

A Debreceni Fazekas Mihály Gimnázium képzési szerkezete
OM azonosító: 031198 **Telephely kód: 003**

osztály megnevezése	évfolyam						
	7	8		9	10	11	12
6 ÉVFOLYAMOS - speciális matematika tagozat Kód: 1000	X	X		X	X	X	X
4 ÉVFOLYAMOS - matematika-fizika tagozat Kód:2000 - biológia-kémia tagozat Kód:3000 -reál jellegű képzés angol - német nyelv Kód: 4000 -általános tantervű humán jellegű képzés angol - spanyol nyelv, Kód: 7000 angol- francia nyelv Kód: 8000				X	X	X	X
5 ÉVFOLYAMOS (1+4 évfolyam) két tanítási nyelvű képzés - magyar – francia két tanítási nyelvű Kód: 5000 - magyar – spanyol két tanítási nyelvű Kód: 6000			9/Kny	X	X	X	X

A Debreceni Fazekas Mihály Gimnázium az általános műveltséget megalapozó, a felsőfokú iskolai tanulmányok megkezdésére felkészítő nevelést és oktatást folytat.

Négy évfolyamos képzések

Az általános iskola 8. osztályának elvégzése után jelentkezhetnek ide a tanulók. A képzést a nemzeti köznevelési törvény előírásainak megfelelően, a központilag kiadott kerettanterv alapján készített helyi tanterv szerint végezzük. Tagozatos (emelt szintű) képzést biztosítunk matematika-fizika és biológia-kémia tantárgyakból.

A hagyományoknak megfelelően tovább folytatjuk a matematika emelt szintű oktatását. A **2000-kódú matematika-fizika tagozat** indításával a matematika - fizika és a műszaki területek iránt érdeklődő diákoknak kínálunk lehetőséget arra, hogy minél magasabb szinten tudják kibontakoztatni tehetségüket. Azoknak a tanulóknak ajánljuk, akik e tárgyakból (matematika, fizika) kívánnak emelt szinten érettségizni.

A **3000-kódú biológia-kémia tagozatra** azoknak a tanulóknak a jelentkezését várjuk, akik érdeklődnek a biológia, a kémia tantárgy keretében tanultak iránt, úgy gondolják, e két tantárgyból fognak emelt szintű érettségi vizsgát tenni. Ajánljuk azoknak, akik orvosi, egészségügyi, természettudományos területen kívánnak továbbtanulni.

Minden diákunk számára biztosítjuk az **angol nyelv** tanulását. A második idegen nyelv a 2000 és a 3000 kódszámú csoportok számára választható.

Kínálatunk: **német, spanyol, francia nyelv.**

A **4000-kódú csoport reál jelleggel** indul. Azoknak a tanulóknak ajánljuk, akik érdeklődnek az angol nyelv és a matematika, a reáltantárgyak iránt, de még nem döntötték el, hogy milyen irányban fogják folytatni felsőfokú tanulmányaikat. A kerettantervi óraszámnál magasabb óraszámokban tanulják a matematikát, biológiát, kémiát, fizikát, valamint az angol és német nyelvet. **Az angol haladó szintről indul.**

Négy évfolyamos képzés keretében indítunk egy **általános tantervű**, humán jellegű nyelvi **osztályt**, ahol a diákok magasabb óraszámokban tanulják az idegen nyelveket **/angol-spanyol (kód: 7000)** és **angol-francia (kód: 8000)**, valamint a történelem tantárgyat. A spanyol, illetve a francia nyelv kezdő szintről indul, az angol nyelvi csoportokat a tanulók nyelvi tudásának megfelelően alakítjuk ki.

Az osztályt azoknak ajánljuk, akik még nem döntötték el, hogy milyen felsőoktatási intézményben szeretnék folytatni tanulmányaikat a középiskola befejezését követően. Ajánljuk azoknak, akik számára fontos az idegen nyelvek ismerete, érdeklődnek a történelem iránt, esetleg e tárgy szükséges lesz a továbbtanulásukhoz.

