

Методологии разработки и тестирования ПО.

У образная модель в ней происходит более качественное тестирование с первого шага.

На этом этапе идет подробное общение с заказчиком чтобы понять его требование и ожидания от продукта .

Общее планирование.

На этом этапе разрабатывается функционал системы настройка системы, сценарий для пользователя, и связи для разработчиков ПО.

Пользовательские требования.

На этом этапе проверяется подходит ли для этого продукта железо, сервера. Передача данных между модулями и внешним миром и другими системами.

Системные требования.

На этом этапе разрабатывается требования к операционным системам, браузерам и.т.д где должно работать разрабатываемое ПО.

Техническая архитектура.

Система разбивается на модули .

Детализированный дизайн.

Тестирование появляется с самого начала тестирования.

Приёмочное тестирование.

Происходит тестирование первого этапа и создается итоговая отчетность шаблон.

Приёмочное тестирование.

Проводится тестирования функционала системы и выполнение сценариев пользователя .

Системное тестирование.

Тестируется подходят ли сервера,железо и.т.

Инсталяционное тестирование.

Производят установочное тестирование . Установка ПО на различные Операционные системы ,браузеры и.т.д

Интеграция и модульные тесты.

Производим модульное тестирование , проверяем интеграцию модулей, взаимодействие модулей.

Разработка отладка

Производят разработку отладку , тестирования всего ПО .Не надо писать ни какой документации.