<question> **Что такое тестирование программного обеспечения?**

<variant> Процесс оценки и верификации того, что программа работает правильно

<variant> Процесс разработки кода

<variant> Метод написания технической документации

<variant> Процесс оптимизации производительности ПО

<variant> Метод выявления багов на стадии разработки

<question> **Что означает термин "баг" в тестировании ПО?**

<variant> Ошибка или дефект в программе

<variant> Запланированная функция системы

<variant> Инструкция для разработчиков

<variant> Пользовательский запрос

<variant> Метод оптимизации кода

<question> **Какой из ниже перечисленных видов тестирования является нефункциональным?**

<variant> Тестирование юзабилити

<variant> Модульное тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Альфа-тестирование

<question> **Какой вид тестирования проводится без знаний внутренней структуры приложения?**

<variant> Черный ящик

<variant> Серый ящик

<variant> Белый ящик

<variant> Альфа-тестирование

<variant> Бета-тестирование

<question> **Что означает термин "Smoke Testing"?**

<variant> Быстрая проверка базовой работоспособности приложения

<variant> Тестирование производительности системы

<variant> Тестирование безопасности системы

<variant> Подробная проверка всех модулей

<variant> Тестирование под нагрузкой

<question> **Что такое тест-план?**

<variant> Документ, описывающий стратегию и объем тестирования

<variant> Кодовая база проекта

<variant> Список всех найденных багов

<variant> График выпуска релизов

<variant> Программное обеспечение для автоматического тестирования

<question> **Когда проводится регрессионное тестирование?**

<variant> После внедрения новых функций или исправлений багов

<variant> Перед началом разработки проекта

<variant> После завершения всех тестов

<variant> При обнаружении критических ошибок

<variant> Только на этапе альфа-тестирования

<question> **Что означает термин "Boundary Value Analysis" (анализ граничных значений)?**

<variant> Проверка поведения системы на краевых значениях диапазона ввода

<variant> Метод тестирования производительности системы

<variant> Анализ безопасности программного обеспечения

<variant> Интеграция тестов в CI/CD

<variant> Анализ логики кода

<question> **Какой вид тестирования проводится конечными пользователями в реальных условиях?**

<variant> Бета-тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Альфа-тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Системное тестирование

<question> **Что означает аббревиатура QA?**

<variant> Quality Assurance (Обеспечение качества)

<variant> Quick Analysis (Быстрый анализ)

<variant> Quality Assessment (Оценка качества)

<variant> Query Adjustment (Корректировка запросов)

<variant> Quick Automation (Быстрая автоматизация)

<question> **Что такое юнит-тестирование?**

<variant> Тестирование отдельных модулей или функций программы

<variant> Тестирование всех компонентов системы вместе

<variant> Проверка взаимодействия нескольких модулей

<variant> Оценка производительности системы

<variant> Пользовательское тестирование интерфейса

<question> **Как называется тестирование, которое проводится без заранее подготовленных тест-кейсов?**

<variant> Исследовательское тестирование (Exploratory Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Функциональное тестирование

<variant> Автоматизированное тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<question> **Что обозначает термин "Test Case" (тест-кейс)?**

<variant> Документ, описывающий последовательность шагов и ожидаемый результат для проверки определенной функции

<variant> Программа для автоматического тестирования

<variant> Список всех обнаруженных багов

<variant> Набор правил для написания кода

<variant> Инструкция по установке ПО

<question> **Что такое "Defect Density" (плотность дефектов)?**

<variant> Количество дефектов на определенный объем кода или функционала

<variant> Количество багов в системе в момент релиза

<variant> Время, необходимое для исправления найденных ошибок

<variant> Процент успешно выполненных тест-кейсов

<variant> Количество критических багов относительно общего числа дефектов

<question> **Какой термин означает процесс сравнения фактического результата с ожидаемым?**

<variant> Валидация

<variant> Верификация

<variant> Дебаггинг

<variant> Сравнительный анализ

<variant> Инспекция

<question> **Что такое "Regression Testing" (регрессионное тестирование)?**

<variant> Проверка, что изменения в коде не повлияли на существующий функционал

<variant> Тестирование производительности системы

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Оценка безопасности приложения

