

## **Кейс Middle**

Платформа для проведения well-being мероприятий внутри компании

75 тыс. рублей

### Идея проекта

Мы заботимся о наших сотрудниках и стараемся уделять внимание не только материальному, но и их физическому и ментальному благополучию. Для этого мы запустили внутренний проект под названием #oggettowellbeing.

В рамках проекта мы собираемся на онлайн-лекции с разными специалистами, которые помогают сотрудникам жить лучше и легче: диетолог, сомнолог, психолог, специалист по осанке и ЛФК, мастер медитаций и т.д..

Перед встречей даем вводные материалы и создаем список вопросов, на которые хотелось бы получить ответы в рамках лекции.

Хотим сделать удобное веб-приложение/дашборд.

<sup>\* -</sup> программа **well-being** – **это** комплекс мероприятий для работы с внутренним состоянием сотрудников

## User story для незарегистрированного пользователя

Незарегистрированный пользователь может увидеть расписание встреч и их темы, описание специалиста.

# User story для зарегистрированного пользователя

Сотрудник логинится под своим аккаунтом (Google Auth) и может:

- Видеть расписание будущих встреч, описание специалиста и ссылки на его материалы,
- Отправлять свои вопросы к предстоящим встречам, просматривать вопросы других,
- Получать оповещение о встрече, ссылки, явки и пароли,
- Просматривать записи прошедших встреч, видеть и оставлять фидбэк,
- Предлагать интересных специалистов и направления для будущих встреч.

## User story для модератора/администратора

Модератор логинится под своим аккаунтом (Google Auth), чтобы:

- Создать событие,
- Добавить/удалить пользователей,
- Вносить информацию по мероприятиям,
- Посмотреть статистику встреч,
- Добавить ссылки (например, ссылка с записью прошедшей встречи),
- Редактировать информацию о событиях/лекторах,
- Создавать опросы.

## Немного деталей

Ограничений нет.

Весь ваш код должен находится в репозитории.



## Овчарова Мария

t.me/ovcharova69 movcharova@oggettoweb.com

## Костенко Виктория

t.me/kostenkovictoria vkostenko@oggettoweb.com

