**Описание задачи**

Используя инструменты платформы <https://disk.yandex.ru/d/IZK7yYF7S77OuA>

<http://simpleui.ru/>

<https://uitxt.readthedocs.io/ru/latest/>

Подробнее про общее описание: <https://uitxt.readthedocs.io/ru/latest/common_functions.html>

Подробнее про создание структуры БД в мобильной части: <https://uitxt.readthedocs.io/ru/latest/no_sql.html>

**Задача 1**

Состав конфигурации:

1. Процесс «Птицы».

Для процесса необходимо создать две операции:

* Список птиц – отображается список сохраненных данных в БД приложения
* Карточка птицы – отображает на экране конкретный набор данных.
* Создание новой птицы – экран позволяет ввести новое название птицы и указать цвет перьев

**Дополнительно 1.**

При создании птицы сохранить фото из галереи или камеры устройства

**Дополнительно 1.1** Для отображения списка птиц использовать кастомные списки

<https://uitxt.readthedocs.io/ru/latest/common_functions.html?highlight=%D0%BA%D0%B0%D1%80%D1%82%D0%BE%D1%87%D0%BA%D0%B8#id3>

**Дополнительно 2.**

Добавить процесс «Птицы которых я видел»

Юзер кейс: В списке птиц выбирается карточка птицы которую увидел пользователь, пользователь переходит к самой карточке и может нажать на кнопку «Видел». Идентификатор объекта сохраняется в глобальной переменной.   
После, пользователь переходит в раздел «Птицы которых я видел», нажимает на кнопку «+». Из глобальной переменной получается ИД объекта, автоматически создается запись с:

* Текущее время и дата
* Название птицы из БД
* Фото птицы из БД
* Количество актов видения птицы на момент создания записи