**Informatyka - Klasa VIII – 27.03.2020r.**

**Temat: Strona internetowa w języku HTML według własnego projektu (cd)**

Przypominam:

Należy wykonać 2 strony i połączyć je hiperłączami.

Wykonane strony i zdjęcia należy wysłać na adres: nauczycielspd@wp.pl

Można przed wysłaniem spakować np. Winrarem i wysłać 1 plik.

Ewentualne można skorzystać ze strony:

[http://www.kurshtml.edu.pl/html/znaczniki,zielony.html](http://www.kurshtml.edu.pl/html/znaczniki%2Czielony.html)

Można urozmaicić stronę np. neonem, czyli ruchomym tekstem

### Pływające napisy (neony)

Efektownym elementem jest pływajšcy napis zwany też neonem.

Animacja napisu można sterować.

Minimalna definicja ma postać <MARQUEE>Tekst </MARQUEE>.

Tekst może poruszać się na trzy sposoby:

BEHAVIOR=SCROLL powoduje, że tekst porusza się od jednego brzegu strony w kierunku drugiego, znika za nim i wypływa ponownie zza pierwszego brzegu.

BEHAVIOR=SLIDE powoduje, że tekst wyrusza od pierwszego brzegu, dociera do drugiego i zatrzymuje się.

BEHAVIOR=ALTERNATE powoduje, że tekst wyrusza od pierwszego brzegu, dociera do drugiego i "odbija się", powracajšc w kierunku pierwszego.

BGCOLOR="kolor" pozwala okreœlić kolor tła, czyli drogi, po której porusza się napis. Kolor można podać w postaci numerycznej lub słownej (16 barw).

Poczštkowy kierunek ruchu jest okreœlany za pomocš parametru DIRECTION=LEFT lub DIRECTION=RIGHT. Domyœlny jest kierunek w lewo.

Fizyczne wymiary drogi sš wyznaczone przez parametry HEIGHT=x (wysokoœć) i WIDTH=y (szerokoœć). Można je wyrazić w pikselach lub procencie wysokoœci i szerokoœci ekranu.

Parametr LOOP=x pozwoli powtórzyć ruch tekstu x razy.

Parametry HSPACE=x i VSPACE=y pozwalajš okreœlić odległoœć pola animacji w poziomie i/lub w pionie od sšsiadujšcych elementów, np. tekstu.

Parametr SCROLLAMOUNT=x pozwala okreœlić w pikselach skoki tekstu (ruch odbywa się skokami po x pikseli). Przy niewielkiej wartoœci ruch jest płynny i wolniejszy, przy dużych - nieco szarpany i szybszy.

  Parametr SCROLLDELAY=y pozwala okreœlić w milisekundach odstępy czasowe między kolejnymi skokami. 1000 = 1 sekunda.

 Parametr ALIGN=abc (top, middle, bottom) pozwala ustalić, gdzie (na jakiej wysokoœci pola) znajduje się tekst sšsiadujšcy z animacjš.

Lub listą wypunktowaną lub numerowaną:

**Punktowanie, numerowanie**

Podobnie jak w edytorach tekstów na stronach www czasami stosujemy wypunktowanie lub numerowanie.

Aby utworzyć strukturę wykazu wypunktowanego, należy użyć polecenia <UL> </UL> (ang. unordered list). W rstrukturze umieszczamy z kolei poszczególne punkty wykazu, które wprowadzamy za pomocš znacznika <LI>

**Przykład:**

<P>Moje zainteresowania:</P>

<UL>
<LI>Informatyka</LI>
<LI>Muzyka klasyczna</LI>
<LI>Astronomia</LI>
</UL>

Wykazy numerowane uzyskamy stosujšc  <OL> i </OL> zamiast <UL> i </UL> (ang. ordered list).

Możemy dodatkowo wybrać typ numeracji: a, A, i, I  1 (domyœlny).