React.js 기반의 웹 프로그래밍 평가 지시서

지시사항

- 평가용 템플릿 프로젝트(react-eval-template)을 컴포넌트 기반으로 분리하여 아래 작업을 수행합니다.
- 각 컴포넌트는 App.isx 위치의 하위 디렉터리 components를 작성하여 관리하여 주십시오.

과정명

Himedia KDT 7기 과정

주요 과정

- 자바 프로그래밍
- 데이터베이스
- React.js 기반의 웹 프로그래밍
- Rest 중심의 SpringBoot 프레임워크
- 클라우드와 컨테이너를 활용한 배포 환경 구축
- 플러터 모바일 프로그래밍

평가자 정보

수험생 이름: 홍길동



[Header.jsx]

- App.jsx의 <header />영역을 분리하여 Header.jsx로 작성해 주십시오.
- App.jsx에 *컴포넌트로 추기*해 주십시오.

[Article.jsx]

- App.jsx의 <article />영역을 분리하여 Article.jsx로 작성해 주십시오.
- App.jsx에 컴포넌트로 추가해 주십시오.
- **App.jsx**의 **items 배열**을 <u>props*로 내려받아 목록으로* 출*력*해 주십시오.</u>
- App.jsx로부터 이벤트를 내려받아 아이템을 클릭하면 해당 아이템의title을 alert으로 출력해 주십시오.



[Footer.jsx]

- App.jsx의 <footer /> 영역을 분리하여 Footer.jsx로 작성해 주십시오.
- App.jsx에 <u>컴포넌트로 추기</u>해 주십시오.

App.jsx

최종 결과물 제출

- 최종 결과물 프로젝트는 **수강생이름-**react-eval.zip으로 **정리/압축**하여 제출해 주십시오.
- 최종 결과물 압축시 node modules 디렉터리를 제출하지 마십시오.