

Задания на развитие финансовой грамотности

Задание 1

Дмитрий Петрович взял в микрофинансовой организации кредит в размере 5000 рублей до зарплаты под процентную ставку 2,5 % в день. Срок — 10 дней. Какую сумму должен вернуть Дмитрий Петрович?

Задание 2

Прочитав рекламу о выгодном финансовом проекте в сети Интернет и вступив в него, Иван Петрович привёл в туда своих товарищей Олега и Ивана. Олег привёл в проект Олю и Полину, а Иван смог привести в проект Юлю и Дмитрия.

Каждый участник сделал взнос в размере 25000 руб. Тому, кто привёл нового участника, выплачивается 20 % от вноса.

Сколько получит Иван Петрович?

Сколько затратил Иван Петрович для того, чтобы вступить в проект?

Сколько человек нужно привлечь Юле, чтобы оправдать затраты от вступления в проект?

(Ответ округли до целого числа.)

Есть ли гарантия того, что Юля перечислят деньги?

Задание 3

После поездки за границу у Анны остались 568 долларов. В каком банке Анне выгоднее обменять доллары на рубли?

В Бета банке цена покупки доллара составляет 61,81 руб.

В Зима банке цена покупки доллара составляет 60,29 руб.

В Звезда банке цена покупки доллара составляет 61,42 руб.

Какую сумму в рублях Анна получит после обмена?

(Ответ округли до сотых.)

Задание 4

Семья Ивановых имеет сбережения в размере 285700 рублей. Для снижения финансовых рисков семья приняла решение разместить 48 % сбережений на депозит в рублях в надёжном банке, на 30 % сбережений было решено

приобрести облигации государственного займа, на 22 % сбережений были приобретены паи паевого инвестиционного фонда.

Какую сумму семья положила в банк? (Ответ округли до единиц.)

На какую сумму семья приобрела облигации государственного займа?
(Ответ округли до единиц.)

На какую сумму семья приобрела паи паевого инвестиционного фонда?
(Ответ округли до единиц.)

Задание 5

Подруги Анна и Алина сделали вклады на год в двух разных банках. Анна – под 8% годовых с потерей процентов в случае досрочного закрытия вклада, а Алина – под 5% годовых, но с сохранением процентов в случае досрочного закрытия. Через год при закрытии своих вкладов они получили равные суммы денег. Сколько денег положил в банк каждый из друзей, если общая сумма вкладов была равна 1 200 000 рублей?