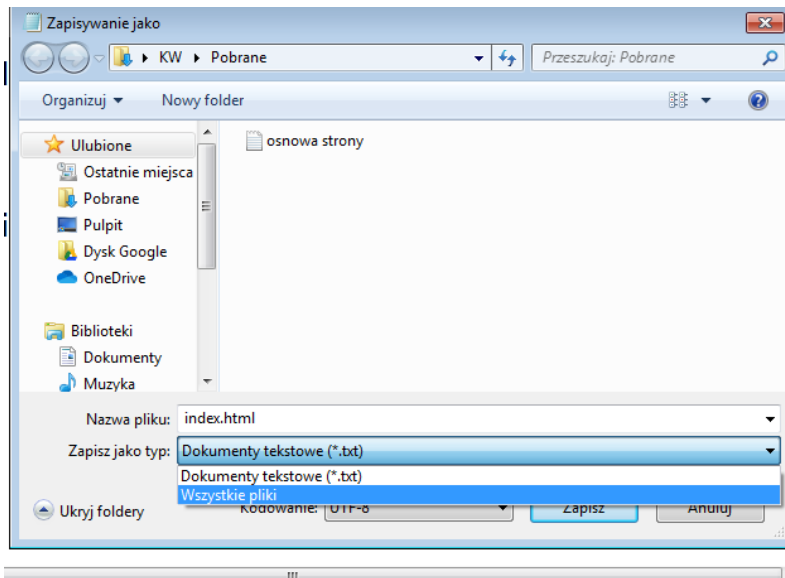


Temat: Znaczniki HTML – ćwiczenia.

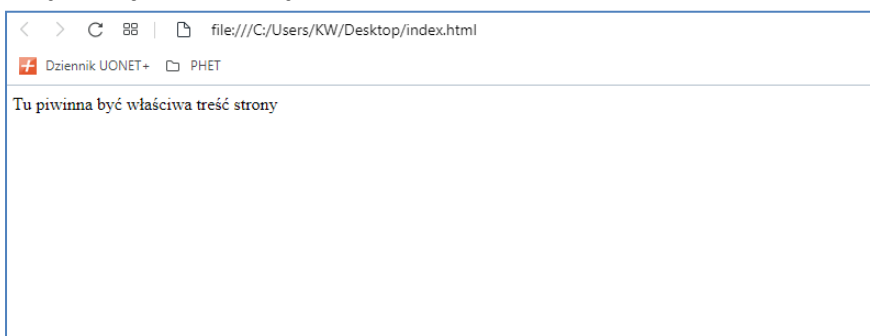
1. Przygotuj dokument tekstowy (notatnik) według załączonego poniżej wzoru (przygotuj w tym celu odpowiedni folder):

```
Plik  Edycja  Format  Widok  Pomoc
<html>
<head>
    <title>Tytuł strony</title>
</head>
<body>
    Tu piwinna być właściwa treść strony
</body>
</html>
```

2. Zapisz plik: Plik → Zapisz Jako



3. Nazwa pliku: index.html
Zapisz jako typ: „Wszystkie pliki”
Kodowanie: UTF-8
4. Zapisz w swoim folderze. Uruchamiając poprzez dwuklik zapisany plik powinieneś otrzymać taką stronę internetową:



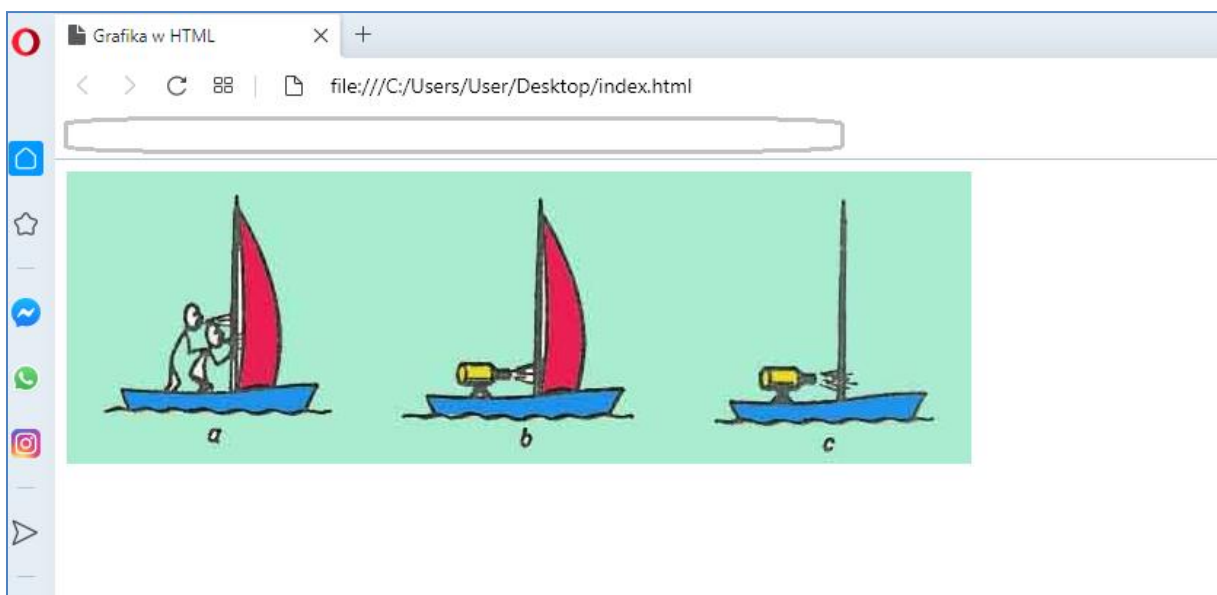
- Przygotuj grafikę (obraz) i zapisz go w tym samym folderze co plik index.html. Zapamiętaj dokładnie nazwę pliku i jego rozszerzenie.

```
index — Notatnik
Plik Edycja Format Widok Pomoc

<html>
<title> Grafika w HTML </title>
<body>
  
</body>
</html>
```

UWAGA: nie wpisuj **zagle.jpg**, tylko wstaw tam swoją nazwę zdjęcia, które zapisałeś/aś w tym samym folderze co plik index.html

Efekt strony:



Jeśli chcemy ustalić własną wysokość i szerokość obrazu, powinniśmy dopisać:

```
*index — Notatnik
Plik  Edycja  Format  Widok  Pomoc

<html>
<title> Grafika w HTML </title>
<body>
    
</body>
</html>
```

Gdzie liczby „250” szerokość i wysokość w pikselach.

Jeśli chcemy dodać tytuł zdjęcia to powinniśmy zmodyfikować kod w notatniku w następujący sposób:

```
index — Notatnik
Plik  Edycja  Format  Widok  Pomoc

<html>
<title> Grafika w HTML </title>
<body>
    
</body>
</html>
```

Zapisz plik i odśwież przeglądarkę. Po najechaniu kursorem myszy na obraz, wyświetli się tytuł „Żaglówki” w prawym dolnym rogu kursora.

Dodawanie podpisu do grafiki:

```
index.html — Notatnik
Plik Edycja Format Widok Pomoc
<html>

<title> Grafika w HTML </title>

<body>
  <figure>
    
    <figcaption> Moje Żaglówki </figcaption>
  </figure>
</body>

</html>
```

Zapisz plik i odśwież przeglądarkę. Efekt wykonanej pracy powinien wyglądać następująco:

