**Color House**

Bu projede, bir ev boyası işi için canlı, renk açısından zengin bir web sayfası geliştirmek için adım adım yönergeler takip edilecektir. Renk kullanırken, farklı açıklık, doygunluk ve ton ile renk skalası hakkında bilgi görüntülenmektedir.

Sayfa yayınlanmaya neredeyse hazır. Renkle ilgili aşağıdaki değişiklikleri yapacaksınız:

* Exchange some named colors with hexadecimal color values.
* Add some semi-transparent overlays to the banner and footer using RGBA.
* Fill in the first color column of the swatch samples using HSL colors.

**1.**

**style.css**'de, orange (turuncu) rengi kullanan üç CSS kuralını bulun. Bu renk tam olarak doğru turuncu değildir. Turuncuyu hex rengiyle değiştirin #ff8000.

* The first place of orange is the background of the header, under the selector header.
* The second location is the text color for the “Color Guide” heading, under the selector #color-guide h2.
* The final location is in the button in the footer, under the selector footer .button.

**2.**

Ürkütücü metin temasıyla eşleşecek şekilde h1 öğesinin ana başlık metnini yarı saydam hale getirin.

To do so, set the color property with rgba() to make the text black (0 for red, green, and blue values) with 0.7 alpha value.

**3.**

Üstbilginin arka plan görüntüsüne (header’s background image), fotoğraf filtresini simüle etmek için yarı saydam turuncu bir kaplama verin.

In the #banner:before selector on line 95, add a background color with the value rgba(255, 128, 0, 0.75).

**4.**

Şimdi aynı şeyi altbilgi için de yapın, görüntüyü yumuşatmak ve koyulaştırmak için görüntünün üstüne yarı saydam bir katman ekleyin.

Find the selector footer:before and add a background color with same semi-transparent value that you used for the h1 element.

**5.**

"Doygunluk", "Hafiflik" ve "Ton" altyazılarını yumuşatın. Şu anda, varsayılan renk siyah.

Add a property to the .color .swatches h4 rule to change the text color to the light gray hex value #9b9b9b.

**6.**

Her renk bölümü için "temel renk"i (base color) açıklayan üç span etiketi vardır. Her biri renk özgü bir class ile bir <div> etiket altında bulunuyor. Şu anda, tüm bu temel renkler hex değerleri ile açıklanmıştır. Bunları HSL olarak değiştirin.

**For example**, the value for color within the rule .reds .base-color is currently #ff002b. Change this to the HSL value hsl(350, 100%, 50%).

You can find the base color values for the green and blue sections in the web page text. Update those to their corresponding HSL value as well.

**7.**

Her bölümde (kırmızı, yeşil ve mavi), 15 renk hücresi vardır. Her hücrenin .css rengini belirten kendi kuralı vardır. Her renk skalasının başında ilk hücrenin boş olduğuna dikkat edin. Boş hücrelerin her biri için kuralı bulun ve deseni tamamlayan hsl() değerini doldurun.

For example, the first blank swatch is .reds .lightness .color-1. In each HSL value in this section, notice that the lightness value decreases by 15 percentage points. Following the pattern, fill in the value for the background-value for this cell, hsl(350, 100%, 80%).

Use the patterns for each of the other 8 rows and fill in the missing cell for each row.

Style.css'de, her boş hücre kuralının üzerinde patterni açıklayan bir yorum vardır.