

Výukový materiál zpracovaný v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Registrační číslo: CZ.1.07/1. 5.00/34.0084

Šablona: III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Sada: 3 C

Číslo: VY_32_INOVACE_IKT_3ROC_04

Barvy



Předmět:	Informační a komunikační technologie
Ročník:	3.
Klíčová slova:	Barvy písma, barvy pozadí
Jméno autora:	Ing. Miroslav Kunetka
Adresa školy:	Střední škola zemědělská, Osmek 47 750 11 Přerov

Tvorba webových stránek

Barvy písma, barvy pozadí

Opakování

- Tag pro tučné písmo je
` `
- Tag pro šikmé písmo je
`<i> </i>`
- Vnořením tagů pro formátování písma se získá
písmo kombinací vlastností, např. šikmé tučné
- Tag pro hlavičky v textu jsou
`<h1> </h1>`, `<h2> </h2>` a `<h3> </h3>`

Rozbor tagů

```
<html>
  <head>
    <title>Formátování písma</title>
  </head>

  <body>
    <p>
      Normální písmo<br>
      <b>Tučné písmo</b><br>
      <i>Šikmé písmo</i><br>
      <u>Podtržené písmo</u>
    </p>
  </body>
</html>
```

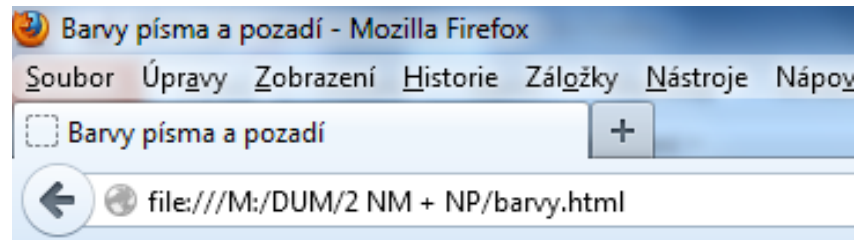
Možnosti zadávání barev

- **Jménem** v angličtině `<body text="red">`
- **Procentuálním** RGB zápisem
`<body text="rgb(100%,0%,0%)">`
- **Desetiným** RGB zápisem
`<body text="rgb(255,0,0)">`
- **Šestnáctkovým** RGB zápisem
`<body text ="#ff0000">`
- **Zkrácený šestnáctkovým** RGB zápisem
`<body text ="#f00">`

Atributy tagu body

- Atribut bgcolor – barva pozadí s hodnotou barva
- Například bgcolor="Blue"
- Atribut text – barva písma s hodnotou barva
- Například text="Brown"

Výchozí stav



Formátování písma

Jednotlivá formátování písma

Normální písmo.

Tučné písmo

Šikmé písmo

Podtržené písmo

Kombinované formátování písma

Kombinace všech možností

Jen pro ověření velikost nadpisu h3

Použití barev v tagu body

```
<body bgcolor="silver" text="Brown">
```

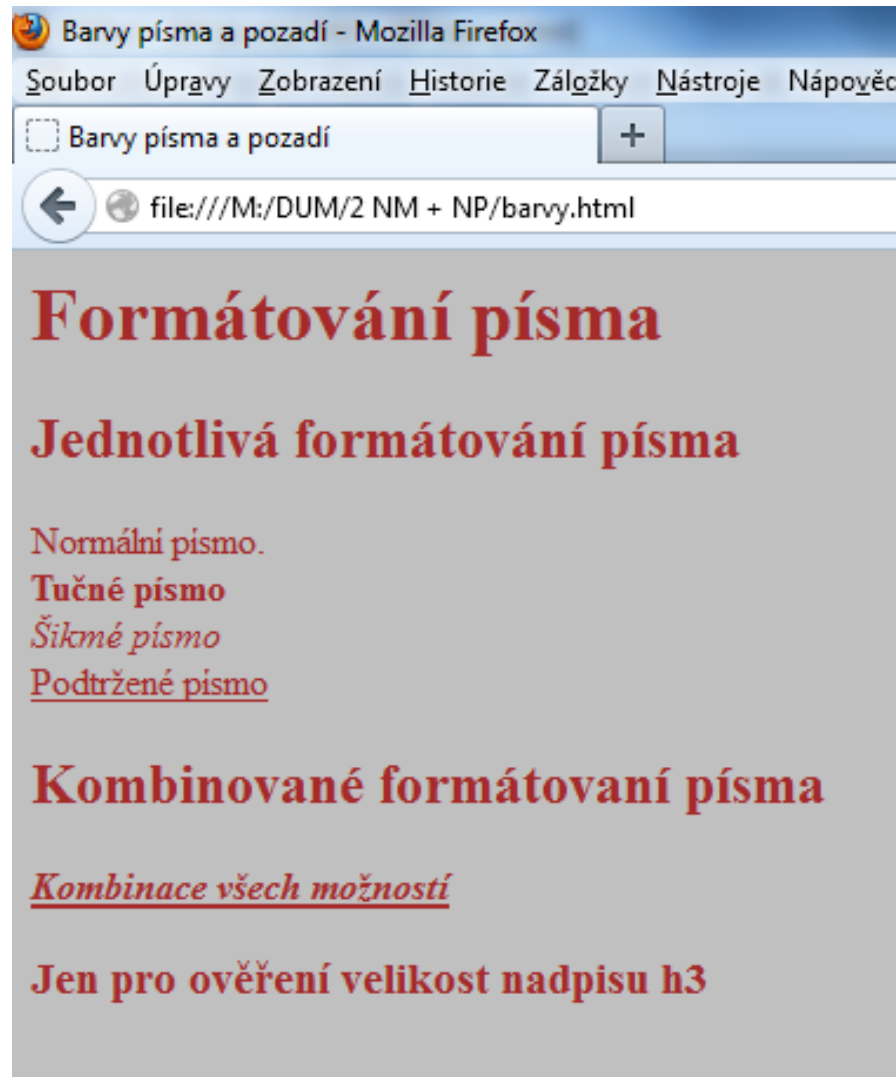
.

