\*приветствие\*

Первый слайд

Представляю вашему вниманию программу-ИСС “Airplanes” – главное о прошлом и настоящем пассажирской авиации. Здесь вы узнаете всё о самых популярных и легендарных самолётах – от сверхзвуковых Ту-144 и Concorde до настоящих воздушных исполинов Boeing 747 и Airbus A380. Слоган программы полностью отражает её идеологию Austerity. Precision. Informative.

Austerity – означает строгость, минимализм и аскетизм дизайна. Есть только белый и синий, всё остальное - оттенки. Это качество прослеживается абсолютно везде, от экрана-заставки до личной страницы каждой модели.

Precision – означает точность, как в самом контенте, так и дизайне программного продукта.

Informative – информативность, только о самом важном, по фактам и без воды

Второй слайд

Итак, давайте перейдём к тому, чем нас встречает программа – заставка. На этом экране плавно сменяются логотипы пяти авиапроизводителей - \*перечислить, показать на экране\* собственно, о продуктах этих компаний и рассказывает программа.

Третий слайд

После заставки мы видим окно выбора производителя, здесь в минималистичном дизайне нам представлено наименование производителя и его логотип. Реализовано это с помощью кастомного элемента ListView (проще говоря – кастомный список) Для его работы необходима своя разметка, адаптер, дата класс Manufacture и собственно передача самих данных.

Четвёртый слайд

Выбрав производителя, мы видим его личную страницу с эмблемой, слоганом компании краткой информацией о производителе и снова ListView, но уже с 3 картинками конкретной модели самолёта, общей, снизу и в профиль. Так выглядят listView для абсолютно всех производителей, первая – всегда общая, вторая – снизу, третья – в профиль. Всё стандартизировано

Пятый слайд

При выборе одной из 9 моделей отображается конкретная информация о самолёте, здесь всё так-же стандартизировано (рассказать про стандартизацию)

Шестой слайд

Из-за жёсткой стандартизации программы строковый ресурс программы содержит более 30 000 символов, что касается фотографий – их 75.

На экране вы видите личный блок одного из самолётов