

80.

ID 210184

Вариант 1 для 8 - 9 классов

Этап I_Тестовые задания

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.

Вопрос № 1

Управляющая компания паевого инвестиционного фонда вправе предусматривать в Правилах доверительного управления фондом скидку при продаже пая пайщикам. Какой максимальный размер скидки предусмотрен Федеральным законом «Об инвестиционных фондах».

1. 1%
2. 2%
3. 3%
4. 5%

Вопрос № 2

Укажите основные полномочия Федеральной налоговой службы

1. контроль за соблюдением законодательства о налогах и сборах
2. контроль за деятельностью кредитных организаций
3. контроль за правильностью исчисления налогов
4. контроль за уплатой налогов
5. разработка и реализация налоговой политики

Вопрос № 3

Вы заинтересованы в размещении свободных денежных средств.

Укажите финансовые инструменты с возможной доходностью выше среднего

1. вложения в негосударственные пенсионные фонды
2. вложения в драгоценные металлы
3. акции компаний первого эшелона
4. депозиты в банках

Вопрос № 4

Стратегия инвестирования, направленная на получение стабильного дохода при ограниченном риске, называется

1. активная инвестиционная стратегия
2. агрессивная инвестиционная стратегия
3. защитная инвестиционная стратегия
4. консервативная инвестиционная стратегия

Башкортостан

Вопрос № 5

Укажите виды инвестиций, на которые не распространяется действие системы обязательного страхования вкладов

1. вклады при открытии обезличенных металлических счетов
2. срочные вклады физических лиц
3. вклады до востребования физических лиц
4. вклады, удостоверенные сберегательным сертификатом на предъявителя или сберкнижкой на предъявителя

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

Этап 4_Эссе**Эссе № 1**

В настоящее время наблюдается повышенный интерес к криптовалютам, получивших широкое распространение в мире.

Опишите пожалуйста механизм (технологию) выпуска криптовалют и порядок расчёта по ним.

Почему Банк России считает, что операций с криптовалютами совершается вне правового регулирования как Российской Федерации, так и большинства других государств.

По Вашему мнению, существуют ли технологические риски при выпуске и обращении криптовалют и риски фиксации прав на криптовалюты?

Эссе № 2**Страхование как способ защиты при неблагоприятных случаях.**

Проанализируйте пожалуйста возможные способы защиты от неблагоприятных случаев с имуществом и здоровьем.

Что даёт страхование, как может защитить именно Вас и Ваших близких?

Рассмотрите и опишите основные виды и особенности страхования.

Какими видами страхования Вы бы воспользовались на добровольной основе?

Эссе № 3**Налогообложение в эпоху цифровых технологий**

Напишите пожалуйста, как по Вашему мнению в ближайшие десятилетия будет меняться система сбора налогов?

Тема моего эссе - "Страхование как способ защиты при неблагоприятных ситуациях".

Я думаю, это актуальность данной темы, в том, что многие люди имеют и его имущество подвержены рискам, а чтобы можно было защититься от этого, люди пользуются страхованием.

Мои цели - проанализировать всевозможные способы (ф.т.) защиты от неблагоприятных ситуаций с имуществом и здоровьем, выяснить что даёт страхование и как оно может защитить меня и мою семью.

Мои задачи:

1. Рассмотреть и описать основные виды и особенности страхования.
2. Рассмотреть страхование на примере меня и моей семьи.

Я хотел бы рассмотреть основные понятия и термины, которые мне пригодятся:

Страхование - защита от рисков, осуществляемая страхователем, вытекающая с интересами страхователя.

Материальное страхование - основной вид страхования, связанный с жизнью, здоровьем и событиями в жизни (страхователем) человека.

Имущественное страхование - страхование от ущерба, повреждения, утраты какого-либо имущества.

Страховая премия - денежная сумма выплачиваемая страховщику страхователем, указанная в договоре страхования.

Страховая сумма - денежная сумма, которую обязуется выплатить страховщик страхователю, при наступлении страхового случая.

ОМС - обязательное медицинское страхование
 ОСАГО - обязательное страхование автотранспортной ответственности.

Моя текущая стоимость жизни большая. Но это я знаю в разрезе данных
 семьи! Все (жизни) члены моей семьи имеют ОМС. Это даёт бесстрашие
 по поводу взаимоотношений по месту жительства.

Также я знаю, что моя мама - водитель, значит каждый год она обязана
 приобретать ОСАГО. В случае аварии, если она будет пострадавшей стороной,
 то ей будет выплачена страховая сумма, покрывающая ремонт автомобиля.

Если бы я занимался спортом, то я бы приобретал страхование от несчаст-
 ных случаев. В случае травмы, т.е. страхового случая, мне будет
 выплачена страховая сумма, указанная в договоре страхования.

Вывод: я рассмотрел все нюансы и термины, привёл аргументы и факты и
 рассмотрел страхование на примере себя и моей семьи, также проанализировал
 всевозможные способы защиты от рисков, неблагоприятных случаев с точки зрения
 вас и здоровья, выяснил что даёт страхование и как оно может защитить
 меня и моих близких.

В заключение хочу сказать, что важно страховать себя и своё имущество
 именно, (жизни) т.к. все мы подвержены рискам, а страхование - это
 способ защиты при неблагоприятных случаях.

