



## تمرین هفتم

تا به حال و در تمرین قبلی یک پوشه assets و در این پوشه دو پوشه دیگر با نامهای CSS و fonts ایجاد کرده بودید. در پوشه CSS یک فایل با پسوند CSS. ایجاد کرده بودید و که نام آن style بود. هدف از ایجاد این فایل، نوشتن CSSهای اختصاصی شما می‌باشد. در خط ابتدایی این فایل، کد زیر را بنویسید.

```
@charset "UTF-8";
```

حال در این قسمت کار می‌خواهیم font شخصی خود را وارد سایت نماییم تا از حالت اولیه خارج گردد. برای این کار ابتدا شما font دلخواه خود را دانلود کرده و با سرچ در گوگل، آن را با پسوندهای eot و woff و ttf تولید نمایید. برای مثال فونت وزیر را برای شما قرار داده می‌شود تا بتوانید از آن استفاده کنید. تمامی این فونت‌ها در پوشه fonts قرار داده می‌شود.

تا به اینجای کار شما داخل پوشه assets دو پوشه با نامهای CSS و fonts دارید و می‌خواهیم آدرس فونت‌های اضافه شده به پوشه fonts را به فایل style.css وارد نماییم. همان‌طور که در جلسات توضیح داده شد و طبق کد زیر این کار امکان‌پذیر خواهد بود. کد زیر داخل فایل style.css نوشته می‌شود.

```
@charset "UTF-8";
```

```
@font-face {  
  font-family: "Vazir";  
  src: url("../fonts/Vazir.eot"); /* IE9 Compat Modes */  
  src: url("../fonts/Vazir.eot?#iefix") format("embedded-opentype"), /* IE6-IE8 */  
  url("../fonts/Vazir.otf") format("opentype"), /* Open Type Font */  
  url("../fonts/Vazir.ttf") format("truetype"), /* Safari, Android, iOS */  
  url("../fonts/Vazir.woff") format("woff"); /* Modern Browsers */  
  font-weight: normal;  
  font-style: normal;  
}
```



حال باید font جدیدی که وارد سایت کرده‌اید را به تمامی عنصرهای صفحات html اختصاص دهید. طبق مطالب تدریس شده از انتخابگر عمومی یعنی \* استفاده خواهیم کرد. اصطلاح important! زمانی استفاده می‌شود که اولیت آن خط CSS برای ما از همه بالاتر باشد.

```
* {  
  font-family: "Vazir" !important ;  
}
```

در ادامه کار و برای راست‌چین کردن صفحه در CSS به body یک استایل rtl را اضافه می‌کنیم.

```
body {  
  direction: rtl;  
}
```

در مجموع در فایل style.css شما کدهای زیر خواهد بود.

```
@charset "UTF-8";  
  
@font-face {  
  font-family: "Vazir";  
  src: url("../fonts/Vazir.eot"); /* IE9 Compat Modes */  
  src: url("../fonts/Vazir.eot?#iefix") format("embedded-opentype"), /* IE6-IE8 */  
  url("../fonts/Vazir.otf") format("opentype"), /* Open Type Font */  
  url("../fonts/Vazir.ttf") format("truetype"), /* Safari, Android, iOS */  
  url("../fonts/Vazir.woff") format("woff"); /* Modern Browsers */  
  font-weight: normal;  
  font-style: normal;  
}  
  
* {  
  font-family: "Vazir";  
}  
  
body {  
  direction: rtl;  
}
```



در این قسمت و برای زیبا شدن حالت scroll ما یک قطعه کد را برای شما قرار می‌دهیم که باعث می‌شود که حالت زیبایی به خود بگیرد و همانند سایت‌های مطرح مانند دیجیکالا و ... شود. این قطعه کد را در ادامه CSS‌های بالا بنویسید و تاثیر آن را زمانی خواهید دید که صفحه شما به صورت عمودی اسکرول بخورد.

```
/*for scrollbar*/  
  
::-webkit-scrollbar {  
  width: 10px;  
}  
  
::-webkit-scrollbar-track {  
  box-shadow: inset 0 0 2px grey;  
  border-radius: 10px;  
}  
  
::-webkit-scrollbar-thumb {  
  background: silver;  
  border-radius: 10px;  
  right: 0;  
}  
  
::-webkit-scrollbar-thumb:hover {  
  background: silver;  
}  
  
/*for scrollbar*/
```



در ادامه باید style.css را به تمامی صفحات لینک‌دهی کنیم. طبق مطالب تدریس شده و کد زیر این کار انجام خواهد شد.

```
<link rel="stylesheet" href="assets/css/style.css">
```

پس صفحه index شما دارای کد زیر خواهد بود.

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="fa">
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">

  <title> صفحه اصلی | نام سایت </title>

  <link rel="stylesheet" href="assets/css/style.css">

</head>
<body>
  <header>

</header>

<footer>

</footer>
</body>
</html>
```

