

A Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium nyílt szakkörei a 2024-2025-ös tanévben

Tantárgy	Szakkör címe	Tanár neve	Tanár email	Évfolyam	Időpont	Terem	Rövid leírás
Állampolgári ismeretek	Állampolgári ismeretekből érettségi előkészítő	Olexa Gergely	olexa.gergely@gmail.com	12.	csütörtök 16 órától	420	Az állampolgári ismeretekből érettségizők projekt munkáinak segítése és a szóbeli tételek kidolgozása.
Angol nyelv	C1/C2 felkészítő szakkör	Tokár Gábor	tokarg@fazekas.hu	9-12. évf	hétfő, 15:30-16:30	122	Külföldi nyelvvizsgára is felkészítő, főként szókincs- és beszédkészség fejlesztő szakkör középiskolásoknak.
Biológia	Feladatmegoldó és középiskolai felvételi előkészítő szakkör	Sólymosné Hirsch Erika	hirschrika@fazekas.hu	8.	szerda 14.30 - 16.00	221	A szakkörön olyan problémafeladatok megoldását gyakoroljuk, amelyekhez hasonlóak a középiskolai felvételin, illetve biológiaversenyeken fordulnak elő.
Biológia	Biológia tehetséggondozó feladatmegoldó szakkör	Erős-Honti Zsolt	fazekaszhs@gmail.com	9-12. évf.	péntek 15.00-16.00	221	A szakkörön a nemzetközi versenyeken s ezek hazai válogatóversenyein előforduló feladatok gyakorlásával vesszük át a hazai biológiaoktatásban kisebb részletességgel tárgyalt témaköröket (pl. molekuláris biológia, molekuláris genetika, taxonómia).
Digitális kultúra	Kezdő Python szakkör	Blénassy Gabriella	blenassy@fazekas.hu	7-8. évf.	péntek 14.30-15.15	105	A Pythont nulláról kezdjük, előismeret nem szükséges, csak elszántság. Külsősöknek jelentkezés szükséges (email).
Filozófia-magyar	Érvelő esszéíró szakkör	Takács Márta	takacs.marta.eva@gmail.com	11-12.	kedd 16.30-tól	315/A	A szakkör az érvelő esszé írását gyakoroltatja lépésről lépésre. Mivel egy jó írás a jó gondolkodás eredménye, ez magának a gondolkodásnak a gyakorlása.
Fizika	Feladatmegoldó szakkör	dr. Nagy Piroska Mária	npm0123.fazekas@gmail.com	10.	hétfő 15:00-15:45	213	A szakkörön számítási feladatokat, versenyfeladatokat oldunk meg.
Fizika	Feladatmegoldó szakkör	Schnider Dorottya	schniderd@f.fazekas.hu	9.	csütörtök 15:00-16:00	213	A szakkörön elmélyítjük a 9. osztályos fizika ismereteket számolási és versenyfeladatok megoldásán keresztül.
Fizika	Kedvcsináló szakkör	Pintér Géza	pinterg@f.fazekas.hu	7	csütörtök 15.00-15.45	129	Fizikai mérések, kísérletek elvégzése
Földrajz	Tehetséggondozó 7-8. osztályosoknak	Kádárné Szalay Eszter	szter@fazekas.hu	7-8. évf.	hétfő 15.00-15.45	305	tananyaghoz sok érdekes kiegészítés, és felkészítés a teleki versenyre
Földrajz	Tehetséggondozó 9-10. osztályosoknak	Kádárné Szalay Eszter	szter@fazekas.hu	9-10.o.	hétfő 16:00-16:45	305	tananyag kiegészítése és versenyfeladatok
Francia	9-11-es nyelvtani rendszerező	Bartha Gabriella	gabartha@yahoo.fr	9-10/11	hétfő 15.30-17.00	online	Kezdőtől A2-B1-es szintig nyelvtani rendszerező online szakkör, középszintű érettségire készülőknek is ismétlési, gyakorlati lehetőséget nyújt

A Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium nyílt szakkörei a 2024-2025-ös tanévben

