

## ZADANIE 9

### dla I klasy gimnazjum

### z tworzenia prostych stron www

#### 1. Metryczka zadania:

Oznaczenie zadania (numer)	Zakres materiału (wg podstawy programowej)	Szacowana łatwość (w skali: b. łatwe, łatwe, średnio-trudne, trudne, b. trudne)	Maksymalna liczba punktów	Szacowany czas potrzebny na rozwiązanie (w min)
9	Uczeń tworzy prostą stronę internetową zawierającą: tekst, grafikę, elementy aktywne, linki, korzystając ewentualnie z odpowiedniego edytora stron, wyjaśnia znaczenie podstawowych poleceń języka HTML.	trudne	10	45

#### Uczeń:

- tworzy prostą stronę internetową zawierającą: tekst, grafikę, elementy aktywne, linki - korzystając (ewentualnie) z odpowiedniego edytora stron;
- wyjaśnia znaczenie podstawowych poleceń języka HTML.

#### 2. Treść zadania:

W pliku **menu.html** znajdziesz przykład menu. Zapoznaj się z kodem strony, a następnie wprowadź zmiany w wyglądzie menu (zmiana koloru, odsyłaczy, tekstu, rozmiarów, liczby „przycisków” itd.).

#### 3. Modelowe rozwiązanie:

Jak w przykładowym pliku **menu.html**.

#### 4. Schemat oceniania:

Za zmianę koloru przycisku: **2 pkt.**

Za edycję odsyłaczy: **2 pkt.**

Za edycję tekstu na przycisku: **2 pkt.**

Za zmianę rozmiaru przycisków: **2 pkt.**

Za zmianę liczby przycisków: **2 pkt.**

## 5. Propozycje wykorzystania:

Materiały do MOODLa.

---

Projekt „Żyj twórczo. Zostań M@T.e-MANIAKIEM” jest współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

---



**KAPITAŁ LUDZKI**  
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚĆ



**UNIA EUROPEJSKA**  
EUROPEJSKI  
FUNDUSZ SPOŁECZNY

