

# Még nem késő! Miért érdemes tanárral készülni a pótvizsgára?

Annak, hogy egy diák bizonyos tantárgyakból rosszul teljesít, változatos okai lehetnek, és egyáltalán nem biztos, hogy a nemtörődömség áll a háttérben. Azonban akármi is vezetett odáig, hogy **pótvizsga felkészítésre** van szükség, fontos a tudásanyag alapos áttanulmányozása.

Azoknak a szülőknek, akik még reménykednek, hogy a diák maga is fel tud készülni, íme, néhány érv, hogy miért érdemes magántanárhoz fordulni:

- Amennyiben a pótvizsgára való felkészülés alatt a diák elegendő tudást szerez ahhoz, hogy a megmérettetésen jó jegyet kapjon, akkor az megfelelő alapot biztosít a következő évhez, és ahhoz, hogy ne forduljon elő ismét bukás.
- A magántanár segít megtalálni a gyermeknek a saját logikájához passzoló megoldási módszereket, így könnyebbé válik a tanulás, nem csak a **pótvizsgára felkészítés** alatt, hanem később is.

Az Ön gyermekének is szüksége lenne **pótvizsga felkészítésre**? Még nem késő, ne habozzon, keressen fel bátran, hiszen én segíthetek, hogy sikerrel vegye a diák az akadályt!

---

# A pótvizsga ne legyen akadály!

Elégtelen év végi **matematika** vagy **fizika** érdemjegy esetén bizony pótvizsgára van szükség, ami elsőre talán félelmetesen hangzik, de nem kell kétségbe esni! A cél érdekében minél előbb elkezdett felkészülés és egy tapasztalt tanár segítségével a pótvizsga nem lehet akadály!

A pótvizsga menete iskolánként változó, de általában írásbeli és szóbeli vizsgából áll, mind a **fizika**, mind a **matematika** tantárgy esetében. A tananyag elsajátításának célja elsősorban a megértés, és hosszútávon is hasznosítható tudás megszerzése, ami azonban időt igényel.

A **pótvizsgára való felkészülés** általános iskolások esetében körülbelül 2-3 45 perces alkalmat jelent hetente, középiskolások esetében pedig heti 2 90 perces alkalom a megfelelő óraszám. Ez természetesen a tananyag mennyiségétől, a tanuló hiányosságaitól is függ, valamint ugyanezek a tényezők teszik szükségessé a felkészülés mielőbbi elkezdését is.

**Pótvizsga felkészítés** esetén keressen bizalommal, hogy minél sikeresebb vizsgaeredmény születhessen!

---

# Hogy a nyár gondtalanul teljen!

Még néhány hét van hátra az iskolaidőből. A diákok június első és második hetében írják az utolsó nagyobb témazárókat,

ezeknek pedig rendkívül nagy jelentősége van, hiszen akár sorsdöntőek is lehetnek az olyanoknál, akik két jegy között kétesre állnak. Ne aggódj, nincs még késő elkezdni a **matek és fizika korrepetálást!**

Most minden nap számít, ezért is élj a **matek, fizika korrepetálás** lehetőségével, hiszen egy-egy jobban megírt dolgozat is segíthet abban, hogy megkíméld magadat az egész nyáron át tartó pótvizsgára való készüléstől.

Habár egy-egy dolgozatra olykor heteket kell készülni, jól tudjuk, hogy ez az évvégén szinte képtelenség, hiszen egymással szinte párhuzamosan kell megírni a matek, fizika, kémia, irodalom és történelem feladatsorokat.

A **matek, fizikai korrepetálás** keretében szisztematikusan végigvesszük az témazárók tananyagát, hogy meglegyenek azok a plusz pontok, amelyek garantálják, hogy ne kelljen a nyarat pótvizsgázással tölteni. A tanulás nem szégyen, keress még idejében!

---

## Ha nem megy a fizika...

Sajnos túl sokszor megesik, hogy az iskolákban nem fordítanak elég figyelmet arra, hogy ténylegesen magas színvonalon tanítsák a fizikát – különösen igaz ez, ha humán szakos diákokról van szó.

Sajnos túl sokszor megesik, hogy az iskolákban nem fordítanak elég figyelmet arra, hogy ténylegesen magas színvonalon tanítsák a fizikát – különösen igaz ez, ha humán szakos diákokról van szó. Ez azonban a követelményeken mit sem csökkent, csak a fiataloknak lesz kevesebb a

sikerélménye.