Francia	Francia készségfejlesztő szakkör	Seres Fanny	fanny@fazekas.hu	9-10.	szerda 15:30-16:30	202/a	A szakkör elsősorban azoknak a diákoknak szól, akik elakadtak a franciatanulásban, de szeretnék behozni hátrányukat, azoknak, akik szeretnének heti plusz egy alkalommal franciául beszélni, nehézségeiket, kérdéseiket kötetlen formában megbeszélni, feltenni, és azoknak is, akik csak további gyakorlásra vágyanak.
Francia	Feladatmegoldó, tehetséggondozó, készségfejlesztő szakkör B1/B2	Seres Fanny	fanny@fazekas.hu	11-12.	hétfő 15:30-16:30	202/a	A szakkör elsősorban 11-12-es, motivált és határozott céllal nyelvet tanuló diákoknak szól. A szakkörön a vizsgák témaköreit tekintjük át, vizsgaspecifikus feladatokon keresztül. Az írásbeli vizsgarészre otthoni munkavégzéssel készülünk, a szakkörök alkalmával a felmerülő kérdéseket és nehézségeket tekintjük át.
Kémia	Feladatmegoldó szakkör	Albert Attila	albert@fazekas.hu	10.	szerda 15.00 - 16.30	214	A szakkörön számítási feladatokat, versenyfeladatokat oldunk meg és kísérleteket végzünk szerverten kémia témakörben. Hangsúlyt kap a minőségi analitika, megismerkedünk az ionvadászat alapjaival.
Kémia	7-es tehetséggondozó szakkör	Rakota Edina	rakotaedina@fazekas.hu	7.	csütörtök 14.30 - 15.15	216	Versenyfeladatokat oldunk meg, számításokat gyakorolunk, tanulókísérleteket végzünk.
Kémia	8-os tehetséggondozó szakkör	Rakota Edina	rakotaedina@fazekas.hu	8.	kedd 15.00-16.30	216	Versenyfeladatokat oldunk meg, számításokat gyakorolunk, tanulókísérleteket végzünk.
Kémia	9-es tehetséggondozó szakkör	Keglevich Kristóf	keglevich@fazekas.hu	9. évf.	kedd 15.10-16.00	214	Gondolkodtató elméleti és számítási feladatok, kísérletek általános és szerverten kémia tárgykörben
Kémia	11-es tehetséggondozó szakkör	Keglevich Kristóf	keglevich@fazekas.hu	11. évf.	csütörtök 14.30-15.30	216	Gondolkodtató elméleti és számítási feladatok, kísérletek
Magyar nyelv és irodalom	Magyar nyelvi felzárkóztató szakkör	Tollár Tamara	tollartamara@fazekas.hu	7.	kedd 15.00-15.45	137	Célunk a magyar nyelvtan ismétlése, gyakorlása.
Magyar nyelv és irodalom	Nyelvészeti, diákolimpiai (IOL) felkészítő szakkör	Oláh Tibor	olahti@fazekas.hu	7-12.	péntek 15:00-16:30 2. félévtől: hétfő 15-16:30	307	A szakkör célja kettős. Egyrészt kombinatorikai, rendszerelemzést igénylő, nyelvi alapú problémákat vetünk fel, amiket egyéni és csoportmunkában igyekszünk megoldani. Másrészt felkészít a Nemzetközi Nyelvészeti Diákolimpiára (IOL).
Magyar nyelv és irodalom	Szövegértési kompetencia fejlesztése	Bacskó Márta	bacskom@felhasznalo.fazekas.hu	7-8.	kedd 15-15.45	128	A szövegértési készségek fejlesztése, felkészülés a felvételire
Magyar nyelv és irodalom	Anyanyelvi kompetencia fejlesztése	Bartek Dániel	bartekd@fazekas.hu	5-6.	csütörtök 15:00-15:45	133	Magyar nyelvi készségfejlesztés, felvételire történő felkészítés

A Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium nyílt szakkörei a 2024-2025-ös tanévben

