Instrukcja - podstawy html

Zmian dokonaj w plikach index.html oraz style.css

Ocenianie

wymagania na 2:

- zrobienie zadań 1-4 z instrukcji

wymagania na 3:

- zrobienie zadań 1-5 z instrukcji

wymagania na 4:

- wykonanie zadań 1-8 z instrukcji

wymagania na 5:

- wymagania na ocenę dobrą
- wykonanie wszystkich zadań z instrukcji
- wykorzystanie elementów dynamicznych javascript (np alert, reakcja na kliknięcie elementu)

wymagania na 6:

- wymagania na ocenę bardzo dobrą
- hosting strony (czyli strona dostępna w internecie), np. za pomocą github pages https://pages.github.com/, wix...

Przydatne link:

- https://ndpsoftware.com/experiment/css/fontSize.html
- https://techbrij.com/css-selector-adjacent-child-sibling
- https://www.w3schools.com/tags/tag_ul.asp

Zadanie 1

Zmienił się adres jednej z kawiarni. Zmień ulicę Słomianą 2 na Tortową 7.

Zadanie 2

Powstała nowa kawiarnia. Dołóż jedną nową kawiarnię. Adres nowej kawiarni to ul. Kraina Pyszności 52.

Użyj do tego znacznika Nowy element list dzięki któremu możesz dodawać nowe elementy do listy.

Zadanie 3

Zmień podpis pod 2 obrazkiem. "Tort czekoladowy" na "Czekoladowa chmurka".

Zadanie 4

Uwaga! zmian dokonaj w pliku style.css, który zawiera style strony.

Na stronie http://colorpalettes.net/category/warm-colors/ są różne gotowe kompozycje kolorystyczne.

Wybierz jedną i zmień obecną kolorystykę strony na jedną z wybranych. Zauważ, że kolory są kodowane za pomocą specjalnych kodów np. #4f8901. Można też pisać bezpośrednio nazwy kolorów, ale muszą one być po angielsku. Przetestuj kilka: red, green, blue, yellow, orange, darkblue, cyan, pink, gold... Przy użyciu kodów pula kolorów jest znacznie większa.

Tu więcej kolorów: https://www.w3schools.com/colors/colors_names.asp

Wskazówka: za kolor tła odpowiada background, czyli np. background: red; albo background: #4f8901;

Nie zapomnij o średniku ";" na końcu.

Zadanie 5

Zmień czcionki używane na stronie. Na tej stronie znajdziesz mnóstwo czcionek: https://fonts.google.com/

Tuta jest wyjaśnione jak w kodzie można wybrać konkretną czcionkę: https://developers.google.com/fonts/docs/getting_started?hl=pl

Znajdź miejsce w pliku style.css gdzie jest zdefiniowana obecna czcionka.

Wskazówka

Trzeba dokonać 2 zmian:

1. w pliku style.css, znaleźć linijke:

```
font-family: 'Dancing Script', cursive;
```

i zmienić 'Dancing Script' na inną nazwę

2. w pliku index.html należy dodać linię w head pliku (w "głowie" pliku):

```
link
```

```
href="https://fonts.googleapis.com/css?family=Cabin+Sketch|Dancing
+Script" rel="stylesheet">
```

Nazwa wpisana po family ma być taka jak wybranej czcionki.

Zadanie 6

Właściciel zdecydował, że chce mieć w prawym górnym rogu strony logo firmy - babeczkę. Aby dodać obrazek,

```
użyj znacznika:
  <img src="logo2.jpg">
```

Dodaj go w przygotowanym miejscu: pudelko_na_logo Obrazek logo2.jpg znajdziesz w folderze Kawiarnia.

Zadanie 7

Dodaj id do nowo dodanego logo.

```
<img id="jakas wymyslona przez Ciebie nazwa" src="logo2.jpg">
```

Teraz zmienimy szerokość i wysokość obrazka.

W pliku style.css dodaj reguły, które powiedzą jakie wymiary ma mieć nasz obrazek. Dostał on nazwę którą wymyśliłeś.

i teraz możemy wymyślać co chcemy mu ustawić. Np. o tak:

```
#jakas wymyslona przez Ciebie nazwa { width: 30px;
```

height: 30px; }

Pobaw się trochę i pozmieniaj wymiary obrazka. Który atrybut to szerokość a który wysokość?

Zadanie 8

Dodaj tytuł do strony. Wymyśl jakiś ciekawy. Jak to zrobić dowiesz się z tej strony: http://how2html.pl/title-html/

Gdzie się wyświetla tytuł strony?

Zadanie 9

Dodaj na dole strony tabelę z cennikiem wypieków. Skorzystaj ze znaczników oraz

Dodaj style dla powstałej tabeli, tak aby miała osobny kolor tła i zajmowała całą szerokość strony.

Wskazówka: pomocna w zrozumieniu flex może być gra: https://flexboxfroggy.com/

```
#tabela {
          background: red;
          display: flex;
          flex-flow: column;
}
```