

A felvételi rangsor kialakítása a tanulmányi eredmények (általános iskolai eredmény), a magyar nyelvi és matematika központi írásbeli vizsga eredménye és a szóbeli vizsga eredménye alapján történik.

A tanulmányi eredmények /hozott pontok/ számításánál figyelembe vett tantárgyak: magyar nyelv és irodalom, matematika, történelem, idegen nyelv és egy természettudományos tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia, természetismeret). 8. osztályos tanulók esetében a 7. osztály tanév végi és 8. osztály félévi eredmény, a 6. osztályos tanulóknál a 6. osztály félévi eredménye.

Az elsődleges felvételi eljárás során felvehető tanulók száma teljes osztály esetén 34 fő, fél osztály esetén 17 fő. Az a tanuló nyer felvételt, aki az összesített rangsorban /KIFIR rangsor/ előrébb szerepel. 1000, 2000 kódszám esetén 34 fő, 3000, 4000, 5000, 6000, 7000, 8000 kódszám esetén 17 fő.

Azonos pontszám elérése esetén a rangsorban előbbre kerülnek azok, akik az írásbeli vizsgán magasabb pontszámot értek el. További pontszámazonosság esetén azok kerülnek előbbre a rangsorban, akik az osztály jellegének megfelelően (humán/reál) az anyanyelvi, illetve a matematika írásbelin magasabb pontszámot értek el. Ennek értelmében a matematika írásbeli eredményét vesszük figyelembe az 1000, 2000, 3000, 4000 kódszámú tagozatoknál, az anyanyelvi írásbeli eredményt az 5000, 6000, 7000, 8000 kódszámú tagozatoknál. További egyenlőség esetén a jobb szóbeli teljesítmény számít.

A rangsorolás során az azonos összesített eredményt elérő tanulók közül előnyben részesítjük az igazoltan halmozottan hátrányos helyzetű tanulót, ezt követően azt a jelentkezőt, akinek a lakóhelye, ennek hiányában tartózkodási helye az iskola székhelye szerinti járás területén található.

A rangsorolásban „elutasítva” szerepelnek azok, akik a szóbeli felvételi vizsgán nem jelentek meg, illetve akiknek a teljesítménye az összpontszám 70%-át nem éri el.

Felvételi pontok számítása

Csoport megnevezése	A hozott pontok számításánál figyelembe vett tantárgyak	Hozott pont össz.	Szerzett pont		Össz. pont
			Írásbeli pont		
			Anyanyelv max.: 50 pont	Matematika max.: 50 pont	
6 ÉVFOLYAMOS	6. oszt. I. félév				

<p>Kód: 1000 speciális matematika tagozat (hat évfolyamos gimnázium) létszámkeret:1 osztály I. id. nyelv: angol II. id. nyelv választható a 9. osztálytól</p>	<p>– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia, természetismeret)</p>	<p>25</p>	<p>Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük</p> <p>25</p>	<p>50</p>	<p>Szóbeli (matematika)</p> <p>20</p>	<p>120</p>
<p>4 ÉVFOLYAMOS</p>	<p>7. osztály év vége, 8. osztály I. félév</p>					
<p>Kód: 2000 matematika-fizika tagozat létszámkeret:1 osztály I. id. nyelv: angol II. id. nyelv választható</p>	<p>– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)</p>	<p>50</p>	<p>Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük</p> <p>25</p>	<p>50</p>	<p>Szóbeli (matematika)</p> <p>25</p>	<p>150</p>
<p>Kód: 3000 biológia –kémia tagozat létszámkeret: 0,5 osztály I. id. nyelv: angol II. id. nyelv választható</p>	<p>– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)</p>	<p>50</p>	<p>Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük</p> <p>25</p>	<p>50</p>	<p>Szóbeli (biológia)</p> <p>25</p>	<p>150</p>
<p>Kód: 4000 reál jellegű csoport létszámkeret: 0,5 osztály I. idegen nyelv: angol II. idegen nyelv: német</p>	<p>– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)</p>	<p>50</p>	<p>Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük</p> <p>25</p>	<p>50</p>	<p>Szóbeli (angol nyelv)</p> <p>25</p>	<p>150</p>

Kód: 7000 általános tantervű humán jellegű osztály (angol-spanyol nyelv) létszámkeret: 0,5 osztály I. idegen nyelv: angol II. idegen nyelv: spanyol	– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)	50	50	A matematika feladatlapokon elért pontokat felezzük	Szóbeli (történelem)	150
Kód: 8000 általános tantervű humán jellegű osztály (angol-francia nyelv) létszámkeret: 0,5 osztály I. idegen nyelv: angol II. idegen nyelv: francia	– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)	50	50	A matematika feladatlapokon elért pontokat felezzük	Szóbeli (történelem)	150

Csoport megnevezése	A hozott pontok számításánál figyelembe vett tantárgyak	Hozott pont össz.	Szerzett pont		Össz. pont	
			Írásbeli pont			
			Anyanyelv max.: 50 pont	Matematika max.: 50 pont	Szóbeli pont	
5 ÉVFOLYAMOS (NYEK+4 gimnázium)	7.osztály év vége, 8. osztály I. félév					
Kód: 5000 két tanítási nyelvű magyar – francia létszámkeret: 0,5 osztály I. id. nyelv: francia II. id. nyelv: angol	– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)	50	50	A matematika feladatlapokon elért pontokat felezzük	Szóbeli (Franciaországról tanultak, szóbeli kifejező készség, nyelvérzék, kommunikációs készség)	150

<p>Kód: 6000</p> <p>két tanítási nyelvű</p> <p>magyar – spanyol</p> <p>létszámkeret: 0,5 osztály</p> <p>I. id. nyelv: spanyol</p> <p>II. id. nyelv: angol</p>	<ul style="list-style-type: none"> – Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv <p>Egy természettud. tárgy</p> <p>(biológia, földrajz, fizika, kémia)</p>	<p>50</p>	<p>50</p>	<p>A matematika feladatlapokon elért pontokat felezzük</p>	<p>Szóbeli (Spanyolországról tanultak, szóbeli kifejező készség, nyelvérték, kommunikációs készség)</p>	<p>25</p> <p>150</p>
--	--	------------------	------------------	--	---	------------------------------------