Тестовое задание

Установим библиотеки:

**axios** – для запросов на сервер

**react-router-dom** – для постраничной навигации

**moment** – для работы с датами https://momentjs.com/ библиотеки antd

**redux, react-redux, @types/reac-redux** – управление состоянием

**redux-thunk** – для асинхронных запросов

Итак,

Оборачиваем приложение в **<Provider>,** чтобы связать приложение React с Redux

Затем оборачиваем приложение в **<BrowserRouter>**, чтобы в дальнейшем работать с постраничной навигацией

ReactDOM.render(  
 <Provider store={}>  
 <BrowserRouter>  
 <App/>  
 </BrowserRouter>  
 </Provider>  
 ,  
 *document*.getElementById('root')  
);

Также определим две страницы: Pages и Events. Соответственно создадим папку **pages** и в ней два файла Pages.tsx и Events.tsx

Далее создадим папку с компонентами **components**.

Далее создадим папку с компонентами **store**. В ней будет написан redux

Далее создадим папку с компонентами **models**. В ней будут описаны типы сущностей проекта