Этап 2_Задачи

Задача № 1

Условие:

Расходная часть месячного бюджета семьи Ивановых состоит из следующих статей:

Коммунальные платежи – 12'000 рублей

Продукты питания – 16'000 рублей

Бытовая химия и предметы личной гигиены – 4'000 рублей

Плата за дополнительное образование детей – 17'000 рублей

Проезд в транспорте – 6'000 рублей

Одежда и обувь – 22'000 рублей

Лекарства – 4'000 рублей

Оплата мобильной связи и онлайн кинотеатров – 3000 рублей

Задание:

Какой доход должен быть у семьи Ивановых в месяц, чтобы откладывать 20% от суммы доходов в этот же период?

Решение:

1) Посчитаем все расходы семьи за месяц:

$$12000 + 16000 + 4000 + 17000 + 6000 + 22000 + 4000 + 3000 = 84000 \text{ руб./мес.}$$

2) Составим пропорцию:

$$84000 \text{ руб.} - 80\%$$

$$x - 100\%$$

$$x = \frac{84000 \cdot 100}{80} = 105000 \text{ руб.}$$

Ответ: 105000 руб.

Этап 3 Кейсы

Кейс № 1

Татьяна Александровна решила выгодно разместить свободные денежные средства. Проанализировав предложения об инвестировании денежных средств, Татьяна Александровна выбрала банк «Москва». В этом банке в 2020 году был открыт вклад на сумму 600 000 рублей на полгода по ставке 8% годовых с ежемесячной капитализацией процентов.

Задание:

1. Определите доходность вложений за 1 год (для расчёта: 1 месяц - 30 дней, 1 год - 360 дней). Ответ округлите до сотых долей процента.
2. Каковы риски размещения денежных средств в банках? Возможно ли минимизировать эти риски? Если да, предложите варианты.
3. Укажите основные функции Агентства по страхованию вкладов.
4. Какие варианты размещения свободных денежных средств вы предпочитаете? Объясните свой выбор.

Дано: Решение:

$$1) PV = 600000 \text{ руб.}$$

$$r = 8\% = 0,08$$

$$m = 12$$

$$n = 1$$

Доходность - ?

Решение:

$$FV = PV \cdot \left(1 + \frac{r}{m}\right)^{n \cdot m} = 600000 \cdot \left(1 + \frac{0,08}{12}\right)^{1 \cdot 12} = 649799,7 \text{ руб.}$$

$$\text{Доходность} = FV - PV = 649799,7 - 600000 = 49799,7 \text{ руб.}$$

Доходность:

$$r = \frac{49799,7}{600000} = 0,1205 \cdot 100\% = 12,05\%$$

2) Операционный, банкротство банка.

Да. Перефасчитать самому доход несколько раз, планировать действия, размещать деньги, так, чтоб 1 вклад не превышал 1400 тыс. руб., узнать находится ли банк в АСВ.

3) Страхование депозитов, вкладов, действует в интересах вкладчика.

4) Я бы разместила их в несколько банков, так, чтобы 1 вклад не превышал 1400 тыс. руб.

Ответ:

1) 49799,7 руб.; 12,05%.

2) ✓

3) ✓

4) ✓

Кейс № 2

На момент отзыва лицензии у Николая было два вклада в банке «Европейский». Первый депозит на сумму 1'500'000 рублей был размещен под 7% годовых, второй депозит на сумму 8'000 Долларов США был размещен под 1% годовых. Отзыв лицензии у банка произошел через год после размещения вкладов. Официальный курс Доллара США на момент отзыва лицензии у банка составлял 62 рубля за доллар.

Задание:

1. Рассчитайте, какую сумму в рублях не покроет сумма возмещения по вкладам, выплачиваемая Агентством по страхованию вкладов?
2. Укажите основные функции Агентства по страхованию вкладов.
3. Расскажите о механизме страхования вкладов в Российской Федерации.
4. Какие варианты размещения свободных денежных средств вы предпочитаете? Аргументируйте свой выбор.

Дано: Решение:

$$1) PV_1 = 1500000 \text{ руб.}$$

$$z_1 = 7\% = 0,07$$

$$n = 1 \text{ год}$$

$$PV_2 = 8000 \text{ долл.}$$

$$z_2 = 1\% = 0,01$$

$$1 \text{ долл.} = 62 \text{ руб.}$$

Р-ие:

$$FV_1 = PV_1 \cdot (1 + z_1 \cdot n) = 1500000 \cdot (1 + 0,07 \cdot 1) = 1605000 \text{ руб.}$$

$$FV_2 = PV_2 \cdot (1 + z_2 \cdot n) = 8000 \cdot (1 + 0,01 \cdot 1) = 8080 \text{ долл.}$$

$$FV_{\text{долл.}} = 8080 \text{ долл.} \cdot 62 = 500960 \text{ руб.}$$

$$FV_{\text{общ.}} = 1605000 + 500960 = \text{2105960 руб.}$$

$$\text{Не покрое}т: 2105960 \text{ руб.} - 1400000 \text{ руб.} = 705960 \text{ руб.}$$

2) Страхование вкладов и депозитов вкладчика, выплата суммы возмещения по вкладам.

3) АСВ (агентство по страхованию вкладов) страхует вклады или депозиты вкладчиков, если банк находится в АСВ. При банкротстве или потере(х) лицензии у банка-АСВ возмещает вкладчикам не более 1400000 руб.

4) Я предпочитаю размещение вкладов не более, чем на 1400000 руб., т.к. при истечении срока действия лицензии или при банкротстве банка АСВ возмещает не более 1400000 руб., если (у) банк находится в АСВ

Ответ:

$$1) 705960$$

$$2) \checkmark$$

$$3) \checkmark$$

$$4) \checkmark$$