## Agymenők



Bootstrap alkalmazásával készíts egy reszponzív oldalt a leírás és a mintának megfelelően, amely bemutatja az Agymenők filmsorozatot! Ahol a feladat nem kéri máshogy a formázásokat és igazításokat is a Bootstrap stílusaival próbáld megoldani!

- 1. Készíts egy agymenok.html oldalt, amely a HTML5 szabványnak megfelel!
- 2. Az oldal karakterkódolása UTF-8 legyen, és az oldal kövesse a *Mobil-first* szemléletet!
- 3. Töltsd be a Bootstrap-et CDN-ről!
- 4. Készíts egy saját stíluslapot style.css néven és alakítsd ki a stíluslap és a HTML fájl közti kapcsolatot!
- 5. Készíts saját elemkijelölőt, amely segítségével be tudod állítani a következőket:
  - a. Az oldal háttérképének állítsd be a bigbangbg. jpg képfájlt.
  - b. A kép feszüljön ki az oldalra, középre igazítva, rögzítve!
  - c. Az oldal betűszíne #6f282e barna.
- 6. Az oldal szövegét illeszd be a forras. txt forrásfájlból! Az oldal főcíme 1-es szintű címsor legyen! "A Nagy Bumm-elmélet" és a "Szereplők" alcímeket 2-es szintű címsorral tagold, a szereplők nevét pedig 4-es szintű címsorral!
- 7. A forrás szöveg többi részét tagold bekezdésekre! Egy sor egy bekezdést jelent a forrásszövegben.
- 8. A teljes tartalmat helyezd el egy szakaszba és alkalmazd rá a Bootstrap reszponzív, fix szélességű tárolóelem stílusát!
- 9. A szakaszhoz készíts egy saját osztály kijelölőt és állítsd be, hogy az oldal háttérszíne fehér legyen, amely 10 százalékban áttetsző! A tároló elem belsőmargója 5 egység nagyságú legyen a közepes méretű eszközöktől felfele!

- 10. Alkalmazd a mintának megfelelően a Bootstrap rácsrendszerét!
  - a. A bevezető Agymenők rész, valamint a Szereplők alcím egy soros és egy oszlopos rácsrendszert igényel teljes szélességben minden felbontásban!
  - b. A Nagy Bumm-elmélet rész egy soros és egy oszlopos rácsrendszert igényel, de az oszlop szélessége a közepes méretű eszközöktől felfele csak 10 egység nagyságú legyen és az oszlop egy egységgel legyen eltolva jobbra!
  - c. A szereplőket 1 soron belül 5 oszlopba helyezd el. Az oszlopok szélességét úgy határozd meg, hogy a kisméretű eszközöktől felfele 2 oszlop jelenjen meg egymás mellett, míg a közepes méretű eszközöktől felfele 3 oszlop kerülhessen egymás mellé.
- 11. A fő- és alcímeket igazítsd középre!
- 12. A forrásba kiadott képeket a mintának megfelelő helyre illeszd be! Minden kép legyen reszponzív!
- 13. A képek helyettesítő szövege az adott szövegrészhez tartozó alcímmel egyezzen meg!
- 14. Az első képet igazítsd középre és a mérete az őt befoglaló tárolóelem szélességének 75%-a legyen!
- 15. A szereplők képei lekerekítettek (kör alakúak) legyenek!
- 16. Készíts a képekhez egy saját elemkijelölőt, melynek segítségével a következő formázási beállítások érvényesüljenek
  - a. A szegély egy 5 pixel vastagságú sárga (#ffd545) folytonos vonal stílusú!
  - b. A képekre készíts egy árnyékolást mindkét irányba 3 pixel nagyságú eltolással. Az árnyék színe RGB (174, 174, 174) szürke és 37 százalékosan látható legyen a szín!
- 17. Az egyes elemek közti távolságokat a margók segítségével állítsd be a mintának megfelelően!

A feladathoz tartozó mintákat a minta mappában találod.