|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Автоматизация тестирование** | **Серьезность** | **Отчет о дефекте** | **Исследовательское тестирование** | **Функционалное тестирование** | **Баг** |
| **Артефакты тестирования** | **Тестирование доступности - инвалиды** | **Отчет о результатах тестирования** | **Инсталляционное тестирование** | **Нефункциональные требования** | **View-port** |
| **Альфа-тестирование** | **Релиз-кандидат** | **Отчетность** | **Тестирования юзер- интерфейса** | **Функциональные требования** | **сниппет** |
| **Анализ первопричин** | **Сначала мобильные** | **Планирование** | **Свободное тестирование** | **Функциональная декомпозиция** | **Сервер** |
| **Бета-тестирование** | **Декомпозиция** | **Позитивное тестирование** | **Brake points** | **Авторизация** | **API** |
| **Граничные условия** | **Тестирование локализации** | **Покрытие** | **Заглушка(placeholder)** | **Чек лист** | **Сессия** |
| **Дефект** | **Событие веб аналитики** | **Приемочное тестирование** | **Тест Тьюринга** | **Нефункциональное тестирование** | **Билд** |
| **Динамическое тестирование** | **Страницы пагинации** | **Расширенное тестирование** | **Логин,Лэйаут** | **Адаптивная верстка** | **Баг-репорт** |
| **Дымовое тестирование** | **Тестирование безопасности** | **Конфигурационное тестирование** | **Матрица соответсвия требований** | **Адрес веб страницы** | **Баннер** |
| **Регрессионное тестирование** | **Спецификация**  **Стрессовое тестироание** | **Интеграционное тестирование** | **Метод проектирования тестов** | **Анализатор Трафика (снифер)** | **Бэк-энд** |
| **Ручное тестирование** | **Тестирование совместимости** | **Класс эквивалентности** | **Негативное тестирование** | **Аутентификация**  **Консольное тестирование** | **Биллинг** |
| **Системное тестирование** | **Инструмент захвата** | **Метод белого ящика** | **Мобильное тестирование** | **Причина-следствие** | **Браузер** |
| **Статическое тестирование** | **Буфер обмена** | **Метод Серого ящика** | **Нагрузочное тестирование** | **UX-опыт пользователя** | **Тест-план** |
| **Структурная декомпозиция** | **Валидация** | **Метод черного ящика** | **Обеспечение качества** | **Тестирование юзабилити** | **Фронтэнд** |
| **Тестирование критического пути** | **Верификация** | **Метрика** | **Отказ,отладка** | **Сплит-тестирование** | **Ввод данных** |
| **Тестирование под управлением данными** | **Система отслеживания ошибок** | **Модель разработки ПО** | **Тестирование отказоустоичивости** | **Системное тестирование** | **Landing page** |
| **Тестирование под управлением ключевыми словами** | **Предугадование ошибки**  **Приемочное тестирование** | **Модульное (компонентное тестирование)** | **Тестирование востанавливаемости** | **Эквивалентное разделение**  **Статическое тестирования** | **Аудит Кода** |
| **Тестироание под управлением поведением** | **Тестирование использования ресурсов** | **Набор тест-кейсов(Тест-сьют)** | **Тестирование производительности** | **Ручное тестирование** | **Аудит кода** |
| **Тестирование програмного обеспечения** | **Утилита, фавикон** | **Регрессионное тестирование** | **Тестирование сборки** | **Санитарное тестирование** | **Кэширо**  **вание** |
| **Отчет о дефекте** | **Трудозатраты** | **Тест-кейс** | **Канбан** | **Сбой** | **Итерация** |
| **Парсер** | **Требование** | **SDK** | **Scrum** | **Фокус-Тест** | **Симуляторы** |
| **NaN – не число** | **Material design** | **Продакшн** | **Релиз-ноут** | **Хлебные крошки** |
| **Крэш-Лог** | **Фидбек** | **Подтверждающее тестирование** | **Юзер-Стори, опыт пользователя** | **Agile** | **Инструмент отладки** |