**Задача:**

спроектировать и разработать API для системы опросов пользователей.

**Функционал для администратора системы:**

**-** авторизация в системе (регистрация не нужна)

- добавление/изменение/удаление опросов.

**Атрибуты опроса**: название, дата старта, дата окончания, описание.

После создания поле "дата старта" у опроса менять нельзя

- добавление/изменение/удаление вопросов в опросе.

**Атрибуты вопросов**: текст вопроса, тип вопроса (ответ текстом, ответ с выбором одного варианта, ответ с выбором нескольких вариантов)

**Функционал для пользователей системы:**

**-** получение списка активных опросов

- прохождение опроса:

опросы можно проходить **анонимно,** в качестве идентификатора пользователя в API передаётся числовой ID, по которому сохраняются ответы пользователя на вопросы;

один пользователь может участвовать в любом количестве опросов

- получение **пройденных** пользователем опросов с детализацией по ответам (что выбрано) по ID уникальному пользователя

**Использовать следующие технологии:** Django 2.2.10, Django REST framework. **Результат выполнения задачи: -** исходный код приложения в github (только на github, публичный репозиторий) - инструкция по разворачиванию приложения (в docker или локально) - документация по API