

Intézmény neve:

Budapesti Műszaki SZC Petrik Lajos Két Tanítási Nyelvű Technikum

ÉVES MUNKATERV 2025/2026-os tanév

Dr. Kovács A. N. C.
Kovács A. N. C.

Tartalom

Általános helyzetelemzés.....	5
Osztályok.....	7
A foglalkoztatottsággal összefüggő adatok.....	13
Továbbképzések.....	15
Tárgyi feltételek, infrastruktúra	15
Célok megfogalmazása a 2025/2026-os tanévre	16
Beiskolázási tevékenység, iskolai nyílt napok időpontjai.....	17
Pályaorientációs tevékenység.....	17
Gyermek és ifjúságvédelem.....	18
Sajátos nevelési igényű tanulókkal kapcsolatosan tervezett intézményi tevékenységek.....	19
Mérések.....	20
Vizsgák (ágazati alapvizsga, szakmai vizsgák, érettségi vizsga, előrehozott érettségi vizsga).....	20
Pályázatok	22
Tervezett tanulmányi- illetve sportversenyek.....	22
Tervezett intézményi programok, pályázatok, tudásmegosztó rendezvények, tanfolyamok, konferenciák	25
Intézményvezetőség feladatmegosztása	27
Tervezett ellenőrzések	31
Oktatótestületi értekezletek	32
Szülői értekezletek, fogadóórák időpontjai	33



Munkaközösségek.....	33
Minőségirányítási rendszerrel kapcsolatos feladatok a 2025/2026-os tanévben	34
DÖK tevékenység.....	34
Orientáció, Dobbantó, Műhelyiskola (érintett intézmények).....	35
Intézmény kapcsolatrendszere.....	35
Az intézmény marketing tevékenysége	39
Az oktatás rendje	40
A tanév rendje szerinti iskolai szünetek	40
Tanítás nélküli munkanapok felhasználása.....	40

A táblázatok szükség esetén további sorokkal bővíthetők.

Melléletek:

1. **sz. melléklet:** A 2025/2026-os tanév ütemterve
 - Az ütemterv tervezéséhez az általunk kiküldött sablont szíveskedjék használni.
 - A sablon formátumán kérem ne változtasson.
 - A sablon 183 nappal tervez, ebből 4 nap tanítás nélküli munkanap kell, hogy legyen a jogszabály szerint. A kijelölt tanítás nélküli munkanapokat nem kell számozni, ennek megfelelően a számozást át kell majd alakítani, hogy 179 számozott tanítási nap jöjjön ki.
2. **sz. melléklet:** Beiskolázási pályaorientációs terv

Általános helyzetelemzés

2025/2026-os tanév – osztályok száma, tervezett létszám					
évfolyam megnevezése	évfolyam tervezett létszáma	ágazat	szakma (11. évfolyamtól)	az évfolyamon lévő osztályok száma	
9.	88	Vegyipar		3	
9.	32	Környezetvédelem és vízügy		1	
9.	64	Informatika és távközlés		2	
10.	60	Vegyipar		2	
10.	32	Környezetvédelem és vízügy		1	
10.	96	Informatika és távközlés		3	
11.	64	Vegyipar	Vegyész technikus	2	
11.	32	Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelmi technikus	1	
11.	64	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és –tesztelő	2	
			Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető	2	
12.	64	Vegyipar	Vegyész technikus	2	
12.	32	Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelmi technikus	1	
12.	64	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és –tesztelő	2	

				Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető	
13.	64	Vegyipar		Vegyész technikus	2
13.	32	Környezetvédelem és vízügy		Környezetvédelmi technikus	1
13.	64	Informatika és távközlés		Szoftverfejlesztő és –tesztelő	2
1/13.		Informatika és távközlés		Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető	1
2/14.		Vegyipar		Szoftverfejlesztő és –tesztelő	1
		Informatika és távközlés		Vegyész technikus	1
				Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető	1