<variant> Анализ кода на наличие ошибок

<question> **Что обозначает термин "Load Testing" (нагрузочное тестирование)?**

<variant> Оценка производительности системы при увеличенной нагрузке

<variant> Анализ структуры кода для выявления узких мест

<variant> Проверка скорости работы системы под нормальной нагрузкой

<variant> Тестирование интерфейса при большом числе пользователей

<variant> Проверка времени ответа сервера

<question> **Какой метод тестирования основан на изучении кода программы?**

<variant> Тестирование белого ящика

<variant> Тестирование черного ящика

<variant> Исследовательское тестирование

<variant> Пользовательское тестирование

<variant> Нефункциональное тестирование

<question> **Что такое тестовое окружение (Test Environment)?**

<variant> Совокупность аппаратных и программных средств для проведения тестирования

<variant> Документ, описывающий процесс тестирования

<variant> Список всех тест-кейсов проекта

<variant> Среда разработки приложения

<variant> Отчет о результатах тестирования

<question> **Как называется процесс исправления найденных багов?**

<variant> Debugging (Отладка)

<variant> Verification (Верификация)

<variant> Validation (Валидация)

<variant> Deployment (Внедрение)

<variant> Integration (Интеграция)

<question> **Когда обычно проводится интеграционное тестирование?**

<variant> После завершения модульного тестирования

<variant> Перед написанием кода

<variant> Вместо функционального тестирования

<variant> После релиза продукта

<variant> Перед регрессионным тестированием

<question> **Что означает термин "Acceptance Testing" (Приёмочное тестирование)?**

<variant> Проверка готовности продукта к передаче заказчику

<variant> Тестирование, выполняемое командой разработки

<variant> Анализ производительности системы

<variant> Инспекция кода на этапе разработки

<variant> Тестирование на граничных значениях

<question> **Кто обычно проводит юнит-тестирование?**

<variant> Разработчики

<variant> Пользователи продукта

<variant> Руководитель проекта

<variant> Тестировщики (QA Engineers)

<variant> Отдел поддержки клиентов

<question> **Как называется метод тестирования, который проверяет, как система работает при экстремальных условиях?**

<variant> Stress Testing

<variant> Load Testing

<variant> Smoke Testing

<variant> Performance Testing

<variant> Integration Testing

<question> **Что такое "Test Execution" (Выполнение теста)?**

<variant> Процесс запуска тест-кейсов и сравнения фактических и ожидаемых результатов

<variant> Составление отчета о дефектах

<variant> Планирование процесса тестирования

<variant> Документирование требований заказчика

<variant> Интеграция тестового окружения

<question> **Что означает термин "Bug Report" (Отчёт о баге)?**

<variant> Сообщение о найденной ошибке с описанием и шагами воспроизведения

<variant> Список всех тест-кейсов проекта

<variant> Документ, описывающий процесс тестирования

<variant> Отчёт о производительности системы

<variant> Инструкция для пользователей

<question> **Какой вид тестирования используется для проверки безопасности приложения?**

<variant> Тестирование безопасности (Security Testing)

<variant> Стресс-тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<question> **Что означает термин "Test Data" (Тестовые данные)?**

<variant> Данные, используемые для выполнения тестов

<variant> Исходный код приложения

<variant> Описание требований к системе

<variant> Инструкция по установке ПО

<variant> Список обнаруженных багов

<question> **Какой документ описывает цель, объем и подход к тестированию?**

<variant> Тест-план (Test Plan)

<variant> Тест-кейс

<variant> Отчёт о дефектах

<variant> Сценарий тестирования

<variant> Спецификация требований

<question> **Что такое "Automated Testing" (Автоматизированное тестирование)?**

<variant> Тестирование без участия человека с использованием специальных инструментов

<variant> Ручная проверка функционала системы

<variant> Тестирование производительности приложения

<variant> Проверка пользовательского интерфейса

<variant> Инспекция кода

<question> **Как называется процесс повторного выполнения тестов после исправления багов?**

<variant> Повторное тестирование (Re-testing)

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Тестирование производительности

<variant> Исследовательское тестирование

<question> **Что означает термин "Test Scenario" (Сценарий тестирования)?**

<variant> Описание различных ситуаций использования системы

<variant> Набор шагов для выполнения конкретного теста

<variant> Отчёт о результатах тестирования

<variant> Документ, описывающий структуру кода

<variant> Программа для автоматического тестирования

<question> **Что такое "Alpha Testing" (Альфа-тестирование)?**

<variant> Внутреннее тестирование на стороне компании-разработчика

<variant> Тестирование, проводимое конечными пользователями

<variant> Тестирование производительности системы

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Тестирование безопасности

<question> **Какой вид тестирования проверяет соответствие продукта требованиям заказчика?**

