

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации**

**Олимпиада школьников РАНХиГС по Финансовой грамотности
2025 – 2026 учебный год
8 -9 класс
Отборочный этап**

Вариант 1

ЗАДАНИЕ 1

Прочитайте описание ситуаций и определите, в какой из них деньги обладают наибольшей ликвидностью?

1. Иван разместил на вкладе 100 000 руб. на один год под 15% годовых. Через шесть месяцев ему понадобились деньги на незапланированную поездку.
2. Маша с детства собирает монеты и банкноты советской эпохи. Недавно она решила продать все монеты, выпущенные в 1961 – 1990 гг.
3. Саша зашел в продуктовый магазин за хлебом, молоком и печеньем. Подал кассиру 500 руб., он получил сдачу одной купюрой 200 руб. и десятирублевой монетой.
4. Паша пришел в магазин, чтобы купить телефон за 11 450 руб. Он хотел расплатиться с помощью банковской карты. Однако в магазине сломался POS-терминал, пришлось сделать покупку только на следующий день.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 2

Прочитайте текст.

Деньги как ключевой элемент хозяйственной жизни любого общества, выполняют важные функции, среди которых функции средства обращения и платежа.

Укажите *историческую последовательность появления способов* реализации этих функций в представленных жизненных ситуациях:

- 1) Сотрудник компании «NW» Дж. Смит расплатился за обед в кафе с помощью банковской карты, которую он оформил в банке «ХС», чтобы иметь возможность использовать заемные средства.
- 2) Мещанин Дорофеев оказался в тюрьме за то, что переделал 25-рублевую ассигнацию в 75-рублевую и попытался оплатить ей долг перед крестьянином Смирновым.
- 3) Студент Карапетян оплатил покупку б/у планшета переводом однокурснику Антонову 5500 руб. через СБП.
- 4) Дружинник Свенельд заплатил штраф в размере 60 кун.
- 5) Несовершеннолетняя Эмма оформила свою первую банковскую карту в банке «IQ», положила туда подаренные на день рождения деньги, чтобы купить кроссовки в интернет-магазине.

Ответ: 4 2 1 5 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 3

Ознакомьтесь с ситуацией.

Максим, ученик 9 класса, регулярно использует мобильное приложение банка: покупает билеты в кино, оплачивает различные онлайн-сервисы. Максим понимает, как важно быть внимательным и действовать безопасно в цифровой среде. Он хочет более подробно погрузиться в тему, чтобы рассказать о цифровых финансах своей десятилетней сестре. Помогите Максиму разобраться в основных понятиях.

Рассмотрите представленные понятия и соотнесите их с определениями.

Понятие	Определение понятия
1. Электронный кошелек	А) Перевод денег через интернет для оплаты покупок, услуг и государственных сборов без использования наличных средств.
2. Биометрическая аутентификация	Б) Цифровое хранилище денег и средство для удобных и безопасных онлайн-платежей гражданина за товары, услуги и государственные сервисы.
3. Мобильное приложение банка	В) Способ усиленной защиты аккаунтов и платежей, при котором требуется подтверждение личности двумя разными способами.
4. Двухфакторная аутентификация	Г) Способ подтверждения личности с использованием уникальных характеристик (отпечатков пальцев, лица), обеспечивающий защиту личных данных и финансов.
5. Онлайн-платеж	Д) Удобная программа для смартфона, через которую гражданин может управлять счетами, оплачивать услуги и получать уведомления о своих расходах.

Ответ:

1	2	3	4	5
Б	Г	Д	В	А

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 4

Ознакомьтесь с ситуацией.

Десятиклассник Армен хочет купить электрогитару на заработанные за июнь-июль деньги. Подходящий вариант в день поиска (1 августа) стоит 20 000 руб. Мама Армена советует подождать и купить электрогитару в начале февраля, полагая, что будут скидки. Папа считает, что желаемая покупка уже к декабрю будет стоить больше, чем сейчас, и не факт, что январские скидки позволят реально сэкономить.

Армен изучил несколько прогнозов развития ситуации и купил электрогитару в августе за 20 000 руб.

При реализации какого прогноза это решение будет **финансово невыгодным**?

- 1) Цена электрогитары в декабре увеличится на 5000 руб., а скидка в начале февраля составит 15%
- 2) Цена электрогитары в декабре увеличится на 18%, а скидка в начале февраля составит 8000 руб.
- 3) Цена электрогитары будет увеличиваться каждый месяц (с 1 сентября) на 1500 руб., а скидка 1 февраля составит 4 600 руб.
- 4) Цена электрогитары будет увеличиваться каждый месяц (с 1 сентября) на 3,5%, а скидка 1 февраля составит 2000 руб.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 5

Прочитайте текст.

Сегодня большую угрозу для общества и для каждого конкретного человека представляют финансовые мошенники, которые используют различные приемы и технологии, чтобы получить доступ к деньгам.

А какую информацию *нельзя* сообщать *даже* сотрудникам банков, страховых компаний, инспекторам налоговой службы, представителям МФЦ и тем более сторонним лицам?

Выберите несколько верных ответов.

1. Свои ФИО
2. CVV-код (код на обратной стороне банковской карты)
3. ОТП – код для входа или смены пароля в онлайн-банкинг
4. Серию и номер паспорта
5. Перечень банковских счетов
6. 3DS – код из СМС для подтверждения банковских операций или действий на порталах государственных и муниципальных услуг
7. PIN-код от банковской карты
8. Адрес места регистрации (или адрес фактического проживания)

Ответ: 2 3 6 7

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
3 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 6

Ознакомьтесь с ситуацией.

Три друга — Артём, Кирилл и Михаил — получают от родителей по 5000 руб. в месяц на карманные расходы (проезд, еду в школе, мелкие покупки). Они вместе планируют поездку в аквапарк через три месяца и договариваются копить на нее (один билет стоит 4 000 руб.).

Внезапно появился выгодный вариант (акция на сайте аквапарка): можно купить билеты со скидкой 50% на завтра. Стоимость трёх билетов со скидкой — 6000 руб. Друзья хотят воспользоваться этим предложением.

Их финансовое положение следующее:

- Артём живёт по принципу «всё сразу». Тратит все деньги в первые дни. Накоплений нет.
- Кирилл старается грамотно вести личные финансы. Планирует бюджет и ежемесячно откладывает 1000 руб. на непредвиденные расходы. Его финансовая подушка безопасности составляет 8000 руб.
- Михаил копит время от времени на конкретные желания (игры, гаджеты). Сейчас у него есть 3000 руб., отложенные на новую компьютерную игру.

Какие решения окажутся наименее рискованными для Кирилла в данной ситуации?

- 1) Взять 6000 руб. из своих накоплений и оплатить поездку для себя, Артема и Михаила, так как это редкая возможность и друзья будут ему благодарны.
- 2) Взять в долг у родителей 6000 руб. на поездку, пообещав заработать летом, а свои сбережений не трогать.

- 3) Предложить друзьям отказаться от спонтанной поездки, так как она не была запланирована, и продолжить копить на первоначальный план через три месяца.
- 4) Предложить такой вариант друзьям: каждый участник поездки вносит по 2000 руб. Свои 2000 руб. Кирилл выделяет из запланированного бюджета на развлечения в этом месяце, не трогая финансовую подушку. Если Артём и Михаил не могут найти свою долю — поездка отменяется.
- 5) Потратить на поездку все свои сбережения (8000 руб.), так как это тоже форма отдыха и снятия стресса, а копить он начнёт заново.
- 6) Одолжить Артёму 2000 руб. из своих сбережений под честное слово, но только если Михаил тоже добавит свои 3000 руб., а Кирилл лично внесёт только 1000 руб. из своих сбережений, сохранив бóльшую часть своей подушки.
- Выберите два верных ответа.**

Ответ: 4 6

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 7

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Никифоровых (родители и двое детей) мечтает через год поехать в отпуск на море. Для этой цели они хотят накопить 325000 рублей. Сейчас они располагают суммой 50000 рублей, которую готовы положить на сберегательный счет. Семья может откладывать по 20000 рублей в месяц. Банк, который они выбрали, предлагает два варианта счета:

первый: счет с ежемесячной капитализацией под 18% годовых;

второй: счет без капитализации под 20% годовых.

Семья решила каждый месяц 1-го числа переводить на выбранный счет по 20 000 рублей.

Какой финансовой стратегии стоит придерживаться семье, чтобы достичь цели через 12 месяцев?

- 1) Хранить деньги дома и не пользоваться счетом.
- 2) Использовать счет без капитализации и пополнять его по 20 000 руб. каждый месяц.
- 3) Выбрать счет с капитализацией и ежемесячно пополнять по 20 000 руб.
- 4) Использовать любой счет, главное регулярное пополнение, разница в ставках не играет роли.

Выберите один верный ответ

Ответ: 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 8

Ознакомьтесь с ситуацией.

Девятиклассник Алексей Петров, собирается поступить в колледж по направлению «Специалист по информационным системам». Стоимость обучения составляет 120 000 руб. в год, срок обучения – 3 года. Алексей хочет оформить образовательный кредит с государственной поддержкой на полную сумму обучения.

