# Пользовательские истории Google Keep

Лабораторная работа №4

Выполнили: Кулага Маргарита, Черчес Юлия, Статуев Кирилл

Ссылка на Trello: https://trello.com/b/HeZxBsYw

### **User Stories**

### Создавать заметки

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность создавать заметки, чтобы не забывать что-то важное)

- создать текстовую заметку
- создать заметку в виде списка
- создать заметку с рисунком
- создать фотозаметку

### Редактировать содержимое заметки

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность редактировать содержимое заметки, чтобы в случае изменения чего-то не забыть это)

- изменить текст
- удалить текст
- переименовать заметку
- добавить элемент в список
- поставить галочку в списке
- изменить фон
- добавить картинку
- сделать рисунок
- добавить таблицу
- редактировать таблицу

### Удалять заметку

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность удалять заметки, чтобы в случае потери актуальности иметь возможность избавиться от ненужной информации)

### Архивировать заметку

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность архивировать заметки, чтобы в случае временной потери актуальности иметь возможность избавиться от заметки на главном экране, не удаляя её)

### Закреплять заметку

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность закреплять заметки, чтобы выделить самые важные)

### Копировать заметку

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность копировать заметки, чтобы сэкономить время при необходимости создать похожую заметку)

#### Ставить напоминание

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность ставить напоминания, чтобы выполнять заметку в определенное время)

### Зашифровывать заметку

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность зашифровывать заметки, чтобы никто, кроме меня, не имел к ней доступа)

### Добавлять ярлыки

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность добавлять ярлыки, чтобы делить заметки на разные категории (например, учеба, личное, работа))

### Делиться заметками

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность делиться заметками, чтобы предоставлять людям информацию касательно данной заметки)

### Выделение заметок

(Я, как пользователь, хочу иметь возможность выделять заметки, чтобы выполнять действия сразу с несколькими)

### Критерии приемки

#### создание заметки:

- для создания в текстовой заметке должен быть хотя бы один символ
- заметка сохраняется автоматически
- не обязательно наличие заголовка
- для добавления пункта в список, данный пункт должен содержать хотя бы один симвоп
- при создании заметки с рисунком вне зависимости от наличия рисунка заметка будет создаваться
- при создании фотозаметки необходимо добавить картинку
- при создании фотозаметки можно прикреплять только файлы следующих расширений GIF, JPEG, JPG, PNG, WEBP размером менее 10 МБ и 25 Мпикс
- по умолчанию фон заметки белый

#### редактирование содержимого:

- изменения заметки сохраняются автоматически
- для добавления пункта в список, данный пункт должен содержать хотя бы один символ
- фон можно делать однотонным либо с рисунком, а также возвращать значения по умолчанию
- свою картинку в качестве фона брать нельзя, только выбирать из предложенных
- по умолчанию создается таблица 2 на 2, которую потом можно расширять или сужать
- при редактировании заметки можно прикреплять только файлы следующих расширений GIF, JPEG, JPG, PNG, WEBP размером менее 10 МБ и 25 Мпикс

#### удаление заметки:

- при удалении заметка попадает автоматически в корзину
- заметка окончательно удаляется через 7 дней из корзины
- в течение 7 дней после помещения в корзину она может быть восстановлена
- в течение 5 секунд после удаления заметки есть возможность отменить это действие

#### архивирование заметки:

 при архивировании заметка попадает автоматически в архив, где она хранится неограниченное время

#### закрепление заметку:

- закрепленная заметка перемещается в верхнюю часть экрана в раздел "закрепленные"
- остальные заметки отображаются ниже в разделе "другие заметки"

• в правом верхнем углу есть значок "скрепки", нажав на который, можно закрепить или открепить заметку; если заметка закреплена, значок будет черным; если заметка откреплена, то значок будет прозрачным, и будет виден только при наведении на него

#### копировать заметку:

• при создании копии заметки на рабочем пространстве появляется такая же заметка

#### ставить напоминание:

- при нажатии на "поставить напоминание" автоматически предлагается "завтра 8:00", а также варианты выбрать дату и время, а также место самому
- на странице напоминания заметки расположены в хронологическом порядке (первая заметка - с ближайшим напоминанием)

