

# Instrukcja zajęciowa ze Stron i Aplikacji internetowych

*Doskonalenie ułożenia sekcji div oraz elementów w ich zakresach*

---

Zadanie 1. Stwórz szablon strony HTML zgodny z obrazkami poglądowymi „Resume CV.jpeg” oraz „strona-życiorys.jpeg” bez pliku CSS wyznaczając same ramki każdego ze znaczników div.

Zadanie 2. Stwórz przy pomocy znanych Tobie narzędzi informatycznych „baner” strony WWW o cechach CSS takich jak :

```
width: 100%;  
height: 100px;  
text-align: center;  
background-color: coral;  
color: white;
```

Zadanie 3. Stwórz plik CSS pamiętając o tym, aby :

- Cała strona posiadała wysokość na 2400px oraz szerokość +90%, przy takim samym marginesie zewnętrznym lewym i prawym, a każdy „wiersz” strony poza banerem posiada 800px wysokość
- Sekcja 1 posiadała kolor tła - black
- Sekcja 2 posiadała kolor tła - rgb(10, 145, 136)
- Sekcja 3 posiadała kolor tła - white
- Sekcja 4 posiadała kolor tła - rgb(4, 12, 170)
- Sekcja 5 posiadała kolor tła - rgb(35, 131, 169)
- Sekcja 6 posiadała kolor tła - rgb(189, 0, 76)

Pozostałe elementy pliku CSS są dowolne dla każdego projektu, pod warunkiem, że projekt zostanie utrzymany w stylistyce jaka jest założona powyżej.

Zadanie 4. Spersonalizuj każdą z sekcji według zdjęć poglądowych (sekcja 1 jest zwykłym menu nawigacyjnym, które przenosi użytkownika do odpowiednich miejsc na stronie).

Zadanie 5. Stwórz bazę danych „resume”, zawierającą tabele :

- O\_Mnie (w sekcji 2)
- Praca (w sekcji 3)

- Umiejętności (w sekcji 4)
- Języki (w sekcji 5)
- Zainteresowania (w sekcji 6)
- Kontakt (nowa sekcja 7 na samym dole strony)

O polach własnego pomysłu i projektu. Każda tabela powinna zawierać co najmniej jeden klucz podstawowy i maksymalnie jeden klucz obcy.

Zadanie 6. Wykonaj serię skryptów PHP łączących się z bazą resume danymi domyślnymi, umieszczającymi dane z tabel bazy danych do odpowiednich sekcji strony WWW.

Zadanie 7. Wykonaj formularz kontaktowy w sekcji 7 na samym dole strony, który każdy kontakt z „szukającym pracę” umieści dane kontaktowe w bazie danych w nowej tabeli „kontakt”.

## Kryteria oceniania

0..2 zad – ndst | 3..4 zad – dop | 5 zad – dst | 6 zad – db | 7 zad – bdb | 8 zad\* - cel

\* dodanie od siebie co najmniej 3 cech do projektu jak skrypty JS, PHP czy inne ulepszenia strony WWW lub bazy MySQL nie przewidziane w zadaniach od 1 do 7 oraz odbycie krótkiej rozmowy z nauczycielem