Условия кредита:

- процентная ставка - 3% годовых
- льготный период – весь срок обучения (36 мес.) и дополнительно 9 мес. после окончания колледжа (платятся только проценты).

При этом в первый год обучения Алексей должен заплатить 40% от суммы начисленных за год процентов.

Сколько рублей составит платеж, который Алексей должен внести по кредиту за первый год обучения?

Впишите число без пробелов: _____ руб.

Ответ: 4320

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 9

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Новиковых живёт в Краснодарском крае - регионе с развитой туристической индустрией, особенно популярном летом благодаря тёплому морю и природным красотам. Новиковы хотят инвестировать часть семейного бюджета, чтобы в будущем сделать ремонт дома и оплатить обучение детей.

Учитывая место проживания семьи Новиковых и ее финансовые цели, какие варианты инвестирования являются правильными с точки зрения финансовой грамотности?

- 1) Инвестирование в недвижимость в Краснодарском крае может быть хорошей идеей, так как спрос на жильё для отдыхающих растёт.
- 2) Деньги лучше хранить только на накопительном счёте, чтобы избежать рисков, даже если инфляция снижает покупательскую способность.
- 3) Инвестиции в образовательные проекты или курсы, связанные с развитием профессиональных навыков в сфере гостеприимства для представителей семьи Новиковых, могут приносить пользу и расширять возможности для заработка в будущем.
- 4) Инвестиции в проекты по развитию экотуризма в Краснодарском крае соответствуют стратегии семьи Новиковых и могут принести выгоду в долгосрочной перспективе.
- 5) Новиковым стоит вложиться в местный инвестиционный фонд, который обещает сразу 55-70% прибыли ежемесячно от строительства новых отелей.

Выберите несколько верных ответов.

Ответ: 1 3 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 10

Ознакомьтесь с ситуацией.

Девятиклассница Маша Львова уговорила своих родителей этим летом поехать на озеро Иссык-Куль, которое находится в горах Тянь-Шань. Было также принято решение остановиться в замечательном городе Алматы. При планировании поездки выяснилось, что оплату отеля в Алматы (двое суток) и на оз. Иссык-Куль (восемь суток) можно произвести заранее с помощью банковской карты любого российского банка. Но текущие расходы на бензин, кафе, развлечения, сувениры и различные мелочи сделать в рублях не получится. Было решено купить необходимую иностранную валюту из расчета примерно по 8 000 руб. на одни сутки на все время поездки.

Какой из вариантов обмена валюты будет необходимым и финансово грамотным:

1. На всю сумму купить 6500 юаней (курс: 12,3)

2. Купить 1450 лир (курс: 27,58) и 225 000 тенге (курс: 0,16)
3. Купить 250 000 тенге (курс: 0,16) и 42800 сомов (курс: 0,934)
4. Купить 100 000 тенге (курс: 0,16) и 68 500 сомов (курс: 0,934)

Выберите один верный ответ.

Ответ: 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 11

Ознакомьтесь с ситуацией.

Иван Силкин и его друзья планируют самостоятельную поездку в горнолыжный лагерь «Любогорье» на весенних каникулах. Общая стоимость путёвки на человека – 20 000 руб.

При оплате путевки менеджер предлагает Ивану опцию: «Страхование от несчастного случая и отмены поездки». В случае травмы полис покроет затраты на лечение, а если Иван заболит прямо перед выездом и не поедет – вернёт стоимость путёвки. Стоимость страховки – 7% от цены тура. Бюджет Ивана на поездку строго ограничен суммой 22 000 руб.

Какой вариант для Ивана будет финансово грамотным и возможным в условиях его бюджета?

- 1) Согласиться: страховка важна для безопасности и покрывает возможные расходы, стоимость путевки и страховки не превышает бюджет.
- 2) Не соглашаться: оплата страховки превысит бюджет поездки.
- 3) Согласиться: страховка понижает стоимость путёвки.
- 4) Не соглашаться, страхование бесполезно.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 1

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 12

Ознакомьтесь с ситуацией.

Девятиклассники Анна и Иван увлекаются творчеством. Аня шьёт экосумки, а Ваня делает деревянные брелки с гравировкой. Их работы пользуются популярностью у друзей и одноклассников. Подростки хотят начать продавать свои изделия через социальные сети, чтобы заработать на новое оборудование для своего хобби. Они вложили в закупку первых материалов по 2000 руб. Встал вопрос оформления их бизнеса. Общий друг Анны и Ивана предложил не усложнять себе жизнь и принимать оплату на банковские карты родителей, чтобы не связываться с официальным оформлением.

Какое наиболее грамотное и ответственное финансовое решение должны принять Анна и Иван?

- 1) Послушать друга и использовать карты родителей, так как это самый простой способ, ведь они еще несовершеннолетние.
- 2) Оформиться как плательщики налога на профессиональный доход (самозанятые) и работать легально. Это возможно с 16 лет, а с 14 - с согласия родителей.
- 3) Отложить идею о продажах, так как до 18 лет любая предпринимательская деятельность в России запрещена законом.

4) Создать общую группу в социальной сети для продаж, но всю прибыль сразу тратить на новые материалы, чтобы не было доходов и вопросов с налогами.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 13

Ознакомьтесь с ситуацией.

Друзья Артем и Лиза, ученики 9 класса, решили начать свое дело, чтобы заработать на образовательный курс по маркетингу и продвижению. Они планируют печатать креативные принты на футболках и продавать их одноклассникам и в социальных сетях. Их первоначальные инвестиции составят:

- Покупка термопресса (оборудование) – 15 000 руб. (рассматриваются в качестве постоянных затрат).
- Закупка 50 белых футболок (оптовая партия) – 4 000 руб.
- Закупка чернил и трансферной бумаги для 50 принтов – 1 000 руб.

Таким образом, их **общие первоначальные затраты** составляют 20 000 руб. Цену за одну готовую футболку они планируют установить 1000 руб.

Переменные затраты на производство одной футболки (себестоимость самой футболки, чернил и бумаги для одного принта) составляют: $(4000 \text{ руб.} / 50 \text{ шт.}) + (1000 \text{ руб.} / 50 \text{ шт.}) = 80 \text{ руб.} + 20 \text{ руб.} = \mathbf{100 \text{ руб.}}$

Артем предлагает потратить всю первую выручку на рекламу, чтобы увеличить продажи. Лиза же предлагает более осторожный подход: часть прибыли отложить на непредвиденные расходы, а другую часть – сразу начать копить на образовательный курс.

Рассчитайте, сколько футболок друзьям необходимо продать, чтобы окупить свои первоначальные инвестиции (точка безубыточности)?

Впишите ответ, округляя до целого числа.

Ответ: 17

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 14

Прочитайте текст.

В 2018 году была создана Служба финансового уполномоченного в России. Это институт, который бесплатно разрешает споры по требованиям потребителей к финансовым организациям. В отношении каких организаций потребитель может обратиться в эту Службу?

- 1) Коммерческие банки
- 2) Магазины одежды и обуви
- 3) Страховые компании
- 4) Микрофинансовые организации
- 5) Кафе и рестораны
- 6) Негосударственные пенсионные фонды
- 7) Кредитные потребительские кооперативы

8) Федеральная налоговая служба
Выберите несколько правильных ответов.

Ответ: 1 3 4 6 7

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 15

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Ивановых из Нижнего Новгорода живет в квартире и платит за электричество по единому тарифу 5,5 руб. за кВт·ч. В месяц их потребление составляет 300 кВт·ч, из которых 100 кВт·ч - ночное время (с 23:00 до 7:00).

Стоимость установки двухтарифного счетчика в квартиру для более точного учета электричества составляет 6000 рублей. При его установке тарифы оплаты за электричество для семьи изменятся следующим образом:

- Дневной тариф (с 7:00 до 23:00) - 6,2 руб. за кВт·ч
- Ночной тариф (с 23:00 до 7:00) - 2,5 руб. за кВт·ч

При этом общее потребление и распределение по времени остаются прежними.

Семья рассматривает вариант энергосбережения (установить энергосберегающие светодиодные лампы, отключать зарядные устройства и электроприборы, когда они не используются), при котором дневное потребление снизится на 30%, а ночное - на 20%.

Определите сумму экономии средств семьи Ивановых за 12 месяцев, которую принесет установка двухтарифного счетчика с учетом экономичного поведения, по сравнению с оплатой по единому тарифу без энергосбережения?

- 1) 1184 руб.
- 2) 0 руб.
- 3) 884 руб.
- 4) 984 руб.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 4

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 16

Прочитайте текст.

Представим, что семья восьмиклассницы Ольги Гавриловой перед новым 2026 годом составляет план уплаты налогов за 2025 год.

Рассмотрите представленные ситуации / события семьи Гавриловых и соотнесите их с действиями, которые необходимо совершить папе или маме Ольги как налогоплательщикам.

