## Villamosok

Készítette: Kurityák Dániel

Készítse el a budapesti villamosokat bemutató weboldalt a leírásnak és a mintának megfelelően. A HTML és a CSS fájlokat csak a leírásnak megfelelően módosíthatja!

1. Másolja be a forras mappa tartalmát a munkamappába! A mappaszerkezete a következő képpen nézzen ki:

```
css/
style.css
images/
caf.jpg
combino.jpg
videos/
tatra_alagut.mp4
index.html
```

- 2. Hozza létre a HTML és a CSS fájl közötti kapcsolatot.
- 3. Az első bekezdés után illessze be a tatra\_alagut.mp4 videót! Állítsa be, hogy automatikusan, folyamatosan játszódjon, illetve némítva legyen. Amennyiben a böngésző nem támogatja a videók lejátszását, jelenítse meg a "A böngésződ nem támogatja a video HTML elemet!" szöveget!
- 4. Helyezze az oldalon megjelenő képeket ábra tárolóelembe, az ábrafelirat legyen a kép alatt található szöveg! Ügyeljen arra, hogy az ábra a div elemen belül maradjon.

A CSS fájlban ne módosítsa a media queryben található formázásokat, a saját formázásait pedig ez fölé írja!

- 5. Írja felül a böngésző alap beállításait, ne legyenek belső- és külső margók!
- 6. Állítsa be, hogy az oldal háttere #fffbeb színű legyen, illetve betűtípusa Verdana, amennyiben az nem érhető el, úgy sans-serif legyen!
- 7. Az oldal fejléce szélességben töltse ki a szülőelemet, a magassága 350 pixel legyen. Háttérszíne legyen #f3c522.
- 8. A fejlécben található div elem töltse ki a szülőelemet, a háttérképe legyen a bg. jpg, amely legyen középre igazítva, fedje le a tárolóelemet, illetve homályosítsa el az elemet 5 pixellel!
- 9. Állítsa be, hogy a fejléc relatív, míg a főcím abszolút pozícionálású legyen!
  - a. Húzza be a főcímet alulról 5, míg balról 10 pixellel.
  - b. A főcím betűméretét állítsa az alapértelmezettnél 3x nagyobbra.
  - c. Használja az Impact, Arial Narrow Bold és sans-serif betűtípusokat a főcímre a felsorolásuknak megfelelő sorrendben.
  - d. Állítsa be, hogy a főcím legyen fehér, illetve betűritkítása 2.2 pixel.
  - e. Érje el, hogy a főcím vetett árnyéka legyen 2 pixellel eltolva mindkét irányba, elmosódása 7 pixel legyen, színe pedig #171717
- 10. Állítsa be, hogy a fő tárolóelem legyen középre igazítva, szélessége a szülőelemhez képest 80%, a háttérszíne #e5e7eb legyen.
- 11. Állítsa be, hogy a cikkek külső margói vízszintesen 15 pixel, belső margói minden irányban 10 pixel nagyságúak legyenek.
  - a. Írja felül ezt a formázást úgy, hogy az első cikknek ne legyen felső margója, míg az utolsó cikknek ne legyen alsó margója.
- 12. A videó elem szélessége 100% legyen, középen, blokk szintű elemként jelenjen meg.

Webprogramozás HTML, CSS

13. Az alcímek kapjanak 5 pixel vastag, #f3c522 színű aláhúzást. Függőleges külső margójuk legyen az alapértelmezett fele.

- 14. A bekezdések függőleges külső margója legyen az alapértelmezett 110%-a, illetve a szöveg legyen sorkizárt!
- 15. Állítsa be, hogy az összes kép töltse ki a szülőelem szélességét úgy, hogy a kép arányait megőrzi.
  - a. Használjon azonosítókijelölőt, hogy az ics azonosítójú kép fekete-fehéren jelenjen meg!
  - b. Szintén azonosítókijelölővel érje el, hogy a kcsv azonosítójú kép 130%-ban kontrasztosabb legyen!
  - c. Invertálja a tatra azonosítójú képet!
  - d. Emelje meg a tw6000 azonosítójú kép világosságát 20%-al!
- 16. Az ábrafeliratok legyenek 10 pixel betűméretűek, dőlt stílusúak!
- 17. Állítsa be, hogy a lábléc belső, függőleges margója legyen 20 pixel széles, háttérszíne pedig #f3c522. A benne megjelenő szöveg legyen fehér és félkövér.
  - a. A láblécen belüli bekezdésnek ne legyenek margói és legyen középre igazítva!
  - b. A link betűszíne szintén legyen fehér, illetve ne legyen aláhúzva!