**Css – podstawy**

**Podstawowy patern:**selector{

Property: value;

}

**Gdzie piszemy css’a** – w atrybutach html’a jako style=”property: value” (niepolecane).   
**<style></>** - w headzie. Można umieszczać tutaj standardowego css’a

**<link href=”{link do pliku .css ze stylami}”>** - umieszczany w headzie. Używany do podpinania plików z określonym zachowaniem css

**Podstawowe własności:**

**Color** – zamiena kolor tekstu. Wartości kolorkami

**Background-color** – zamienia kolor bloku za tekstem (dla h1 to np. do końca wiersza)

**Rodzaje zapisu kolorów:   
nazwowe** – podstawowe kolory mają określoną nazwę (np. red, blue)

**RGB** – rgb({wartość red},{wartość green},{wartość blue}) -> rgb(173,20,219)

**Hex(hexadecimal)** - #ffff00 2\*{red},{green},{blue}. Jeśli każdy z elementów jest duplikatem (#00ffee) można zapisać jako #0fe

**Podstawowe właściwości tekstu:**

**text-align** – przesuwa nasz tekst. Wartości to right/left/center/justify

**font-weight** – określa grubość tekstu od 100-900 (400 normal/700 bolded). Wartość dodatkowe to normal, bold, lighter, bolder

**text-decoration** – określa dodatkowe elementy do tekstu (podkreślniki etc.). Wartości to underline/overline/overline/none. Do tych elementów można dodać określenie koloru jak i ich własne właściwości jak np. dotted/wavy

**line-height** – wysokość pomiędzy wierszami (bez entera)

**letter-spacing** – odległość pomiędzy literkami

**Font size i wielkości:**

**px** – średnio rekomendowane. Różni się w zależności od maszyny

**font-family** – podajemy jako wartość nazwę fontu którego chcemy użyć. Możemy stworzyć jako taką rodzinę dodając przecinki po wartościach jako backup. Istnieją też gotowe rodziny które można wrzucić