YouCode HTML & CSS Wyzwanie #1

Zasady

1. Piszemy **semantyczny HTML**: używamy znaczników *main, section, article, nav, header, p, h1-h6, ul* w nawigacjiitd. **Strona powinna być łatwo dostępna i czytelna również bez żadnych styli CSS.** Wydaje mi się, że w kursie poświęciłem temu zagadnieniu dośc mało uwagi, dlatego **już jutro wjeżdża mega lekcja na ten temat**, także koniecznie uzupełnijcie swoją wiedzę, oglądając ją - dostaniecie jeszcze osobnego maila w tej sprawie 💪
2. Używamy koncepcji [BEM](http://getbem.com/), staramy się szukać elementów, które mogą być blokami. Proponuję każdy blok trzymać w osobnym pliku *CSS*.
3. Szukamy bardzo prostych rozwiązań, **piszemy elegancki kod**.
4. Jeśli szukasz informacji w Internecie, wystrzegaj się przestarzałych źródeł. Najpewniejsze źródło na temat HTML-a i CSS-a to <https://developer.mozilla.org/> i specyfikacje. Sam się nadziałem na parę nieścisłości w innych źródłach i czeka mnie parę poprawek w pierwszych modułach kursu 🤪
5. Oczywiście nasze dedykowana grupa służy do tego, żeby sobie nawzajem pomagać!
6. Jeśli jeszcze tego nie zrobiłeś/aś, załóż konto na [GitHub](https://github.com/), załóż repozytorium na ten projekt i często commituj zmiany.
7. Termin: **czwartek 7 maja 2020 r.**
8. Jeszcze dam znać dokładnie gdzie i w jakiej formie opublikować pracę. Wydaje mi się, że dedykowany post na naszej głównej grupie będzie w porządku. Skoro *GitHub*, to pewnie *GitHub Pages* 😃 Ale jeszcze zobaczymy!
9. Buduj stronę od góry do dołu. Jeśli nie zdążysz do tego czasu zrobić całej, oddaj część, ale zrobioną starannie 👌
10. Wybiorę kilka prac i nagram video z ich omówieniem.

# Projekt

Projekt graficzny dostępny jest tutaj: <https://drive.google.com/drive/folders/1vvPA6Wiqzu5C4j_Pp5Le1VhvqqmiNtxs?usp=sharing>

Jest to jeden z szablonów *Kallyas*, które zresztą polecam, jeśli ktoś zajmuje się *WordPressem* 😃 Usunąłem kilka sekcji, żeby nasze wyzwanie nie było kosmicznie trudne i długie ⚡

Mamy tutaj 4 pliki:

* **desktop.png** - projekt graficzny dla szerokich ekranów
* **mobile.png** - projekt dla smartfonów
* w pliku **mobile.png** coś się trochę popsuło, dlatego w pliku **mobile-correct.png** zobaczycie dokładnie jak ma wyglądać góra strony na smartfonach 😎
* **mobile-navigation.png** - nawigacja na smartfonach

Są to zwykłe pliki graficzne, dlatego wiąże się z tym kilka wyzwań. Proponuję otwierać te pliki np. w darmowym programie [GIMP](https://www.gimp.org/) i tam mierzyć sobie odstępy lub pobierać kolory. Nie przejmujcie się, jeśli nie zrobicie tego co do piksela albo kolor nie będzie identyczny. Jeśli chodzi o wielkości czcionek - dostosujcie je tak, by wyglądały mniej więcej jak na projekcie. W pracy raczej będziecie dostawać pliki z warstwami z programów typu *Sketch*, *Figma*, *Photoshop* lub podobnych, więc będzie łatwiej 🤪 Swoją drogą, o *Figmie* też planuję dodać lekcję ;-)

# Pliki graficzne

Przygotowałem dla Was potrzebne pliki graficzne do osadzenai na stronie, są dostepne tutaj: <https://drive.google.com/drive/folders/1tmHUmgnLJLxbzMPi2U44TyagzHJYhfwW?usp=sharing>

Starałem się je dobrze opisać, dlatego mam nadzieję, że nie trzeba tutaj wiele tłumaczyć 😃

Czcionki

* *Source Sans Pro* (z [Google Fonts](https://fonts.google.com/)):
  + nagłówek *Helping Business And Companies Innovate And Transform*
  + *SERVICES* i niżej *Best services for Visual Perfection*
  + tytuły w sekcji z ikonami: *Strategy*, *Marketing* itd.
  + nagłówek formularza
* *Arial* - cały formularz:
  + labelki
  + kontrolki formularza
  + przycisk
* *Roboto* (z [Google Fonts](https://fonts.google.com/)) - cała reszta

# Jeśli o czymś zapomniałem lub coś jest niejasne

Napisz na tej grupie! 🔥