Ситуации / события	Необходимые действия, которые нужно совершить налогоплательщику
1. Папа Ольги уже третий год владеет автомобилем Lada Vesta, 106 л.с.	А) Заплатить земельный налог
2. Два года назад мама Ольги купила однокомнатную квартиру в строящемся доме. В январе она получила ключи и оформила право собственности, а в июле продала эту квартиру за 2,8 млн. руб.	Б) Заплатить налог на имущество физических лиц
3. На деньги от продажи квартиры мама Ольги в сентябре купила земельный участок 20 соток в деревне «Заветы Ильича», чтобы потом там построить дом.	В) Не требуется действий, налоговый агент - другое лицо
4. Папа Ольги пять лет назад купил квартиру на деньги, которые он копил 10 лет. Теперь вся семья живет в этой квартире и имеет свой уголок.	Г) Заплатить транспортный налог
5. Маме Ольги за год было начислено 1 627 500 руб. в качестве заработной платы, из которых годовая премия составила 100 000 руб.	Д) Подать декларацию по налогу на доходы физических лиц

Ответ

1	2	3	4	5
Г	Д	А	Б	В

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
4 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 17

Ознакомьтесь с ситуацией.

Андрей Яковлев, ученик 9 класса школы №1 города Пскова.

И взрослые, и дети мечтают обустроить рядом со школой заброшенный пустырь. Обсуждается вариант создания современной спортивной площадки с тренажерами и полем для мини-футбола.

Андрей узнал, что в Пскове действует программа «Инициативное бюджетирование». Она предполагает финансирование проектов, которые иницируют и выбирают сами жители.

Какие из перечисленных утверждений являются верными в ситуации участия Андрея, его друзей и семьи в процессе инициативного бюджетирования?

- 1) Участие в голосовании за проект спортивной площадки позволит, жителям, напрямую влиять на распределение доходов местного бюджета.
- 2) Реализация этого проекта позволит Андрею и его друзьям сэкономить личные деньги, так как им не придется платить за посещение платных спортивных секций или секций по мини-футболу.
- 3) Если проект победит, городская администрация обязана будет собрать с жителей дополнительные взносы на покупку самого дорогого и современного оборудования для площадки.
- 4) Создание бесплатной площадки повысит доступность качественного отдыха и досуга для всех жителей микрорайона, независимо от уровня их личных доходов.
- 5) Чтобы проект точно реализовали, семье Андрея Яковлева стоит начать откладывать больше личных денег, так как именно жители микрорайона, а не государство, будут его инвесторами.
- 6) Инициативное бюджетирование – это способ заставить родителей школьников делать пожертвования на городские нужды вместо того, чтобы тратить деньги на семейный отдых.

Выберите несколько верных ответов

Ответ: 1 2 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 18

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья девятиклассника Паши Веселова в течение нескольких лет, откладывая средства на непредвиденные расходы, накопила 600 тыс. руб. Отец Паши – инженер-конструктор, вчера получил вознаграждение в размере 800 тыс. руб. за успешное внедрение и коммерческое использование своего изобретения. На семейном совете стали обсуждать, что делать с деньгами. Каждый член семьи (мама, папа, сестра и сам Паша) предложил свои варианты, как распорядиться накопленными деньгами и полученным вознаграждением.

Рассмотрите представленные варианты использования имеющихся денежных средств и соотнесите их с моделями финансового поведения.

Варианты использования денежных средств	Модель поведения
1. Папа: Давайте продадим старую машину и купим новую! Наша-то уже десять лет на ходу, постоянно требует ремонта. Надежная новая машина – это и безопасность для семьи, и экономия на будущем ремонте. Оставшиеся деньги положим на депозит в банке под проценты.	А) Агрессивный инвестор
2. Мама: Мы копили 600 тысяч на «черный день». Но это не значит, что нужно все сразу тратить. Давайте 800 тыс. руб. премии тоже присоединим к нашим накоплениям. У нас будет солидная финансовая подушка в 1,4 млн. руб. Это даст нам огромную уверенность в завтрашнем дне. Мы сможем спокойно пережить любой кризис, потерю работы или внезапную болезнь.	Б) Рациональный прагматик
3. Сестра: Родители, вы столько лет усиленно работали! Папа заслужил настоящий отдых. Давайте купим путевки на море на всех! А на оставшиеся деньги можно сделать ремонт на кухне, который вы все время откладываете. Жить нужно сейчас, а не копить на какой-то абстрактный «пожар». Мы заслужили быть счастливыми сегодня!	В) Консервативный перестраховщик
4. Паша: Мам, пап, Таня – это же крутые деньги! Но просто потратить их – это скучно и неинтересно. Я читал, что сейчас можно часть вложить в акции технологических компаний, часть – в криптовалюту, там есть риск, но и доходность может быть огромной.	Г) Эмоциональный потребитель

Ответ

1	2	3	4
Б	В	Г	А

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 19

Ознакомьтесь с ситуацией.

Анне Васильковой исполнилось 15 лет. Она хочет получить виртуальную банковскую карту через мобильное приложение (с согласия родителя – папы, Дмитрия Василькова) и использовать её для оплаты билетов в кино и спортивных секций, а также для регистрации на портале государственных услуг.

Укажите правильную последовательность действий Анны и ее отца при получении виртуальной банковской карты через мобильное приложение (с согласия родителя).

- 1) Дмитрий Васильков знакомится с тарифами, условиями использования дополнительной карты и дистанционно подтверждает свое согласие.
- 2) Анна и Дмитрий Васильковы периодически проверяют баланс и историю операций по карте через мобильное приложение для контроля расходов и безопасности.
- 3) Дмитрий Васильков, как законный представитель, подает заявку на выпуск виртуальной карты для дочери через свой мобильный банк или онлайн-банк.
- 4) Анна (или Дмитрий) дожидается SMS-/push-уведомления о выпуске карты, получает её виртуальные реквизиты (номер, срок действия, CVV-код) и может начинать использовать карту для оплаты билетов, секций и других целей.
- 5) Анна настраивает параметры безопасности для своей карты (например, устанавливает PIN-код, подключает уведомления).
- 6) Анна проходит необходимую процедуру идентификации/подтверждения личности в приложении (например, с помощью паспортных данных).

Ответ: 3 1 6 5 4 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 20

Прочитайте текст.

Повесть Н. В. Гоголя «Шинель» рассказывает о том, какую роль эта верхняя одежда сыграла в судьбе маленького незаметного чиновника Акакия Акакиевича Башмачкина. Какие источники денежных средств использовал главный герой повести для составления «шинельного капитала»?

1. Вложение денежных средств в финансовые инструменты (депозит в сберкассе, гособлигации)
2. Дополнительная премия от начальства
3. Дополнительные накопления за счет чрезвычайной экономии
4. Дополнительный заработок
5. Заём в банке
6. Ранее сделанные накопления

Выберите несколько правильных ответов

Ответ: 2 3 6

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации**

**Олимпиада школьников РАНХиГС по Финансовой грамотности
2025 – 2026 учебный год
8 -9 класс
Отборочный этап**

Вариант 2

ЗАДАНИЕ 1

Прочитайте описание ситуаций и определите, в какой из них деньги обладают наибольшей ликвидностью?

1. Ольга купила облигации на 250 000 руб. по которым купонные выплаты фиксированы. Через три месяца ей понадобились деньги на лекарства.
2. Виолетта собирает монеты и банкноты стран СНГ. Недавно она решила продать все банкноты, выпущенные до 1917 года.
3. Богдан зашел в магазин “W-W” за наушниками. Купил понравившуюся модель. С 5000 руб. он получил сдачу 1400 руб.
4. Алеша зашел на сайт интернет-магазина, чтобы заказать продукты питания. Положив в корзину все необходимое, он перешел к оплате. Однако из-за перебоев с интернетом, оплату произвести удалось только вечером.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 2

Прочитайте текст.

Деньги как ключевой элемент хозяйственной жизни любого общества, выполняют важные функции, среди которых функции средства обращения и платежа.

Укажите *историческую последовательность появления способов* реализации этих функций в представленных жизненных ситуациях:

- 1) Иванидзе перевел своему другу Вerezову 3550 руб. через мобильное приложение банка “Гама” на день рождения.
- 2) десятиклассник Роберт оформил банковскую карту в банке «Молодежный» и закинул на карточный счет 4500 руб. через банкомат, чтобы купить видеоигру на сайте “PL”.
- 3) Артур оплатил покупку кухонного гарнитура банковской картой, используя заемные средства Банка “Gigant”.
- 4) Мещанин Городеev расплатился с купцом Свиридовым 25-рублевой ассигнацией за платье для своей старшей дочери.
- 5) Дружинник Свенельд заплатил штраф в размере 60 кун.

Ответ: 5 4 3 2 1

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 3

Ознакомьтесь с ситуацией.

Алексей, учащийся 9 класса, часто пользуется мобильным приложением банка: заказывает спортивные товары, оплачивает подписки на образовательные платформы. Алексей осознает важность осторожности и безопасности при работе с цифровыми финансовыми сервисами. Он хочет глубже разобраться в этой теме, чтобы объяснить основы цифровых финансов своему младшему брату, которому 10 лет. Помогите Алексею освоить ключевые понятия.

Рассмотрите представленные в левом столбце таблицы понятия, соотнесите их с определениями, данными в правом столбце.

