# Érettségi vizsga

Készíts egy weboldalt az érettségi vizsgáról (erettsegi.html, erettsegi.css) a feladatleírás és a minta szerint!

- 1. Állítsd be, hogy a böngésző címsorában megjelenő cím "Érettségi" legyen!
- 2. Készíts hivatkozást a Bootstrap mappájában található bootstrap.min.css stíluslapra!

Az oldal első fontosabb tartalmi része egy bootstrap rácsrendszerben található, melynek egy sora és három oszlopa van.

- 3. Alakítsd ki az első oszlopban lévő 3 bekezdést a minta szerint!
- 4. A második oszlopba készíts egy számozatlan felsorolást a minta szerint, amely a választható érettségi tárgyakat írja le!

Az utolsó lista elemből készíts hivatkozást, amely a kapcsos zárójelben megadott oldalra mutat. A hivatkozás új böngésző ablakban nyíljon meg!

- A "Fizika", "Kémia" és "Biológia" lista elemek tartozzanak a termud osztályba!
- 5. A harmadik oszlopba szúrd be az images mappában található sikeres\_ut.png képet. Amennyiben a kép nem jeleníthető meg a "Sikeres út az érettségihez" felirat legyen helyette látható! Ha a kurzort a kép fölé tartjuk az "A siker titka a tanulás" szöveg jelenjen meg!

A kép rendelkezzen img-fluid bootstrap osztállyal!

A kép alatti bekezdést formázd **bootstrap osztályok használatával** a következő módon:

- a. legyen középre igazított
- b. belső margója (bélése) 2-es típusú
- c. betűtípusa félkövér
- 6. Módosítsd a rácsrendszer oszlopait úgy, hogy large (1g) nézetben az első a rendelkezésre álló hely felét, a második a hatodát, a harmadik a harmadát foglalja el!
  - Oldd meg, hogy medium (md) nézetben az első a teljes szélességet elfoglalja, ezáltal a másik két oszlop alatta jelenjen meg, méghozzá a rendelkezésre álló helyet 1 : 2 arányban felosztva egymás között!
- 7. Az oldal alján található táblázatot bővítsd ki a minta szerint a középen található "Írásbeli időtartam (perc)" oszloppal!

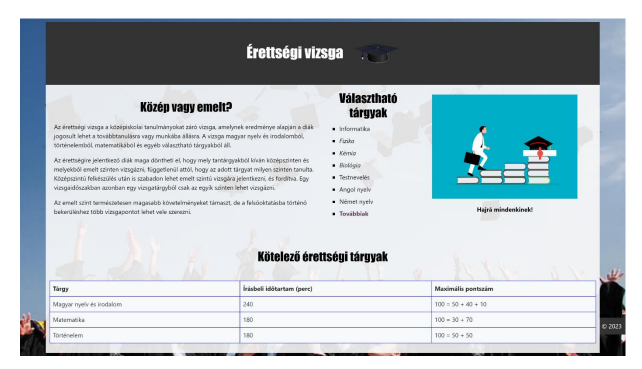
A táblázatot formázd a bootstrap table és table-light osztályaival!

A weboldal további beállításait az erettsegi.css stíluslapon végezze el!

- 8. Az oldal törzsének belső margója (bélése) függőlegesen a kijelző 1%-a, vízszintesen a kijelző 8%-a legyen!
- 9. Az oldal háttérképe legyenek az images mappában lévő graduation.png kép. Függőleges irányban ismétlődjön a háttér!
- 10. Az oldalon lévő szakaszok háttérszíne rgb (250, 250, 250) kódú fehér legyen, 90%-os átlátszósággal!
- 11. Az 1-es és a 2-es szintű címsorokat formázd az alábbiak szerint:
  - a. margójuk 3%
  - b. betűtípus Impact, ha pedig nem támogatja a böngésző, akkor egy talpatlan betűtípus
  - c. középre igazítottak
- 12. A számozatlan felsorolás jele négyzet, a sorköz 2-szeres legyen!
- 13. A táblázat fejléc és adatcelláinak egyaránt adj 1 képpont vastag, kék (blue) színű, folytonos szegélyt!
- 14. A kép szélessége 400 képpont legyen, igazodjon középre!
- 15. A hivatkozások (linkek) formázása a következő legyen:
  - a. betűtípus: félkövér (minden állapotban)
  - b. betűszín: alapértelmezetten #007bff, de meglátogatott link vagy egérrel rámutatás esetén #5a3c5a
  - c. ne legyenek aláhúzva alap helyzetben
  - d. legyenek aláhúzva 1 képpont vastag, szaggatott vonallal amikor az egérrel rájuk mutatunk
- 16. A sapka azonosítójú elem szélessége a betűméret 3-szorosa, bal margója 20 képpont legyen! A weblap címével egy sorban jelenjen meg!
- 17. A termtud osztályba tartozó elemek legyenek dőltek!
- 18. A láblécben található bekezdés az oldal jobb alsó sarkában legyen látható, bármelyik részét is látjuk a weblapnak. (Vagyis fixen legyen a jobb alsó sarokba igazítva.)
  - Oldd meg, hogy biztosan ne takarjon soha más elemet a weboldalon! (Pl.: kerüljön hátrébb, mint a többi elem.)