Magyar nyelv és irodalom	Érettségire felkészítő műelemző szakkör	Kovács Péter	kovacsp@fazekas.hu	11-12.	péntek 8–9. óra	409	A szakkör főként az érettségivel kapcsolatos műelemzési kompetenciák erősítésében nyújt segítséget. Az esszéírás mellett foglalkozunk a szóbeli érettségi tételekkel, azok feleletté formálásával. Emellett – igény szerint – az írásbeli érettségi egyes feladatrészei is terítékre kerülhetnek.
Magyar nyelv és irodalom	Kreatív írás	Földvári István	foldvari@f.fazekas.hu	9-12.	szerda 15.00 – 16.30 (kéthetente)	413	A szakkör úgy épül fel, mint egy sorozat, amely két szalon fut és most éppen a hatodik évadánál jár: bármikor be lehet kapcsolódni, mert mindig új írásgyakorlatok és elméleti tudnivalók kerülnek sorra, akik pedig régóta velünk tartanak, tudnak építeni a korábbi ismereteikre. A résztvevők általában az írás örömeért írnak és azért, hogy a barátságos, alkotó légkörben zajló szakkörön előtérbe került képességeiket tudatosan is alkalmazzák.
Magyar nyelv és irodalom	Felkészítő szakkör a <i>Humán tagozat</i> szóbeli felvételi vizsgájára	Bacsó Márta, Bartek Dániel, Földvári István, Kovács Péter, Oláh Tibor, Takács Márta, Turcsányi Márta, Tollár Tamara, Ujlaki Tibor	olahti@fazekas.hu	8.	szerda 15:00-16:30 (kéthetente) Az első foglalkozás várható időpontja: október 16.		A szakkör főként külsős diákoknak nyújt segítséget a <i>Humán tagozat</i> szóbeli felvételi vizsgájára való felkészüléshez. A foglalkozásokra kéthetente kerül sor.
matematika	Tehetséggondozó szakkör 2. évfolyamosok számára	Jencsikné Végh Adrienn	vadrienje@gmail.com	2.	kedd 15-16:30	A22	A szakkör célja a matematika iránt érdeklődő gyerekek kíváncsiságát felkelteni logikai feladványok, agyafűrt feladatok segítségével. Minden alkalom két részből áll: feladatsor és játéktanulás
Matematika	Tehetséggondozó szakkör 3. évfolyamosok számára	Erdősiné Gondos Judit	gondosjudit1@gmail.com	3.	kedd 15-16:30		Tehetséggondozó szakkör olyan 3. évfolyamos gyermekek részére, akik szívesen foglalkoznak gondolkodtató, furfangos feladványokkal, és matematikai tartalmakra épülő társasjátékokkal.
Matematika	Tehetséggondozó szakkör 4. évfolyamosok számára	Farkasházi Csilla	csillag8888888@gmail.com	4.	szerda 15-16:30	127/a	Tehetséggondozó matematika szakkör 4. évfolyamos diákok részére: problémamegoldó gondolkodás, logikai feladatok, matematikai tartalmakra épülő társasjátékok, egyéni- és csoportmunka, indoklás, kreativitás.
Matematika	Geometria szakkör 3.-4. évfolyamosok számára	Kotormánné Erdei Erika	erika.kotorman@gmail.com	3.-4.	csütörtök 15.00-16.30	A22	A geometria szakkör tematikájában rendhagyó, ezért a 3. és 4. osztályos gyerekek is részt vehetnek rajta. Felfedezünk, építünk, vagdosunk, ragasztunk, problémákkal babszólunk. Kipróbálunk egy-egy ötletet, hátha közül belőle valami. Nincs kudarc, hiszen a zsákutca a megoldási folyamat része.

A Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium nyílt szakkörei a 2024-2025-ös tanévben