<variant> Приёмочное тестирование (Acceptance Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Стресс-тестирование

<question> **Что означает термин "Functional Testing" (Функциональное тестирование)?**

<variant> Тестирование отдельных функций программы на соответствие требованиям

<variant> Проверка взаимодействия модулей системы

<variant> Оценка производительности приложения

<variant> Анализ пользовательского интерфейса

<variant> Инспекция исходного кода

<question> **Как называется инструмент для отслеживания багов?**

<variant> Bug Tracker (Трекер багов)

<variant> IDE

<variant> CMS

<variant> Git

<variant> Jenkins

<question> **Что такое "Test Coverage" (Покрытие тестами)?**

<variant> Доля кода, проверенная в процессе тестирования

<variant> Количество выполненных тестов

<variant> Список всех тест-кейсов проекта

<variant> Время, затраченное на тестирование

<variant> Процент исправленных багов

<question> **Как называется тестирование, выполняемое без подготовки заранее описанных сценариев?**

<variant> Исследовательское тестирование (Exploratory Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Автоматизированное тестирование

<variant> Тестирование безопасности

<question> **Что означает термин "Boundary Value Testing" (Тестирование граничных значений)?**

<variant> Тестирование крайних допустимых значений ввода

<variant> Проверка взаимодействия модулей системы

<variant> Анализ производительности приложения

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Инспекция исходного кода

<question> **Как называется документ, который описывает обнаруженный дефект?**

<variant> Bug Report (Отчёт о баге)

<variant> Тест-кейс

<variant> Тест-план

<variant> Сценарий тестирования

<variant> Спецификация требований

<question> **Что означает термин "Sanity Testing" (Тестирование здравомыслия)?**

<variant> Краткая проверка основных функций после внесения изменений

<variant> Тестирование безопасности системы

<variant> Анализ производительности приложения

<variant> Инспекция исходного кода

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<question> **Кто обычно составляет тест-кейсы?**

<variant> Тестировщики (QA Engineers)

<variant> Проектный менеджер

<variant> Разработчики

<variant> Пользователи продукта

<variant> Системные администраторы

<question> **Как называется тестирование, при котором пользователь проверяет функционал системы?**

<variant> Бета-тестирование (Beta Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Альфа-тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Стресс-тестирование

<question> **Что означает термин "Test Execution Log" (Журнал выполнения тестов)?**

<variant> Запись результатов каждого выполненного теста

<variant> Список всех найденных дефектов

<variant> Описание всех тест-кейсов проекта

<variant> Инструкция по установке тестового окружения

<variant> Отчёт о производительности системы

<question> **Что такое "End-to-End Testing" (Сквозное тестирование)?**

<variant> Проверка взаимодействия различных систем и компонентов в целом

<variant> Тестирование всех отдельных модулей приложения

<variant> Анализ кода на наличие ошибок

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Инспекция документации проекта

<question> **Какой вид тестирования проверяет производительность системы при увеличении количества пользователей?**

<variant> Нагрузочное тестирование (Load Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Функциональное тестирование

<variant> Исследовательское тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<question> **Что означает термин "Bug Life Cycle" (Жизненный цикл бага)?**

<variant> Последовательность этапов, через которые проходит баг от обнаружения до исправления

<variant> Процесс выполнения тест-кейсов

<variant> Отчёт о всех найденных дефектах

<variant> Процесс автоматизации тестирования

<variant> Список всех модулей системы

<question> **Как называется тестирование, которое оценивает удобство использования системы?**

<variant> Юзабилити-тестирование (Usability Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Тестирование безопасности

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Тестирование производительности

<question> **Что означает термин "Code Review" (Ревью кода)?**

<variant> Взаимная проверка кода разработчиками для выявления дефектов

<variant> Автоматическая проверка кода на наличие ошибок

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Интеграция кода в основную ветку проекта

<variant> Тестирование функциональности приложения

<question> **Кто отвечает за исправление багов, найденных в процессе тестирования?**

