ТЗ №3. Выполнил Василенко Кирилл Павлович.

Описание сервиса Healthy-Kirry-Food. Доставка; рецепты; рационы; лента.

В нашем сервисе можно заказывать любую еду из ресторанов, более того мы предлагаем готовые рационы на заказ. Рядом с каждым блюдом мы указываем его энергетическую ценность/КБЖУ[калории, белки, жиры, углеводы](эту возможность можно отключить в настройках).

Это позволит нашим, следящим за фигурой/здоровьем/калоражем проще отслеживать количество потребленной пищи. После заказа, у пользователя будет возможность выставить в общую ленту новостей фото-отзыв, с возможностью обсуждения. Лента подбирается индивидуально на основе персональных предпочтений.

Более того, пользователи могут поделиться своими личными рецептами(продукты, условно, заказанные с помощью нашего сервиса) с другими пользователями, с возможностью комментирования, лайками и прочим.

Варианты использования:

Рассмотрим пример последовательности заказа доставки рационов:

Построим диаграмму для статуса заказов для заказа еды из ресторанов. Предположим, он уже выбрал ресторан, оценил примерное время доставки, и оплатил заказ. Следующие статусы его ожидают

Представим, что нам необходимости понять, какие процессы будут происходить, для того, чтобы обработать наш заказ. По доставке блюд из ресторана.

А теперь распишем все необходимые методы для работы нашего приложения

\*(лайки, комментарии, предпочтение самого пользователя[сопоставление интересов пользователя с тегами постов])