== Задание 1 ==

Отметьте все **ВЕРНЫЕ** утверждения относительно индивидуального инвестиционного счета.

Наличие ИИС-1 не допускает одновременного наличия ИИС-2

Если Вы изъяли средства с ИИС-3 через три года после его открытия, вы теряете право на получение налогового вычета

Для получения налогового вычета на взнос подходит ИИС-1

На ИИС-3 можно вносить как российские рубли, так и иностранную валюту

ИИС может открыть только квалифицированный инвестор

== Задание 2 ==

Для работы на финансовом рынке лицензию Банка России должен получить

Депозитарий

Жилищный накопительный кооператив

Лизинговая компания

Страховой брокер

Инвестиционный консультант

== Задание 3 ==

Отметьте все **ВЕРНЫЕ** утверждения.

С помощью диверсификации можно снизить риск до уровня систематического риска.

Среднегодовая доходность по акциям обычно выше, чем по облигациям.

Финансовый рычаг повышает потенциальную доходность.

Номинальная доходность учитывает инфляцию, издержки и налоги.

Эффективная доходность по депозиту всегда ниже номинальной.

== Задание 4 ==

Выберите все **ВЕРНЫЕ** утверждения относительно программы долгосрочных сбережений (ПДС).

Программа предусматривает государственное софинансирование вложений по ПДС в течение первых 10 лет после внесения первого взноса

Гражданин России, достигший 18 лет, может открыть счёт ПДС в пользу ближайшего родственника

Взносы на счёт ПДС застрахованы государством на 1,4 миллиона рублей

Получение налогового вычета на доход по ПДС не зависит от размера текущей заработной платы

Материнский капитал может быть использован как источник пополнения счёта ПДС

== Задание 5 ==

Какую информацию содержит в себе номер банковской карты? Выберите все **ВЕРНЫЕ** варианты ответов.

Кому выдана карта – физическому или юридическому лицу

В какой стране выпущена карта

В какой платёжной системе обслуживается карта

Какой банк является эмитентом карты

Код доступа в интернет-банк

Является ли карта виртуальной

== Задание 6 ==

Какие из нижеперечисленных операций позволяет осуществить анонимный электронный кошелёк?

совершать покупки в интернет-магазине

получать деньги от индивидуальных предпринимателей

принимать денежные переводы со счетов других людей

снимать наличность в банкомате

привязать к кошельку карту и оплачивать покупки в офлайн магазинах

== Задание 7 ==

Расположите финансовые инструменты по степени риска от 1 до 5, где 1 – самый низкий уровень риска, а 5 – самый высокий.

|  |  |
| --- | --- |
| #\_\_\_# | Структурный продукт |
| #\_\_\_# | Банковский депозит на 6 месяцев |
| #\_\_\_# | Беззалоговая облигация |
| #\_\_\_# | Ипотечная облигация |
| #\_\_\_# | Банковский депозит на 1 год |

=== Ответы ===

1 – банковский депозит на 6 месяцев

2 – банковский депозит на 1 год

3 – ипотечная облигация

4 – беззалоговая облигация

5 – структурный продукт

== Задание 8 ==

*Вставьте пропущенные слова* и словосочетания *из списка, не обращая внимание на падежное окончание, так, чтобы получился экономически грамотный текст.*

Минимальный размер оплаты труда (МРОТ) в России устанавливается федеральным законом с учётом актуальных данных по **…** заработной плате в стране. **…** может быть ниже **…** . МРОТ конкретного региона может быть **…** федерального МРОТ и действует для **…**, работающих на территории России.

Слова и словосочетания для вставок:

Медианная, модальная, МРОТ, прожиточный минимум, оклад, выше, ниже, выше и ниже, граждан России, иностранных граждан, российских и иностранных граждан

=== Ответы ===

Минимальный размер оплаты труда (МРОТ) в России устанавливается федеральным законом с учётом актуальных данных по **медианной/модальной** заработной плате в стране. **МРОТ/Прожиточный минимум/Оклад** не может быть ниже **МРОТ/Прожиточный минимум/Оклад**. МРОТ конкретного региона может быть **выше/ниже/и выше, и ниже** федерального МРОТ и действует для **граждан России/иностранных граждан/российских и иностранных граждан**, работающих на территории России.

== Задание 9 ==

Как называется лицо, которое мошенники используют в схемах по обналичиванию денежных средств, украденных с банковских счетов россиян?

Укажите ответ в виде одного существительного.

Ответ: дроппер

== Задание 10 ==

Компания «Каппа» выпустила 2 500 000 обыкновенных акций номинальной стоимостью 10 рублей. Год назад инвестор приобрел 50 таких акций по цене 100 руб. По итогам года компания получила чистую прибыль в размере 20 000 000 руб. Доля дивидендов в чистой прибыли составила 25%. Через год инвестор продал акцию за 138 руб. Определите полную годовую доходность инвестора.

Ответ запишите без пробелов и единиц измерения.

