***Cú pháp jsx***

**Cài bootstrap trong project:**

**Cách 1 nhúng link cdn ở index.html của thư mục public**

**Cách 2: import trực tiếp vào trong node modue**

**Mở terminal:**

**Lệnh: npm i** [**bootstrap@5.2**](mailto:bootstrap@5.2)

**Trong đó 5.2 là phiên bản của bootstrap**

import 'bootstrap/dist/css/bootstrap.min.css';

import 'bootstrap/dist/js/bootstrap.min.js';

Viết code gán theo jsx(k cần lấy link cdn của babel vì dc import sẵn của project rồi)

Cú pháp minh họa:

Gán biến:

const footer =

    <>

        <h1 className={'footer'}> Footer</h1>

        <span>hi</span>

    </>//biến chỉ trả về 1 cục vì vậy nên có 1 thẻ để gộp

    //nếu k dùng thẻ div hay thẻ gì để bọc gì dùng <> </> để gộp => lưu ý thẻ k nhận vào trang html, chỉ có tác dụng gộp

Class:

*Class của thẻ html trong jsx => thành* ***className***

const header =

    <div>

        <h1 className="header" style={{color:'red',fontStyle:'italic'}}>Header</h1>

    </div>

* ***className={‘tên class’}***
* *truyền vào 1 chuỗi là tên class => nhận tên class*

*hoặc có thể dùng 1 biến const ten=’tenclass’*

*=>className={ten}*

*lưu ý: mọi tên như thuộc tính hayy hàm đều là theo định dạng camelCase*

Css(inline):

const footer =

    <h1 style={{

        backgroundColor:'yellow',

        color: 'red'

    }}>Footer</h1>

*Nhúng thẻ style trong thẻ html nhưng mà phải là 2 {}*

* ***Vì style ={trong là 1 đối tượng}***
* ***Phải dùng ngoặc {} thứ 2 để gom***
* ***Style={{color:red}}***

***Và lưu ý các thuộc tính phải dùng trong dấu nháy đơn ‘red’***

**Gom các cụm thẻ:**

const contain = <div>

    {header}

    {table}

    {footer}

</div>

**Table và cách biểu diễn bổ sung dữ liệu table qua js**

const table =

    <table className={'table table-dark'}>

        <thead>

        <tr>

            <th>STT</th>

            <th>ID</th>

            <th>Name</th>

            <th>Delete</th>

        </tr>

        </thead>

        <tbody>

**{customerList.map((e,i)=>(**

**<tr key={e.id}>**

**<td>{i+1}</td>**

**<td>{e.id}</td>**

**<td>{e.name}</td>**

              <td>

                  <button className={'btn btn-sm btn-danger'} >Delete</button>

              </td>

            </tr>

        ))}

        </tbody>

    </table>

**Script trong jsx sẽ dùng trong dấu {}**

**Và thao tác trong bảng cũng thế( k phải + ` `)**

**Truy xuất đối tượng trực tiếp qua {}, vd {e.id}**

**Lưu ý=> với hàm trong jsx k dùng {} để bao hàm mà sẽ dùng ngoặc nhọn**