Osztályok

Sorszám	évfolyam	ágazat	szakma (11. évfolyamtól)	képzés típusa (szakképző, technikum, Orientáció, Dobbantó, Műhelyiskola)	Jogviszony típusa (tanulói, felnőttképzési)	osztály elnevezése	Létszám	Osztályfőnök neve
1	9. két tanítási nyelvű NYEK	Vegyipar		technikum	tanulói	9. KNY	28	dr. Máté Marianna
2	9. két tanítási nyelvű	Vegyipar		technikum	tanulói	9. A	30	Kollár Zsuzsanna
3	9.	Vegyipar		technikum	tanulói	9. B	30	Petri Judit
4	9.	Környezetvédelem és vízügy		technikum	tanulói	9. C	31	Seres Orsolya
5	9.	Informatika és távközlés		technikum	tanulói	9. D	33	Czikkely Imre
6	9.	Informatika és távközlés		technikum	tanulói	9. E	33	Guth Gabriella
7	10. két tanítási nyelvű	Vegyipar		technikum	tanulói	10. A	31	Barabás Gergő
8	10.	Vegyipar		technikum	tanulói	10. B	33	Tóth Krisztina
9	10.	Környezetvédelem és vízügy		technikum	tanulói	10. C	34	Rausch Péter



10	10.	Informatika és távközlés		technikum	tanulói	10. D	32	Hajagos Máté
11	10. nyelvi előkészítő	Informatika és távközlés		technikum	tanulói	10. E	33	Sárközi-Paulik Brigitta
12	10.	Informatika és távközlés		technikum	tanulói	10. G	31	Omischl-Németh Eszter
13	11. két tanítási nyelvű	Vegyipar	Vegyész technikus	technikum	tanulói	11. A	31	Duschák Zsuzsanna
14	11.	Vegyipar	Vegyész technikus	technikum	tanulói	11. B	28	Bozóki Judit
15	11.	Környezetvédelem és vízügy	környezetvédelmi technikus (okleveles)	technikum	tanulói	11. C	30	Vámos Tibor
16	11.	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	technikum	tanulói	11. D	33	Czinkóczi Tamás



17	11. nyelvi előkészítő	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	technikum	tanulói	11. E	29	Latabár Endre
18	12. két tanítási nyelvű	Vegyipar	Vegyész technikus	technikum	tanulói	12. A	29	Darányi Katalin
19	12.	Vegyipar	Vegyész technikus	technikum	tanulói	12. B	30	Kovács Olivér
20	12.	Környezetvédelem és vízügy	környezetvédelmi technikus (okleveles)	technikum	tanulói	12. C	30	Dr. Szabó Marianna
21	12.	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	technikum	tanulói	12. D	32	Tóth Éva



22	12. nyelvi előkészítő	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő	technikum	tanulói	12. E	31	Villányi-Borsics Eszter
23	13. két tanítási nyelvű	Vegyipar	Vegyész technikus	technikum	tanulói	13. A	32	Bátki Otília
24	13.	Vegyipar	Vegyész technikus	technikum	tanulói	13. B	31	Bende Gyöngyi Zsuzsanna
25	13.	Környezetvédelem és vízügy	környezetvédelmi technikus (okleveles)	technikum	tanulói	13. C	30	Nagy Judit
26	13.	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	technikum	tanulói	13. D	31	Szabados István
27	13. nyelvi előkészítő	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	technikum	tanulói	13. E	32	Béresné Bodó Noémi

28	1/13.	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	technikum	tanulói	1/13. RS	31	Merényi Miklós
29	2/14.	Vegyipar	Vegyész technikus – általános laboráns	technikum	tanulói	2/14. V	10	Szajkó Orsolya
30	2/14.	Informatika és távközlés	Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető technikus	technikum	tanulói	2/14. R	11	Veres Gyula

Kollégium létszámadatai (ahol releváns)

Évfolyam	Fő
9.	6
10.	6
11.	1
12.	4
13.	2

Felnőttek szakmai oktatása/felnőttképzés				
2025/2026-os tanévben indítani tervezett felnőttek szakmai oktatása/felnőttképzés megnevezése	Időtartam (kezdeté-vége)	Jelentkezettek létszáma	Beiratkozottak létszáma	
Vegyész technikus 1/13. VL	2025.09.22-2027.05.07.	30	25	
Műszeres analitikus 1/15. MAL	2025.09.15-2026.05.29.	11	10	
Már futó képzések:				
Vegyész technikus 2/14. VL	2025.09.16-2026.05.08.		7	
Vegyész technikus 2/14. VE	2024.03.04-2026.02.02.		5	
Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető 2/14. RL	2025.09.16-2026.05.08.		10	
Számítógép szerelő munkatárs 1/15. SZL	2025.04.10-2025.10.03.		12	
		0		
		2		