Понятие	Определение понятия
1. Электронный кошелек	А) Перевод денег через интернет для оплаты покупок, услуг и государственных сборов без использования наличных средств.
2. Цифровой идентификатор	Б) Цифровое хранилище денег и средство для удобных и безопасных онлайн-платежей гражданина за товары, услуги и государственные сервисы.
3. Мобильное приложение банка	В) Способ усиленной защиты аккаунтов и платежей, при котором требуется подтверждение личности двумя разными способами.
4. Двухфакторная аутентификация	Г) Уникальный электронный профиль пользователя, который применяется для безопасной аутентификации и подтверждения личности в онлайн-сервисах, включая банковские приложения и государственные платформы.
5. Онлайн-платеж	Д) Удобная программа для смартфона, через которую гражданин может управлять счетами, оплачивать услуги и получать уведомления о своих расходах.

Ответ:

1	2	3	4	5
Б	Г	Д	В	А

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 4

Ознакомьтесь с ситуацией.

Одиннадцатиклассница Анна хочет купить новый смартфон на заработанные за июнь-июль деньги. Подходящий вариант в день поиска (1 августа) стоит 18 000 руб. Мама Анны советует подождать и купить смартфон в январе, полагая, что будут скидки. Папа считает, что желаемая покупка к декабрю будет стоить больше, чем сейчас, и не факт, что январские скидки позволят реально сэкономить.

Анна изучила несколько прогнозов развития ситуации и НЕ купила смартфон в августе за 18 000 руб., а отложила покупку до февраля.

При реализации какого прогноза это решение позволит сэкономить?

- 1) Цена смартфона в декабре увеличится на 6000 руб., а скидка в начале февраля составит 15%
- 2) Цена смартфона в декабре увеличится на 20%, а скидка в начале февраля составит 2500 руб.
- 3) Цена смартфона будет увеличиваться каждый месяц (с 1 сентября) на 1500 руб., а предложение со скидкой 1 февраля будет выглядеть так “Плати на треть меньше”

- 4) Цена смартфона будет увеличиваться каждый месяц (с 1 сентября) на 4%, а скидка 1 февраля составит 2500 руб.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 5

Прочитайте текст.

Сегодня большую угрозу для общества и для каждого конкретного человека представляют финансовые мошенники, которые используют различные приемы и технологии, чтобы получить доступ к деньгам.

А какую информацию *нельзя* сообщать *даже* сотрудникам банков, страховых компаний, инспекторам налоговой службы, представителям МФЦ и тем более сторонним лицам?

Выберите несколько верных ответов.

1. ФИО своих родителей
2. CVV-код (код на обратной стороне банковской карты)
3. OTP – код для входа или смены пароля в онлайн-банкинг
4. Серию и номер своего свидетельства о рождении
5. Перечень банковских счетов
6. 3DS – код из СМС для подтверждения банковских операций или действий на порталах государственных и муниципальных услуг
7. Пароль от личного кабинета на портале “Госуслуги”
8. Адрес школы, в которой получаешь образование

Ответ: 2 3 6 7

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 6

Ознакомьтесь с ситуацией.

Подруги — Мария, Лейсан и Алина — получают от родителей по 6000 руб. в месяц на карманные расходы (проезд, еду в школе, мелкие покупки). Они вместе планируют поездку в детский развлекательный центр “Остров мечты” через три месяца и договариваются копить на нее (один билет стоит 5 000 руб.).

Внезапно появился выгодный вариант (акция на сайте центра): можно купить билеты со скидкой 50% на завтра. Стоимость трёх билетов со скидкой — 7500 руб. Подруги хотят воспользоваться этим предложением.

Их финансовое положение следующее:

- Мария живёт по принципу «всё сразу». Тратит все деньги в первые дни. Накоплений нет.
- Лейсан старается грамотно вести личные финансы. Планирует бюджет и ежемесячно откладывает 1500 руб. на непредвиденные расходы. Ее финансовая подушка безопасности составляет 9500 руб.
- Алина копит время от времени на конкретные желания (аксессуары, гаджеты). Сейчас у нее есть 4000 руб., отложенные на новую сумку.

Какие решения окажутся наименее рискованными для Лейсан в данной ситуации?

- 1) Взять 7500 руб. из своих накоплений и оплатить поездку для себя, Марии и Алины, так как это редкая возможность и подружки будут ей благодарны.
- 2) Взять в долг у родителей 7500 руб. на поездку, пообещав заработать летом, а свои сбережений не трогать.
- 3) Предложить подружкам отказаться от спонтанной поездки, так как она не была запланирована, и продолжить копить на первоначальный план через три месяца.
- 4) Предложить такой вариант девочкам: каждая участница поездки вносит по 2500 рублей. Свои 2500 руб. Лейсан выделяет из запланированного бюджета на развлечения в этом месяце, не трогая финансовую подушку. Если Мария и Алина не могут найти свою долю — поездка отменяется.
- 5) Потратить на поездку все свои сбережения (9500 руб.), так как это тоже форма отдыха и снятия стресса, а копить она начнёт заново.
- 6) Одолжить Марии 2500 руб. из своих сбережений под честное слово, но только если Алина тоже добавит из своих 3750 руб., а Лейсан лично внесёт только 1250 руб. из своих сбережений, сохранив бóльшую часть своей подушки.

Выберите два верных ответа.

Ответ: 4 6

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 7**Ознакомьтесь с ситуацией.**

Семья Аскардовых (родители и один ребенок) мечтает через год поехать в отпуск на горнолыжный курорт. Для этой цели они хотят накопить 250 000 руб. Сейчас они располагают суммой 60 000 руб, которую готовы положить на сберегательный счет. Семья может откладывать по 15000 руб. в месяц. Банк, который они выбрали, предлагает два варианта счета:

первый: счет с ежемесячной капитализацией под 14% годовых;

второй: счет без капитализации под 18% годовых.

Семья решила каждый месяц 1-го числа переводить на выбранный счет по 15 000 руб.

Какой финансовой стратегии стоит придерживаться семье, чтобы достичь цели через 12 месяцев?

- 1) Хранить деньги дома и не пользоваться счетом.
- 2) Использовать счет без капитализации и пополнять его по 15000 руб. каждый месяц.
- 3) Выбрать счет с капитализацией и ежемесячно пополнять по 15000 руб.
- 4) Использовать любой счет, главное регулярное пополнение, разница в ставках не играет роли.

Выберите один верный ответ

Ответ: 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 8**Ознакомьтесь с ситуацией.**

Девятиклассница Елизавета Иванова собирается поступить в медицинский колледж по направлению «Сестринское дело». Стоимость обучения составляет 120 000 руб. в год, срок обучения – 4 года. Елизавета хочет оформить образовательный кредит с государственной поддержкой на полную сумму обучения.

Условия кредита:

- процентная ставка - 3% годовых
- льготный период - весь срок обучения (48 мес.) и дополнительно 9 мес. после окончания колледжа (в этот период платятся только проценты).

При этом в первый год обучения Екатерина должна заплатить 40% от суммы начисленных за год процентов.

Сколько рублей составит платеж, который Елизавета должна внести по кредиту за первый год обучения?

Впишите число без пробелов: _____ руб.

Ответ: 5760

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 9

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Зайцевых живёт в Калужской области - регионе с развитой промышленностью и IT-кластером, привлекающим инвесторов и высококвалифицированных специалистов. Зайцевы хотят инвестировать часть семейных накоплений.

Учитывая место проживания семьи Зайцевых и ее финансовые цели, какие варианты инвестирования являются правильными с точки зрения финансовой грамотности?

- 1) Инвестирование в местную недвижимость может быть перспективным, так как приток специалистов увеличивает спрос на аренду и покупку жилья.
- 2) Деньги лучше хранить «под подушкой», чтобы избежать любых рисков, даже если со временем они обесцениваются.
- 3) Вложения в образовательные курсы или повышение квалификации членов семьи в сфере IT или технических специальностей могут повысить их доходы в будущем.
- 4) Инвестиции в акции региональных промышленных предприятий или местных IT-компаний соответствуют финансовым целям семьи Зайцевых и могут принести доход в перспективе.
- 5) Зайцевым стоит вложить все средства в проект местного фонда, который гарантирует утроение суммы за полгода за счёт финансирования стартапов.

Выберите несколько верных ответов.

Ответ: 1 3 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 10

Ознакомьтесь с ситуацией.

Девятиклассник Леша Иванов уговорил своих родителей этим летом поехать на озеро Иссык-Куль, которое находится в горах Тянь-Шань. Было также принято решение остановиться в замечательном городе Алматы. При планировании поездки выяснилось, что оплату отеля в Алматы (трое суток) и на оз. Иссык-Куль (шесть суток) можно произвести заранее с помощью банковской карты любого российского банка. Но текущие расходы на бензин, кафе, развлечения,

сувениры и различные мелочи сделать в рублях не получится. Было решено купить необходимую иностранную валюту из расчета примерно по 6 000 руб. на одни сутки на все время поездки.

