SOFT-skills
Расскажите о себе:
Ключевые навыки:
Почему тестирование?
Что делали на учебе/работе? Какие были проекты?

HARD-Skills:

- 1. Что такое тестирование?
- 2. QA, QC, Testing что это и в чем разница?
- 3. Цель тестирования?
- 4. 7 Принципов тестирования
- 5. Что такое SDLC?
- 6. Что такое Sanity тестирование?
- 7. Что такое End-to-End тестирование?
- 8. Уровни тестирования или пирамида тестирования? Описать каждый уровень
- 9. Виды тестирования?
- 10. Методы тестирования (ящики)?
- 11. Разница функционального и нефункционального тестирования?
- 12. Что такое регрессионное тестирование и как отбирать тесты на регресс?
- 13. Какие бывают методологии разработки? Рассказать про Agile, Scrum, Kanban
- 14. Какая бывает тестовая документация?
- 15. Что такое требования и какими они должны быть?
- 16. Что такое тест-план и тестовая стратегия?
- 17. Что такое чек-лист?
- 18. Что такое тест кейс (тестовый сценарий)? Атрибуты тест-кейса?
- 19. В каком случае применяются чек-листы? Тест-кейсы?
- 20. Что такое тестовый-набор (тест-сюит) ?
- 21. Что такое баг-репорт? Атрибуты баг-репорта?
- 22. Что такое серьезность бага и приоритет бага?
- 23. В чем разница между критическим и значительным багом?
- 24. Какой жизненный цикл у бага?
- 25. Что такое отчет о тестировании?
- 26. Валидация и верификация, в чем разница?
- 27. Что такое матрица трассировки?
- 28. Какие бывают техники тест-дизайна? Рассказать про каждый
- 29. Авторизация и аутентификация, что это и в чем разница?
- 30. Что такое Rest, SOAP и API? В чем разница?
- 31. Принципы RESTful?
- 32. Что такое XML, JSON, в чем разница?
- 33. HTTP что это? Основные методы?
- 34. Статусы ответов по группам?
- 35. Из чего состоит http запрос и ответ?
- 36. Что включают в себя заголовки?
- 37. Cash, Cookie в чем разница?
- 38. Devtools какими вкладками пользуемся, что смотрим?
- 39. Что такое логи, уровни логирования?
- 40. Что такое снифферы, какие есть функции у Charles?

- 41. SQL что такое БД и СУБД?
- 42. Основные функции SQL? Рассказать про JOINы

Необязательно:

- 43. Основные команды Windows? (командная строка)
- 44. Основные команды Linux? (терминал)
- 45. Основные команды git?