A foglalkoztatottsággal összefüggő adatok

Személyi feltételek alakulása a 2025/2026-os tanévben						
Oktatói álláshelyek száma						
Álláshelyek száma* (2025.09.01.)	Létszám (2025.09.01.)	Gyed/Gyes	Egyéb tartós távollét	A teljes létszámból rész munkaidősök létszáma	A teljes létszámból óraadók létszáma	
125	96	3	0	12	3	
Álláshelyek száma* (2025.06.15.)	Létszám (2025.06.15.)	Gyed/Gyes	Egyéb tartós távollét	A teljes létszámból rész munkaidősök létszáma	A teljes létszámból óraadók létszáma	
101	97	6	0	15	4	
Az oktatói álláshelyekből pszichológus álláshely száma/betöltött létszám: 1/1						
Az oktatói álláshelyekből gyógypedagógus álláshely száma/betöltött létszám: 0/0						
Az oktatói álláshelyekből fejlesztőpedagógus álláshely száma/betöltött létszám: 2/1,5						
Pályakezdek létszáma (1 év): 6						
A 2025/2026-os tanévben betöltetlen óraszám/hiányzó státuszok száma: 124/6 (amelyek többletórakkal/óraadói szerződéssel lesznek ellátva)						
Hiányzó státuszok megnevezése szakonként/heti óraszám:						
Szakmai informatika oktató 34,5						
Informatika 1						
Vegyes 47,5						
Környezetvédő 3.5						
Gazdasági 0.75						
Idegen nyelv 11						



Fizika 3
 Magyar nyelv és irodalom 5
 Történelem 8
 Matematika 4
 Biológia 3

*álláshely=tanítárgyfelosztáson 22 óra, osztályfőnökök esetén 21 óra felel meg egy teljes munkaidős álláshelynek

Technikai munkakörben foglalkoztatottak létszáma			
Létszám	Gyed/Gyes	Egyéb tartós távollét	A teljes létszámból részmunkaidősök létszáma
28	0	1	5
A technikai létszámból iskolatitkár/adminisztrátor/tanügyi adminisztrátor munkakörben foglalkoztatott létszám: 2			
A technikai létszámból laboráns munkakörben foglalkoztatott létszám: 1,5			
A technikai létszámból szabadidős-vezető munkakörben foglalkoztatott létszám: 1			
A technikai létszámból gazdasági/ munkaügyi kapcsolattartó munkakörben foglalkoztatott létszám: 2			
A technikai létszámból rendszergazda munkakörben foglalkoztatott létszám: 1,5			
A technikai létszámból portás munkakörben foglalkoztatott létszám: 6			
A technikai létszámból takarító munkakörben foglalkoztatott létszám: 10			
A technikai létszámból karbantartó munkakörben foglalkoztatott létszám: 1			
A technikai létszámból gondnok munkakörben foglalkoztatott létszám: 1			
A technikai létszámból kertész munkakörben foglalkoztatott létszám: 1			
A technikai létszámból kézbesítő munkakörben foglalkoztatott létszám: 0,5			
A technikai létszámból egyéb SOFÓR munkakörben foglalkoztatott létszám: 0,5			

Továbbképzések

Oktatók kötelező továbbképzésével kapcsolatos adatok (OTR)*			
2025/2026-os tanév továbbképzési tervében szereplő oktatók létszáma	Ebből az OTR- ben továbbképzést teljesítők létszáma	Továbbképzések megnevezése	Megjegyzés
4	3		
Egyéb oktatói továbbképzések			
Továbbképzés megnevezése	Delegálás oka	Létszám	Megjegyzés
eTwinning	eTwinning nagykövet (Tóth Éva)	1	
Erasmus	Erasmus pályázatok	7	
Egyetemi tanulmányok	Oktatói döntés	2	