Какой из вариантов обмена валюты будет необходимым и финансово грамотным:

1. На всю сумму купить 4500 юаней (курс: 12,00)
2. Купить 1 000 лир (курс: 27,01) и 160 000 тенге (курс: 0,168)
3. Купить 160 000 тенге (курс: 0,168) и 30 000 сомов (курс: 0,90)
4. Купить 107 000 тенге (курс: 0,168) и 40 000 сомов (курс: 0,90)

Выберите один верный ответ.

Ответ: 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 11

Ознакомьтесь с ситуацией.

Мария Соколова и её подруги планируют самостоятельную поездку в оздоровительный лагерь «Лесная поляна» на летних каникулах. Общая стоимость путёвки на человека – 25 000 руб.

При оплате путевки менеджер предлагает Марии опцию: «Страхование от несчастного случая и отмены поездки». В случае травмы полис покроет затраты на лечение, а если Мария заболит прямо перед выездом и не поедет – вернёт стоимость путёвки. Стоимость страховки – 8% от цены тура. Бюджет Марии на поездку строго ограничен суммой 27 000 руб.

Какой вариант для Марии будет финансово грамотным и возможным в условиях ее бюджета?

- 1) Согласиться: страховка важна для безопасности и покрывает возможные расходы, стоимость путевки и страховки не превышает бюджет.
- 2) Не соглашаться: оплата страховки превысит бюджет поездки.
- 3) Согласиться: страховка понижает стоимость путёвки.
- 4) Не соглашаться, страхование бесполезно.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 1

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 12

Ознакомьтесь с ситуацией.

Восьмиклассники Мирослав и Дарья занимаются программированием. Они разработали мобильное приложение-тренажёр для подготовки к олимпиадам по математике, которое уже протестировали их одноклассники. Учительница посоветовала им выложить приложение в магазин приложений и установить за него символическую плату — 50 рублей, чтобы на заработанные деньги купить лицензии на профессиональное программное обеспечение. Друг Мирослава предложил ребятам просто указать номер банковской карты бабушки для получения платежей, чтобы избежать сложностей с оформлением.

Какое наиболее грамотное и ответственное финансовое решение должны принять Мирослав и Дарья?

- 1) Послушать друга Мирослава и использовать карту бабушки, так как это самый простой способ, ведь они еще несовершеннолетние.
- 2) Оформиться как плательщики налога на профессиональный доход (самозанятые) и работать легально. Это возможно с 16 лет, а с 14 - с согласия родителей.
- 3) Отложить идею о продажах, так как до 18 лет любая предпринимательская деятельность в России запрещена законом.
- 4) Создать общую группу в социальной сети для продаж, но всю прибыль сразу тратить на новые материалы, чтобы не было доходов и вопросов с налогами.

Выберите один верный ответ

Ответ: 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 13

Ознакомьтесь с ситуацией.

Подруги Аня и Маша, ученицы восьмого класса, решили начать свой бизнес, чтобы заработать на покупку профессионального фотоаппарата для школьного медиацентра. Они планируют изготавливать и продавать украшения из эпоксидной смолы с засушенными цветами.

Их первоначальные инвестиции составят:

Покупка специальных форм, емкостей и инструментов (оборудование) – 9 000 руб. (рассматриваются в качестве постоянных затрат).

Закупка базового набора материалов (эпоксидная смола, отвердитель, цветы, фурнитура) для изготовления 60 украшений – 9 000 руб.

Таким образом, их **общие первоначальные затраты** составляют 18 000 руб. Цену за одно готовое украшение они планируют установить на уровне 500 руб.

Переменные затраты на производство одного украшения (себестоимость материалов) составляют: 9 000 руб. / 60 шт. = **150 руб.**

Аня предлагает активно продвигать свою продукцию через школьные сообщества и личные страницы, чтобы быстрее достичь цели. Маша же предлагает сначала сделать пробную партию и подарить несколько украшений популярным в школе ученицам для создания спроса.

Рассчитайте, сколько украшений подругам необходимо продать, чтобы окупить свои первоначальные инвестиции в оборудование и материалы (точка безубыточности)?

Впишите ответ, округляя до целого числа.

Ответ: 36

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 14

Прочитайте текст.

В 2018 году была создана Служба финансового уполномоченного в России. Это институт, который бесплатно разрешает споры по требованиям потребителей к финансовым организациям. В отношении каких организаций потребитель НЕ может обратиться в эту Службу?

- 1) Коммерческие банки
- 2) Магазины одежды и обуви
- 3) Страховые компании
- 4) Микрофинансовые организации
- 5) Кафе и рестораны
- 6) Негосударственные пенсионные фонды
- 7) Кредитные потребительские кооперативы
- 8) Федеральная налоговая служба

Выберите несколько правильных ответов.

Ответ: 2 5 8

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 15

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Петровых из Екатеринбурга живет в квартире и платит за электричество по единому тарифу 6,0 руб. за кВт·ч. В месяц их потребление составляет 300 кВт·ч, из которых 200 кВт·ч – в ночное время (с 23:00 до 7:00).

Стоимость установки двухтарифного счетчика в квартиру для более точного учета электричества составляет 5000 рублей. При его установке тарифы оплаты за электричество изменятся следующим образом:

Дневной тариф (с 7:00 до 23:00) - 6,0 руб. за кВт·ч

Ночной тариф (с 23:00 до 7:00) - 2,0 руб. за кВт·ч

При этом общее потребление и распределение по времени остаются прежними.

Семья рассматривает вариант энергосбережения: установку энергосберегающих ламп и отключение электроприборов в периоды неиспользования, что позволит снизить дневное потребление на 25%, а ночное — на 15%.

Определите, какую сумму экономии средств семье Петровых за 12 месяцев принесет установка двухтарифного счетчика с учетом экономичного поведения по сравнению с первоначальной ситуацией оплаты по единому тарифу (без энергосбережения)?

- 1) 8124
- 2) 12120
- 3) 0
- 4) 7120

Выберите один верный ответ.

Ответ: 4

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 16

Прочитайте текст.

Представим, что семья девятиклассницы Вари Варданян перед новым 2026 годом составляет план уплаты налогов за 2025 год.

Рассмотрите представленные ситуации / события семьи Варданян и соотнесите их с действиями, которые необходимо совершить папе или маме Вари как налогоплательщикам.

Ситуации / события	Необходимые действия, которые нужно совершить налогоплательщику
1. Мама Вари уже третий год владеет автомобилем Lada Kalina, 98 л.с.	А) Заплатить налог на имущество физических лиц
2. В январе 2023 г. папа Вари купил 1-комн. квартиру в строящемся доме на этапе котлована. В августе 2024 г. он оформил право собственности, а в июле 2025 г продал эту квартиру за 3,2 млн. руб.	Б) Не требуется действий, налоговый агент - другое лицо
3. На деньги от продажи квартиры папа Вари купил в сентябре 2025 г. земельный участок 30 сот. в деревне «Великий Октябрь».	В) Заплатить земельный налог
4. Мама Вари является единоличным собственником квартиры, в которой живет семья уже 10 лет. Ее кадастровая стоимость - 5450 тыс. руб.	Г) Заплатить транспортный налог
5. Папе Вари за год было начислено 2 200 500 руб. в качестве заработной платы, из которых годовая премия составила 100 000 руб.	Д) Подать декларацию по налогу на доходы физических лиц

Ответ

1	2	3	4	5
Г	Д	В	А	Б

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 17

Ознакомьтесь с ситуацией.

Екатерина Семёнова, ученица 10 класса лицея №5 города Твери, проживает в микрорайоне, жители которого давно хотели бы преобразить берег небольшой речки, протекающей рядом с их домами. Обсуждается проект создания благоустроенной парковой зоны с пешеходными дорожками, скамейками и площадкой для выгула собак.

Екатерина выяснила, что в Твери реализуется программа «Народный бюджет», которая предполагает финансирование проектов, инициируемых и отобранных самими жителями.

Какие из перечисленных утверждений являются верными в ситуации участия Екатерины, ее семьи и жителя микрорайона в процессе инициативного бюджетирования?

- 1) Участие в голосовании за проект парковой зоны позволит жителям напрямую влиять на распределение части средств местного бюджета.
- 2) Реализация этого проекта позволит Екатерине и её соседям сэкономить личные деньги, так как им не придётся ездить в платные парки и зоны отдыха в других частях города.
- 3) Если проект победит, городская администрация обязана будет собрать с жителей микрорайона специальный налог на закупку элитных сортов растений и дорогих материалов для благоустройства.
- 4) Создание новой парковой зоны повысит доступность качественного отдыха для всех жителей микрорайона, независимо от уровня их личных доходов.
- 5) Чтобы проект точно реализовали, семье Екатерины Семёновой стоит начать откладывать больше личных денег, так как именно местные жители, а не муниципалитет, будут его основными инвесторами.

б) Инициативное бюджетирование – это способ заставить владельцев собак делать пожертвования на городские нужды вместо того, чтобы тратить деньги на свои личные потребности.

Выберите несколько верных ответов

Ответ: 1 2 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 18

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья восьмиклассницы Марии Ковалевой в течение нескольких лет откладывала средства на непредвиденные расходы, накопила 750 тыс. руб. Мама Марии, архитектор, на прошлой неделе выиграла тендер на крупный проект и получила аванс в размере 1 млн. руб. На семейном совете стали обсуждать, что делать с деньгами. Каждый член семьи (мама, папа, младший брат и сама Мария) предложил свои варианты, как распорядиться накопленными и полученными средствами.

