

Moje Kursy

Career Lab Front End

sygnatura: WAR_CFE_D_06

JavaScript Developer: React

sygnatura: WRO_FER_S_24

0. Prework

1. Zaawansowany HTML i CSS

2. Sass i RWD

- Praca samodzielna - Podstawy NodeJS i npm
- 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
- Egzamin próbny
- Egzamin próbny - rozwiązanie

- 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 > Egzamin próbny - rozwiązanie > Egzamin próbny - rozwiązanie > Zadanie 1

Artykuł

Zadanie 1

Idź w górę

Poprzedni

Następny

Zadanie pierwsze polegało na stworzeniu prostego resetu w pliku `scss/partial/_task01.scss`. Czym jest "prosty reset"? To zbiór właściwości które resetują wszystkim elementom:

- `margin`
- `padding`

a także ustawiają `box-sizing: border-box;`.

Chcieliśmy aby reset ten został zastosowany dla **wszystkich** elementów, dlatego użyjemy selektora gwiazdki `*`.

Pełne rozwiązanie

```
1 | * {
2 |   margin: 0;
3 |   padding: 0;
4 |   box-sizing: border-box;
5 | }
```

Kopiuuj

Oczywiście przed pierwszym uruchomieniem Gulpa, należało uruchomić komendę `npm install` w głównym katalogu repozytorium aby zainstalować wszystkie potrzebne zależności.

Jak oceniasz artykuł ?

