

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					
Kód: 1000 speciális matematika tagozat (hat évfolyamos gimnázium) létszámkeret: 34 fő I. id. nyelv: angol II. id. nyelv választható a 9. osztálytól	– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia, természetismeret)	25	Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük style="text-align: center;"> 25	50	Szóbeli (matematika) style="text-align: center;"> 20	120
4 ÉVFOLYAMOS	7. osztály év vége, 8. osztály I. félév					
Kód: 2000 matematika-fizika tagozat létszámkeret: 34 fő I. id. nyelv: angol II. id. nyelv választható	– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)	50	Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük style="text-align: center;"> 25	50	Szóbeli (matematika) style="text-align: center;"> 25	150
Kód: 3000 biológia–kémia tagozat létszámkeret: 17 fő I. id. nyelv: angol II. id. nyelv választható	– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)	50	Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük style="text-align: center;"> 25	50	Szóbeli (biológia) style="text-align: center;"> 25	150
Kód: 4000 reál jellegű csoport létszámkeret: 17 fő I. idegen nyelv: angol II. idegen nyelv: német	– Magyar – Matematika – Történelem – Idegen nyelv Egy természettud. tárgy (biológia, földrajz, fizika, kémia)	50	Az anyanyelv feladatlapokon elért pontokat felezzük style="text-align: center;"> 25	50	Szóbeli (angol nyelv) /Azok a tanulók akik a 2000 és 3000 kódszámú tagozatra felvételiznek, kérhetik az ottani szóbeli eredmény beszámítását/ style="text-align: center;"> 25	150
Kód: 7000 általános tantervű humán jellegű osztály (angol-spanyol nyelv) létszámkeret: 17 fő 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 style="text-align: center;"> 25	Szóbeli (történelem) style="text-align: center;"> 25	150

Kód: 8000 általános tantervű humán jellegű osztály (angol-francia nyelv) létszámkeret: 17 fő 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)	25	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			
5 ÉVFOLYAMOS (NYEK+4 gimnázium)	7.osztály év vége, 8. osztály I. félév						
Kód: 5000 két tanítási nyelvű magyar – francia létszámkeret: 17 fő 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, nyelvérték, kommunikációs készség)	25	150
Kód: 6000 két tanítási nyelvű magyar – spanyol létszámkeret: 17 fő I. id. nyelv: spanyol 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 (Spanyolországról tanultak, szóbeli kifejező készség, nyelvérték, kommunikációs készség)	25	150