Рассмотрите представленные варианты использования имеющихся денежных средств и соотнесите их с моделями финансового поведения.

Варианты использования денежных средств	Модель поведения
1. Папа: Наш старый телевизор и холодильник уже морально устарели и потребляют много энергии. Давайте купим новую, современную технику класса «А++», которая будет экономить нам деньги на электричестве. Часть денег, возможно, стоит вложить в замену окон в квартире на энергосберегающие. Остальное сохраним.	А) Агрессивный инвестор
2. Мама: Мы копили 750 тысяч как подушку безопасности, и она должна остаться неприкосновенной. Полученный аванс в 1 млн. руб. - это тоже теперь наш резерв. Давайте разместим все эти деньги на надежном банковском вкладе с возможностью частичного снятия. Так мы и небольшой доход получим, и будем знать, у нас есть серьезная финансовая защита.	Б) Рациональный прагматик
3. Брат: Ура! Мы богачи! Можно купить новый мощный игровой компьютер, большую плазму и поехать всем в большое путешествие! Зачем все откладывать? Давайте жить весело! Мы же можем позволить себе крутые вещи прямо сейчас!	В) Консервативный перестраховщик
4. Мария: Я согласна, что резерв важен. Но давайте подойдем к этому как инвесторы. Я предлагаю купить криптовалюту или вложиться в стартап моего одноклассника - у них перспективный IT-проект. Это рискованно, но может окупиться многократно и увеличить наш общий капитал.	Г) Эмоциональный потребитель

Ответ

1	2	3	4
Б	В	Г	А

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 19

Ознакомьтесь с ситуацией.

Игорю Козлову исполнилось 15 лет. Он хочет получить виртуальную банковскую карту через мобильное приложение (с согласия матери – Анны Козловой) и использовать её для оплаты абонемента в спортивный клуб, покупки книг и регистрации на портале государственных услуг.

Укажите правильную последовательность действий Игоря и его матери при получении виртуальной банковской карты через мобильное приложение (с согласия родителя).

1) Анна Козлова знакомится с тарифами и условиями использования дополнительной карты и дистанционно подтверждает согласие.

2) Игорь и Анна Козловы периодически проверяют баланс и историю операций по карте через мобильное приложение для контроля расходов и безопасности.

3) Анна, как законный представитель, подает заявку на выпуск виртуальной карты для сына через мобильный банк.

4) Игорь (или Анна) дожидается SMS-/push-уведомления о выпуске карты, получает её виртуальные реквизиты и начинает использовать карту для оплаты.

5) Игорь настраивает параметры безопасности карты (PIN-код, уведомления).

6) Игорь проходит необходимые процедуры идентификации в приложении.

Ответ: 3 1 6 5 4 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 20

Прочитайте текст.

Повесть Н. В. Гоголя «Шинель» рассказывает о том, какую роль эта верхняя одежда сыграла в судьбе маленького незаметного чиновника Акакия Акакиевича Башмачкина. Какие способы экономии использовал главный герой повести?

1. Он откладывал в копилку по две копейки с каждого потраченного рубля

2. Он откладывал в копилку по две копейки с каждого заработанного рубля

3. Он складывал в копилку всю сдачу

4. Он экономил на мелочах, а сэкономленные деньги относил в сберегательную кассу

5. Получил финансовую помощь знакомых

Выберите несколько правильных ответов

Ответ: 2 3 4

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего
образования
Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте
Российской Федерации**

**Олимпиада школьников РАНХиГС по Финансовой грамотности
2025 – 2026 учебный год
8 -9 класс
Отборочный этап**

Вариант 3

ЗАДАНИЕ 1

Прочитайте описание ситуаций и определите, в какой из них деньги обладают наибольшей ликвидностью?

1. Арсений купил акции ПАО “Гамабанк” на 120 000 руб. Через два месяца ему понадобились деньги на покупку холодильника взамен вышедшего из строя.
2. Настя с детства собирает монеты стран Западной Европы первой половины XX века. Недавно она решила продать все монеты, чтобы купить тур в Грецию.
3. Борис зашел в магазин обуви и выбрал понравившиеся кроссовки, примерил их и направился на кассу. Подал кассиру три пятитысячные купюры. У кассира не было сдачи 85 руб и он предложил покупателю взять чупа-чупс.
4. Даша пришла в салон красоты, чтобы сделать стрижку и окраску волос (6200 руб.). Она хотела расплатиться с помощью банковской карты. Однако в салоне перестал работать POS-терминал, пришлось сделать перевод на личный счет мастера вечером из дома.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 2

Прочитайте текст.

Деньги как ключевой элемент хозяйственной жизни любого общества, выполняют важные функции, среди которых функции средства обращения и платежа.

Укажите *историческую последовательность появления способов* реализации этих функций в представленных жизненных ситуациях:

- 1) Переводчик А. Мкртчян в столовой конгресс-центра расплатился за обед, приложив к терминалу свою новенькую банковскую карту с кредитной линией в 100 000 руб. и льготным периодом 100 дней.
- 2) Купец Степанов расплатился 25-рублевой ассигнацией за новый кафтан.
- 3) Студент Челноков оплатил покупку планшета в магазине “Цифрасвет” с помощью QR-кода и приложения своего банка.
- 4) Дружинник Свенельд заплатил штраф в размере 50 кун.
- 5) Старшеклассница Варвара оформила свою первую банковскую карту, чтобы на ее восемнадцатилетие родители и другие родственники могли переводить деньги в качестве подарка на день рождения.

Ответ: 4 2 1 5 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 3

Ознакомьтесь с ситуацией.

Вика, ученица 9 класса, часто пользуется мобильным приложением банка: покупает билеты в театр, оплачивает разные онлайн-сервисы. Вика понимает, как важно быть осторожной и безопасной в интернете. Она хочет объяснить своей бабушке, что такое цифровые финансы, простыми словами. Помогите Вике разобраться в основных понятиях цифровых финансов.

Рассмотрите представленные понятия и соотнесите их с определениями.

Понятие	Определение понятия
1. Виртуальная банковская карта	А) Меры и технологии, которые защищают финансовые операции в интернете от кражи или мошенничества.
2. Цифровые финансовые активы	Б) Карта, которая существует только в электронном виде и используется для онлайн-платежей через мобильное приложение или интернет.
3. Электронные деньги	В) Услуги банка, доступные через мобильное приложение, позволяющие управлять счетами и совершать платежи с телефона.
4. Мобильный банкинг	Г) Активы в цифровом формате, представляющие деньги, ценные бумаги или другие имущественные права, учтённые на основе современных технологий.
5. Безопасность цифровых платежей	Д) Денежные средства, которые существуют в электронном виде и используются для онлайн-оплаты товаров и услуг без наличных средств.

Ответ:

1	2	3	4	5
Б	Г	Д	В	А

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 4

Ознакомьтесь с ситуацией.

Десятиклассник Виктор хочет купить новый планшет (взамен имеющегося) на заработанные за лето деньги. Подходящий вариант в день поиска (1 сентября) стоит 28 000 руб. Мама Виктора советует подождать и купить планшет в начале февраля, полагая, что будут скидки. Папа считает, что уже в декабре цена планшета значительно вырастет, и даже зимняя распродажа в итоге не позволит сэкономить.

Виктор изучил несколько прогнозов развития ситуации и отложил покупку планшета до начала февраля.

При реализации какого прогноза это решение будет **наиболее финансово выгодным**?

- 1) Цена планшета в декабре увеличится на 4000 руб., а скидка в начале февраля составит 18%
- 2) Цена планшета останется неизменной
- 3) Цена планшета будет увеличиваться каждый месяц (с 1 сентября) на 1200 руб., а скидка в 1 февраля составит 15%
- 4) Цена планшета будет увеличиваться каждый месяц (с 1 сентября) на 2%, а скидка 1 февраля составит 2500 руб.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 1

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 5

Прочитайте текст.

Сегодня большую угрозу для общества и для каждого конкретного человека представляют финансовые мошенники, которые используют различные приемы и технологии, чтобы получить доступ к деньгам.

А какую информацию *нельзя* сообщать *даже* сотрудникам банков, страховых компаний, инспекторам налоговой службы, представителям МФЦ и тем более сторонним лицам?

Выберите несколько верных ответов.

1. ФИО своих родителей
2. CVV-код (код на обратной стороне банковской карты)
3. ОТП – код для входа или смены пароля в онлайн-банкинг
4. Серию и номер паспорта
5. Перечень банковских счетов
6. 3DS – код из СМС для подтверждения банковских операций или действий на порталах государственных и муниципальных услуг
7. PIN-код от банковской карты
8. Почтовый индекс места регистрации

Ответ: 2 3 6 7

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
3 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 6

Ознакомьтесь с ситуацией.

