

1. Задача 1

Выберите единственно верное продолжение фразы.

Отрицательные номинальные процентные ставки...

| | |
|---|--|
| 1 | невозможны в отличие от отрицательных реальных ставок |
| 2 | возможны, но запрещены законодательствами большинства развитых стран |
| 3 | возможны и не запрещены, но не применяются из-за их экономической абсурдности |
| 4 | возможны, не запрещены и активно применяются в настоящий момент в целом ряде стран |

2. Задача 2

Сегодня, 5 марта 2019 года, Анна Алексеевна случайно узнала о том, что полученный ею доход от продажи квартиры в сентябре 2018 года в размере 500 тысяч рублей в нашей стране облагается НДФЛ. Понесёт ли Анна Алексеевна наказание (штраф) за это нарушение и, если да, то в каком размере?

| | |
|---|--------------------------------------|
| 1 | 65 000 рублей + пеня за восемь лет |
| 2 | 65 000 рублей |
| 3 | 1 000 рублей |
| 4 | Анна Алексеевна наказания не понесёт |

3. Задача 3

Величина налогового вычета при покупке полиса накопительного страхования жизни для гражданина РФ с заработной платой 8 000 рублей в месяц составит:

| | |
|---|---|
| 1 | 15 600 рублей в год при ежегодном взносе по полису 120 000 рублей |
| 2 | 18 000 рублей в год при ежегодном взносе по полису 120 000 рублей |
| 3 | в такой ситуации налоговый вычет получить нельзя |
| 4 | 12 480 рублей в год при ежегодном взносе по полису 120 000 рублей |

4. Задача 4

Какие слова должны быть вставлены в нижеприведенный текст, чтобы он стал экономически осмысленным?

«Атака дронов на нефтеперерабатывающие мощности Саудовской Аравии привела к _____ мировых цен на нефть, _____ курса доллара к рублю и _____ российских фондовых индексов»

| | | |
|---|--|---------------------------|
| 1 | | росту, росту, росту |
| 2 | | падению, падению, падению |
| 3 | | росту, падению, росту |
| 4 | | падению, росту, падению |

5. Задача 5

В чём состоит сущность системы TaxFree, действующей во многих странах мира (а в последние годы и в России)?

| | | |
|---|--|--|
| 1 | | возврат налогов некоторым льготным категориям иностранных граждан |
| 2 | | продажа алкоголя и сигарет без акцизов на территории аэропорта лицам, улетающим за рубеж и уже прошедшим паспортный контроль |
| 3 | | отмена НДС при продаже некоторых льготных групп товаров и услуг |
| 4 | | возможность возврата НДС, заплаченного иностранными гражданами на территории страны |
| 5 | | создание на территории страны специальных зон с льготным налогообложением |

6. Задача 6

Иван Иванович вложил 100 тысяч рублей в банк под X процентов годовых на два года с ежегодной капитализацией процентов. Через два года величина начисленных процентов (без учёта основной суммы вклада) составила 21 тысячу рублей. Чему равен X ?

| | | |
|---|--|-------|
| 1 | | 10% |
| 2 | | 10,5% |
| 3 | | 11% |
| 4 | | 21% |

7. Задача 7

Каким категориям населения федеральное законодательство дает право на налоговый вычет при уплате земельного налога?

| | |
|---|--|
| 1 | пенсионеры |
| 2 | малообеспеченные семьи с доходом на одного члена семьи ниже установленного норматива |
| 3 | многодетные семьи с 3-мя и более несовершеннолетними детьми |
| 4 | депутаты Государственной Думы |
| 5 | полные кавалеры ордена Славы |

8. Задача 8

Рассмотрим два страховых полиса: страхование от несчастного случая и медицинский страховой полис.

