

КОНКУРСНЫЕ ЗАДАНИЯ ДЛЯ УЧЕНИКОВ 9-11 КЛАССОВ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ

ЗАДАНИЕ № 1

Александр решил купить компьютер в интернет-магазине через кэшбек-платформу. Свою покупку в размере 90 000 руб. он оплатил банковской картой с опцией «кэшбек» в размере 5%. За покупку на кэшбек – платформе молодой человек также получил денежный возврат на свою банковскую карту в размере 3 % от стоимости покупки.

Вопросы:

1. В какую сумму обошлась покупка компьютера Александру? Отрадите расчет и запишите ответ в рублях.

2. Что такое кэшбек и в каких формах он может предоставляться?

ЗАДАНИЕ № 2

Маша рассчитывалась на кассе банковской картой и на платежном терминале произошла ошибка (оплата не прошла). Кассир попросила повторно провести оплату картой. Вечером Маша обнаружила что произошло двойное списание денежных средств.

Вопросы:

1. Как поступить Маше чтобы вернуть лишнее списание денежной суммы?

2. Что бы вы посоветовали Маше чтобы избежать подобных происшествий в будущем?

ЗАДАНИЕ № 3

Иван активно пользуется банковской картой с кэшбеком. Его банковская карта позволяет получать следующий кэшбек: 7 % за оплату интернет-покупок; 4 % за оплату в кафе и ресторанах; 12 % за покупки на АЗС (средства для обслуживания авто, продовольственные продукты, бензин); 5 % за оплату коммунальных услуг; 1 % - остальные покупки. При этом, если на конец месяца остаются денежные средства, то Иван получает ещё 1,5 % начислений на эти средства. Плата за обслуживание карты составляет 150 рублей и списывается 25 числа текущего месяца. Все расходы Ивана за февраль представлены в таблице (оплата производилась только банковской картой).

Вид расходов	Детализация расходов	Стоимость товара/услуги
Оплата за холодное водоснабжение	8 м ³	1 м ³ – 56 рублей
Покупка билетов в театр	Иван купил три билета	340 рублей - цена одного билета
Ужин в ресторане	Иван пять раз ужинал с друзьями	1 500 рублей - цена за один ужин
Оплата бензина	Иван заправил автомобиль на 50 литров	51 рубль - цена за 1 литр
Покупка продуктов	Продукты приобретались в супермаркете у дома	15 000 рублей
Покупка одежды в интернет-магазине	Иван купил две футболки	1 200 рублей - цена за 1 футболку
Покупка машинного масла на АЗС	Иван купил три литра машинного масла	640 рублей - цена за 1 литр машинного масла
Обед в кафе	Иван 15 раз пообедал в кафе	220 рублей - цена за один комплексный обед

Покупка кофе на АЗС	Иван купил четыре кружки кофе	100 рублей- цена за одну кружку
Приобретение абонемента	Иван купил один абонемент в бассейн	2 500 рублей

Вопросы:

1.Какая сумма денежных средств будет на банковской карте Ивана на 1 марта 2022 года, если на 1 февраля 2022 года на карте было 90 000 рублей? Отрадите расчет и запишите ответ в рублях.

2.С какой целью банки выпускают карты с функцией кэшбека? За счет чьих денежных средств формируется кэшбек?

ЗАДАНИЕ № 4

Игорь в день зарплаты решил снять ее в банкомате своего банка. На экране банкомата высветилась ошибка и произошла его блокировка вместе с картой. При этом Игорю пришло смс-уведомление о списании денежных средств.

Вопросы:

1.Какой алгоритм действий Игоря в данной ситуации?

2.Что могло послужить причиной блокировки карты банкоматом?

ЗАДАНИЕ № 5

Света решила приобрести платье в интернет-магазине и оплатила покупку банковской картой. На сайте был указан двухнедельный срок доставки заказа. В назначенный срок товар не пришел, а сайт магазина прекратил свое существование.

Вопросы:

1.Как правильно поступить в этом случае Свете?

2.Что бы вы посоветовали Свете, чтобы избежать подобных происшествий в будущем?