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:

- 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=lwAR2VaxkFqfa9ZxKPZRe0J-gLpaN-Y-zu5Q9YUzYurY6ysR-BsVGdYYOhUPE#contact
- https://annaorysiak.github.io/portfolio/?fbclid=lwAR1Hvyl-BYHH0BEdHE5Yl7pFSNu1T8LZoluqwGpFjSfKp8 Zd9AVF50Dq9E
- https://portfolio.adobe.com/examples/
- https://www.awwwards.com/websites/nominees/