

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 """ > 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