.

.

```
</body>
```

Atributy tagu body



Tag

-
-

Tag

<p>

 Normální
písmo.

 Tučné písmo

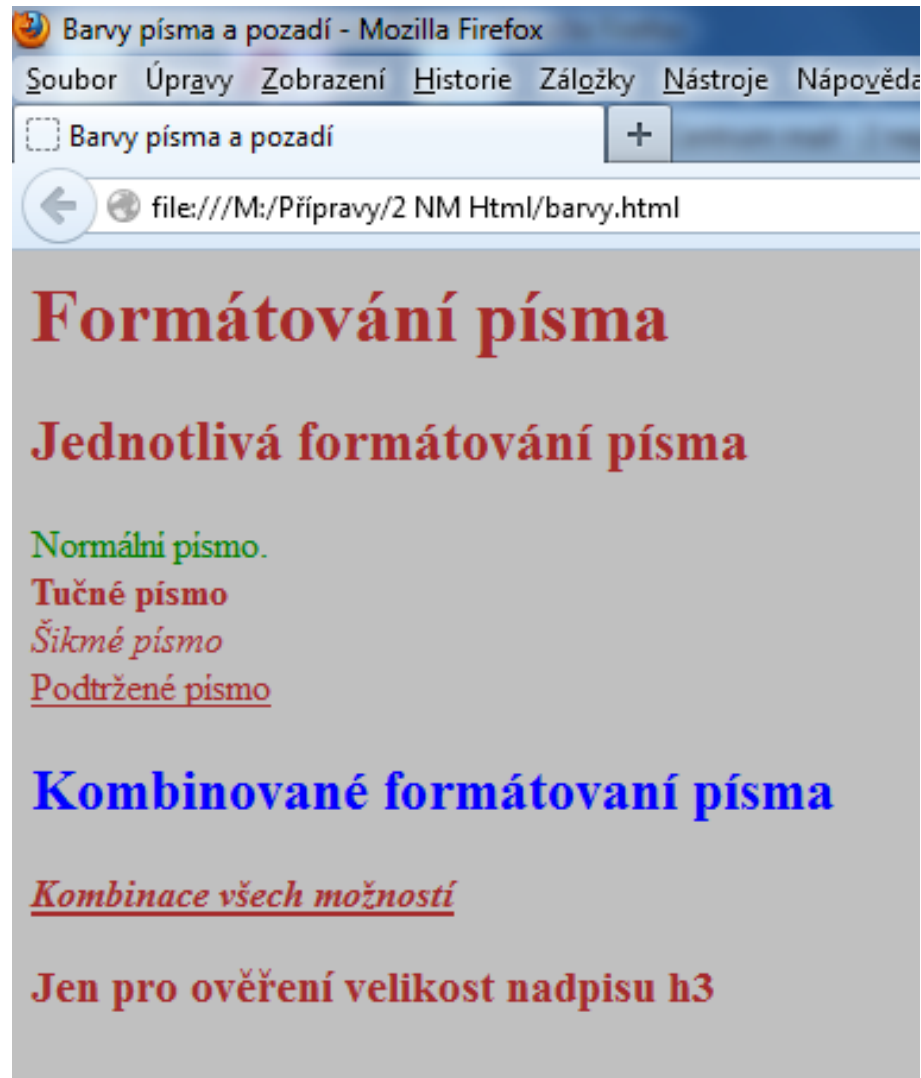
 <i>Šikmé písmo</i>

 <u>Podtržené písmo</u>

</p>

<h2>Kombinované
formátování písma</h2>

Výsledek



Použité zdroje



*Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Ing. Miroslav Kunetka
Financováno z ESF a státního rozpočtu ČR.*