

Projekt1 - tworzenie strony www – HTML,CSS, flexbox, grid

Cel projektu: Stworzenie responsywnej witryny w postaci one-page: port folio, cv. Strona napisana w HTML5 wraz z wykonaną stylizacją CSS wszystkich elementów. Wykorzystanie znaczników semantycznych oraz narzędzi flexbox i grid do tworzenia układu elementów na stronie.

Czas realizacji: 26.10-6.11.2020

Zawartość HTML:

1. jedna responsywna strona podzielona na minimum 6 sekcji w wybranej kolejności: nagłówek (może być z menu), o mnie, moje umiejętności- znane technologie, galeria- moje prace, formularz kontaktowy, stopka
2. kodowanie, opis strony, słowa kluczowe wskazujące na treść witryny, tytuł strony.
3. struktura strony wykorzystująca znaczniki semantyczne HTML5.
4. menu nawigacyjne przekierowujące do poszczególnych sekcji strony.
5. w poszczególnych sekcjach zawartość zgodna z powyższym opisem.
6. w stopce podzielonej na kilka paneli, dane autora strony, szkoły itp

Kryteria CSS:

1. zewnętrzny plik stylów
2. układ elementów strony oparty o flexboxa i grid. Konieczne jest zaprezentowanie użycia obu narzędzi.
3. stylizacja wszystkich elementów HTML

Dodatkowe kryteria:

1. * animacje, ciekawe rozwiązania, atrakcyjny layout

Kryteria oceny:

100 punktów w następującym podziale:

- HTML- 35pkt
- CSS podstawowy– 55 pkt.
- CSS- animacje, ciekawe rozwiązania, atrakcyjny layout – 10 pkt.

Inspiracji (nie kodu do skopiowania) możecie szukać pod poniższymi adresami.:

- <https://karol-waliszewski.github.io/?fbclid=IwAR2VaxkFqfa9ZxKPZRe0J-gLpaN-Y-zu5Q9YUzYurY6ysR-BsVGdYYOhUPE#contact>
- https://annaorysiak.github.io/portfolio/?fbclid=IwAR1Hvyl-BYHH0BEdHE5YI7pFSNu1T8LZoluqWGPfjSfKp8_Zd9AVF50Dq9E
- <https://portfolio.adobe.com/examples/>
- <https://www.awwwards.com/websites/nominees/>