A 10. osztály sikeres elvégzését követően megfelelő számú jelentkező esetén **minden közismereti tantárgyból helyben** biztosítjuk annak lehetőségét, hogy az **emelt szintű érettségire** a tanulók felkészülhessenek. Minden tanuló maga határozhatja meg, hogy részt akar-e venni ezeken a foglalkozásokon, melyek az egyetemi felvételre készítik fel. Választható órák száma 4 óra (2x2 óra)/évfolyam. Ennek megfelelően a tanuló döntheti el, hogy a 11. és 12. évfolyamon milyen szinten és mely tantárgyakból készül az egyetemi felvételre.

A tanulók számára igény esetén nyelvvizsgára való felkészítő foglalkozást tartunk. Szeretnénk, ha minden érettségiző diákunk legalább egy B2-es nyelvvizsgával rendelkezne.

Öt évfolyamos (1+4 évfolyam) két tanítási nyelvű képzés

Az általános iskola 8. osztályának elvégzését követően jelentkezhetnek ide a tanulók. A képzés öt éves (1 évf. nyelvi előkészítő + 4 évfolyamos gimnáziumi képzés). Magyar-spanyol, illetve magyar-francia nyelven folyik az oktatás. Első évben (9/Kny évfolyam) a diákok az **idegen nyelvet** (spanyol, francia) **magas óraszámokban (heti 18 óra)** tanulják.

A képzés (nyelvtanulás) **kezdő szintről indul**. A négy évfolyamos gimnáziumi anyag elsajátítása a 9 - 12. évfolyamon történik. Jelenleg a magyar-francia két tanítási nyelvű képzés keretében francia nyelven tanulják a matematikát, a történelmet, a biológiát, a francia civilizációt.

A magyar-spanyol két tanítási nyelvű képzés keretében spanyol nyelven tanulják a matematikát, a történelmet, a földrajzot, a spanyol civilizációt.

A 10. osztály sikeres elvégzését követően megfelelő számú jelentkező esetén **minden közismereti tantárgyból helyben** biztosítjuk annak lehetőségét, hogy az **emelt szintű érettségire** a tanulók felkészülhessenek. Minden tanuló maga határozhatja meg, hogy részt akar-e venni ezeken a foglalkozásokon, melyek az egyetemi felvételre készítik fel. Választható órák száma 4 óra (2x2 óra)/évfolyam. Ennek megfelelően a tanuló döntheti el, hogy a 11. és 12. évfolyamon milyen szinten és mely tantárgyakból készül az egyetemi felvételre

A középiskolában csak a két tanítási nyelvű képzés keretében tanuló diákoknak van lehetőségük arra, hogy **C1 szintű (felsőfokú nyelvvizsgával)** egyenértékű képesítést szerezzenek. A két tanítási nyelvű képzésben résztvevők második idegen nyelvként az angol nyelvet tanulják.

Hat évfolyamos képzés

Az általános iskola **hatodik osztályának elvégzése után** jelentkezhetnek erre a képzésre a tanulók. A **1000-kóddal** jelzett osztályunkban kiemelt tehetséggondozás folyik. Az itt alkalmazott tanterv a több mint 50 éves hagyományokkal büszkélkedő speciális matematika tagozatos osztályok hagyományait viszi tovább. Nagy figyelmet fordítunk a reál tantárgyak és az informatika oktatására is.

A képzésre elsősorban azok jelentkezését várjuk, akik a **matematika, az informatika és a reáltantárgyak** iránt érdeklődnek.

Az osztályban a matematikát, az informatikát és az idegen nyelvet csoportbontásban tanulják a tanulók.

Minden diákunk számára biztosítjuk az **angol nyelv** tanulását. A második idegen nyelv választható a 9. osztálytól.

