

7 вопрос

H&M и Zara конкурируют на рынке черных джинс (модель slim fit) в торговом центре Авиапарк. Общий дневной спрос на джинсы представлен функцией $Q=3000-P$, где Q – количество в тысячах штук, P – цена в рублях. Издержки на продажу одной парой джинс у H&M и Zara одинаковые и составляют 900 рублей. Цель каждой фирмы – получить максимальную прибыль. Найти, сколько пар джинс продаст в день Zara, если обе фирмы принимают решение о выпуске одновременно.

Ответ: 700

8 вопрос

Фермер Павел имеет 200 квадратных метров земли и неограниченный запас аммиачного удобрения. Фермер Алекс имеет 100 квадратных метров земли и неограниченный запас фосфатного удобрения.

Если 1 метр земли полить аммиачным удобрением, то он может принести 1 килограмм картошки (К) или 4 килограмма перца (П). Если 1 метр земли полить фосфатным удобрением, то он может принести 4 килограмма картошки или 1 килограмм перца. Картошка и перец потребляются фермерами в строгой пропорции 1:2 (назовем набор из 1 картошки и двух перцев «комплект»).

Фермеры решили совместными усилиями достичь максимального общего потребления комплектов (при этом земля и удобрения у них разные). Найти максимальное количество комплектов, которое они могут потребить.

Ответ: 400

9 вопрос

Срочный контракт, в котором только одна сторона принимает на себя обязательство его исполнить:

- =А) Опционный контракт
- Б) Фьючерсный контракт
- С) Форвардный контракт

10 вопрос

Какой из фьючерсов более ликвидный (при прочих равных):

- =А) Срок экспирации 3 месяца
- Б) Срок экспирации 1 год
- В) Срок экспирации 3 года
- Г) Ликвидность не зависит от срока экспирации

11 вопрос

«Бэквордация» называют ситуацию на рынке, когда:

- =А) Биржевая цена фьючерса в будущем ниже, чем его текущая цена
- Б) Биржевая цена фьючерса в будущем выше, чем его текущая цена
- В) Биржевая цена фьючерса в будущем равна его текущей цене

12 вопрос

Как называются опционы, которые могут быть реализованы только в день истечения контракта?

- А) Американские
- =Б) Европейские
- В) Процентные

13 вопрос

Какое из устройств помогает человеку торговать на бирже?

- А) Дрон
- Б) Моно-колесо
- =В) Робот

14 вопрос

Треjder Олег купил акции компании «Тесла моторс» с плечом 1:10. На следующий день цена акции выросла на 5 рублей и составила 105 р, после чего Олег продал акции. Сколько процентов от вложенных средств заработал Олег при инвестировании?

- А) 25
- =Б) 50
- В) 75

Решение: При покупке с плечом 1:10 Олег инвестировал 10 рублей, поскольку первоначальная цена составляла 100 рублей за акцию. Заработок составил 5 руб на вложенные 10, т.е. 50 % от вложенных средств.

15 вопрос

Надя победила в конкурсе чтецов, а в качестве приза ей вручили 3000 руб.

Она решила не тратить деньги, а приумножить. Но, поскольку ей еще не исполнилось 14 лет и она сама не может открыть вклад, то она попросила маму помочь. В банке Надя выбрала вклад на три года с начислениями по методу простого процента: в первый год – 6% годовых, во второй – 8% годовых, на третий – 9% годовых. Какую сумму Надя получит через три года с учетом накопленного процентного дохода?

Решение: $3000 (1+0.06+0.08+0.09) = 3690$ руб

Ответ: 3690

16 вопрос

8 марта – самый любимый праздник в семье Васнецовых, но для папы – самый напряженный в году. В этот раз он решил подойти к подготовке подарков как обычно ответственно, но

постараться потратить не более 20% своей зарплаты. В подарок он выбрал дочкам: Маше – бусы за 400 рублей, Даше – бандану за 300 рублей, Жене – мяч на 600 рублей, Галине Сергеевне – новую книгу за 300 руб., а Кнопочке – мишку Тедди за 500 руб. Не забыл он и о бабушке Антонине Семеновне – ей он выбрал новые духи за 400 рублей.

Встречу праздника решили организовать у бабушки на даче, до которой придется добираться на электричке за 300 рублей на 1 пассажира. Сколько у Папы останется денег на праздничный стол и цветы дамам, если его месячная зарплата составляет 50 тыс. руб.?

Решение: $50 \cdot 0.2 - 400 - 300 - 600 - 300 - 500 - 400 - 300 \cdot 6 = 5700$ руб.

Ответ: 5700

17 вопрос

Выделите признаки облигации:

1. Долевая ценная бумага – участие в капитале компании
2. Долговая бумага – право вернуть свои средства, ранее выданные компании, с определенным дополнительным доходом
3. Купон на получение скидки при покупке предметов одежды
4. Право на получение фиксированного процента от номинальной стоимости
5. Право на получение в предусмотренный срок номинальной стоимости
6. Могут быть дисконтные или купонные

Ответ: 2; 4; 5; 6

18 вопрос

Расположите ценные бумаги в порядке убывания их доходности в случае нормального развития эмитентов, работающих в одной стране:

1. Акции
2. Государственные облигации
3. Облигации корпоративных заемщиков

Ответ: 1; 3; 2

19 вопрос

В 2010 году ежемесячный доход Пети составлял 50 000 рублей и, согласно трудовому договору, компания ежегодно индексировала его зарплату с начала календарного года. Однако Петя не был доволен столь медленным, как ему казалось, изменением своего дохода. Он стал искать другое место работы и, в начале 2014 года принял предложение компании, готовой ему сразу платить на 25% больше чем на старом месте. Известно, что по настоящее время его зарплата на новом месте осталась неизменной.