*Az igazgatói értekezleten kerül egyeztetésre a továbbképzési időszakban beiskolázandó oktatói létszám

Tárgyi feltételek, infrastruktúra

Tárgyi feltételek:

Elavult fűtésrendszer, gyakori hibákkal, nem működő fűtőkör.
Hibás kazán.
Korrodálódott/előregedett vízvezetés/csatorna.
Riasztórendszer beállításai nem módosíthatóak, nincs meg a mesterkód (Csicsmány László gondnok ismerte, aki elhalálozott)
Vegyszer-porraktár elégtelen szellőzése, szellőző berendezés javítása szükséges.

Karbantartások/Felújítások:
Tantermek tisztasági festése. Székek, padok karbantartása, esetleg újak vásárlása.
Haszthatatlan feladatok:
Fűtrendszer javítása/tisztítása. Porraktár szellőzésének javítása (Egis ígéretet tett a javítás finanszírozására). „B” épület Thököly útra néző tantermeinek légkondicionálása szükségessé vált.
2025/2026-os tanév tervezett feladatai (karbantartás, felújítás terén):
„A” épület fsz-1. emeleti folyosók és főlépcsőház tisztasági festése. Mosdókba kézszárító berendezések elhelyezése.

Célok megfogalmazása a 2025/2026-os tanévre

Stratégiai és minőségcélok (indikátorokkal)
Információáramlás további optimalizálása A visszacsatoláshoz használható újabb jó gyakorlatok

Beiskolázási tevékenység, iskolai nyílt napok időpontjai

Tevékenység	Felelős	Megjegyzés
Iskolai nyílt nap 2025.10.01. délelőtt	Szolnok Ádám	
Iskolai nyílt nap 2025.10.13. délután	Szolnok Ádám	
Iskolai nyílt nap 2025.11.04.	Szolnok Ádám	
Újpesti börze 2025.09.23-25.	Szolnok Ádám	
Szakmázz! 2025.11.11-12.	Szolnok Ádám	
Mi a pálya? Műszaki pályaválasztó fesztivál 2025.10.06-08.	Szolnok Ádám	
Educatio 2026. január	Szolnok Ádám	
BMSZC Nyílt nap 2025. szeptember-október	Szolnok Ádám	
5.Petrik verseny nyolcadikosoknak 2025.11.13.	Szolnok Ádám	
Petrik Junior (7. osztályosoknak) 2026. március-június, több alkalommal	Szolnok Ádám	

Pályaorientációs tevékenység

Tevékenység	Felelős	Időpont	Megjegyzés
Pályaorientációs nap	Szolnok Ádám	2025.11.21.	
Cégek, egyetemek bemutatkozó előadásai	Szolnok Ádám	Egyeztetés alapján folyamatosan	
EJMSZ Női Mérnök Leszek Programjában részvétel.		2025. október 9. - Knorr-Bremse R&D Center, Budapest 2025. október 10. - E.ON, Budapest	

			2025. október 10. - MVM, Budapest 2025. november 5. - BOSCH, Budapest 2025. november 18. - Ericsson, Budapest 2025. november (pontos időpont később) - MOL Campus, Budapest	
--	--	--	---	--

Lemorzsolódás, korai iskolaelhagyás érdekében tervezett intézkedések

Tevékenység	Felelős	Időpont	Megjegyzés
Felnőttképzés lemorzsolódásának csökkentése	Gál-Berey Csilla		

Gyermek és ifjúságvédelem

Tevékenység	Felelős	Időpont	Megjegyzés
intézménybe járó tanulók veszélyeztettségének megelőzése	iskolai szociális segítő	folyamatos	
díjak általános jóllétének megteremtése	iskolai szociális segítő	folyamatos	
együttműködés a társszakmák képviselőivel	iskolai szociális segítő	folyamatos	
információ nyújtás	iskolai szociális segítő	folyamatos	
prevenációs programok szervezése	iskolai szociális segítő	folyamatos	
szociálisan hátrányos helyzetű gyerekek helyzetét javító szolgáltatásokat nyújt	iskolai szociális segítő	folyamatos	
közreműködik az iskolai lemorzsolódást és azt megelőző fázisokban	iskolai szociális segítő	folyamatos	

a jelzőrendszer működését elősegítő munkacsoport kialakítása és működésének koordinálása	iskolai szociális segítő osztályfőnökök iskolapszichológus fejlesztő pedagógusok	folyamatos	
--	--	------------	--