Выберите все верные утверждения.

| | |
|---|---|
| 1 | страхование от несчастного случая не покрывает расходы на лечение, а лишь даёт право на выплаты в соответствии со степенью тяжести проблем со здоровьем |
| 2 | страхование от несчастного случая не распространяется на ситуации совершения застрахованным умышленного правонарушения, обусловившего наступление страхового случая |
| 3 | медицинская страховка может быть обязательной (ОМС), а может добровольной (ДМС) |
| 4 | цена страхового полиса от несчастного случая не зависит от профессии и увлечений страхуемого |
| 5 | получателем страховых выплат может быть только страхователь |

9. Задача 9

Использование налоговых льгот Индивидуального инвестиционного счёта (ИИС) предполагает:

| | |
|---|--|
| 1 | возможность одновременно открыть не более трёх счетов ИИС |
| 2 | необходимость нахождения денежных средств на счёте не менее трёх лет |
| 3 | возможность вернуть НДФЛ до 52 000 рублей в год |
| 4 | возможность внесения на ИИС не более 3 миллионов рублей в течение |

| | |
|---|--|
| | календарного года |
| 5 | возможность получения налогового вычета на доход |

10. Задача 10*

Ранее компания продавала некоторый товар по цене 1000 рублей за штуку. После того, как на витрине старые ценники (**1000 руб**) заменили на новые со следующим текстом: «**Акция! 1299 руб вместо 1800 руб**», продажи товара (в штуках) выросли на 25%. Выберите все верные ответы.

| | |
|---|---|
| 1 | выручка от продажи товара выросла на 55% (на 30% за счёт роста цены и на 25% за счёт роста продаж) |
| 2 | выручка от продажи товара выросла более чем на 62% |
| 3 | данная маркетинговая акция использует выводы поведенческой экономики об ограниченной рациональности покупателей |
| 4 | данная маркетинговая акция базируется на экономическом законе предложения |
| 5 | данная маркетинговая акция вероятно повысила прибыль компании |

11. Задача 11

Выберите все варианты действий, которые разрешены коллекторским агентствам при взаимодействии с должниками

| | |
|---|---|
| 1 | перекупка у другой организации права взыскания долга |
| 2 | телефонный звонок должнику в 21:00 в рабочие дни |
| 3 | восемь телефонных разговоров с должником в месяц |
| 4 | размещение информации о должнике по адресу его проживания |
| 5 | запугивание родственников должника |

12. Задача 12

Найдите соответствие между видом финансового актива и его наилучшим применением

| | | |
|---|----------------------|---|
| 1 | <input type="text"/> | Использование для оплаты текущих покупок |
| 2 | <input type="text"/> | Защита от неожиданных неблагоприятных событий |

| | | |
|---|----------------------|--|
| 3 | <input type="text"/> | Хранение средств, которые не нужны сейчас, но понадобятся в сравнительно недалеком будущем |
| 4 | <input type="text"/> | Долгосрочное сбережение и получение дохода |
| 5 | <input type="text"/> | Участие в управлении компанией и получение дохода |

Возможные ответы

| | |
|---|--|
| 1 | вклад в банке до востребования с дебетовой картой |
| 2 | инвестиционный пай ПИФа |
| 3 | деньги на срочном счёте со сроком хранения 6 месяцев |
| 4 | страховой полис |
| 5 | обыкновенная акция |

Система оценивания

13. Задача 13

Укажите соответствие между ситуацией и государственным органом, куда необходимо обращаться для защиты своих прав:

| | | |
|---|----------------------|---|
| 1 | <input type="text"/> | Продажа некачественного товара в интернет-магазине |
| 2 | <input type="text"/> | Навязывание банком покупки страхового полиса при оформлении кредитного договора |

| | | |
|---|----------------------|--|
| 3 | <input type="text"/> | Выплата части заработной платы "в конверте" |
| 4 | <input type="text"/> | Несогласие клиента с качеством и сроками ремонта, полагающегося по КАСКО |
| 5 | <input type="text"/> | Задержка в выплате заработной платы |

Возможные ответы

| | |
|---|---|
| 1 | Федеральная служба по труду и занятости |
| 2 | Федеральная антимонопольная служба |
| 3 | Банк России |
| 4 | Государственная налоговая инспекция |
| 5 | Роспотребнадзор |

Система оценивания

14. Задача 14

Павел Павлович взял в некой финансовой организации кредит на сумму в 10 000 рублей под 0,8% в день с ежедневным добавлением процентов по кредиту к общей сумме долга. Какую сумму он должен будет вернуть через 32 дня (основной кредит и проценты по нему)?

