

INFORMATIKA ALAPVIZSGA**PRÓBA
GYAKORLATI VIZSGA****Weboldalak kódolása
„B” feladatsor**

Ajánlott időtartam: 60 perc

Beadott dokumentumok	
Piszkozati pótlapok száma	

Értékelésre az alábbi állományokat adom be:	
Weboldalak kódolása	

INFOALAPVIZSGA.HU

- A vizsgán egy reszponzív weboldalt kell elkészítened a forrásban található kiindulási alap és egyéb felhasználható forrás fájlok segítségével
- A feladat elkészítésére 60 perc áll rendelkezésedre
- A leírásnak és a mintának megfelelően módosításokat kell elvégezni az index.html oldalon, a stílusra vonatkozó beállításokat pedig a style.css fájlban Minden formázásra vonatkozó beállítást CSS segítségével oldj meg a style.css fájlban, hacsak a feladat mást nem kér!
- Munkád rendszeres mentésére ügyelj!
- A mellékelt mappában ezeket találod:
 - **Feladat leírás**
 - Jelen dokumentum, ennek mentén haladva kell elkészítened a feladatot
 - **minták mappa**
 - Ebben találsz képernyőképeket különböző méretű eszközökről, hogy hogyan kell majd kinéznie a kész weboldalnak
 - **HTML és CSS validátor**
 - A munkád végeztével ezzel kell majd ellenőrizned, hogy van-e hiba a kialakításban
 - **validátor képernyőképek helye mappa**
 - ide kell majd mentened az előző szoftverekkel készített képernyőképeket
 - **forrás mappa**
 - itt találod a weboldal kiindulását és a forrás fájlokat, maradjon ebben a mappában a kész weboldal



TikTok

A forrás mappából nyisd meg az index.html és a style.css fájlt, majd végezd el az alábbi módosításokat:

1. A weboldal karakterkódolását állítsd utf-8-ra, az oldal nyelvét pedig magyarra!
2. A böngésző fölön az alábbi szöveg jelenjen meg: TikTok
3. Csatold hozzá a html oldalhoz a bootstrap.css és a style.css stíluslapot! *(felül legyen a bootstrap.css, alul a style.css)*
4. Az egész oldal háttérképe legyen a tiktok-logo.jpg kép!
5. A main tagre állítsd be az alábbiakat:
 - a. háttérszín fekete
 - b. szélessége: 80%
 - c. belső margó minden irányban: 25 px
 - d. állítsd be, hogy vízszintesen középen jelenjen meg (úgy lehet elérni, mint a képek középre helyezését)
6. A címeket a minta szerint alakítsd ki! *(Tiktok 1-es szintű címsor, a következő 2 db cím pedig 2-es szintű)*
 - a. az 1-es szintű címsor legyen fehér, középre igazított, 70 px-es betűméretű és külső alsó margója pedig 30 px
 - b. a 2-es szintű címsorra pedig csak fehér színt állíts be
7. Az összes bekezdés legyen fehér betűszínű!
8. Az első bekezdésnek adj egy tetszőleges nevű azonosítókijelölőt és a betűméretét állítsd 28 px-esre!
9. Az első bekezdésben megtalálható TikTok szóból csinálj hivatkozást, ami a szögleteszárójelben lévő weboldalra mutat!
 - a. érd el, hogy a link új oldalon nyíljon meg!
10. Az első bekezdésben kialakított hivatkozás után lévő zárójelek és abban lévő szöveget CSS segítségével állítsd dőlt betűsre!
11. Az első és második bekezdésben lévő szövegrészleteket a minta szerint emeld ki #ff0050 színkódú piros színnel!

12. Az 1-es szintű címsorban lévő szövegre állíts be keretet az alábbiak szerint:
- a *TikTok* szöveg kerüljön be a címsoron belül egy span-be és adj neki egy tetszőleges nevű azonosítókijelölőt, az alábbiakat állítsd be rá:
 - szegélye egyszeres vonal
 - szegély vastagsága: 10 px
 - bal oldali és felső szegélyének színe: #00f2ea
 - jobb oldali és alsó szegélyének színe: #ff0050
 - belső margója minden irányban 5 px
13. Közvetlenül az 1. bekezdés után szúrd be az app.jpg képet,
- a kép helyettesítő szövege az alábbi legyen: tiktok alkalmazás színes háttérrel
 - ha a kép felé visszük az egeret írja ki az alábbi: alkalmazás
 - Bootstrap stílus segítségével oldd meg, hogy a kép rezponzívan jelenjen meg
 - rendeld hozzá az app nevű azonosítókijelölőt
 - állítsd be, hogy a kép közepén jelenjen meg
 - felső és alsó külső margója 30 px-es legyen
14. A „Népszerű használati módok” cím alatti öt sorból alakíts ki számozott felsorolást!
15. A „Betiltások” cím alatti részből alakíts ki táblázatot a minta szerint (*a forrásban segítségnek az oszlopok |-el, az új sorok pedig nyíllal vannak jelölve, ezeket töröld ki a táblázat kialakítása során*)
- a táblázat első sorai legyenek fejléc cellák!
 - az egész táblázat legyen egy divben, amihez a table-responsive bootstrap osztályt rendeld hozzá!

- c. a táblázat nyitó tagjéhez pedig rendeld a table és a table-dark Bootstrap osztályokat!
- d. a két 2020-at tartalmazó cellát vond össze egy cellába!
16. „Népszerű használati módok” és a „Betiltások” cím és a hozzá tartozó tartalmak reszponzív megjelenítése az alábbiak szerint alakuljon:
- kisméretű eszközökön és felette mindkét rész külön-külön sorban jelenjen meg az egész oldal szélesség felhasználásával
 - nagy méretű eszközökön és felette egymás mellett a teljes oldalszélességet felhasználva fele-fele arányban
17. Csege Forstner csatornája mellé szúrd Balazskicks csatoráját, az adatokat a balazskicks.txt fájlban találod
- mind a négy csatorna kép legyen Bootstrap segítségével reszponzív, valamint a széleinek lekerekítéséhez rendeld hozzá a rounded-5 Bootstrap osztályt!
 - mind a négy kép helyettesítő szövege legyen a card-title-ban is megtalálható csatorna címe
18. A 4 csatorna reszponzív megjelenése az alábbiak szerint alakuljon:
- kis méretű eszközökön mindegyik csatorna új sorban jelenjen meg és foglalja el az egész oldal szélességét
 - közepes méretű eszközökön egymás mellett 2 csatorna jelenjen meg fele-fele arány méretben
 - nagy méretű eszközökön és felette mind a négy csatorna egy sorban jelenjen meg a teljes oldal szélességét kitöltve 1/4, 1/4, 1/4, 1/4-ed arányban
19. A csatorna_leiras nevű osztályt az alábbiak szerint formázd:
- betűszín: fekete, betűméret: 18 px, betűstílus: dőlt, külső felső margója pedig: 25 px
20. Az oldalon található linkeket az alábbiak szerint formázd:

- a. ha még nem látogatták meg, vagy már meglátogatták, akkor a betűszín #00f2ea színkód
 - b. ha rávisszük az egeret vagy miközben rákattintunk, akkor #ff0050 színkód
21. Ellenőrizd a HTML és CSS fájldat a forrás mappában megtalálható szolgáltatások segítségével
- a. Mindkét ellenőrzés eredményéről készíts képernyőképet és mentsd el htmlvalidator.jpg és cssvalidator.jpg néven a validátor képernyőképek helye mappába!

