Бизнес-единица

Цели:

Цели по бизнес-салону

Задачи:

Прописать бизнес-процесс, привлечение клиентов, оказания услуг, финансовое обеспечение, посмотреть типовые бизнес-процесс.

Что охватывает система

Проблем содержащая система является в целом весь этот салон, мы будем решить заданную проблему содержащую систему до работы с привлечением клиента (Создания позитивного образа)

Прописываем:

Какие виды деятельности в той части которой ты будешь решать проблемы ()

Функциональные подсистемы — это те составления части привлечения клиентов, регистрация клиентов. Состояния, это будет, целевая система (создаваемая система) для этой системы (ИТ) написать жизненный цикл: анализ, проектирование, анализ проблемной области, анализ требований, тестирования внедрения эксплуатация сопровождения и т.д., кто по всему жизненному циклу включая эксплуатацию может встретиться, это стейкхолеры

Цели в этом проекте Стейкхолдера (Владельцы работники салона; разработчики; клиенты (внешняя система - условий бизнес на них и живёт)) таблица целей!

Цели владелица салона: повысить прибыль, привлечения больше клиентов

Цели мастеров - получить работу

Цели разработчика - получить опыт

Моя цель для стейкхолдера валдайца - повысить прибыль; показатель - величина прибыли; целевое направление - максимизировать

Моя цель для стейкхолдера мастера - привлечь клиентов; целевой показатель - лояльность клиентов, повторное обращаемость; целевое направление - ...

Моя цель для стейкхолдера разработчика - освоить новое; заработать денег

Функциональные подсистемы:

Те виды деятельности, которые проблема содержащие системы, которые я включил - представления информаций привлечения клиентов регистрация клиентов. Внешние сущности: клиенты

От системы представления информации - информации клиенту услуг

От клиента на регистрации о желаемого заказу - информации о желаемом заказу

Между системами:

О систему учёта клиентов на систему учета клиентов регистрации информации о том повторное это обращения это или нет.

Модели бизнес-процессов - объектов автоматизации

Архитектуру проектов - внутренней логика системы

Языки конфигуратора, все люди, которые нам встретились нужно описать их профессиональную роль, нейл мастер, бухгалтер, продажник, разработчик, маркетолог — это их профессиональные языки. Используя проблемную ситуации, мы должны работать с разными языками упомянут в лекции (конфигуратор набор профессиональных языков, которые вскрыт в рамке проблемы содержащие системы)