Sajátos nevelési igényű tanulókkal kapcsolatosan tervezett intézményi tevékenységek

Tevékenység	Felölös	Időpont	Megjegyzés
Helyzetfelmérés 9., 1/13. évfolyamon	osztályfőnökök, Pál Bottyán	Hi.2025. 09.30	
Hátrányos helyzetű és veszélyeztetett tanulók regisztrálása	Penkza Károly Lászlóné	Hi.2025. 09.30	
SNI és BTMN tanulók regisztrálása	Penkza Károly Lászlóné Petrács Zsuzsanna Némethné Horváth Éva	Hi.2025. 09.30	
Esetmegbeszélések, gondozási terv készítése, rászorult tanulók gondozása	Penkza Károly Lászlóné Petrács Zsuzsanna Némethné Horváth Éva Béresné Bodó Noémi	folyamatos	
SNI és BTMN tanulók képességfejlesztése	Petrács Zsuzsanna Némethné Horváth Éva Pál Bottyán	ütemterv szerint	
Tanulók pszichológiai támogatása	Pál Bottyán	ütemterv szerint	
Kapcsolatfelvétel, kapcsolattartás a szakszolgálatokkal	Pál Bottyán Petrács Zsuzsanna Némethné Horváth Éva	folyamatos	

Mérések

Tanév során megvalósuló mérések (pl. NETFIT mérés stb., illetve belső mérések)			
Mérés	Évfolyam	Felelős	Időpont
bemeneti mérés	9. évfolyam	Gál-Berey Csilla Nagy Judit	2025. szeptember 24-26.
kimeneti mérés	9. évfolyam	Gál-Berey Csilla Nagy Judit	2026. május
kompetenciamérés	10. évfolyam	Gál-Berey Csilla Nagy Judit	2026. április
NETFIT-mérés	9-12. évfolyam	Kállóné Husi Zsuzsanna	2026. január – 2026. május
Kisérlettségi (matematika)	10. évfolyam	Penksza Károly Lászlóné	2026. május 5.

Vizsgák (ágazati alapvizsga, szakmai vizsgák, érettségi vizsga, előrehozott érettségi vizsga)

Tanév során megvalósuló vizsgák			
Vizsga megnevezése	Évfolyam	Felelős	Időpont
Osztályozó vizsga (angol, biológia, kémia) előrehozott érettségi miatt	12.	Penksza Károly Lászlóné	2025. szeptember 20., 27.
Érettségi, előrehozott érettségi	11-13.	Sárközi-Paulik Brigitta Sütő Éva	2025. október 13-november 21.
Emelt szintű érettségi vizsgák	külsősök	Szolnok Ádám	2025. október-november

Javító szakmai vizsga (vegyész technikus)	2/14.	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2025. október
Szakmai vizsga	1/15. SZL	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2025. október 16.
Kisérlettségi – magyar, történelem, idegen nyelv	11.	Penksza Károly Lászlóné	2025. november
Ágazati alapvizsga	1/13. RS	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2026. január 26.
Osztályozó vizsga az I. féléves tantárgyakból	1/13.	Penksza Károly Lászlóné	2026. február
Szakmai vizsga	2/14. VE	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2026. február 09-10.
Ágazati alapvizsga	1/13. VL	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2026. március 02.
Javító ágazati alapvizsga	1/13. RS	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2026. március
Osztályozó vizsga előrehozott érettségi miatt	11-12.	Penksza Károly Lászlóné	2026. április
Érettségi	11-12	Sárközi-Paulik Brigitta Sütő Éva	2026. május 04. – július 02.
Kisérlettségi (matematika)	10.	Penksza Károly Lászlóné	20226. május 05.
Emelt szintű érettségi vizsgák	külsősök	Szolnok Ádám	2026. május-június
Szakmai vizsga	13., 2/14., 1/15.	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2026. május-június
Ágazati alapvizsga	10.	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2026. június 16-18.
Javítóvizsga		Penksza Károly Lászlóné	2026. augusztus
Javító ágazati alapvizsga	10.	Bátki Ottília Penksza Károly Lászlóné	2026. augusztus