#### зашифровать заметку:

- при нажатии на "зашифровать заметку" предлагается ввести пароль для шифрования
- восстановление пароля не предусмотрено
- когда заметка зашифрована, содержимое заметки не видно и виден только значок замка

#### добавление ярлыков:

- при создании ярлыка он будет добавляться слева в главном меню и слева в заметке
- можно создавать новые ярлыки или выбирать из уже существующих
- можно добавлять в заметку несколько ярлыков

#### делиться заметками:

- можно выбрать человека, введя его имя или адрес, для того, чтобы дать ему доступ к заметке
- при добавлении человека, у пользователя будет показываться, кого он добавил, а у того, кого добавили, будет появляться новая заметка с указанием автора и временем создания

#### выделение заметки:

- в левом верхнем углу при наведении появляется черная галочка, нажав на которую пользователь выделит заметку черным контуром, и ему будет предоставлен ряд возможностей по работе с заметкой
- пользователь может выделить несколько заметок одновременно

## Приоритезация историй

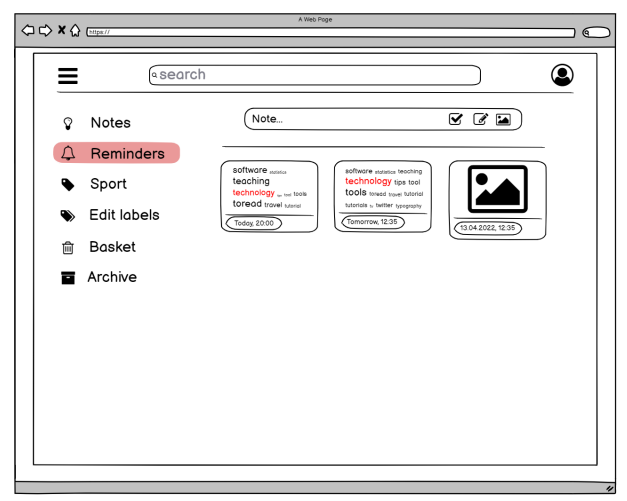
Легкие и ценные (High)	Трудные и ценные (Medium)
создание, редактирование, удаление,	шифрование, создание ярлыков, закрепление
Легкие и не очень ценные (Medium)	Трудные и не очень ценные (Low)
выделение, копирование, архивирование	делиться, напоминания

