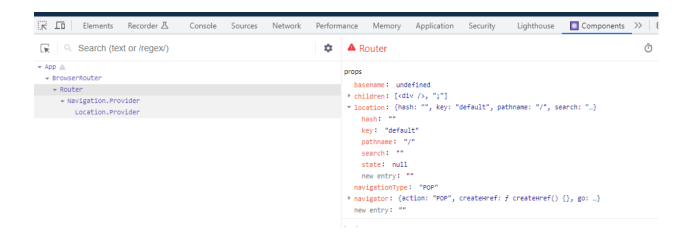
Инсталяция пакета react-router-dom

Заменим содержимое файлов App.css и index.css на содержимое этих же файлов из проекта № 15.

Далее

PS C:\React_base\26-react-router> npm i react-router-dom@6.4.1

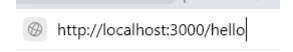


Использование компонентов Route и Routes



```
th I
Js App.js U X
26-react-router > src > Js App.js > ...
       import { BrowserRouter, Routes, Route } from 'react-router-dom';
       import './App.css';
       function App() {
         return (
           <BrowserRouter>
             <div className="App">
               <Routes>
                 <Route path="/" element={<h1>Home</h1>} />
               </Routes>
             </div>
  11
           </BrowserRouter>
         );
       export default App;
```

Наберем в адресной строке браузера



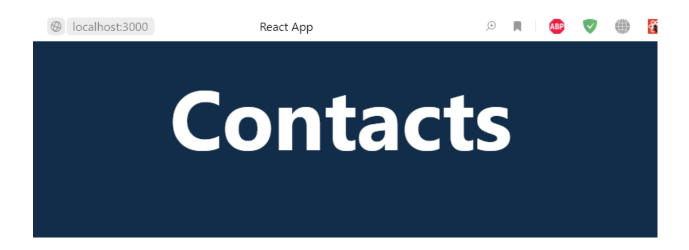
и в консоли убедимся, что такого пути у нас нет

Добавим новые маршруты about и contacts

```
th \square
us App.js U X
26-react-router > src > JS App.js > ...
       import { BrowserRouter, Routes, Route } from 'react-router-dom';
       import './App.css';
       function App() {
         return (
            <BrowserRouter>
              <div className="App">
                <Routes>
                  <Route path="/" element={<h1>Home</h1>} />
                  <Route path="about" element={<h1>About</h1>} />
                  <Route path="contacts" element={<h1>Contacts</h1>} />
  11
                </Routes>
              </div>
            </BrowserRouter>
         );
       export default App;
  19
```

Проверим их работу в браузере

http://localhost:3000/contacts



Аналогично – about

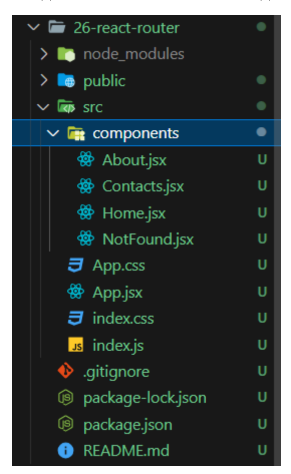
Добавим маршрут по умолчанию, т.е. для всех других маршрутов, которых нет в принципе. При этом порядок следования маршрутов значения не имеет.

```
Js App.js U X
                                                                      ta 🗆
26-react-router > src > Js App.js > Ø default
       import { BrowserRouter, Routes, Route } from 'react-router-dom';
       import './App.css';
       function App() {
         return (
           <BrowserRouter>
             <div className="App">
               <Routes>
                  <Route path="/" element={<h1>Home</h1>} />
                  <Route path="about" element={<h1>About</h1>} />
                  <Route path="contacts" element={<h1>Contacts</h1>} />
  11
                  <Route path="*" element={<h1>Not Found</h1>} />
  12
               </Routes>
             </div>
           </BrowserRouter>
         );
  19
       export default App;
```

http://localhost:3000/course



Создание компонентов и их подключение



```
# About.jsx U X # Home.jsx U # Contacts.js
26-react-router > src > components > # About.jsx > ...
1     const About = () => {
2          return <h1>About</h1>;
3     };
4
5     export default About;
6
```

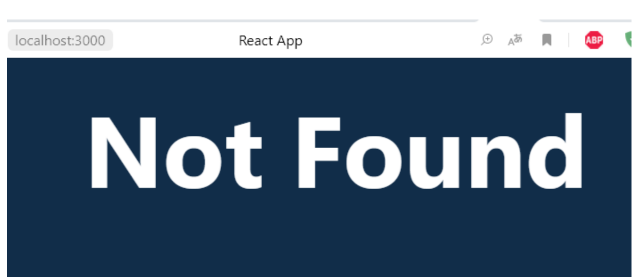
```
♠ App.jsx U X Js App.js

                                                                     th \square
26-react-router > src > 🏶 App.jsx > 🕈 App
       import { BrowserRouter, Routes, Route } from 'react-router-dom';
       import Home from './components/Home';
       import About from './components/About';
       import Contacts from './components/Contacts';
       import NotFound from './components/NotFound';
       import './App.css';
       function App() {
         return (
           <BrowserRouter>
             <div className="App">
               <Routes>
                 <Route path="/" element={<Home />} />
                 <Route path="about" element={<About />} />
                <Route path="contacts" element={<Contacts />} />
                <Route path="*" element={</pre>NotFound />>
  16
               </Routes>
           </BrowserRouter>
        );
       export default App;
```

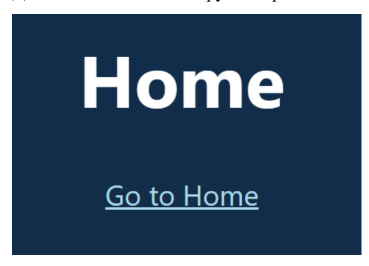
Проверим работу



http://localhost:3000/hello



Добавление ссылок на другие страницы

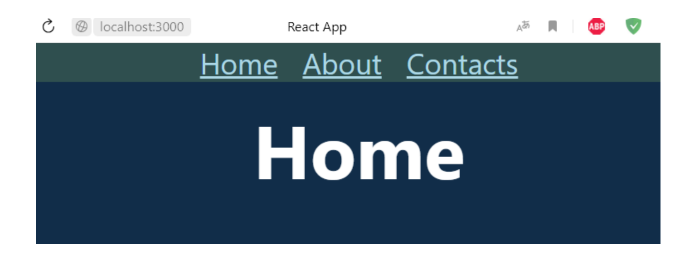


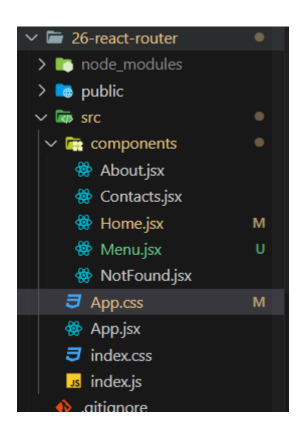
Здесь мы используем компонент Link, но в дереве мы видим тег <a>

Самостоятельно:

- 1. Стили
- 2. Подключить компонент Contacts

Создание компонента Мепи





```
nav {
background-color: darkslategray;
}

nav a {
margin: 15px;
}
```