Подруги Алина, Вика и Даша уже полгода мечтают съездить на выходные в соседний город на большой фестиваль мороженого. Билеты на автобус и входной билет на фестиваль для троих обойдутся в 4500 руб. Внезапно появляется возможность уехать на этих выходных с попутчиками за половину стоимости — всего 2250 руб.! Но предложение действует только до конца дня.

Их финансовое положение следующее:

- Алина тратит карманные деньги (3000 руб. в месяц) сразу и без плана. Накоплений нет.
- Вика ответственно подходит к финансам. С прошлого года она формирует финансовую подушку безопасности и уже накопила 5000 руб., продолжая откладывать по 500 руб. ежемесячно.
- Даша копит на конкретные цели. Сейчас у нее есть 1500 руб., отложенных на покупку коллекции книг.

Какие решения окажутся наименее рискованными для Вики в данной ситуации?

- 1) Потратить 2250 руб. из своей финансовой подушки и оплатить поездку для всех, потому что это уникальный шанс хорошо провести время с подругами.
- 2) Взять у родителей недостающую сумму в долг под обязательство помогать по дому в течение месяца, чтобы не трогать свои сбережения.
- 3) Отказаться от спонтанной поездки, аргументировав это тем, что изначальный план был — копить на полноценную поездку.

- 4) Предложить схему подругам, в которой каждая вносит по 750 руб.. Свою долю Вика берет из запланированного бюджета на развлечения в текущем месяце, не используя финансовую подушку. Если Алина и Даша не найдут свои 750 руб., поездка не состоится.
- 5) Использовать для поездки все свои накопления (5000 руб.), так как яркие впечатления и эмоции бесценны и оправдывают трату сбережений.
- 6) Предложить Даше использовать часть ее накоплений в размере 750 руб., одолжить Алине 750 рублей с условием, что та откажется от каких-то текущих трат, чтобы быстро вернуть долг. Вика добавит 750 рублей из своих сбережений, обязуясь восстановить потраченную сумму в течение следующего месяца.

Выберите два верных ответа.

Ответ: 4 6

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 7

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Исмаиловых (родители и ребенок-дошкольник) планирует через полтора года (18 месяцев) сделать серьезную покупку — купить новую машину. Для первого взноса им требуется 900 000 рублей. Они уже отложили 150 000 рублей. Ежемесячно они готовы откладывать на эту цель по 30 000 рублей. Банк предлагает два варианта накопительного счета на срок 18 месяцев: первый: счет с ежемесячной капитализацией под 14% годовых; второй: счет без капитализации под 16% годовых.

Семья решила каждый месяц 10-го числа переводить на выбранный счет по 30 000 рублей.

Какой финансовой стратегии стоит придерживаться семье, чтобы достичь цели через 18 месяцев?

- 1) Хранить деньги дома и не пользоваться счетом.
- 2) Использовать счет без капитализации и пополнять его по 30 000 рублей каждый месяц.
- 3) Пользоваться счетом с капитализацией и исправно пополнять его на 30 000 рублей каждый месяц.
- 4) Не имеет значения, какой счет выбрать, главное — не трогать основные накопления.

Выберите один верный ответ

Ответ: 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 8

Ознакомьтесь с ситуацией.

Девятиклассница Елена Рогинская, собирается поступить в колледж по направлению «Педагог начальных классов». Стоимость обучения составляет 90000 руб. в год, срок обучения — 4 года. Елена хочет оформить образовательный кредит с государственной поддержкой на полную сумму обучения.

Условия кредита:

- процентная ставка - 4% годовых

- льготный период – весь срок обучения (48 месяцев) и дополнительно 6 месяцев после окончания колледжа (платятся только проценты).

При этом в первый год обучения Елена должна заплатить 30% от суммы начисленных за год процентов.

Сколько рублей составит платеж, который Елена должна внести по кредиту за первый год обучения?

Впишите число без пробелов: _____ руб.

Ответ: 4320

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 9

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Волковых живет в Калининградской области - регионе с уникальным потенциалом для туризма, благодаря балтийскому побережью, курортам и богатому историко-культурному наследию. Волковы хотят инвестировать часть семейных накоплений, чтобы в будущем купить автомобиль и оплатить обучение детей.

Учитывая место проживания семьи Волковых и ее финансовые цели, какие варианты инвестирования являются правильными с точки зрения финансовой грамотности?

- 1) Инвестирование в недвижимость в курортных зонах Калининградской области может быть перспективным, так как спрос на аренду жилья у туристов стабильно высокий в летний сезон.
- 2) Деньги лучше хранить дома, чтобы избежать любых рисков, даже если инфляция постепенно обесценивает накопления.
- 3) Инвестиции в дополнительные образовательные курсы или профессиональную переподготовку для членов семьи Волковых в сфере туризма и сервиса могут повысить их доходы в будущем.
- 4) Вложения в местные агротуристические проекты (например, развитие сельского зеленого туризма) соответствуют региональной стратегии и могут принести стабильный доход в долгосрочной перспективе.
- 5) Волковым стоит немедленно вложить все средства в новый местный стартап, который гарантирует удвоение вложенной суммы уже через 1 месяц за счет продажи янтаря.

Выберите несколько верных ответов.

Ответ: 1 3 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 10

Ознакомьтесь с ситуацией.

Девятиклассница Вера Зверева уговорила своих родителей этим летом поехать на озеро Иссык-Куль, которое находится в горах Тянь-Шань. Было также принято решение остановиться в замечательном городе Алматы. При планировании поездки выяснилось, что оплату отеля в Алматы (двое суток) и на оз. Иссык-Куль (десять суток) можно произвести заранее с помощью банковской карты любого российского банка. Но текущие расходы на бензин, кафе, развлечения,

сувениры и различные мелочи сделать в рублях не получится. Было решено купить необходимую иностранную валюту из расчета примерно по 7 000 руб. на одни сутки на все время поездки.

Какой из вариантов обмена валюты будет необходимым и финансово грамотным:

1. На всю сумму купить 3 000 лир (курс: 27,99)
2. Купить 87 500 тенге (курс: 0,16) и 75 500 сомов (курс: 0,927)
3. Купить 2 500 лир (курс: 27,99) и 87 500 тенге (курс: 0,16)
4. Купить 262 500 тенге (курс: 0,16) и 45 300 сомов (курс: 0,927)

Выберите один верный ответ.

Ответ: 2

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 11

Ознакомьтесь с ситуацией.

Даша Котова и её подруги планируют самостоятельную поездку на музыкальный фестиваль «Белые ночи» в Санкт-Петербург на выходные. Общая стоимость пакета (билеты + проживание) на человека – 15000 руб.

При оплате пакета менеджер предлагает Даше опцию: «Страхование от отмены поездки и утери багажа». Если поездка сорвется по уважительной причине (болезнь, отмена транспорта), полис вернет стоимость пакета, а в случае утери чемодана покроет расходы на покупку предметов первой необходимости. Стоимость страховки – 5% от цены тура. Бюджет Даши на поездку строго ограничен суммой 16 000 руб.

Какой вариант для Даши будет финансово грамотным и возможным в условиях ее бюджета?

- 1) Согласиться: страховка важна для финансовой защиты от непредвиденных обстоятельств, а итоговая стоимость (поездка + страховка) остается в рамках бюджета.
- 2) Не соглашаться: оплата страховки превысит бюджет поездки.
- 3) Согласиться: страховка понижает стоимость пакета.
- 4) Не соглашаться, страхование в этой ситуации бесполезно.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 1

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 12

Ознакомьтесь с ситуацией.

Ученицы 9 класса Ариана и Милана помогают соседям с выгулом собак и занимаются репетиторством по английскому языку для младших школьников. У них уже есть несколько постоянных клиентов, которые готовы платить за их услуги по 300 рублей в час. Девочки хотят копить деньги на совместную поездку в языковой лагерь. Дядя Арианы порекомендовал им брать оплату наличными и не платить налоги.

Какое наиболее грамотное и ответственное финансовое решение должны принять Ариана и Милана?

- 1) Послушать дядю Арианы, так как это самый простой способ, ведь они еще несовершеннолетние.

- 2) Оформиться как плательщики налога на профессиональный доход (самозанятые) и работать легально. Это возможно с 16 лет, а с 14 - с согласия родителей.
- 3) Прекратить оказывать платные услуги, так как до 18 лет любая предпринимательская деятельность в России запрещена законом.
- 4) Работать только за подарки или услуги соседей взамен, чтобы не было денежного оборота и вопросов с налогами.

Выберите один верный ответ

Ответ: 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 13

Ознакомьтесь с ситуацией.

Друзья Максим и София, ученики 9 класса, решили начать свой бизнес, чтобы заработать на совместную летнюю стажировку в Китай. Они планируют создавать и продавать наборы для выращивания микрозелени в домашних условиях.

Их первоначальные инвестиции составят:

Покупка оборудования (специальные лотки, LED-лампа для досветки, инструменты) – 12 000 руб. (рассматриваются в качестве постоянных затрат).

Закупка первой партии материалов (семена, субстрат, питательные растворы) для создания 40 наборов – 8 000 руб.

Таким образом, их **общие первоначальные затраты** составляют 20 000 руб. Цену за одну готовую футболку они планируют установить 1000 руб.