Matematika	5-es tehetséggondozó szakkör	Pereces Mariann	perecesmari@yahoo.com	5.	kedd 15.00-16.30	127/a	Matematikai tehetséggondozás, gondolkodtató feladatok, módszertani témák, a 5-es matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően.
Matematika	6-os tehetséggondozó szakkör	Farkas Gitta	farkasgitta@f.fazekas.hu	6	kedd 15:00-16:30	123	Matematikai tehetséggondozás, gondolkodtató feladatok, a 6-os matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően
Matematika	7-es tehetséggondozó szakkör	Hujter Bálint	hujterb@fazekas.hu	7	kedd 15:00-16:30	125	Matematikai tehetséggondozás, gondolkodtató feladatok, a 7-es matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően
Matematika	8-os tehetséggondozó szakkör	Kocsis Szilveszter	szilveszter.kocsis@gmail.com	8.	csütörtök 15.00-16.30	117	Matematikai tehetséggondozás, gondolkodtató feladatok, módszertani témák, a 8-os matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően
Matematika	Tehetséggondozó szakkör 9. évfolyamosok számára	Ádám Réka	a.reka93@gmail.com	9.	szerda 15.00 – 16.30	411	Matematikai tehetséggondozás gondolkodtató feladatokon keresztül, a 9-es matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően.
Matematika	10-es tehetséggondozó szakkör	Lenger Dániel	leda1648@fazekas.hu	10	csütörtök 15.00-16.30	316	Matematikai tehetséggondozás, gondolkodtató feladatok, módszertani témák, a 10-es matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően
Matematika	11-es tehetséggondozó szakkör	Orosz Gyula	gyuszi@fazekas.hu	11.	szerda 15-16.30	117	Matematikai tehetséggondozás, gondolkodtató feladatok, módszertani témák, a 11-es matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően.
Matematika	12-es tehetséggondozó szakkör	Markó Zoltán	marzol89@gmail.com	12	hétfő 15:00-16:30	318	Matematikai tehetséggondozás versenyfeladatok megoldásán keresztül, illetve a 12-es matematika tananyag kiegészítése az érdeklődésnek megfelelően
Matematika	szuper szakkör	Gyenes Zoltán	gyeneszoltan@fazekas.hu	10-12. évf.	csütörtök 15.00-16.30	Rényi Intézet Kutyás terem	Matematikai tehetséggondozás, gondolkodtató feladatok, módszertani témák, egy-egy téma komolyabb matematikai megismerése.
Matematika	olimpiai szakkör	Dobos Sándor	dobos@fazekas.hu	10-12. évf.	péntek 14.30-17.00	127/a	A szakkörön a Nemzetközi Matematikai Diákolimpiára készülünk feladatok megoldásával.
Német nyelv	TELC C1 Hochschule előkészítő szakkör	Tar-Pálfi Nikolett	tarpalfi.nikolett@gmail.com	10-12.évf.	kedd 15:00-16:00	127/A	C1 szintű előkészítő szakkör német nyelvből.
Német nyelv B2 szintű feladatgyakorlás	Tehetséggondozó, nyelvvizsga előkészítő	Szabó Márta	szabomarta@fazekas.hu	10-12.	péntek 9. óra, 15.15-16.00	310	Nyelvvizsga típusú nyelvtan, lexikai gyakorlatok, B1+/B2 szinten.

A Budapesti Fazekas Mihály Gyakorló Általános Iskola és Gimnázium nyílt szakkörei a 2024-2025-ös tanévben

Orosz nyelv	Készségfejlesztő szakkör	Becsák Viktória	becsak.viktoria@gmail.com	10.évf.	péntek 8. óra	317	Szakkör kezdőknek és/vagy még több gyakorlási, nyelvhasználati lehetőséget keresőknek.
Robotika	Tehetséggondozó robotika szakkör 2. évfolyamosok számára	Budácsik Éva	budacsikevi@gmail.com	2.	hétfő 15-16:30	9	A szakkör célja a problémamegoldó-algoritmikus gondolkodás kialakítását segítő padlórobotok használata. Ezen keresztül a gyerekek megtanulják a programozás alapjait. Más, izgalmas, a programozás elsajátítását fejlesztő játékokkal is megismerkedhetnek a gyerekek.
Technika	A technika világa	Pogonyi Attila	attipog@fazekas.hu	7-8.	csütörtök 14.30 - 16.00	A20	A szakkör elméleti és gyakorlati ismereteket nyújt, a tanórán tanultak elmélyítése céljából. Alkalmanként múzeum- és gyárlátogatások színesítik a szakkör programját.
Testnevelés	Röplabda tehetséggondozó szakkör	Nagy Pálné	korpai.maria@gmail.com	9-12.évf.	hétfő 15.00-15.45	403	Felkészítés a Strandröplabda Diákolimpiára
Történelem	8-os felvételi előkészítő és tehetséggondozó	Történelemtanárok felváltva, felelős Repárszky Ildikó	reparszky.ildi@gmail.com	8., esetleg 7.	szerda 15.30-16.30	315/A	A humán tagozatra felvételizőkkel végigvesszük a teljes szóbeli tematikát és a végén próbaszóbelit is tartunk.