Определите, по состоянию на начало 2017 года, какова разница в зарплате, которая была бы у Васи на прежнем месте работы, если бы он не уходил, по сравнению с настоящим его доходом?

Уровень инфляции в России: 2011 г. – 6,1%; 2012 г. – 6,6%; 2013 г. – 6,5%; 2014 г. – 11,4%; 2015 г. – 12,9%; 2016 г. – 5,4%.

Ответ: 4554

20 вопрос

Расположите научные труды известных экономистов в хронологическом порядке:

1. «Исследование о природе и причинах богатства народов»
2. «Капитал» (I том)
3. «Общая теория занятости, процента и денег»
4. «Теория праздного класса»

Ответ: 1; 2; 4; 3

21 вопрос

В январе 2016 года бизнесмен решил выгодно вложить деньги и приобрел за 450 тысяч рублей пакет акций компании Z. Однако в январе 2017 года он смог продать этот пакет акций всего за 180 тысяч рублей. На сколько процентов сократилась реальная стоимость вложений бизнесмена, если за рассматриваемый период уровень потребительских цен вырос на 25%?

Ответ: 70

22 вопрос

Где имеет право формировать свою пенсию гражданин Российской Федерации:

1. Пенсионный фонд РФ
2. Негосударственный пенсионный фонд
3. Кредитная организация
4. Страховая компания

Ответ: 1; 2

23 вопрос

Екатерине позвонили с крайне выгодным предложением – инвестировать деньги под 3% в неделю, процент является фиксированным и гарантированным. Доход компания обещает обеспечить за счёт операций на рынке ценных бумаг. Екатерина согласилась и перевела деньги, предварительно подписав с компанией договор. При этом Екатерина не проверила ни наличие лицензии у данной организации, ни запись в ЕГРЮЛ. В определённый момент Екатерина захотела вывести деньги со счёта, но в этот момент менеджер компании ответил, что отсутствует техническая возможность – произошёл небольшой сбой и через пару дней она получит деньги. Денег Екатерина так и не получила, менеджер перестал снимать трубку, а из информации, найденной в Интернете, Екатерина узнала, что с такой проблемой столкнулись сотни вкладчиков, лицензии у компании нет. Что теперь делать Екатерине чтобы вернуть деньги?

А) Ничего страшного, нужно просто ещё немного подождать – ведь есть договор, значит всё в порядке

Б) Писать жалобу в правоохранительные органы

В) Отправлять жалобу в Службу по защите прав потребителей и обеспечению доступности финансовых услуг Банка России

24 вопрос

Семён приобрёл полис КАСКО 10 месяцев назад. Полгода назад у его страховой компании была отозвана лицензия, месяц назад она была признана банкротом, назначен конкурсный управляющий. А позавчера у него наступил страховой случай. Что сделать Семёну чтобы получить причитающиеся деньги?

1. Сформировать свои требования и направить в адрес страховой компании
2. Сформировать свои требования и направить конкурсному управляющему
3. Сформировать свои требования и направить в суд, рассматривающий дело о банкротстве

Ответ: 1; 2; 3

25 вопрос

Расположите указанные ниже финансовые инструменты по уровню риска в порядке возрастания:

1. Опционы
2. Привилегированные акции
3. Фьючерсы
4. Облигации
5. Обыкновенные акции

Ответ: 4; 2; 5; 1; 3

26 вопрос

За организацию финансовой пирамиды предусмотрена:

А) Только уголовная ответственность

=Б) И уголовная ответственность, и административная ответственность

В) Только административная ответственность

Г) Ответственность не предусмотрена, граждане сами виноваты в своей финансовой безграмотности

27 вопрос

Микрофинансовая компания (МФК) увеличила в одностороннем порядке без ведома заемщика процентную ставку. С жалобой на действия МФК необходимо обратиться в:

1. Федеральную антимонопольную службу;

2. Центральный банк Российской Федерации;

3. Саморегулируемую организацию, членом которой является МФК, нарушившая права потребителя финансовых услуг;

4. Прокуратура;

5. Правоохранительные органы по месту регистрации МФК.

Правильный ответ: 2; 3

28 вопрос

В январе 2015 года Игорь Кузнецов заключил договор брокерского обслуживания с использованием индивидуального инвестиционного счета (ИИС) и внес на счет 400 000 рублей, в 2016 году Кузнецов дополнительно внес на счет еще 400 000 рублей. В январе 2017 году Кузнецов расторг договор с брокером и решил воспользоваться налоговым вычетом по НДФЛ. Какую сумму налогового вычета по НДФЛ может получить Кузнецов?

А) 52 000 руб. (13% от 400 000руб.)

Б) 104 000 руб. (13% от 800 000руб.)

=В) 0 руб.

29 вопрос

Срок рассмотрения письменных жалоб и заявлений инвесторов в соответствии с Федеральным законом «О защите прав и законных интересов инвесторов на рынке ценных бумаг составляет:

А) 30 дней, может быть продлен не более чем на 30 дней с уведомлением об этом обратившегося лица;

Б) 60 дней;

С) 30 дней, может быть продлен не более чем на 30 дней без уведомления об этом обратившегося лица;

=Д) Две недели

30 вопрос

Какой из перечисленных интересов не может быть застрахован:

А) Движимое имущество

Б) Недвижимость

=С) Выживание альпиниста, восходящего на Эверест, если вы не связаны с указанным субъектом личными или имущественными связями

Д) Жизнь и здоровье кормильца семьи