



Human Apps

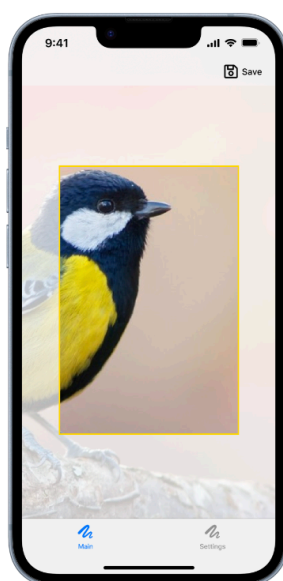
Тестовое задание HumanApps (iOS Developer)

Тестовое задание HumanApps (iOS Developer)

1. Сделать экран с TabBar.
2. Сделать главный экран (первая вкладка TabBar).
 - 2.1. Главный экран с кнопкой "+" (например по центру) > по нажатию на "+" открыть экран Фотогалереи > По выбору Фотографии > закрыть экран Фотогалереи.
 - 2.2. Выбранное фото из Фотогалереи нужно поместить в область, обрамлённую рамкой (толщиной например 2px, желтого цвета).
 - 2.3. Сделать возможность двигать фото, в обрамленной области.
 - 2.4. Сделать возможность увеличивать\уменьшать\поворачивать фото, в обрамленной области жестом (2 пальцами).
 - 2.5* Фотография не должна выходить за рамки обрамленной области (т.е. область должна "обрезать" то что вышло за рамки обрамленной области).
 - 2.6* Добавить применение фильтра для фото (например Черно\Белого). (Желательно сделать переключатель (Например segmented control (Оригинал\Ч.Б.) в любом удобном месте)
 - 2.7* Добавить кнопку "Save" > по нажатию сохранить в галерею изображения которое поместилось в обрамлённую область
3. Сделать экран Настроек (вторая вкладка TabBar)
 - 3.1. Добавить таблицу с 1 ячейкой (Об приложении)
(идея таблицы, чтобы можно было добавлять дополнительные ячейки) > По нажатию на ячейку открыть Модальное окно (либо например Алерт) с указанием своего Имени Фамилии (в любом виде).

Примечания:

- * При написании модулей желательно придерживаться архитектурного паттерна MVVM (допускается на MVC)
- * Финальную версию проекта желательно загрузить в git репозиторий.



Пример расположения элементов на экране