Что подразумевается под тестовой средой?

В чем отличие build от release?

Основные фазы тестирования?

Что такое импакт анализ?

Критерии выбора тестов?

Принципы тестирования?

Что такое независимое тестирование?

Что такое тестирование со сдвигом влево?

Почему тестирование делится на отдельные этапы?

Какие есть этапы тестирования?

Как вы тестируете продукт, если требования еще не зафиксированы?

Как вы узнаете, было ли создано достаточно тестов для тестирования продукта?

Что подразумевается под тестовыми данными?

Что такое бета-тестирование?

Что означает пилотное тестирование? (Pilot)

В чем отличие build от release?

Что такое бизнес – логика?

Какие существуют основные виды тестирования ПО?

Методы тестирования?

Что такое пирамида / уровни тестирования?

Что такое деструктивное/разрушающее/негативное тестирование? (DT — Destructive testing)

Что такое недеструктивное/неразрушающее/позитивное тестирование? (NDT – Non Destructive testing)

Что подразумевается под компонентным/модульным/юнит тестированием? (Component/Module/Unit testing)

Что подразумевается под интеграционным тестированием?

Разница между Unit testing и Integration testing?

Что такое системное интеграционное тестирование? (SIT — System Integration testing)

В чем разница между тест-драйвером и тест-заглушкой? (Test Driver and Test Stub)

Что подразумевается под системным тестированием?

Что такое функциональное тестирование?

Что такое тестирование совместимости/взаимодействия? (Compatibility/Interoperability testing)

Что такое тестирование на соответствие? (Conformance/Compilance testing)

Что такое нефункциональное тестирование?

Что вы знаете о Тестировании удобства пользования?