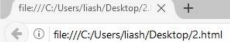
## IV ლექცია

# ტექსტის ფორმატირება

ტექსტის ფორმატირების სხვადასხვა ვარიანტები არსებობს, თითოეული ახნისა და განხილვის მაგივრად გთავაზობთ მაგალითებს, თუ რა დროს რა გამოყენება, დაფორმატირება გვაძლევს, ტექსტი წარმოვადგინოთ სხვადასხვა სტილში, მოვნიშნოთ რაიმე უბანი, დავწეროთ ზემოთ, გამუქებულად, გამოჩნდეს ხაზგადასმული და ა.შ.

```
მაგალითი 1.16
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
</head>
<body>
<em>ტექსტის გამოყოფა </em>
<br>>
<strong>
Strong ტექსტის იგებს, რომ ტექსტი მნიშვნელოვანია
</strong>
<br>
<code>კომპიუტერი კოდის სტილში გამოჩნდება
</code> <br>>
<samp>რაღაცის გამოტანა კომპიუტერიდან </samp>
<kbd>კლავიატურის შეტანა </kbd>
<br>
<var>ცვლადების აღწერა </var>
ეს არის <sup>ზემოთ ატანა </sup>
ტექსტის <sub>ქვემოთ ჩამოტანა </sub>
insert იგივე ins <ins>ჩვენება </ins>
del მეშვეობით ტექსტი<del> იშლება </del>
 ტექსტის <mark>
მონიშვნა </mark>
<br> პატარა <small> ტექსტის
ჩვენება </small>
 ჩვენ ვსწვალობთ <dfn> HTML 5 </dfn>. ტექსტის ფორმატირებას
```

```
</body>
</body>
</br/>
/
h
t
m
L
>
3
0
0
0
0
```



ტექსტის გამოყოფა

### Strong ტექსტის იგებს, რომ ტექსტი მნიშვნელოვანია

კომპიუტერი კოდის სტილში გამოჩნდება რაღაცის გამოტანა კომპიუტერიდან კლავიატურის შეტანა ცვლადების აღწერა

ეს არის <sup>ზემოთ</sup> ატანა

ტექსტის ქვემოთ ჩამოტანა

insert იგივე ins <u>ჩვენება</u>

del მეშვეობით ტექსტი <del>იშლება</del>

ტექსტის <mark>მონიშვნა</mark> პატარა ტექსტის ჩვენება

ჩვენ ვსწვალობთ *HTML 5* . ტექსტის ფორმატირებას

## <blookquote>

მაგალითად თუ ჩვენ გვინდა რაიმე ტექსტის ციტირება და მისი გამოყოფა სხვა ტექსტიდან, შეგვიძლია გამოვიყენოთ <q> ტეგიც, რომლის ატრიბუტი არის cite ხოლო, მისი სინტაქსი ასე გამოიყურება:

მაგალითი 1.17 <!DOCTYPE html>

```
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<title> blockquote </title>
</head>
<body>
ბიბანია ka.wikipedia.org
<q cite=" ka.wikipedia.org ">
Wikipedia არის თავისუფალი ენციკლოპედიის ქართულენოვანი პროექტი
<q> აქ ბევრი სანტერესო ინფორმაცია

გაწერილი

</body> </html> რაც შეეხება <blockquote>, უფრო
ეფექტურობისათვის ვნახოთ სხვა სკრიპტში
```



scripts.ge-ზე არის დაპროგრამების წიგნები.

შეგიძლიათ მოიძიოთ სხვადასხვა წიგნები თუ პროგრამები, ასევე სტატიები.

```
მაგალითი 1.18
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<title>
blockquote
</title>
<style>
blockquote
{
 background: #f9f9f9;
border-left: 10px solid
#ccc;
        margin: 1.5em 10px;
padding: 0.5em 10px;
  quotes: "\201C""\201D""\2018""\2019";
}
blockquote:before
   color: #ccc;
content: open-
```

```
quote; font-size:
4em; line-height:
0.1em; margin-
right: 0.25em;
vertical-align: -
0.4em;
}
blockquote p
  display: inline;
}
</style>
</head>
<body>  scripts.ge-ზე არის
დაპროგრამების წიგნები.
  <blockquote cite="http://scripts.ge/"> შეგიძლიათ მოიძიოთ
სხვადასხვა წიგნები თუ პროგრამები, ასევე სტატიები.
</blockquote>
</body>
</html>
```

#### <bdo>

bdo ტეგი რომლის მეშვეობით შესაძლებელია დაწერილი ტექსტის უკუღმა გამოჩენა, მაგალითად ავიღოთ რაიმე ტექსტი .

```
მაგალითი 1.19
<!DOCTYPE html>
<html>
<head>
<meta charset="utf-8">
<title>bdo ტეგი</title>
</head>
<body>
<bdo dir="rtl">
ჩვენ ვსწავლობთ bdo ტეგს
</bdo>
</body>
</html>
```

ltr □ტექსტი დაიწერება მარცხნიდან მარჯვნივ; rtl □ტექსტი დაიწერება მარჯვნიდან მარცხნივ; auto □ ბრაუზერი ავტომატურად აჩენს ტექსტს (მაგრამ არ არის რეკომენდებული), ხოლო სინტაქსია:

<bdo dir="ltr s6 rtl">

რაც შეეხება თვითონ dir, ეს არის "დირექტორი" რომელიც განსაზღვრავს ტექსტის მიმართულებას და არის გლობალური ატრიბუტი. სინტაქსი: <ელემენტი dir="ltr ან rtl ან auto">