Ответ округлите до целого числа, запишите без пробелов, единиц измерения и каких-либо знаков.

15. Задача 15

В организации работает 10 человек. Один из них (директор) получает X рублей в месяц. Все остальные работники получают одинаковую зарплату в размере 10 000 рублей в месяц.

Директор рассчитал среднюю зарплату в организации, используя формулу среднего арифметического. Профсоюзный лидер рассчитал среднюю зарплату в организации, используя медиану. При этом результат, полученный директором, оказался в 5 раз больше результата, полученного профсоюзным лидером. Чему равнялось X ?

Ответ округлите до целого числа, запишите без пробелов, единиц измерения и каких-либо знаков.

16. Задача 16

Ольга Алексеевна владеет двумя квартирами. Площадь первой квартиры составляет 60 м^2 , её кадастровая стоимость составляет 6 миллионов рублей, а текущая рыночная стоимость равна 7 миллионов рублей. Площадь второй квартиры составляет 42 м^2 , её кадастровая стоимость составляет 4,2 миллиона рублей, а текущая рыночная стоимость равна 4 миллиона рублей. Если Ольга Алексеевна заплатила налог на недвижимость в размере 6 200 рублей, чему равнялась ставка налога на недвижимость (если известно, что она была одинаковой для обеих квартир)?

Ответ дайте в процентах, но без знака "%"; для отделения дробной части числа используйте запятую. Например, если ваш ответ 0,95%, запишите в ответе просто 0,95.

17. Задача 17

У Андрея Андреевича есть кредитная карта, средствами по которой (100 000 рублей) он воспользовался. Андрей Андреевич не успел погасить задолженность до конца льготного периода и, по условиям договора с банком, был вынужден платить проценты за весь период пользования кредитом.

Какова была процентная ставка по кредиту (в процентах годовых), если известно, что Андрей Андреевич выплатил банку 50 000 рублей (половину суммы кредита) через месяц после получения кредита и 54 000 рублей (остаток основной суммы кредита и проценты) через три месяца после получения кредита?

Ответ округлите до целого числа, запишите без пробелов, единиц измерения и каких-либо знаков.

18. Задача 18

В стране Невезуэлле годовая инфляция составила 1900%. Какую реальную доходность принесет гражданину Невезуэллы вклад в национальной валюте в местном банке, размещенный под 100% годовых?

Ответ дайте в процентах, но без знака "%" и со знаком плюс, если ответ положительный, или со знаком минус, если ответ отрицательный. Например, если ваш ответ 15%, запишите в ответе +15. Если ваш ответ -5%, запишите в ответе -5.

19. Задача 19*

За какую минимальную сумму (в у.е., условных денежных единицах) экономически оправдана продажа сейчас ценной бумаги, которая дает вам право на получение 77 тысяч у.е. через год и 242 тысяч у.е. через два года? При расчетах предполагаем, что весь рассматриваемый период в стране отсутствуют инфляция и финансовые риски, а процентная ставка весь период неизменна и равна 10% годовых.

Расчёты проводите с точностью до двух знаков после запятой. Ответ в тысячах у.е., с округлением до целого, запишите без пробелов, без единиц измерения и каких-либо знаков.

20. Задача 20

Мария Ивановна решила купить холодильник за 60 тысяч рублей.

Муж предлагает использовать для этого зарплатную дебетовую карту, на остаток по которой ежемесячно начисляется 5% годовых.

А сын, прошедший курс «Финансовая грамотность» в школе, считает более выгодным использовать кредитную карту с кредитным лимитом в 60 тысяч рублей и льготным периодом 1 месяц. Оплата холодильника этой картой позволит получить «Кэшбэк» 1% от суммы покупки. Через месяц хранения денег на дебетовой карте задолженность по кредитной карте можно погасить

без необходимости платить проценты по кредиту. Других трат с использованием дебетовой карты не намечается.

На сколько вариант сына выгоднее варианта, предложенного его отцом?

Расчёты проводите с точностью до двух знаков после запятой. Ответ в рублях с округлением до целого, запишите без пробелов, без единиц измерения и каких-либо знаков.