### Мокапы:

• главный экран



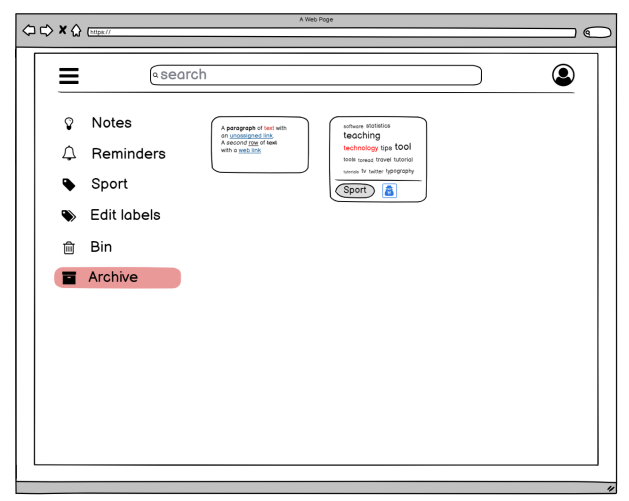
• напоминания



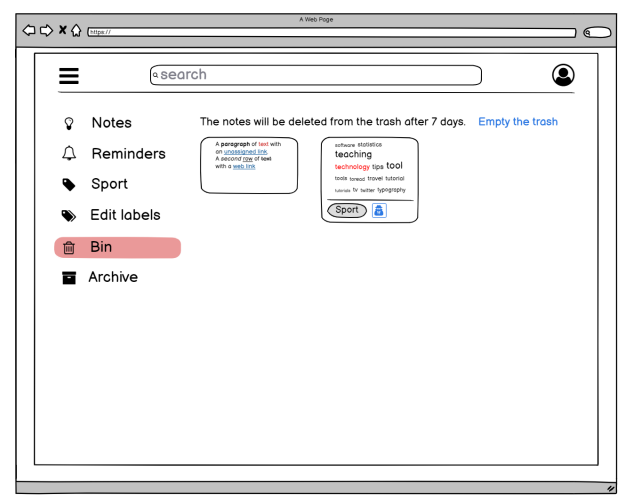
• ярлык (спорт)



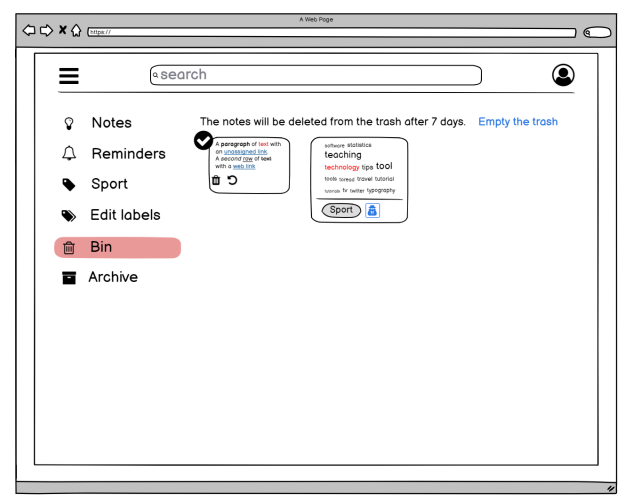
• архив



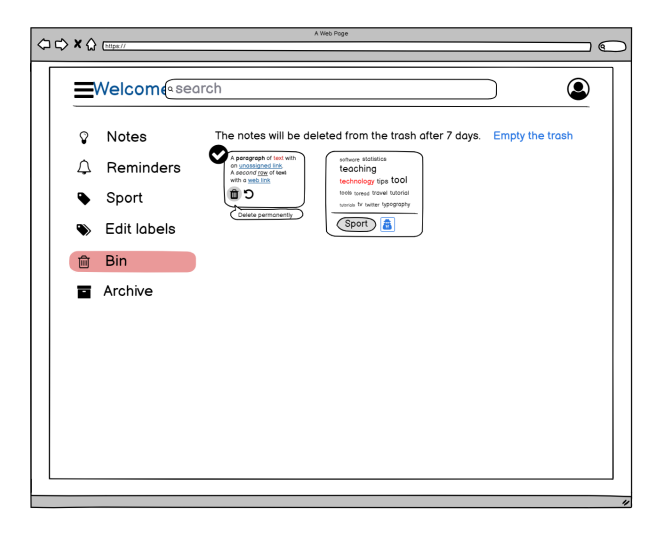
• корзина

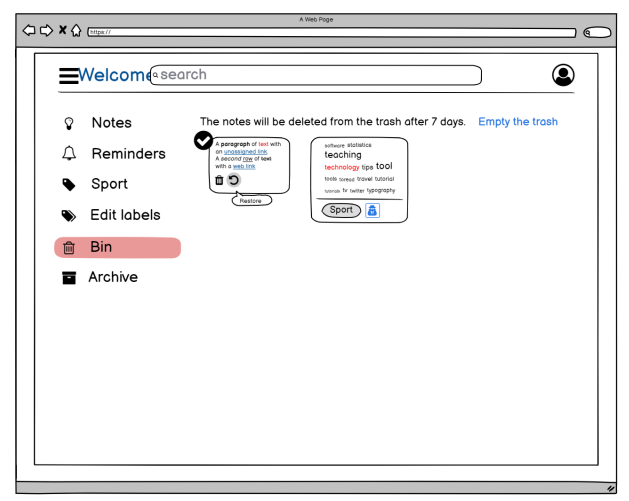


• элемент в корзине при наведении на него



• наведение на значки





• изменение ярлыка/создание ярлыка

