Opis zadania:

Macie napisać stronę internetową, używając technologii HTML5 i stylów CSS (rozwinięcie projektu o inne technologie, np. Javascript, jest dopuszczalne i wpłynie na podniesienie oceny). Tematyka pracy jest dowolna, ale dla tych, którzy nie mają pomysłu, proponuję stworzyć własne portfolio (może przydać się w przyszłości, gdy będziecie szukać stażu / pracy). Poniżej podałem standardy, jakich muszą się trzymać projekty, oraz wymagane elementy na stronie. Gotowe prace proszę przesyłać mi na maila [a.cuch@zsl.gda.pl](mailto:a.cuch@zsl.gda.pl) do 31 marca godz 23.59. Ocena z tego projektu będzie jedną z dwóch ocen w tym półroczu (obie o tej samej wadze).

Zachowane standardy:

- zachowany standard kodowania polskich znaków,

- style zapisane w osobnym pliku – strona.css

- kod HTML zapisany w pliku index.html

- do określania styli używamy klas, nie id’ków!

- zagnieżdżamy style, aby uniknąć nadpisania,

Wymagane elementy strony:

1. Navbar
   1. Co najmniej dwa elementy (np. logo po lewej i menu nawigacyjne po prawej)
   2. Co najmniej dwa linki wewnętrzne w menu (czyli przekierowującą na inną stworzoną przez was podstronę HTML).
2. Footer
   1. Co najmniej jedna ikona (np. Fontawesome lub svg) przekierowująca na Facebooka, Instagrama. Nie muszą to być wasze profile, wystarczy, że wyświetli stronę główną / logowani – jeśli ikona nie pasuje wam designem do footera, to można ją wstawić w jakimś innym miejscu na stronie.
3. Lista – ładnie ostylowana, np. opisująca wasze umiejętności
4. Obrazek lub obrazki – wstawiony tak, aby pasował do strony (podobno obrazki zaokrąglone do postaci okręgu są teraz modne – coś w stylu zdjęcia profilowego na fb).
5. Animacje
   1. Button, który zmienia kolor po najechaniu na niego kursorem myszki (wpisać css :hover w gogle)
   2. Link o określonym kolorze (np. czerwonym), który zmienia kolor na inny po kliknięciu (np. zielony).