**Mobile. Тестовое задание «Cocktail DB»**

Для получения данных использовать открытый [API CocktailDB](https://www.thecocktaildb.com/api.php).

Дизайн проекта находится [тут](https://www.figma.com/file/Gldgsz3NQWEowx0oTEnLFJ/Mobile.-Test-%C2%ABCocktail-DB%C2%BB?node-id=0%3A1).

**Общая информация**

Вывести список коктейлей который получим из API. Также нужно учитывать фильтр.

**Drinks**

Список доступных коктейлей, разделенных по категориям.

**Заголовок:**

Заголовок в котором будет указана категория, например: Ordinary Drink

**Элемент Коктейля:**

Содержит фотографию и название напитка. Действия по нажатию нет.

**Запрос:**

Используем запрос ниже чтобы получить нужный список коктейлей

<https://www.thecocktaildb.com/api/json/v1/1/filter.php?c=Ordinary> Drink

Query Params (Обычные параметры который уже встроены в ссылку выше c=Ordinary Drink)

key: c

value: НазваниеКоктейля (Например: Ordinary Drink)

**Пагинация:**

Используете пагинацию для последовательной загрузки элементов.

1. Загружается первый список коктейлей.
2. При достижении пользователем конца списка будет загружен следующий список коктейлей.
3. Если списки закончились обработать этот кейс в коде.

**Задача:**

* Сделать запрос на сервер и получить нужный список коктейлей
* Вывести полученный список коктейлей
  + Показываем заголовок. Например: Ordinary Drink
  + Показываем все полученные элементы

**Filters**

Фильтр в котором мы можем выбрать категории которые хотим отобразить на главном экране.

**Элемент Фильтра:**

Отображает checkbox и название фильтра

**Запрос:**

Используем запрос ниже чтобы получить нужные фильтры

<https://www.thecocktaildb.com/api/json/v1/1/list.php?c=list>

Query Params (Обычные параметры который уже встроены в ссылку выше c=list)

key: c

value: list

**Задача:**

* Сделать запрос на сервер и получить нужные фильтры
* Вывести эти фильтры в список (По умолчанию все фильтры должны быть выбраны)

Ссылка на задание

<https://www.notion.so/Mobile-Cocktail-DB-0895843a1f9b425faab11ccdff7b53a6>