

A 2026/2027-s tanév 1. évfolyamának magyar tanítási nyelvű osztályaiba való felvétel feltételei és kritériumai

A 2026/2027-es tanévben a következő szakirányú osztályokat nyitjuk:

- **2381 M gépészet** - 1 osztály
- **3918 M műszaki líceum** (informatika irányzat) -1 osztály
- **2675 M elektrotechnika** – 2 osztály

A felvételi vizsga két időpontban zajlik:

- 1. időpont:** 2026.május 4.
- 2. időpont:** 2026. május 11.

A felvételi vizsga 3 részből áll:

- írásbeli vizsga magyar nyelv és irodalomból – 40 perc
- írásbeli vizsga matematikából – 40 perc
- írásbeli vizsga szlovák nyelv és szlovák irodalomból – 40 perc

A felvétel feltételei:

- a felvételi eljárás kritériumainak teljesítése
- meghatározott időpontig (2026. április 20.) szabályosan benyújtott felvételi kérelem
- a maximálisan elérhető pontszám legalább 30%-ának elérése
- a kilencedik évfolyam sikeres befejezése

Felvételi kritériumok:

a. Felvételi vizsga nélkül

- Felvételi vizsgán való részvétel nélkül felvételt nyernek azon tanulók, akik az alapiskolák 9. évfolyamának országos tudásszintfelmérésében ("Monitor") mindegyik tantárgyból legalább 80%-os eredményt értek el.

b. Felvételi vizsga alapján

- Felvételt nyernek azon tanulók, akik a megszerzett pontszámok alapján az egyes osztályokba felvehető létszámot betöltik. A következő pontszámok szerezhethők:
 - az írásbeli vizsgán magyar nyelv és irodalomból, matematikából, szlovák nyelv és szlovák irodalomból 50+50+50 pont
 - az alapiskolák 9. évfolyamának országos tesztelésén magyar nyelv és irodalom, matematika, szlovák nyelv és szlovák irodalom tantárgyakból százalékban elért eredmény pontokban kifejezett értékének a fele (100% -100/2 esetén 50 pont jár) 50+50+50 pont.

- Az alapiskola 8. évfolyamának végén, ill. a 9. évfolyam 1. félévben szerzett jegyek átlaga alapján maximum 100 pont szerezhető (1,00 átlag), illetve minimum 0 pont (3,00 átlag, vagy rosszabb). Az átlagot a következő tantárgyakból számítjuk ki: magyar nyelv és irodalom, szlovák nyelv és szlovák irodalom, idegen nyelv (angol vagy német nyelv), matematika, fizika és kémia.

A bizonyítványok alapján kapott pontszám meghatározása:

<i>Átlag:</i> 1,0 – 1,5	<i>pontszám:</i> 100
1,5 – 2,0	80
2,0 – 2,5	60
2,5 – 3,0	40
3,0 – rosszabb	0

Azok a diákok, akik a 7., 8. és 9. évfolyamban kiemelkedő eredményt értek el különféle tantárgyi versenyeken, további pontokat kapnak a következő táblázat alapján:

Országos forduló		Kerületi forduló		Járási forduló	
1. hely	35 pont	1. hely	25 pont	1. hely	15 pont
2. hely	30 pont	2. hely	20 pont	2. hely	10 pont
3. hely	25 pont	3. hely	15 pont	3. hely	7 pont
Tantárgyi olimpia eredményes megoldója	15 pont	Tantárgyi olimpia eredményes megoldója	10 pont	Tantárgyi olimpia eredményes megoldója	5 pont

A 7., 8. és 9. évfolyamban sportversenyeken elért eredmények alapján a táblázatban szereplő pontértékek felét kapják a diákok.

Azonos pontszámok esetén azokat az egészségkárosodással élő diákokat részesítjük előnyben, akik orvosi ajánlással rendelkeznek az adott szakon történő tanulmányokra vonatkozóan.

A végleges pontszám egyezése esetén a sorrendet a matematika felvételi vizsga eredménye dönti el.