



**PIXEL BEAST**

**Hasznos linkek gyűjteménye**  
**HONLAPKÉSZÍTÉSHEZ**



# Színek, színpaletta

## Coolors

A Coolors egy olyan színgenerátor, amely segítségével pillanatok alatt jól kinéző, egymáshoz illeszkedő színpalettákat hozhatunk létre. Amennyiben mégsem sikerül számunkra megfelelő színeket létrehozni, böngészhetjük a felhasználók által létrehozott, publikus palettákat a következő linken: <https://coolors.co/browser/latest/>

**<https://coolors.co/app>**

## Colormind

A Coolorshoz hasonlóan a Colormind is egy színpalettagenerátor. Ha az Image upload menüpontra kattintunk, akkor egy általunk feltöltött képből képes kinyerni a domináns színeket is.

**<http://colormind.io/>**

## Colorhunt

A Colorhunt weboldalán kedvünkre böngészhetünk előre elkészített színpaletták között. A felhasználók értékelhetik a weboldalon fellelhető színekombinációkat, így könnyedén kiválaszthatunk egy közkedvelt színösszeállítást.

**<https://colorhunt.co/>**

## Picular

A Picular úgy hirdeti magát, mint a "színek Google-je". Az oldal igen egyszerű: színek neveire kereshetünk rá és az oldal számos színt generál számunkra. Nagyon hasznos kiindulási alap lehet, ha csak annyit tudunk a designmunka megkezdése előtt, hogy "kék weboldalt szeretnék".

**<https://picular.co/>**

## Adobe Color Harmony

Az Adobe Color Harmony oldalán pillanatok alatt hozhatunk létre egymáshoz szépen passzoló, összeillő színekombinációkat. Az algoritmus segít számunkra, hogy még véletlenül se tudjunk nem összeillő, egymástól nagyon eltérő színösszeállításokat létrehozni.

**<https://color.adobe.com/create>**



## Design Seeds

A weboldal képekből átemelt színekből készít számunkra színösszeállításokat, így ha nincs konkrét elképzelésünk, hogy milyen színeket szeretnénk viszontlátni készülő weboldalunkon, akkor egy tematikát kiválasztva számos ötletet ad kiindulásnak.

<https://www.design-seeds.com/by-color/>

## Tipográfia

### Google Fonts

Az Elementor (és számos más webbuilder) a Google Fonts adatbázisban szereplő betűtípusokat használja. A Google Fonts hasznos kiindulási alap lehet, ha le szeretnénk tesztelni, hogy a számunkra tetsző betűtípus tartalmaz-e magyar karaktereket és az oldal segítséget nyújt abban is, hogy egymáshoz passzoló betűtípusokat válogathassunk össze.

<https://fonts.google.com/>

### Fonts That People Actually Use

Ez az eszköz nagy segítséget nyújt abban, hogy valós példák alapján állíthassuk össze weboldalunk tipográfiáját. Megnézhetjük, hogy milyen betűtípusokat, hogyan szokás kombinálni, továbbá meglátogathatjuk a weboldalakat és megnézhetjük, hogy gyakorlatban hogyan működik.

<https://icons8.com/fonts/>

### Fontspark

Elsősorban logotypek, szöveg alapú logók elkészítéséhez tudom javasolni ezt az eszközt.

<https://fontspark.app/>

### Archetypeapp

Weboldalak teljes tipográfiájának összeállítására alkalmas ez az eszköz. Segít abban, hogy megnézhesünk, eljátszhassunk különböző tipográfiai megoldásokkal. Az itt használt betűtípusok, méretek, sortávolság Elementorban (és más szerkesztőben) is könnyedén reprodukálhatóak.

<https://archetypeapp.com/>



# Hasznos Chrome kiegészítők

## Grayscale the Web - Save Sites

A legegyszerűbben úgy ellenőrizhető hogy eléggé kontrasztos-e egy weblap tartalma (elsősorban a szöveges része), ha fehér - fekete nézetben vizsgáljuk azt meg (ezzel kizárva a színhasználatból származó torzítást). Ha fehér - fekete nézetben a háttérszíntől nem különül el számottevően a szöveges mondanivaló, akkor érdemes ezt addig finomítani, amíg nem lesz egyértelmű a különbség. Erre lehet hasznos ez az eszköz, mivel akár Elementorban, az oldal készítése közben is ellenőrizhetjük ezt.

**<http://bit.do/grayscale-the-web>**

## Web Paint

Hasznos eszköz arra, ha böngészőben, "élő" weboldalon szeretnénk vázlatolni.

**<http://bit.do/web-paint>**

## CSS Peeper

A böngészőben integrált "Inspector" toolnál egyszerűbb CSS elemző kiegészítő, amely segítségével könnyedén ellenőrizhető az elemek közötti távolság, betűméret, színkód, stb. Nagy segítség lehet a tipográfia egységesítésében, a whitespacek igazításában.