<variant> Разработчики

<variant> Проектный менеджер

<variant> Тестировщики

<variant> Пользователи продукта

<variant> Системные администраторы

<question> **Как называется метод тестирования, при котором проверяются все возможные пути выполнения программы?**

<variant> Тестирование белого ящика

<variant> Тестирование черного ящика

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Тестирование производительности

<variant> Юзабилити-тестирование

<question> **Что означает термин "Compatibility Testing" (Тестирование совместимости)?**

<variant> Проверка, как система работает на разных устройствах и в разных средах

<variant> Оценка взаимодействия модулей системы

<variant> Анализ производительности приложения

<variant> Инспекция исходного кода

<variant> Проверка безопасности системы

<question> **Как называется процесс создания автоматизированных тестов?**

<variant> Скриптинг

<variant> Кодирование

<variant> Дебаггинг

<variant> Верификация

<variant> Мониторинг

<question> **Что такое "Test Suite" (Набор тестов)?**

<variant> Набор связанных тест-кейсов, объединённых для выполнения вместе

<variant> Список всех обнаруженных багов

<variant> Инструкция по установке системы

<variant> Документ, описывающий стратегию тестирования

<variant> Отчёт о результатах тестирования

<question> **Как называется проверка того, что исправление бага не вызвало новых ошибок?**

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Повторное тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Тестирование безопасности

<question> **Кто отвечает за составление тест-плана?**

<variant> Тест-менеджер (Test Manager)

<variant> Проектный менеджер

<variant> Разработчики

<variant> Пользователи продукта

<variant> Системные администраторы

<question> **Какой вид тестирования помогает выявить уязвимости в системе?**

<variant> Тестирование безопасности (Security Testing)

<variant> Тестирование производительности

<variant> Функциональное тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Исследовательское тестирование

<question> **Что означает термин "Maintainability Testing" (Тестирование поддерживаемости)?**

<variant> Проверка того, насколько легко исправлять и модифицировать систему

<variant> Анализ производительности приложения

<variant> Тестирование взаимодействия модулей системы

<variant> Инспекция исходного кода

<variant> Юзабилити-тестирование

<question> **Как называется инструмент для непрерывной интеграции и доставки?**

<variant> Jenkins

<variant> Jira

<variant> Selenium

<variant> Git

<variant> Postman

<question> **Что такое "Performance Testing" (Тестирование производительности)?**

<variant> Оценка скорости и стабильности работы системы под разной нагрузкой

<variant> Проверка интерфейса пользователя

<variant> Тестирование безопасности приложения

<variant> Проверка взаимодействия модулей системы

<variant> Анализ исходного кода

<question> **Как называется методология, при которой тестирование выполняется параллельно с разработкой?**

<variant> Гибкая разработка

<variant> Каскадная модель

<variant> Водопадная модель (Waterfall)

<variant> Прототипирование

<variant> Альфа-тестирование

<question>**Что означает термин "Smoke Testing" (Дымовое тестирование)?**

<variant> Краткая проверка базовой работоспособности приложения

<variant> Проверка безопасности системы

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Анализ исходного кода

<variant> Оценка производительности приложения

<question> **Какой документ описывает все этапы процесса тестирования?**

<variant> Тест-план

<variant> Тест-кейс

<variant> Отчёт о дефектах

<variant> Тест-сценарий

<variant> Спецификация требований

<question> **Что означает термин "Usability Testing" (Юзабилити-тестирование)?**

<variant> Оценка удобства использования интерфейса

<variant> Проверка безопасности системы

<variant> Анализ исходного кода

<variant> Тестирование производительности

<variant> Верификация требований заказчика

<question> **Как называется проверка, что исправленный баг больше не воспроизводится?**

<variant> Повторное тестирование (Re-testing)

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Нагрузочное тестирование

<question> **Что такое "System Testing" (Системное тестирование)?**

<variant> Комплексное тестирование всей системы в целом

<variant> Оценка безопасности приложения

<variant> Проверка взаимодействия модулей системы

<variant> Тестирование пользовательского интерфейса

<variant> Анализ производительности

<question> **Как называется вид тестирования, при котором проверяется внешний вид и удобство интерфейса?**

<variant> Юзабилити-тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Тестирование производительности

