1. BrowserRoute tùy ý trong react js

import { createBrowserRouter, Route } from 'react-router-dom';

import Header from './Header';

import Footer from './Footer';

import Route1 from './Route1';

import Route2 from './Route2';

import Route3 from './Route3';

import Route4 from './Route4';

import ErrorPage from './ErrorPage';

const router = createBrowserRouter([

{

path: "/",

element: (

<>

<Header />

<Outlet /> {/\* Nơi hiển thị các route con \*/}

<Footer />

</>

),

errorElement: <ErrorPage />,

children: [

{

path: "route1",

element: <Route1 />,

},

{

path: "route2",

element: <Route2 />,

},

{

path: "route3",

element: <Route3 />,

},

],

},

{

path: "route4",

element: <Route4 />, // Route 4 không có Header và Footer

},

]);

export default router;

tại src/main.jsx

ReactDOM.createRoot(document.getElementById("root")).render(

<React.StrictMode>

<RouterProvider router={router} />

</React.StrictMode>

);

Xem thêm: https://reactrouter.com/en/main/start/tutorial

1. Tạo một thẻ mới khi click vào thẻ a

You can make a HTML link open in a new tab by adding the target=”\_blank” attribute.

1. Cách scss chung cho tất cả các component

B1: Tạo file biến scss chung variables.scss

// variables.scss

$primary-color: #3498db;

$secondary-color: #2ecc71;

$font-family: 'Arial', sans-serif;

B2: tạo file scss chung và import variable.scss vào

// common.scss

@import './variables.scss';

body {

margin: 0;

font-family: $font-family;

}

h1 {

color: $primary-color;

}

.button {

padding: 10px 15px;

background-color: $secondary-color;

border: none;

border-radius: $border-radius;

cursor: pointer;

}

B3: import file này vào các component lớn như main.jsx hay App.jsx

// index.js hoặc App.js

import React from 'react';

import ReactDOM from 'react-dom/client';

import App from './App';

import './common.scss'; // Import file SCSS chung

const root = ReactDOM.createRoot(document.getElementById('root'));

root.render(<App />);

B4: Lưu ý tránh xung đột và xác nhận rằng import thành công là sẽ hoàn thành

Docs : <https://sass-lang.com/documentation/>