**<http://bit.do/css-pepper>**

## Amino: Live CSS Editor

Amint a neve is mutatja, valós időben tudjuk weboldalunk CSS-ét igazítani, így pillanatok alatt leellenőrizhető és tesztelhető az oldalon végrehajtott CSS módosítás.

**<http://bit.do/amino-css>**



# Illusztrációk / Ikonok / Grafikai elemek

## Undrawn

Számos ingyenesen felhasználható, igen népszerű svg illusztráció. Az oldalon lehetőség van, hogy néhány kattintással a weboldalunk színvilágához alakítsuk az illusztrációkat. SVG (Wordpress esetében szükség van a SafeSVG kiegészítőre az SVG fájlok feltöltéséhez, amely itt érhető el: <https://hu.wordpress.org/plugins/safe-svg/>) és PNG formátumban tölthetők le a képek.

<https://undraw.co/illustrations>

## Drawkit Free

Ingyenesen felhasználható, különböző SVG illusztrációk. SVG és PNG formátumban tölthetők le.

<https://www.drawkit.io/#browse-now-button>

## Iconmnstr

Az Iconmnstr egy igen népszerű ingyenesen használható ikonadatbázis. Közel 4500 ikont tartalmaz, amelyet számos formátumban letölthetünk, így biztosan megtaláljuk azokat az ikonokat, amelyekre szükségünk van weboldalunk elkészítésekor.

<http://iconmonstr.com/>

## Eva Icons

480 db kisméretű ikon, amelyet szabadon felhasználhatunk. Mindegyik ikont körvonalas és töltött formában is letölthetünk, SVG és PNG formátumban.

<https://akveo.github.io/eva-icons/>

## Humaaans

Amennyiben az első két illusztrációt nyújtó weboldal nem nyerte el tetszésünket, akkor a Humaaans nyújtotta rugalmasság biztosan tetszeni fog: meglévő elemekből teljesen személyre szabott illusztrációkat hozhatunk létre. Tényleg csak a képzeletünk szabhat határt.

<https://www.humaaans.com/>



## Freepik

A Freepik egy masszív, szabadon felhasználható ikon, stockphoto, illusztráció adatbázis. Szinte minden anyaguk ingyenesen elérhető (Havi 10 euróért a premium grafikákhoz, fotókhoz is hozzáférhetünk). Az ingyenes felhasználásnak egyetlen korlátozása van: vissza kell linkelnünk a freepik oldalára.

<https://www.freepik.com/>

# Illusztrációk / Ikonok / Grafikai elemek

## Pexels

A Pexels egy ingyenes képadatbázis. Az oldalon rengeteg nagyfelbontású, szabadon felhasználható kép található kollekciókra, tematikákra lebontva.

<https://www.pexels.com/>

## Pixabay

A Pixabay a Pexelshez hasonlóan milliónyi szabadon felhasználható képet felsorakoztat, de emellett illusztrációkat, vektorgrafikákat is letölthetünk.

<https://pixabay.com/>

## Unsplash

Az Unsplash talán az egyik legismertebb, ingyenesen felhasználható képeket megosztó oldal. A fenti két forrással kiegészítve szinte garantált, hogy megtaláljuk a számunkra szükséges képi anyagokat.

<https://unsplash.com/>



# Hasznos weboldalak

## 30 Second tricks

Olyan szabadon felhasználható HTML/CSS/JS kódok gyűjteménye amelyeket pillanatok alatt átültethetünk weboldalunkra. A kódrészleteken túl megtudhatjuk, hogy mely böngészőkben támogatott a kiszemelt kód és egyúttal magyarázatot is találhatunk, hogy hogyan működik, tevődik össze a kódrészlet. Tökéletes eszköz CSS/JS/HTML tanulásához.

**<https://30-seconds.github.io/30-seconds-of-css/>**

## CSS Gradient

Ugyan az Elementor rendelkezik beépített színátmenet készítővel, de ha valamennyivel komplexebb átmenetre van szükségünk, akkor a CSS Gradient tökéletes eszköz lehet számunkra.

**<https://cssgradient.io/>**

## Duotones

Az igen népszerű duotone képek készítéséhez, böngészőben futó kis eszköz, amely segítségével egyedi megjelenést kölcsönözhetünk weboldalainknak.

**<https://duotones.co/>**

## Checklist design

Amint az eszköz neve is mutatja, ez egy olyan hasznos weboldal, amely segítségével ellenőrizhetjük, hogy a weboldalaink különböző részei megfelelnek-e az általános felhasználói elvárásoknak. A weboldal továbbá javaslatokat tesz, hogy hogyan javíthatjuk weboldalunk használhatóságát.

**<https://www.checklist.design/>**



## **Hasznos volt? Kérlek kövess!**

Amennyiben hasznosnak bizonyult számodra a gyűjtemény,  
kérek kövess Instagramon vagy látogasd meg (most még  
félkész :D) weboldalam.

**[instagram.com/pixelbeast\\_studio](https://www.instagram.com/pixelbeast_studio)**

**[pixelbeast.hu](http://pixelbeast.hu)**