Beadandó weboldal feltételei – 2022 ősz - 30 pont

Kötelező feltételek

- 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* 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:
 - 1. Oldal készítőjének neve
 - 2. milyen URL címen található a weblapod (pl. http://www.uni-corvinus.hu/~valaki). Figyelmeztetés: előre próbáld le, hogy működik-e a tárhely, és működik-e a VPN (ha azt akarod használni), és probléma esetén beszélj az oktatóval. 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.
 - 5. Add meg, hogy milyen egyedi fonttípust, vagy google web fontot használtál, és pontosan hol.
 - 6. Add meg, hol használtál html5 új(!) form(!) elemeket (datalist, color, stb.), és melyeket.
 - 7. 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. Ha nem jelölöd meg az olvassel fájlban, hogy honnan vetted át, akkor ráadásul plágiumnak számít, rendkívül súlyos következményekkel.
- 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, az súlyos következményekkel jár, plágiumnak minősül.

Határidőn túli leadásért naponta 10 pontot levonunk

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.
 - o 3 Az űrlapon legalább 5 különböző típusú űrlapelemet használj.
 - o 1 Legalább kettő ezek közül új html5-ös űrlapelem (date, color, stb) legyen.
 - 2 Az űrlapot tedd felhasználóbaráttá: minden(!) űrlapelemnél használd a "label" megoldást.
 - 3 Az űrlapot jQuery segítségével dolgozd 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.
- 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.
- 3 A kódod legyen "tiszta" és formázott. Ennek elérésére és ellenőrzésére használd a tanult eszközöket, a validátorokat. (A 2022-ben érvényes html5 doctype alapján validálj.)
- 2 Web könyvtárba feltöltve helyesen működjön
- A beadandó elkészítése során minden egyéb olyan dologra figyelj oda, amit órán megbeszéltünk, mert levonás járhat érte.