Kínálatunk: **német, spanyol, francia, nyelv.**

A 10. osztály sikeres elvégzését követően megfelelő számú jelentkező esetén **minden közismereti tantárgyból helyben** biztosítjuk annak lehetőségét, hogy az **emelt szintű érettségire** a tanulók felkészülhessenek. Minden tanuló maga határozhatja meg, hogy részt akar-e venni ezeken a foglalkozásokon, melyek az egyetemi felvételre készítik fel. Választható órák száma 4 óra (2x2 óra)/évfolyam. Ennek megfelelően a tanuló döntheti el, hogy a 11. és 12. évfolyamon milyen szinten és mely tantárgyakból készül az egyetemi felvételre

A tanulók számára igény esetén nyelvvizsgára való felkészítő foglalkozást tartunk.

Szabadidős tevékenységek

Fontosnak tartjuk a szellemi és testi nevelés összhangját. A lehetőségeinkhez mérten igyekszünk elősegíteni, hogy diákjaink a testnevelés órákon, **sportköri** foglalkozásokon megkedveljék a testmozgást, a sportolást. Törekszünk arra, hogy az önálló testedzés, mozgás szükségletté váljon, beépüljön az életrendbe. Gimnáziumunkban **atlétika, kosárlabda, labdarúgó, röplabda, frizbi** szakosztály működik iskolai sportkör keretében.

A szakköröket a jelentkezők érdeklődésének figyelembevételével szervezzük. Arra törekszünk, hogy hasznos elfoglaltságot biztosítsunk diákjainknak a művészetek és a tudományok területén.

Hagyományosan működik a matematika önképzőkör a diákok vezetésével. Népszerűek a vitakultúrát fejlesztő foglalkozások (disputa), a színjátszó körök magyar, francia, spanyol nyelven, rajz és újságíró szakkör és az énekkar.

Kiemelkedő versenyeredmények

Iskolánk nagy hangsúlyt fektet a tehetséggondozásra. A versenyeredmények megtalálhatóak a **www.fmg.hu** internetes oldalunkon.

MELLÉKLET (képzési szerkezet, óraszámok)

6 évfolyamos gimnáziumi képzés /speciális matematika/

Tantárgyak, műveltségi területek	7.o	8.o	9.o	10.o	11.o	12.o
magyar nyelv és irodalom	3	3	3	4	4	4
matematika	6	6	7	7	7	7
történelem	2	2	2	2	3	3
állampolgári ismeretek	1					1
etika / hit- és erkölcsstan	1	1				
kémia	1	2	1	2		
fizika	2	1	2	3	2	
biológia	2	1	3	2		
földrajz	1	2	2	1		
első idegen nyelv (angol)	3	3	3	3	4	4
második idegen nyelv (választható)			3	3	3	3
ének-zene	1	1	1	1		
vizuális kultúra	1	1	1	1		
dráma és színház					1	
mozgóképfelismerés és médiaismeret*						1
digitális kultúra	2	2	2	1	2	
testnevelés	5	5	5	5	5	5
közösségi nevelés (osztályfőnöki)	1	1	1	1	1	1
Kötelező alapóraszám	32	31	36	36	32	29
Szabadon tervezhető órakeret					4	4
Maximális órakeret	32	31	36	36	36	33

Két tanítási nyelvű képzés (1+4 évfolyamos gimnázium)

/magyar-francia; magyar-spanyol két tanítási nyelvű képzés/

Tantárgyak, műveltségi területek	NYEK	9.o	10.o	11.o	12.o
magyar nyelv és irodalom	1	3	4	4	4
matematika	2	3	3	3	4
történelem		2	2	4	4
állampolgári ismeretek					1
kémia		1	2		
fizika		2	3		
biológia		3	2	2	
földrajz		2	1		
első idegen nyelv (francia vagy spanyol)	18	6	6	5	5
második idegen nyelv (angol)		3	3	3	3
idegen nyelvi civilizáció (francia vagy spanyol)		1	1	2	2
éneke-zene		1	1		
vizuális kultúra		1	1		
dráma és színház				1	
mozgóképek és médiaismeret*					1
digitális kultúra	3	2	1	2	
testnevelés	5	5	5	5	5
közösségi nevelés (osztályfőnöki)	1	1	1	1	1
Kötött célú órakeret (FAKT)				0	0
Kötelező alapóraszám	30	36	36	32	31
Szabadon tervezhető órakeret				4	4
Maximális órakeret	32	36	36	36	35

