17.12.2020 CodersLab



Jarosław Krynicki

EN/PL



Moje Kursy

Career Lab Front End sygnatura: WAR_CFE_D_06

JavaScript Developer: React

0. Prework

1. Zaawansowany HTML i CSS

2. Sass i RWD

- Praca samodzielna Podstawy NodeJS i
- Dzień 1 Konfiguracja środowiska i Sass
- Dzień 1 Praca domowa
- Dzień 2 Sass i RWD
- Dzień 2 Praca domowa
- Dzień 3 RWD
- Dzień 3 Praca domowa
- Dzień 4 RWD i Animacje
- Dzień 4 Praca domowa
- Dzień 5 Warsztat
- Omówienie
- Rozwiązanie
- Egzamin próbny
- Egzamin próbny rozwiązanie
 - 3. Praca własna 1
 - 4. JavaScript
 - 5. ES6 i React Podstawy
 - 6. Praca własna 2
 - 7. React

Scrum Lab Front End sygnatura: WRO_SFE_S_33

Kursy > WRO_FER_S_24 > Nauka > Sass i RWD > Dzień 5 - Warsztat > Omówienie > Szczegóty Artykuł

Szczegóły

ldź w góre Nastepny Poprzedni

Szczegóły projektu

Podzielenie projektu

Postaraj się zadbać o to aby podzielić projekt na mniejsze pliki a także wydzielić sobie zmienne, mixiny itp. Możesz skorzystać ze struktury którą wytworzyliśmy podczas tworzenia projektu Verti na zajęciach.

Najlepiej gdyby każda sekcja była wydzielona do osobnego pliku jak również rzeczy wspólne takie jak przyciski czy nagłówki.

Wymiary

Klasa container której używamy w tym projekcie powinna otrzymać regułę @media , która ma za zadanie poniżej | 1352px | zmienić szerokość tej klasy na | 100% | a także dodać | padding | boczny o wartości 15px .

Dzięki temu, nasza strona będzie przyklejona do krawędzi ekranu jeżeli będzie on mniejszy niż 1352px.

Breakpoints

Punkty graniczne w tym projekcie będą bardzo płynne. Praktycznie wszystkie sekcje które zawarte są w klasie container różnią się od siebie szerokością dlatego ciężko będzie wyznaczyć sztywne punkty graniczne dla wszystkich sekcji jednocześnie.

Każdą z sekcji należy potraktować indywidualnie i sprawdzać na bieżąco jak zachowują się elementy w coraz to "mniejszym środowisku". Jeżeli zaczynają się nie mieścić na szerokość to ustaw je pod sobą.

Jak oceniasz artykuł?