Pedig a fizika nem ördögösség! A **fizika korrepetálás** segíthet abban, hogy a diákok megszerezhessék a szükséges tudást, akár arról van szó, hogy ez a tárgy nehezebb a számára, akár arról, hogy nem kap megfelelő oktatást. Lépjen időben! Mivel a tárgy több évfolyamon is kötelező, így a **fizika korrepetálás** megelőzheti a bukást!

De akkor sem kell teljesen kétségbe esni, ha nem görbül a jegy a bizonyítványban. **Fizika pótvizsgára való felkészítéssel** sikeresen veheti a fiatal az akadályt!

Szakmai tapasztalatomnak és elhivatottságomnak köszönhetően minden érdeklődőmnek tudok segíteni, ha gond akadt a fizikával. Nincs olyan, hogy megtanulhatatlan tantárgy, csak odafigyelés és szorgalom kérdése az egész – mind a tanár, mind a diák részéről! Keressen bizalommal Ön is!

---

## **Hamarosan itt az érettségi! Most kell még egyet hajrázni!**

Az érettségi fiatalságunk egyik legmeghatározóbb próbatétele, melynek köszönhetően lehetőségünk van számot adni a középiskolai tanulmányok alatt megszerzett tudásunkról, továbbá ekkor válik el, hogy milyen oktatási intézménybe fogunk tudni felvételt nyerni.

Az érettségi egyik nehézsége, hogy a legkülönbözőbb tárgyakból kell egyaránt jól teljesítenünk, azonban az szinte senkitől sem várható el, hogy mindenből tökéletesen megfeleljön. Ilyenkor jön jól egy tanár, aki felkészít

minket a matek vagy fizika érettségire.

Ha Te is úgy érzed, hogy van még mit gyakorolni a matek érettségig, vagy éppen a választható érettségi tárgynak a fizikát jelölted meg, és szeretnél jól szerepelni, akkor én segítek a **matematika és fizika korrepetálásban!**

Sok éves tapasztalatomnak köszönhetően számtalan tanulónak segítettem az érettségire való felkészülésben, így megfelelő rálátásom van arra, hogy a gyakorlások során milyen módszerekkel lehet sikeresen felkészülni, és az utolsó hónapok stresszes időszakában hatékonyan fejlődni.

Ha Te is a legjobb formádat szeretnéd hozni az érettségire, hogy felvételt nyerj a kiszemelt intézménybe, dönt a **fizika vagy matematika korrepetálás** mellett, és bátran keress fel!

---

## **A természettudományok előkelősége, a fizika**

A fizika az egyik olyan alapvető természettudományi ágazat, mely mindig is szoros kapcsolatban állt a többi tantárggyal, legfőképp a kémiával. A fizika számtalan területből inspirálódik, azonban a tudósok ezt az ágazatot tartják a természettudományok alapjának. Elveiket azzal igazolják, hogy minden tudomány az anyagokkal foglalkozik, amik atomokból állnak, melyeknek működési elvét a fizika határozza meg.

Nem csoda hát, hogy sokaknak fejtörést okoz a dolgok miértjének megértése. A **fizika korrepetálás** arra irányul, hogy az adott tananyagot megértsük és a valóságban is

hitelesen hasznosítsuk. Sok intézet abban látja a diákok feladatát, hogy a fizikát ledarálva megtanulják azt. A tanulás és a megértés között azonban sok különbség van, egész pontosan a tudás. Erre nyújt megoldási opciót a **fizika korrepetálás!**

A **fizika korrepetálás** lehetőséget nyújt, hogy mindenki a saját tempójában, izgalmas módszerekkel szívhassa magába a tudást! Ha Neked is gondot jelent a fizika, fordulj hozzám bizalommal!

---

## **Igen, most már értem! – Korrepetálás matekból és fizikából!**

A humán tárgyak kedvelőinek gyakran nehézséget okoz a reál tárgyak megértése, ennek egyik oka, hogy egyénenként változó, hogy éppen a bal vagy a jobb agyféltekénket vesszük súlyozottabban igénybe.

Annak, akinek a matek megy, jó eséllyel a fizika sem fog gondot okozni, viszont ez fordítva is igaz, annak, akinek nem megy a matek sajnos esélyes, hogy a fizikával is meg fog gyűlni a baja. Ilyen esetekben érdemes egy olyan szakember segítségét igénybe venni, aki kellő útmutatást ad a diákoknak a tantárgyak megértéséhez.