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Альфа-тестирование

<question> **Что означает термин "Stress Testing" (Стресс-тестирование)?**

<variant> Анализ производительности системы при экстремальных нагрузках

<variant> Проверка интерфейса пользователя

<variant> Инспекция исходного кода

<variant> Тестирование безопасности

<variant> Тестирование взаимодействия модулей

<question> **Кто несёт ответственность за исправление дефектов в коде?**

<variant> Разработчики

<variant> Тестировщики

<variant> Проектный менеджер

<variant> Пользователи продукта

<variant> Тест-менеджер

<question> **Как называется процесс поиска и исправления ошибок в коде?**

<variant> Дебаггинг (Debugging)

<variant> Тестирование

<variant> Интеграция

<variant> Верификация

<variant> Анализ производительности

<question> **Что такое "Load Testing" (Нагрузочное тестирование)?**

<variant> Тестирование системы под высокой нагрузкой

<variant> Анализ исходного кода

<variant> Проверка взаимодействия модулей системы

<variant> Оценка удобства интерфейса

<variant> Юнит-тестирование

<question> **Как называется документ, описывающий требования к системе?**

<variant> Спецификация требований (Requirements Specification)

<variant> Тест-кейс

<variant> Тест-план

<variant> Отчёт о дефектах

<variant> Сценарий тестирования

<question> **Что означает термин "Scalability Testing" (Тестирование масштабируемости)?**

<variant> Оценка производительности системы при увеличении нагрузки

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Анализ исходного кода

<variant> Проверка безопасности системы

<variant> Интеграционное тестирование

<question> **Как называется проверка взаимодействия различных модулей системы?**

<variant> Интеграционное тестирование (Integration Testing)

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Тестирование производительности

<variant> Тестирование безопасности

<question> **Что такое "Exploratory Testing" (Исследовательское тестирование)?**

<variant> Тестирование без заранее описанных сценариев

<variant> Анализ исходного кода

<variant> Оценка производительности системы

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Проверка безопасности приложения

<question> **Как называется процесс проверки соответствия продукта требованиям заказчика?**

<variant> Валидация (Validation)

<variant> Верификация

<variant> Дебаггинг

<variant> Интеграция

<variant> Тестирование безопасности

<question> **Что означает термин "Defect Tracking" (Отслеживание дефектов)?**

<variant> Систематическое отслеживание и управление обнаруженными дефектами

<variant> Документирование всех этапов тестирования

<variant> Процесс составления тест-кейсов

<variant> Тестирование безопасности системы

<variant> Оценка производительности приложения

<question> **Как называется вид тестирования, который выполняется конечными пользователями перед выпуском продукта?**

<variant> Бета-тестирование (Beta Testing)

<variant> Альфа-тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<question> **Что означает термин "Severity" (Серьёзность дефекта)?**

<variant> Влияние дефекта на работу системы

<variant> Время, необходимое для исправления дефекта

<variant> Количество пользователей, пострадавших от дефекта

<variant> Сложность воспроизведения ошибки

<variant> Степень срочности исправления бага

<question> **Как называется тестирование, которое проводится на реальных устройствах?**

<variant> Тестирование на реальном оборудовании (Real Device Testing)

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Эмуляция

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Тестирование безопасности

<question> **Что означает термин "Priority" (Приоритет дефекта)?**

<variant> Срочность исправления дефекта

<variant> Влияние дефекта на систему

<variant> Количество пользователей, столкнувшихся с ошибкой

<variant> Сложность воспроизведения дефекта

<variant> Оценка производительности системы

<question> **Как называется тестирование, которое проверяет соответствие системы требованиям безопасности?**

<variant> Тестирование безопасности (Security Testing)

<variant> Тестирование производительности

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<question> **Что означает термин "Error" (Ошибка)?**

<variant> Неверное действие или результат, полученный в ходе тестирования

<variant> Дефект в системе, обнаруженный пользователем

<variant> Несоответствие фактического результата ожидаемому

<variant> Проблема в коде, вызванная разработчиком

<variant> Неспособность системы выполнить задачу

<question> **Как называется процесс анализа причин возникновения дефектов?**

<variant> Анализ первопричин (Root Cause Analysis)

<variant> Верификация

<variant> Дебаггинг

<variant> Интеграция

<variant> Тестирование производительности

<question> **Что такое "Test Automation Framework" (Фреймворк автоматизированного тестирования)?**

<variant> Совокупность инструментов и правил для написания автоматизированных тестов