- 19. Média lekérdezés segítségével oldd meg, hogy ha az oldal szélessége legfeljebb 576 képpont, akkor formázása változzon meg az alábbiak szerint:
  - a. ne legyen látható a sapka azonosítójú elem
  - b. a felsorolások belső margója (bélése) 0 képpont legyen
  - c. a felsorolás elemek egy sorban jelenjenek meg, 10 képpont margóval

# Minta



# Érettségi vizsga

#### Közép vagy emelt?

Az érettségi vizsga a középiskolai tanulmányokat záró vizsga, amelynek eredménye alapján a diák jogosult lehet a továbbtanulásra vagy munkába állásra. A vizsga magyar nyelv és irodalomból, történelemból, matematikából és egyéb választható tárgyakból áll.

Az érettségire jelentkező diák maga döntheti el, hogy mely tantárgyakból kíván középszinten és melyekből emelt szinten vizsgázni, függetlenül attól, hogy az adott tárgyat milyen szinten tanulta. Középszintű felkészülés után is szabadon lehet emelt szintű vizsgára jelentkezni, és fordítva. Egy vizsgaidőszakban azonban egy vizsgatárgyból csak az egyik szinten lehet vizsgázni.

Az emelt szint természetesen magasabb követelményeket támaszt, de a felsőoktatásba történő bekerüléshez több vizsgapontot lehet vele szerezni.

## Választható tárgyak

- Informatika
- Fizika
- Kémia
- BiológiaTestnevelés
- TestnevelésAngol nyelv
- Német nyelv
- Továbbiak



Hajrá mindenkinek!

# Kötelező érettségi tárgyak

Tárgy	Írásbeli időtartam (perc)	Maximális pontszám
Magyar nyelv és irodalom	240	100 = 50 + 40 + 10
Matematika	180	100 = 30 + 70
Történelem	180	100 = 50 + 50

# Érettségi vizsga

#### Közép vagy emelt?

Az érettségi vizsga a középiskolai tanulmányokat záró vizsga, amelynek eredménye alapján a diák jogosult lehet a továbbtanulásra vagy munkába állásra. A vizsga magyar nyelv és irodalomból, történelemből, matematikából és egyéb választható tárgyakból áll.

Az érettségire jelentkező diák maga döntheti el, hogy mely tantárgyakból kíván középszinten és melyekből emelt szinten vizsgázni, függetlenül attól, hogy az adott tárgyat milyen szinten tanulta. Középszintű felkészülés után is szabadon lehet emelt szintű vizsgára jelentkezni, és fordítva. Egy vizsgaidöszakban azonban egy vizsgatárgyból csak az egyik szinten lehet vizsgázni.

Az emelt szint természetesen magasabb követelményeket támaszt, de a felsőoktatásba történő bekerüléshez több vizsgapontot lehet vele szerezni.

## Választható tárgyak

Informatika *Fizika Kémia Biológia* Testnevelés Angol nyelv Német nyelv

© 2023



Hajrá mindenkinek!

## Kötelező érettségi tárgyak

Tárgy	Írásbeli időtartam (perc)	Maximális pontszám
Magyar nyelv és irodalom	240	100 = 50 + 40 + 10
Matematika	180	100 = 30 + 70
Történelem	180	100 = 50 + 50