Переменные затраты на производство одного набора (себестоимость материалов) составляют: 8 000 руб. / 40 шт. = **200 руб.**

Максим предлагает вложить всю первую выручку в масштабирование бизнеса — закупить больше оборудования и материалов. София предлагает более консервативный подход: после окупаемости первоначальных вложений откладывать 70% прибыли на поездку, а 30% — на развитие.

Рассчитайте, сколько наборов друзьям необходимо продать, чтобы окупить свои первоначальные инвестиции в оборудование и материалы (точка безубыточности)?

Впишите ответ, округляя до целого числа.

Ответ: 20

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
7 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 14

Прочитайте текст.

В 2018 году была создана Служба финансового уполномоченного в России. Это институт, который бесплатно разрешает споры по требованиям потребителей к финансовым организациям. В отношении каких организаций потребитель может обратиться в эту Службу?

- 1) Банк России
- 2) Коммерческие банки
- 3) Страховые компании
- 4) Микрофинансовые организации

- 5) Кафе и рестораны
- 6) Негосударственные пенсионные фонды
- 7) Товарищество собственников жилья
- 8) Федеральная налоговая служба

Выберите несколько правильных ответов.

Ответ: 2 3 4 6

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 15

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья Кивариных из г. Краснодара живет в квартире и платит за электричество по единому тарифу 5,0 руб. за кВт·ч. В месяц их потребление составляет 240 кВт·ч, из которых 130 кВт·ч - в ночное время (с 23:00 до 7:00).

Стоимость установки двухтарифного счетчика для более точного учета электроэнергии составляет 6000 рублей. При его установке тарифы оплаты изменятся так:

Дневной тариф (с 7:00 до 23:00) - 5,0 руб. за кВт·ч

Ночной тариф (с 23:00 до 7:00) - 2,0 руб. за кВт·ч

При этом общее потребление и распределение по времени остаются прежними.

Семья рассматривает энергосбережение: установку энергосберегающих ламп и отключение электроприборов в периоды неиспользования, что позволит снизить дневное потребление на 25%, а ночное - на 15%.

Определите сумму экономии средств семьи Кивариных за 12 месяцев, которую принесет установка двухтарифного счетчика с учетом экономичного поведения, по сравнению с оплатой по единому тарифу без энергосбережения?

- 1) 6798 руб.
- 2) 0 руб.
- 3) 786 руб.
- 4) 798 руб.

Выберите один верный ответ.

Ответ: 4

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 16

Прочитайте текст.

Представим, что семья восьмиклассницы Тани Антоновой перед новым 2026 годом составляет план уплаты налогов за 2025 год.

Рассмотрите представленные ситуации / события семьи Антоновых и соотнесите их с действиями, которые необходимо совершить папе или маме Тани как налогоплательщикам.

Ситуации / события	Необходимые действия, которые нужно совершить налогоплательщику
1. Маме Тани за год было начислено 2350 тыс. руб. в качестве заработной платы, из которых квартальные премии составили 120 тыс. руб.	А) Заплатить транспортный налог
2. Два года назад папа Тани купила 2-х комн. квартиру в строящемся доме. В июне 2025 года он оформил право собственности, а в сентябре продала эту квартиру за 3,3 млн. руб.	Б) Подать декларацию по налогу на доходы физических лиц
3. На деньги от продажи квартиры папа Тани в октябре купил земельный участок 25 сот. в деревне «Советские просторы».	В) Заплатить земельный налог
4. В январе 2025 года исполнилось 10 лет, как мама и папа купили трехкомнатную квартиру 80 кв.м. в долевую собственность, где сейчас и проживает вся семья.	Г) Заплатить налог на имущество физических лиц
5. Папа Тани уже второй год владеет автомобилем Lada Largus, 90 л.с.	Д) Не требуется действий, налоговый агент - другое лицо

Ответ

1	2	3	4	5
Д	Б	В	Г	А

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 17

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семён Сомов, ученик 9 класса школы №13 города Великого Новгорода. И взрослые, и дети хотят преобразовать заброшенный участок рядом со школой. Обсуждается идея создать современную площадку с тренажерами и полем для стритбола.

Семён узнал о программе «Инициативное бюджетирование» - финансировании проектов, которые предлагают и выбирают сами жители.

Какие из следующих утверждений верны в ситуации участия Семёна, его одноклассников и семьи в инициативном бюджетировании?

- 1) Жители, голосуя за проект спортивной площадки, напрямую влияют на распределение бюджета муниципалитета.
- 2) Если проект реализуют, Семён и друзья смогут экономить личные деньги, т.к. площадка будет бесплатной, и посещать спорт секции можно будет без оплаты.
- 3) В случае победы проекта администрация обязана будет собирать с жителей дополнительные взносы на покупку тренажеров и оборудования для стритбола.
- 4) Бесплатная спортивная площадка повысит доступность досуга для всех жителей микрорайона, независимо от их доходов.
- 5) Для успешной реализации проект требует от семьи Семёна начать откладывать личные средства, поскольку инвесторами будут исключительно сами жители.
- 6) Инициативное бюджетирование - это способ заставить родителей тратить деньги на городские нужды, а не на отдых семьи.

Выберите несколько верных ответов.

Ответ: 1 2 4

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 18

Ознакомьтесь с ситуацией.

Семья девятиклассницы Марины Ледовой в течение нескольких лет откладывала средства на непредвиденные расходы и накопила 600 тыс. руб. Мама Марины – врач, недавно получила премию в размере 800 тыс. руб. за успешное внедрение новой методики лечения. На семейном совете обсудили, как распорядиться накоплениями и премией. Каждый член семьи (папа, мама, старший брат и сама Марина) предложил свои варианты использования денег.

Рассмотрите представленные варианты использования имеющихся денежных средств и соотнесите их с моделями финансового поведения.

Варианты использования денежных средств	Модель поведения
1. Папа: Давайте продадим старую машину и купим новую! Наша-то уже десять лет на ходу, постоянно требует ремонта. Надежная новая машина – это и безопасность для семьи, и экономия на будущем ремонте.	А) Агрессивный инвестор
2. Мама: Мы копили 600 тысяч на «черный день». Но это не значит, что нужно все сразу тратить. Давайте 800 тыс. руб. премии присоединим к нашим накоплениям. У нас будет солидная финансовая подушка в 1,4 млн. руб. Это даст нам уверенность в завтрашнем дне. Мы сможем спокойно пережить любой кризис.	Б) Рациональный прагматик
3. Брат: Давайте купим путевки на море на всех! А на оставшиеся деньги можно сделать ремонт на кухне, который вы все время откладываете. Жить нужно сейчас, а не копить на какой-то абстрактный «пожар». Мы заслужили быть счастливыми сегодня!	В) Консервативный перестраховщик
4. Марина: Это же крутые деньги! Но просто потратить их - это скучно и неинтересно. Я читала, что сейчас можно часть вложить в стартапы молодых предпринимателей, часть – в криптовалюту, там есть риск, но и доходность может быть огромной.	Г) Эмоциональный потребитель

Ответ

1	2	3	4
Б	В	Г	А

Критерии оценки

0 баллов	Указан неверный ответ
6 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 19

Ознакомьтесь с ситуацией.

Максиму Краснову исполнилось 15 лет. Он хочет получить виртуальную банковскую карту через мобильное приложение (с согласия отца – Дениса Краснова) и использовать её для оплаты онлайн-курсов по программированию, покупки комплектующих для компьютера, а также для регистрации на портале государственных услуг.

Укажите правильную последовательность действий Максима и его отца при получении виртуальной банковской карты через мобильное приложение (с согласия родителя).

- 1) Денис Краснов знакомится с тарифами и условиями использования дополнительной карты и дистанционно подтверждает согласие.
- 2) Максим и Денис Красновы периодически проверяют баланс и историю операций по карте через мобильное приложение для контроля расходов и безопасности.
- 3) Денис Краснов, как законный представитель, подает заявку на выпуск виртуальной карты для сына через мобильный банк.
- 4) Максим (или Денис) дожидается SMS-/push-уведомления о выпуске карты, получает её виртуальные реквизиты и начинает использовать карту для оплаты.
- 5) Максим Краснов настраивает параметры безопасности карты (PIN-код, уведомления).
- 6) Максим Краснов проходит необходимые процедуры идентификации в приложении.

Ответ: 3 1 6 5 4 2

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
5 баллов	Указан верный ответ

ЗАДАНИЕ 20

Прочитайте текст.

Повесть Н. В. Гоголя «Шинель» рассказывает о том, какую роль эта верхняя одежда сыграла в судьбе маленького незаметного чиновника Акакия Акакиевича Башмачкина. Какие источники денежных средств использовал главный герой повести для составления «шинельного капитала»?

1. Изгнал употребление чаю по вечерам
2. Как можно реже отдавал прачке мыть белье
3. Не зажигал по вечерам свечи
4. Перестал играть в штурмовой вист
5. Перестал приглашать в гости сослуживцев

Выберите несколько правильных ответов

Ответ: 1 2 3

Критерии оценки:

0 баллов	Указан неверный ответ
4 балла	Указан верный ответ