

Задача:

Реализовать тестовое приложение Ароматного мира.

При загрузке приложения показывается логотип Ароматного мира.

Далее в приложении есть меню (бургер и нижняя панель):

- Каталог
- Сеты
- Акции
- Магазины
- Профиль

При клике на меню открываются пустые страницы.

Основная часть задания:

Реализовать **любые 3 блока** страницы по макету по данным из метода

<http://am.aeroidea.ru/api/catalog>

(http авторизация loginarea / passarea)

Структура ответа:

```
catalog = {  
  banners[N] = {  
    img: изображение для баннера,  
    header: текст для заголовка баннера,  
    description: текст для описания в баннере  
  },  
  sections[N] = {  
    sectionID: идентификатор раздела,  
    name: название раздела,  
    subsections[N] = {массив объектов с данными о подразделах.  
      sectionID: идентификатор раздела,  
      name: название раздела,  
    }  
  },  
  thematicSets[N] = { Массив объектов с тематическими подборками.  
    img: изображение для баннера с подборкой,  
    description: описание подборки,  
    id: идентификатор подборки  
  },  
}
```

```
news[N] = { Массив объектов с новостями.  
  img: изображение для баннера новости,  
  description: описание новости,  
  id: идентификатор новости  
},  
bestDeals[N] = {  
  section: название раздела, в котором находятся товары из лучших предложений.  
  products[N] = {  
    articul: артикул товара,  
    nameOriginal: оригинальное название товара,  
    img: изображение товара,  
    nameRus: название товара на русском,  
    price: цена товара без скидки по акции,  
    actionDiscountPercent: скидка на товар, распространяющаяся в рамках промо-  
акции,  
    currency: валюта. Доступны следующие значения RUB - рубли, EUR - евро, USD -  
доллары США,  
    props[N] = {  
      name: название свойства,  
      value: значение свойства  
    }  
  }  
},  
viewedProducts[N] = {  
  section: название раздела, в котором находятся просмотренные товары.  
  products[N] = {  
    articul: артикул товара,  
    nameOriginal: оригинальное название товара,  
    img: изображение товара,  
    nameRus: название товара на русском,  
    price: цена товара без скидки по акции,  
    actionDiscountPercent: скидка на товар, распространяющаяся в рамках промо-  
акции,
```

currency: валюта. Доступны следующие значения RUB - рубли, EUR - евро, USD - доллары США,

```
props[N] = {  
  name: название свойства,  
  value: значение свойства  
}  
}  
}
```

Макет в приложении письма.

Макет в PNG, так как сейчас дизайн нам не важен, а исходники проекта в Sketch и это усложняет время реализации.

Отдельно стоит обратить внимание на такие моменты из задания как:

- Распределение ролей компонентов в соответствии с MVP
- Предугадывание "разрастания" приложения
- Кэширование данных для оффлайн режима