Ответ: 40

== Задание 11 ==

20 мая 2023 года Павел купил мотоцикл с мощностью двигателя 29 л.с. и в тот же день поставил его на учет в Госавтоинспекции. Рассчитайте величину налога, который Павел заплатит за 2023 год, если налоговая ставка составляет 15 руб./л.с.

*Ответ запишите без пробелов и единиц измерения.*

Ответ: 254

== Задание 12 ==

Тамара имеет четверых несовершеннолетних детей. Она подала работодателю заявление на предоставление стандартного налогового вычета. Рассчитайте сумму НДФЛ, которую работодатель Тамары удержит с ее зарплаты за 2024 год, если ее месячный размер составляет 125 000 рублей?

*Ответ запишите без пробелов и единиц измерения.*

Ответ: 192712

== Задание 13 ==

Некое имущество стоимостью 750 денежных единиц застраховано на сумму 500 денежных единиц по системе первого риска. В результате наступления предусмотренного договором страхового случая имуществу был нанесен ущерб в размере 550 денежных единиц. Определите размер страховой выплаты, если договор страхования предусматривает безусловную франшизу в 2% от суммы застрахованного ущерба.

*Ответ запишите без пробелов и единиц измерения.*

Ответ: 490

== Задание 14 ==

С 2020 года у Сергея имеется ИИС. В 2024 году он внес на него 250 тысяч рублей и получил годовой доход от операций по счету в размере 250 тысяч рублей. При этом Сергей официально трудоустроен и в нынешнем году заплатил 120 тысяч рублей в качестве НДФЛ. Исходя из условий задачи, какую сумму уплаченного НДФЛ (по ставке 13%) Сергей может вернуть благодаря налоговому вычету, если речь идет об ИИС-2 (тип Б) и соблюдены все условия получения данного вычета?

*Ответ запишите без пробелов и единиц измерения.*

Ответ: 32500

== Задание 15 ==

Кондитерская решила повысить цену на торты, но сделать это менее заметно для постоянных клиентов. Торт продаётся не целиком, а по кусочкам. Тот же самый по составу и весу торт кондитерская испекла не круглой, а прямоугольной формы и разрезала не на 8, а на 10 кусков. Цена 1 кусочка торта не изменилась. На сколько процентов подорожал торт?

*Ответ запишите в процентах, без пробелов и единиц измерения.*

Ответ: 25

== Задание 16 ==

Двадцатого июля 2024 года Елена взяла микрозаём в размере 200 000 рублей под ставку 0,5% в день на 10 дней у микрофинансовой организации (МФО). По договору с МФО в случае невозврата микрозайма в срок сумма долга увеличивается на 1% в день. Рассчитайте сумму, которую Елена должна будет вернуть МФО в случае просрочки возврата кредита на полгода, если в течение этих 180 дней она не сделает ни одной выплаты по микрозайму.

Ответ запишите в рублях без пробелов и единиц измерения.

Ответ: 460000

== Задание 17 ==

Вера обратилась в Банк за кредитом на покупку телевизора за 70 000 рублей. Банк отказал Вере, сославшись на высокий показатель её долговой нагрузки. Рассчитайте показатель долговой нагрузки Веры, который Банк использовал при принятии кредитного решения, если известно, что Вера год назад взяла 200 000 рублей в кредит на покупку машины и погашает его ежемесячно аннуитетными платежами в размере 23 250 рублей. Платеж в случае одобрения кредита на покупку телевизора составил бы 12 000 рублей в месяц. Среднемесячный официальный доход Веры после уплаты налогов равен 58 750 рублей. Ответ запишите в процентах без указания единиц измерения.

Ответ: 60

== Задание 18 ==

Ольга, налоговый резидент России, получила в подарок от брата подержанный автомобиль стоимостью 500 000 рублей. Какую сумму она должна заплатить в качестве НДФЛ?

Ответ запишите без пробелов и единиц измерения.

Ответ: 0

== Задание 19 ==

Университет предлагает Павлу оплатить обучение сразу за 2 года вперёд или двумя равными платежами в начале каждого года. Павел узнал, что имеет основание для получения социального налогового вычета на оплату расходов на своё обучение. Рассчитайте, на сколько бОльшую сумму возврата НДФЛ получит Павел в случае оплаты обучения двумя равными частями в 2023 и 2024 годах по сравнению с оплатой единым платежом в 2023 году, если ежегодная стоимость обучения составляет 140 000 рублей.

Ответ запишите в рублях без пробелов и единиц измерения.

Ответ: 18200

== Задание 20 ==

Светлана организовала бизнес по производству шоколадных конфет. Расчёты показали, что расходы на оборудование, аренду помещения и другие постоянные издержки составляют 100 000 рублей в месяц. Переменные издержки на изготовление одной упаковки конфет (оплата сырья, сдельная заработная плата работников, упаковка) составляют 35 руб./шт. Какое минимальное количество упаковок конфет нужно продавать ежемесячно, чтобы бизнес Светланы стал безубыточным, если цена одной упаковки составляет 115 рублей? Ответ дайте в штуках, без пробелов, знаков препинания и единиц измерения.

Ответ: 1250