Хайруллин Артур, 10-МИ-2

Пользовательский сценарий.

1. Пользователь запускает приложение и перед ним появляются две кнопки, на которых написано “Создать группу семьи” и “Присоединиться к уже созданной группе”.
2. Если пользователь выбирает “Создать группу”, то создается группа, которой присваивается идентификационный номер(id), а пользователь сам выбирает название.
3. Пользователь, создавший группу, назначается ее администратором и по совместительству членом семьи, который готовит еду.
4. Если пользователь выбирает “Присоединиться к уже созданной группе”, то ему требуется ввести название или id группы, чтобы к ней присоединиться.
5. Заявка отправляется администратору, и он принимает решение: принимать ли нового пользователя в группу.
6. Администратор заполняет базу данных(меню) блюдами и ингредиентами, которые потребуются на одну порцию.
7. Остальные участники семьи в пятницу голосуют за те блюда, которые они хотят кушать в течение недели.
8. Все эти голоса отправляются администратору, и он выбирает блюда, которые будет готовить в течение недели.
9. Количество ингредиентов умножается на количество участников группы и выводит на экран устройства: какое количество ингредиентов нужно купить на одну порцию каждого блюда для каждого члена семьи.
10. После того как администратор делает выбор в блюдах, у всех пользователей группы в приложении появляется список блюд, которые они будут кушать на протяжении последующей недели.