

MUC TIÊU:

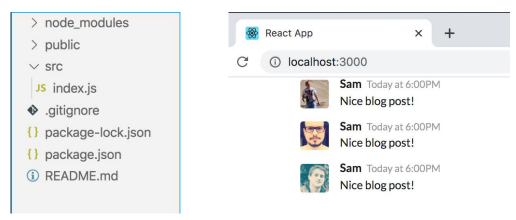
Kết thúc bài thực hành này bạn có khả năng

- ✓ Sử dụng thư viện dữ liệu giả
- ✓ Component: function, props
- ✓ Component nesting
- ✓ Component reuse

NỘI DUNG

Bài 1:

- Tham khảo cách sử dụng thư viện dữ liệu giả faker.js
- Tạo project có tên là component với cấu trúc project và mẫu như sau

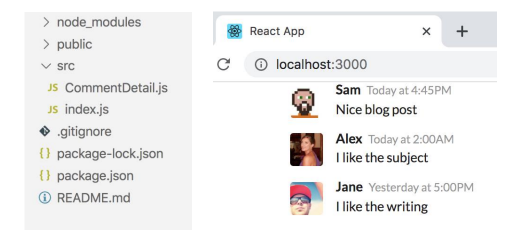


- Dùng function component

Bài 2:

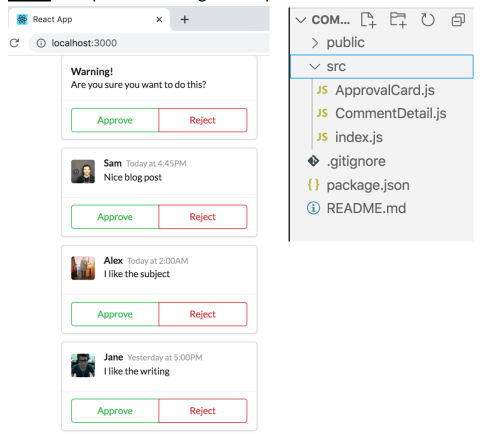
- Project có cấu trúc và mẫu như sau (sử dụng component project từ bài 1)
- Lưu ý: sử dụng props trong function component





Bài 3:

- Project có cấu trúc và mẫu như sau (sử dụng component project từ bài 1)
- <u>Lưu ý</u>: component nesting và component reuse

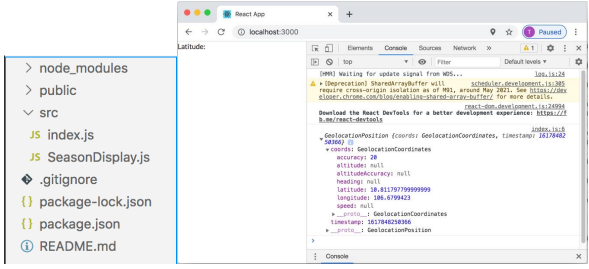


Bài 4:

- Tìm hiểu Geolocation API



- Tạo project có tên là seasons với cấu trúc project và mẫu như sau
- Dùng class component



- <u>Hướng dẫn</u>:

SeasonDisplay.js

```
Js SeasonDisplay.js ×
                              Js index.js
  src > JS SeasonDisplay.js > ...
    1
          import React from 'react';
    2
    3
          const SeasonDisplay = () => {
    4
          return <div>Season Display</div>;
    5
         };
    6
          export default SeasonDisplay;
Index.js
render() {
  window.navigator.geolocation.getCurrentPosition(
    (position) => console.log(position),
    (err) => console.log(err)
  );
  return <div>Latitude: </div>;
```

Bài 5:

Giảng viên cho thêm



*** Yêu cầu nộp bài:

SV nén file (*hoặc share thư mục google drive*) bao gồm các yêu cầu đã thực hiện trên, nộp LMS đúng thời gian quy định của giảng viên. KHÔNG NỘP BÀI COI NHƯ KHÔNG CÓ ĐIỂM.

--- Hết ---