

ФИНАНСОВАЯ ГРАМОТНОСТЬ

7 класс

Тест за 1 полугодие 7 класса

Спецификация

Курс внеурочной деятельности – «Финансовая грамотность»

Класс – 7

Цель проведения зачетной работы: : определить степень сформированности основных компетенций, оценить качество подготовки обучающихся по всем основным темам второй четверти, изучаемым в 7 классе по курсу «Финансовая грамотность».

Структура: работа состоит из 5 тестовых заданий и 2 задач.

Часть А: выберите правильный ответ из предложенных

1. Банковский вклад – это:
 - а) сумма денег, переданная лицом финансово-кредитной организации с целью получить доход в виде процентов;
 - б) сумма денег, переданная акционерному обществу с целью получить доход в виде процентов; в) сумма денег, переданная финансово-кредитной организацией заёмщику с целью получить доход в виде процентов;
 - г) отношения по защите имущественных интересов страхователей при наступлении определённых событий
2. Самую высокую процентную ставку имеет:
 - а) срочный вклад;
 - б) вклад до востребования;
 - в) специальный вклад;
 - г) целевой вклад
3. Потребительский кредит – это:
 - а) денежный вклад;
 - б) процентная ставка;
 - в) денежный заём;
 - г) направление инвестирования
4. Банковская карта – это
 - а) пластиковая карта, привязанная к одному или нескольким счетам ее владельца, дающая возможность с ее помощью осуществлять различные банковские операции
 - б) денежные средства, находящиеся в распоряжении клиента банка
 - в) ценная бумага, удостоверяющая долевое участие в собственности
 - г) письменное соглашение, решение о будущих действиях или взаимных обязательствах, которое принимается двумя или более людьми, или предприятиями
5. Виды кредита – это:
 - а) потребительский
 - б) до востребования
 - в) срочный
 - г) автокредит
 - д) ипотека
 - е) специальный
 - ж) заём на образование
 - з) целевой

Часть Б: реши задачи и запиши ответ

6. Клиент получил потребительский кредит в размере 150 000 руб. под 14,9% годовых на 3 года. Составьте схему погашения кредита, если известно, что оно проходит равными долями ежемесячно.

7. Сколько денег нужно положить в банк на депозит под 6,15% годовых, чтобы через год получить вместе с процентами 37 152,5 руб..?

Критерии оценивания

№ вопроса	1	2	3	4	5
Ответ	а	г	В	а	а, г, д, ж
Баллы	1	1	1	1	4
№ вопроса	Правильный ответ				Баллы
6	150 000 • 0,149 = 22 350 (руб.) – процентные выплаты по кредиту за год; 22 350 • 3 + 150 000 = 217 050 (руб.) – клиент должен вернуть банку через 3 года за пользование кредитом; 217 050 : 36 = 6029,17 (руб.) – ежемесячные выплаты в течение 3 лет				1
7	35 000р				1

Система оценивания

Освоено	5-9 баллов
Не освоено	0-4 баллов