**Вопрос 1: Что такое баг?**

Ошибка в программе.

**Вопрос 2: Что такое верификация?**

Проверка системы на соответствие условиям, которые были определены в начале разработки.

**Вопрос 3: Что такое тест-кейс?**

Описание последовательности действий для проверки определённого функционала

программы.

**Вопрос 4: Что такое юзер-стори?**

Сценарий взаимодействия пользователя с системой.

**Вопрос 5: Возможно ли исчерпывающее тестирование?**

Нет.

**Вопрос 6: Что такое модульное тестирование?**

Проверка работы отдельных компонентов системы.

**Вопрос 7: Что показывает процесс тестирования?**

Наличие ошибок.

**Вопрос 8: Для чего нужен тест-дизайн?**

Чтобы протестировать максимальное количество функций за минимальное время.

**Вопрос 9: Что такое негативное тестирование?**

Проверка работы системы при вводе заведомо неверных данных.

**Вопрос 10: Что такое регрессионное тестирование?**

Повторная проверка уже проверенного функционала после внесения изменений в программу.