A probléma megoldása az egyénre szabott, szakszerű, szisztematikusan végzett **matematika és fizika korrepetálásban** rejlik, amely során a diákok a különféle gyakorlatok segítségével tartósan el tudják sajátítani a

tantárgyak logikai megoldó kulcsait.

A korrepetálás segítséget tud nyújtani az általános és középiskolás diákok felkészülésében egyaránt, hogy a felvételik során jobban teljesítsenek és az elképzeléseiknek megfelelő iskolában tudjanak tovább tanulni.

Tekintse végig a honlapomon található lehetőségeket, és ha úgy érzi, hogy szükség van **matematika** és **fizika korrepetálásra**, ne habozzon kapcsolatba lépni velem!

---

## Ötös érettségi matekból!

Napjaink felsőoktatási rendszerében egyre nagyobb súlyt kapnak az érettségin megszerzett jegyek után kapott pontok. Ezért nagyon fontos, hogy ha egy jó egyetemre vagy főiskolára szeretnél bekerülni, minden tantárgynak jól kell sikerülnie az érettségin!

Sajnos matematikából sem elég a kettes vagy hármas. Ehhez azonban nem elég a vizsga előtt pár héttel nekiülni, sokkal könnyebb dolgod lesz, ha egész évben érted az anyagot és később csak át kell nézned. Ebben tudok Neked segíteni **matematika korrepetálással!**

Nálam a **matekkorrepetálások** maximálisan arról szólnak, amit az órán nem értettél meg, viszont fontos lehet. Biztos lehetsz benne, hogy ha rendszeresen jársz **matek korrepetálásra**, akkor folyamatosan fogod érteni és tudni az anyagot, nem kell izgulnod sem a dolgozatok, sem a későbbi érettségi vizsga miatt.

Várom hívásodat akkor is, ha esetleg műszaki területen szeretnél tovább tanulni, és ugyan érted az anyagot, de még

valami kellene ahhoz, hogy tökéletesen menjen! Jelentkezz bátran!

---

## Fizikából ötös!

A fizika, a matematikához és a kémiához hasonlóan, mindig is azok közé a tantárgyak közé tartozott, amelyek elblicceléséért minden gyerek gondolkodás nélkül feláldozta volna a tízórai pénzét.

Bár sok gyerek számára hihetetlenül hangzik ez, ám mégis, a fizika is megtanulható, sőt, megszerethető, csupán meg kell találni hozzá a megfelelő módszert, és egy hozzáértő tanítót.

A **fizika korrepetálás** hallatán sokan elhúzzák a szájukat, és úgy tekintenek rá, mint valami szégyellnivaló dologra, pedig sok esetben ekkor kezdődik el a javulás.

A **fizika korrepetálás** alkalmával nem csak azon van a hangsúly, hogy a gyerek javítson az eredményein, hanem sokkal inkább az a cél, hogy feltárjuk azokat az okokat, amelyek a tananyag nehezebb elsajátításához, vagyis a problémákhoz vezettek. Ezekből fakad a tanulók utálata is a tantárgy iránt. Kit ne keserítene el a folyamatos kudarcélmény?

**Fizika korrepetálás, és pótvizsga felkészítés** terén bízhat bennem, hiszen húsz év tapasztalatát tudhatom már a hátam mögött! Forduljon hozzám, segítek!



---

# A sikeres matek és fizika pótvizsga titka

Több évtizedes tapasztalattal rendelkező **pótvizsgázók felkészítésével** kapcsolatban. Ez alatt az idő alatt sok diákkal és nagyon sok tévhittel és mítosszal találkoztam, hogy hogyan, milyen módszerekkel lehet felkészülni a pótvizsgára? Akkor felfedem a Titkot . . . !

***Mi lenne először is a követendő módszer? Maga a TITOK:***

A legjobb, ha már június végén, július első hetében elkezdődik a felkészülés. Egy részt a szaktanárnak van ideje felmérni a diák hiányosságait, és kijavítani azokat. Általános iskolások esetében heti 2-3 db 45 perces alkalom elég szokott lenni, ez a középiskolások esetében heti 2 db 90 perces alkalom a megfelelő óraszám. Ez természetesen a tananyag minőségétől és mennyiségétől is függ. Ha esetleg a felkészítés lassabb ütemben halad a vártnál, akkor augusztusban még be lehet szúrni pár plussz órát. Ennek a módszernek az előnyei:

1. A diák nyugodtabban és kiegyensúlyozottabban tud felkészülni.
2. Hosszú távon is tartósabb tudással fog rendelkezni.

3. Belefér pár hosszú hétvége és egy egyhetes nyaralás is a családdal, természetesen nem a **pótvizsgát** megelőző héten.
4. Egész nyáron egyenletesen le van terhelve, de nincs túl hajszolva se lelkileg se fizikailag. Ha belegondolunk 6-8 hét alatt kell akkora tananyagot megtanulni a gyermeknek, amit 10 hónap alatt kellett volna! Ez nagy kihívás számára!
5. Persze tudom, hogy ez így nem olyan, mint a megszokott nyári szünidő, de ezek mellett így is ki tudja pihenni az elmúlt tanév fáradalmait.
6. A vizsga sikeressége garantált.
7. És végül utoljára, de nem utolsó sorban a családi kassza egyenletesen van leterhelve és nem egy nagyobb összeget kell kifizetni nagyon rövid idő alatt.

***Ha minél jobban halogatjuk a pótvizsgára való felkészülés elkezdését, a fent felsorolt előnyökből pont az ellenkezőjük fog megtörténni, hátránnyá fognak válni:***

1. A diák egyre nyugtalanabb, fusztráltabb amiatt, hogy kevés a tudása és vészesen közeleg a vizsga időpontja.
2. A megszerzett tudás felpörgetett, felszínes, és így hosszútávon nem maradandó.
3. Mivel a tananyag adott, a heti óraszámot meg kell növelni. Szélsőségesen maximum heti 5 alkalom.
4. Rövid idő áll a hiányosságok felmérésére és azok pótlására, begyakorolására, szélsőséges esetben el is maradhat.

5. Nem tud pihenni, kimerül a felkészülés végére, a közös családi programokon nem tud részt venni.
6. A családi kasszát rövid idő alatt hirtelen nagyobb összeggel terheli meg.
7. A minél rövidebbre szabott felkészülési idő a vizsga sikertelenségének kockázatát is megnöveli.

***Vegyük akkor sorra az egyes mítoszokat amik a halogatáshoz vezetnek!***

*Majd az utolsó hetekben is elég lesz a pótvizsgára készülni!*

A fentiekben előbb összefoglaltam káros következményeit

*Szaktanár nélkül is fel lehet készülni a pótvizsgára!*

Erről hamar vagy későn kiderül, hogy nem megy, mert a **matematikát** és a **fizikát** "nem csak megtanulni" kell, de valamilyen fokon először meg is kell érteni. A megértés általában nem sikerül szakszerű segítség nélkül. Amire ezt belátják az emberek, addigra már csak az utolsó pillanatokban próbálnak segítséget kérni szakembertől. Pedig jobb lett volna már a nyár elején ezt megtenni!

[Tekintse meg matematika és fizika pótvizsga felkészítő árainkat! AZ ONLINE OKTATÁS RÉSZLETEIT ITT TEKINTHETI MEG](#)

Tisztelettel: Lipovszky Péter magántanár

***Mit kell tudni a matematika pótvizsgáról?***

Elsőre félelmetesen hangzik a pótvizsga, de egyáltalán nem az, hiszen van lehetőség profi **pótvizsga felkészítésre**.

Pótvizsgára akkor van szükség, ha elégtelen jegy született év végén. Két lehetőség létezik: sikeres vizsgát tenni, vagy osztályt ismételni. A vizsga arra szolgál, hogy a gyermek bebizonyíthassa, hogy tudja a tananyagot. A pótvizsgák általában augusztus 15. és 31. között kerülnek megrendezésre az iskolákban. A vizsgára a diáknak kell jelentkeznie. A pótvizsga menete iskolánként változó, de általában írásbeli és szóbeli vizsgából áll.

Első lépésként a szülőben és a gyermekben tudatosulnia kell, hogy a pótvizsga nem feltétlenül az ő hibájuk. Ha már sikerül elfogadni a tényt, könnyebb a távlati célok felé tekinteni, hogy minél sikeresebb vizsgaeredmény szülessen. Nem érdemes azon örlődni, kinek a hibája, a lényeg, hogy az elkövetkező időszakban mindent megtegyünk a cél érdekében: el kell kezdeni a **pótvizsga felkészítést**.

Semmi aggodalom, a legjobb helyen jár, ha **pótvizsga felkészítést** szeretne! Módszereimmel, tananyagaimmal garantáltan a régi osztályában kezdheti az új tanévet gyermeke!