22.10.17-김다보미.md 2022. 10. 17.

김다보미 컴포넌트 구조 과제

22-10-17

문제1.

index.js

App.js

Contain.js

22.10.17-김다보미.md 2022. 10. 17.

Header.js

```
import React from "react";

const Header = () => {
    return (
    <h1>우리 사이트</h1>
    );
};

export default Header;
```

Content.js

Sidebar.js

```
import React from "react";

const Sidebar = () => {
   return (
```

22.10.17-김다보미.md 2022. 10. 17.

Main.js

```
import React from "react";
const Main = () => {
   return (
      <div>
         <h1>웹 접근성이란?</h1>
         <h2>장애에 구애 없이 모든 사람들이 정보를 공유할 수 있는 인터넷 공간 만들기
</h2>
         >
         월드 와이드 웹 컨소시엄(W3C: World Wide Web Consortium)웹 접근성 이니셔티
브(WAI: Web Accessibility Initiative)링크와 짐 대처 (Jim. Thatcher)는 웹 접근성에 대
해 매우 현실적으로 정의하고 있다. 즉, 장애를 가진 사람들이 웹 콘텐츠를 인지하고, 편리하
게사용할 수 있으며, 그 내용이 이해하기 쉬워야 하며, 견고성을 지녀야 웹 접근성이 있다고
보는 관점이다.
         <blookquote>
            >월드 와이드 웹 (World Wide Web)을 창시한 팀 버너스 리(TimBerners-
Lee)는 웹이란 '장애에 구애 없이 모든 사람들이 손쉽게 정보를 공유할 수 있는 공간'이라고정
의하였다.
         </blockquote>
      </div>
  );
};
export default Main;
```

Footer.js

2022. 10. 17. 22.10.17-김다보미.md

```
</div>
    );
};
export default Footer;
```

실행화면

우리 사이트

메뉴 선택하기

- 메뉴1메뉴2메뉴3

웹 접근성이란?

장애에 구애 없이 모든 사람들이 정보를 공유할 수 있는 인터넷 공간 만들기

월드 와이드 웹 컨소시엄(W3C: World Wide Web Consortium)웹 접근성 이니셔티브(WAI: Web Accessibility Initiative)링크와 짐 대처 (Jim. Thatcher)는 웹 접근성에 대해 매우 현 실적으로 정의하고 있다. 즉, 장애를 가진 사람들이 웹 콘텐츠를 인지하고, 편리하게사용할 수 있으며, 그 내용이 이해하기 쉬워야 하며, 견고성을 지녀야 웹 접근성이 있다고 보 는 관점이다.

월드 와이드 웹 (World Wide Web)을 창시한 팀 버너스 리(TimBerners-Lee)는 웹이란 '장애에 구애 없이 모든 사람들이 손쉽게 정보를 공유할 수 있는 공간'이라고정

copyright©itpaper.co.kr