HTML5 és CSS3 vizsga

A feladathoz szükséges forrásokat a "forrasok" mappában találod! A feladat megoldásához használhatod a mintaképet. ("minta.png")

HTML

A kapott "index.html"-ben dolgozz!

- 1. Állítsd be a dokumentumtípus definíciót HTML5 szabvány szerint!
- 2. Állítsd be az oldal nyelvét magyarra és a karakterkódolását UTF-8-ra!
- 3. A dokumentum címe "Fényképezés legyen!
- 4. A meglévő "style.css"-t kapcsold stíluslapként!
- 5. A "torzs" azonosítójú tárolóban van két div elem. Ezek képkeretként fognak funkcionálni, ezért add hozzájuk a "kepkeret" osztályt!
- 6. A képkeretekben csak a képaláírások szerepelnek paragrafusként. Helyezd el bennük a képeket a minta szerint! Ha esetleg nem töltődnének be, vagy föléjük kerül az egérkurzor a képaláírás szövege jelenjen meg!
- 7. A "Fotósok" résznél hozd létre a minta szerint a beágyazott felsorolást! A felsorolás szövege már megtalálható a kódban címkék nélkül.
- 8. Az oldal alján található hivatkozás kattintáskor új lapon nyissa meg a következő címet:

A fotósok

A fényképet készítő státusa szerint lehet:

- hivatásos (profi)
 - fotóművész
 - fényképész iparos
 - alkalmazott fotós
- műkedvelő (amatőr)
- privát (családi fotós, régiesen knipszelő).

https://hu.wikipedia.org/wiki/F%C3%A9nyk%C3%A9pez%C3%A9s

CSS

A kapott "style.css"-ben dolgozz! A fájl meglévő sorait ne módosítsd, minden feladat megoldásához új szelektort vegyél fel, akkor is, ha már szerepel benne egyszer!

- 1. Az első szintű címsorok legyenek középre igazítva és nagybetűsen megjelenítve!
- 2. A második szintű címsorok legyenek aláhúzva, illetve a betűközük legyen 2px!
- 3. A bekezdések betűmérete legyen 18px, illetve állíts be nekik 140%-os sormagasságot és az igazításuk legyen sorkizárt.
- 4. A "kepkeret" osztállyal ellátott tárolóknak a szélessége 350px, a belső eltartása 10px, a háttérszíne fehér legyen, illetve legyenek jobbra úsztatva!
- 5. A listaelemek betűméretét 18px-re, sormagasságát 180%-ra állítsd!
- 6. A hivatkozás ne legyen aláhúzott, a betűszínét pedig alap állapotban állítsd feketére! Ha fölé kerül az egérkurzor, akkor a színe "#0c0b52" legyen, a betűköze pedig 4px, ha pedig rákattintanak, akkor a színe piros, a betűköze pedig 0 legyen!