Задание для интервью

# Требования

Реализовать сервис «Мета», который будет хранить и обрабатывать метаданные о физической и логической модели данных сервиса «Книги» и сервиса «Машины».

Метаданные – это вся имеющаяся информация о базах данных, схемах, таблицах и колонках:

* Название БД
* Описание БД
* Название схемы
* Описание схемы
* Название таблицы
* Описание таблицы
* Название колонки
* Описание колонки
* Тип данных конки

# Функции сервиса «Мета»

* Регулярно собирать актуальные метаданные о сервисе
* Хранить собранную метаинформацию в удобном для работы виде с поддержкой историчности
* Осуществлять поиск по метаданным через один универсальный endpoint

# Описание БД сервиса «Машины»



# Описание БД сервиса «Книги»

