- 1)Создать новый проект на реакте ( тайпскрипт будет плюсом (можно через create react app typescript))
- 2) В проект добавить блок шириной 600рх но не более ширины экрана. Внутри блока должен быть компонент принимающий параметр dataUrl согласно которому он получит данные о структуре и контент для рендера таблицы (для примера сделать json файл с этими данными).
- 3) колонки и ячейки работают только со строчными параметрами.
- 4) если контент не помещается по ширине блока у таблицы должен появится горизонтальный скролл. Одновременно с этим заголовки колонок должны поддерживать поведение как у position: sticky; top: 0;
- 5) Я должен иметь возможность вывести несколько таблиц на странице в каждую передать урл на собственный джисон. (в коде, в интерфейсе не нужно делать форму для этого).
- 6) в джисоне необходимо придумать структуру, которая позволит гибко настраивать количество, название колонок и текст в ячейках.

Чтобы правильно реализовать задачу таблицу лучше поместить в поток контента, например:

<h1>text</h1>
Lorem text...
Компонент таблицы
Lorem text...
Компонент таблицы

Вертикальных скроллов у таблиц не должно быть скроллится только основной поток (body) Горизонтальный скролл при необходимости появляется у таблицы не влияя на другое содержимое страницы

Column 1	Column 2	Column 3	Column 4	Column 5	Column 6	Column 7
Some text						
here						
Some text						
here						

https://youtu.be/Rw00p2NZwzE - пример исполнения, контент и внешний вид для данного тестового не имеет значения.