Négy évfolyamos gimnáziumi képzés

/matematika-fizika tagozat/

Tantárgyak, műveltségi területek	9.o	10.o	11.o	12.o
magyar nyelv és irodalom	3	4	4	4
matematika	6	6	6	6
történelem	2	2	3	3
állampolgári ismeretek				1
kémia	1	2		
fizika	2	3	3	3
biológia	3	2		
földrajz	2	1		
első idegen nyelv (angol)	3	3	4	4
második idegen nyelv (választható)	3	3	3	3
énekezen	1	1		
vizuális kultúra	1	1		
dráma és színház			1	
mozgóképe és médiaismeret*				1
digitális kultúra	2	1	2	
testnevelés	5	5	5	5
közösségi nevelés (osztályfőnöki)	1	1	1	1
Kötelező alapóraszám	35	35	32	31
Szabadon tervezhető órakeret			4	4
Maximális órakeret	35	35	36	35

Négy évfolyamos gimnáziumi képzés

/biológia-kémia tagozat /

Tantárgyak, műveltségi területek	9.o	10.o	11.o	12.o
magyar nyelv és irodalom	3	4	4	4
matematika	3	3	3	3
történelem	2	2	3	3
állampolgári ismeretek				1
kémia	3	3	3	3
fizika	2	3		
biológia	4	4	3	3
földrajz	2	1		
első idegen nyelv (angol)	3	3	4	4
második idegen nyelv (választható)	3	3	3	3
ének-zene	1	1		
vizuális kultúra	1	1		
dráma és színház			1	
mozgókép és médiaismeret*				1
digitális kultúra	2	1	2	
testnevelés	5	5	5	5
közösségi nevelés (osztályfőnöki)	1	1	1	1
Kötelező alapóraszám	35	35	32	31
Szabadon tervezhető órakeret			4	4
Maximális órakeret	35	35	36	35

Négy évfolyamos gimnáziumi képzés

reál jellegű képzés

Tantárgyak, műveltségi területek	9.o	10.o	11.o	12.o
magyar nyelv és irodalom	3	4	4	4
matematika	3	4	4	4
történelem	2	2	3	3
állampolgári ismeretek				1
kémia	2	2		
fizika	2	3	2	
biológia	3	2	1	2
földrajz	2	1		
első idegen nyelv (angol)	4	4	5	5
második idegen nyelv (német)	3	3	4	4
ének-zene	1	1		
vizuális kultúra	1	1		
dráma és színház			1	
mozgókép és médiaismeret*				1
digitális kultúra	2	1	2	
testnevelés	5	5	5	5
közösségi nevelés (osztályfőnöki)	1	1	1	1
Kötelező alapóraszám	34	34	32	30
Szabadon tervezhető órakeret			2	4
Maximális órakeret	34	34	34	34

Négy évfolyamos gimnáziumi képzés

Általános tantervű osztály, humán jelleg /angol-spanyol, angol-francia nyelv/

Tantárgyak, műveltségi területek	9.o	10.o	11.o	12.o
magyar nyelv és irodalom	3	4	4	5
matematika	3	3	3	3
történelem	3	3	4	4
állampolgári ismeretek				1
kémia	1	2		
fizika	2	3		
biológia	3	2		
földrajz	2	1	2	
első idegen nyelv (angol)	3	3	3	5
második idegen nyelv (francia vagy spanyol)	4	4	5	5
ének-zene	1	1		
vizuális kultúra	1	1		
dráma és színház			1	
mozgóképfelismerési és médiaismeret*				1
digitális kultúra	2	1	2	
testnevelés	5	5	5	5
közösségi nevelés (osztályfőnöki)	1	1	1	1
Kötelező alapóraszám	34	34	30	30
Szabadon tervezhető órakeret			4	4
Maximális órakeret	34	34	34	34