## Beadandó weboldal feltételei – 2024 ősz - 35 pont

## Kötelező feltételek

- A beadandót html, css, javascript kódokkal kell írni.
- Legyen minimum 4, maximum 8 oldalad. Könnyen lehessen navigálni az oldalaid között. Bárhonnan bárhova könnyen jussunk el. A site szerkezete legyen áttekinthető. Töltsd fel tartalommal, ne legyen minimalista. A tartalmat (szöveg, képek) nem kell feltétlenül neked előállítani, ebben az esetben add meg az olvassel.txt-ben, honnan vetted át.
- Az oldalszerkezetet dobozmodell segítségével építsd fel, html5 oldalszerkezeti tageket használva, flexboxos technikát használj a reszponzivitás eléréséhez, minden reszponzív megoldás a css fájlban legyen. Amennyiben nem flexboxos megoldást használsz, a weboldaladat nem fogadjuk el, visszadobjuk, és fele pontszámért lehet csak kijavítani.
- Elsősorban egy darab külső stíluslappal oldd meg a formázást. (Style taget csak akkor alkalmazz, ha kifejezetten szükség van rá.) Természetesen lehet még olyan más külső css, amit pl. a jQuery generál.
- A weboldalt *GipszJakab.zip* (saját!) néven töltsd fel a moodle-ba a megadott helyre ÉS a tárhelyen is működnie kell (lásd alább)
- Helyezz el egy Olvassel.txt fájlt a honlapod gyökérkönyvtárában, amely a következő információkat tartalmazza. Ha valamit nem írsz bele a következők közül, úgy vesszük, nem oldottad meg!
  - 1. Oldal készítőjének neve
  - milyen URL címen található a weblapod (pl. https://github.com/...).
    Figyelmeztetés: előre próbáld le, hogy működik-e a tárhely. A beadáskor már nem segítünk ezekben a problémákban, és hibának vesszük, ha nem működik.
  - 3. Adj egy rövid 2 mondatos leírást a weboldalad témájáról.
  - 4. Add meg, melyik oldalon található a saját JS kódod. Röviden ismertesd a használatának célját, és a működését. A saját JS kód a te alkotásod legyen, ne máshonnan vedd át. A máshonnan átvett kódra nem jár pont.
  - 5. Add meg, hogy milyen egyedi fonttípust, vagy google web fontot használtál, és pontosan hol.
  - 6. ha átveszel valahonnan kódot, amit nem Te írtál (pl. javascript programot, css formázást), akkor itt tüntesd fel a forrást. Arra a részre, amit változtatás nélkül veszel át, természetesen nem jár pont.
- A weboldalt csak akkor fogadjuk el, ha a készítője bemutatta az oktatónak az órán megbeszélt módon és időben, és megbizonyosodunk arról, hogy az saját alkotás.
   Figyelmeztetünk mindenkit, hogy ha a bemutatás során kiderül, hogy nem az adott hallgató írta a beadandót, vagy egy részét, nem érti az abban szereplő kódokat, megoldásokat, az súlyos következményekkel jár, plágiumnak minősül.

 Határidőn túli leadásért naponta 10 pontot levonunk. Ha megcsúsztál az idővel ajánlott beadni inkább egy hiányos megoldást, melyben néhány lépést kihagysz.

## Pontozás

- 5 A site teljes mértékben reszponzív legyen, használd az órán tanult flexboxos megoldásokat.
- 1- A fájlokat rendezd almappákba értelemszerűen.
- 1- A title, meta információk helyesen legyenek kitöltve (karakterkódolás, készítő neve, oldal leírása, kulcsszavak nem!, stb.), használj favicont
- 1 Használj egyedi fonttípust, és/vagy google webfontot.
- Legyen legalább egy olyan oldalad, ahol használsz űrlapot.
  - 5 Az űrlapon legalább 7 különböző típusú beviteli űrlapelemet használj.
  - 2 Az űrlapot tedd felhasználóbaráttá: minden(!) űrlapelemnél használd a "label" megoldást.
  - 3 Legalább egy űrlapot jQuery segítségével dolgozz fel, legalább 5 különböző típusú űrlapelemet validálj le. A jQuery különbözzön néhány dologban az órán elkészítettől, ne csak copy-paste legyen!
  - 5 Legyen egy saját "kézzel írt" Javascript programod (a fenti jQuery-től különböző) a weboldalon. Szabadon választható, hogy a programnak mi a szerepe az oldalon, de ne validálás legyen a szerepe, mert azt a jQuery-vel oldjuk meg. A programra 5 pontot fogunk adni maximum, tehát ne legyen "minimalista". Használd a képzelőerődet, a weboldalhoz illeszd a programot (pl edzőterem esetében összetett kalóriaszámoló, stb.). A kód külön fájlban legyen (1 pont a 5-ből). Canvast is írhatsz. Érdemes megnézni a korábbi munkákat, és ötletet venni belőlük.
- 3 Készíts a weboldaladra jQuery (vagy más JS keretrendszerrel megoldott) fotóalbumot. Egy sima táblázat a képekből nem minősül fotóalbumnak! A képek esetében törekedj a szabadon felhasználható képek használatára. Ügyelj a reszponzivitásra.
- 3 A kódod legyen "tiszta" és formázott. Ennek elérésére és ellenőrzésére használd a tanult eszközöket, a validátorokat. (A jelenleg érvényes html5 doctype alapján validálj.)
- 5 Github-ra feltöltve helyesen működjön
- A beadandó elkészítése során minden egyéb olyan dologra figyelj oda, amit órán megbeszéltünk, mert levonás járhat érte.