<variant> Список всех тест-кейсов проекта

<variant> Документ, описывающий стратегию тестирования

<variant> Программа для отслеживания багов

<variant> Отчёт о результатах тестирования

<question> **Как называется вид тестирования, который оценивает, насколько удобно пользователю взаимодействовать с системой?**

<variant> Юзабилити-тестирование (Usability Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Тестирование производительности

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Альфа-тестирование

<question> **Что означает термин "CI/CD" (Continuous Integration/Continuous Deployment)?**

<variant> Методология, обеспечивающая непрерывную интеграцию и доставку изменений в систему

<variant> Инструмент для автоматизации тестирования

<variant> Процесс выполнения юнит-тестов

<variant> Набор правил для написания кода

<variant> Документирование требований заказчика

<question> **Как называется вид тестирования, который проводится для выявления ошибок при интеграции модулей?**

<variant> Интеграционное тестирование (Integration Testing)

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Тестирование производительности

<variant> Альфа-тестирование

<question> **Что означает термин "API Testing" (Тестирование API)?**

<variant> Тестирование взаимодействия приложения с внешними системами через API

<variant> Проверка интерфейса пользователя

<variant> Анализ производительности системы

<variant> Инспекция исходного кода

<variant> Оценка безопасности приложения

<question> **Как называется методология разработки, которая предполагает постоянную доставку новых версий продукта?**

<variant> Agile (Гибкая разработка)

<variant> Каскадная модель

<variant> Водопадная модель

<variant> Прототипирование

<variant> Юнит-тестирование

<question> **Что такое "Bug Triage" (Классификация багов)?**

<variant> Оценка приоритета и серьёзности обнаруженных багов

<variant> Процесс исправления найденных дефектов

<variant> Составление отчёта о тестировании

<variant> Инспекция исходного кода

<variant> Тестирование производительности системы

<question> **Как называется тестирование, выполняемое вручную без использования инструментов автоматизации?**

<variant> Ручное тестирование (Manual Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Автоматизированное тестирование

<variant> Тестирование производительности

<variant> Юнит-тестирование

<question> **Что означает термин "Mocking" в тестировании?**

<variant> Создание поддельных объектов для имитации поведения реальных компонентов

<variant> Тестирование безопасности системы

<variant> Анализ исходного кода

<variant> Проверка интерфейса пользователя

<variant> Оценка производительности приложения

<question> **Как называется процесс анализа и сравнения ожидаемых и фактических результатов?**

<variant> Валидация

<variant> Верификация

<variant> Тестирование производительности

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<question> **Что означает термин "Test Environment Setup" (Настройка тестового окружения)?**

<variant> Настройка аппаратных и программных средств для выполнения тестов

<variant> Процесс написания тест-кейсов

<variant> Оценка производительности системы

<variant> Тестирование интерфейса пользователя

<variant> Документирование требований заказчика

<question> **Как называется методология, которая предполагает постоянную обратную связь между разработчиками и тестировщиками?**

<variant> Agile (Гибкая разработка)

<variant> Водопадная модель

<variant> Прототипирование

<variant> Альфа-тестирование

<variant> Тестирование безопасности

<question> **Что такое "Test Script" (Тестовый скрипт)?**

<variant> Программа или файл, выполняющий автоматизированный тест

<variant> Список всех тест-кейсов проекта

<variant> Документ, описывающий стратегию тестирования

<variant> Отчёт о результатах тестирования

<variant> Инструкция по установке системы

<question> **Как называется процесс создания тест-кейсов для новых функций системы?**

<variant> Разработка тест-кейсов (Test Case Design)

<variant> Планирование тестирования

<variant> Дебаггинг

<variant> Инспекция исходного кода

<variant> Тестирование производительности

<question> **Что означает термин "Test Execution" (Выполнение теста)?**

<variant> Процесс запуска тест-кейсов и сравнения фактических и ожидаемых результатов

<variant> Составление отчёта о дефектах

<variant> Планирование процесса тестирования

<variant> Документирование требований заказчика

<variant> Интеграция тестового окружения

<question> **Как называется тестирование, которое выполняется после завершения разработки для подтверждения готовности продукта к релизу?**

<variant> Приёмочное тестирование (Acceptance Testing)

<variant> Интеграционное тестирование

<variant> Регрессионное тестирование

<variant> Юнит-тестирование

<variant> Тестирование производительности