

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 öt 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.