**Пример заданий профессионального экзамена по квалификации "Специалист казначейства банка", 6 уровень квалификации**

**Теоретическая часть**

*Выберите правильные ответы по каждому вопросу*

1. В настоящее время норматив обязательных резервов по обязательствам кредитных организаций перед юридическими лицами-нерезидентами в иностранной валюте составляет:

1. 11%
2. 5,25%
3. 4,25%
4. 8,25%
5. ничего из вышеприведенного

2. Нестандартизированный внебиржевой контракт, представляющий собой соглашение о купле или продаже актива в определенный день по определенной цене?

1. бинарный опцион
2. своп кредитного дефолта
3. форвардный контракт
4. фьючерсный контракт

3. Для минимизации рыночного риска в наибольшей степени подходит:

1. лимитирование
2. хеджирование
3. диверсификация
4. страхование
5. квотирование

4. Может ли осуществляться передоверие брокерами совершения сделок, если оно не оговорено в договоре комиссии или поручения?

1. не может
2. может в определенных случаях с уведомлением клиента
3. может в любых случаях
4. может в случаях конфликта интересов, препятствующих осуществлению поручения клиента на наиболее выгодных для клиента условиях

5. Выражение *E r*[Х]*j* = *rf* +λ⋅*Covr* [*r j* ,*r* *m*] принято называть

1. линией рынка ценной бумаги
2. линией рынка капитала
3. линией риска
4. линией доходности

**Практическая часть**

1. Инвестор решает приобрести акцию с предположительным ростом курсовой стоимости 5% в месяц. Какой должна быть доля заемных средств (в процентах от общей стоимости акции), взятых инвестором в кредит на месяц под 5% годовых с тем, чтобы доходность инвестора на вложенные собственные средства составляла 30% в месяц без учета налогообложения.

2. Участник рынка А заключил договор на 1 июня с участником рынка Б на продажу единицы валюты по цене 215 руб., а затем договор депорта с банком С с выкупом по цене 180 руб. сроком еще на месяц. 1 августа (к моменту исполнения договора депорта) цена единицы валюты составила 180 руб. Определите результаты операции депорта у ее участников.