Pályázatok

PÁLYÁZATOK					
Jelenleg futó pályázatok megnevezése	Felelős	Jelenleg futó pályázat azonosító száma	Elnyert összeg	Pályázattal érintett időszak (kezdeté-vége)	
Akkreditált intézmények költségvetés igénylő pályázata (Erasmus+ KA120 VET)	Szolnok Ádám	2025-1-HU01-KA121-VET-000313533	69.005 EUR	2025. 06. 01. – 2026. 08. 31.	
Tervezett pályázatok megnevezése			Felelős		Megjegyzés
EJMSZ Iskola Díj pályázat, 2026	Solnok Ádám				

Tervezett tanulmányi- illetve sportversenyek

Tanulmányi/sportversenyek, országos/regionális versenyek (SZKTV, OSZTV, Diakolimpia, egyéb versenyek):						
Verseny megnevezése	Tervezett tanulói létszám	Évfolyam	Felkészítő tanár	Munkaközösség		
„SZERESD A PINGVINT 2022!” Junior Linux Adminisztrátorok Versenye	5	11-12.	Urbin Péter, Balogh Zoltán Hertelendi Gábor	informatika		
Lego Summo robotverseny	10-12.	9-10-11.	Merényi Miklós	informatika		
Herba Medical	1	11-12.	Fandel Richard Gábor	vegyész		
Pénzügyi Junior Klasszis Országos Gazdasági Verseny	5	11.	Horváth Gyöngyi	gazdasági munkacsoport		
Curie kémia verseny	20	9-10-11-12.	Barabás Gergő	vegyész		
Curie környezetvédelmi emlékversen	12	9-11.	dr. Szabó Marianna Penksza Károly Lászlóné	környezetvédő		
Arany Dániel Matematika Verseny	15	9-10.		reál		



LVII. Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny	25	9-10.	Barabás Gergő Tóth Krisztina	vegyész
Mikola Sándor Országos Középiskolai Tehetségkutató Fizikaverseny	2	9.	Kovács Olivér	reál
Zrínyi Ilona Matematikaverseny	4		Lovas Margaret	reál
Bolyai Matematikaverseny	15	9-10.	Domján Edit Dóra	reál
OKTV angol nyelv	20	11-12.	Béresné Bodó Noémi B Tóth Katalin Darányi Katalin Guth Gabriella Lynn De Rose	nyelvi
OKTV biológia	5	11-12.	Urbán Péter	környezetvédő
OKTV digitális kultúra I.	5	11-12.		informatika
OKTV digitális kultúra II.	5	11-12.	Bogdán Marianna Merényi Miklós	informatika
OKTV kémia	10	11-12.	Barabás Gergő Bozóki Judit Siska Dávid Tóth Edina Weisz Ilona Mária	vegyész
OKTV magyar irodalom	2	11-12.		humán
OKTV matematika	10	11-12.	Domján Edit Dóra Kollár Zsuzsanna Lovas Margaret Anikó Nagy Judit Takács Emese	reál
OKTV német nyelv	2	11-12.	Horváth Gyöngyi	nyelvi
OKTV történelem	2	11-12.	Szabados István	humán
"JÁTSSZUNK FIZIKÁT! ÉÖTVÖS LORÁND EMLEKÉRE"	5	9-10-11-12.	Kovács Olivér	reál

eTwinning verseny	64	9-10.	Tóth Éva	nyelvi
Komplex Verseny	64	11.	Fortuna Zsuzsanna	vegyész
OSZTV Vegyész technikus	10	2/14.	Bátki Otília	vegyész
OSZTV Szoftverfejlesztő és-tesztelő	10	2/14.	Halász Gábor, Merényi Miklós	informatika
OSZTV Környezetvédelmi technikus	10	2/14.	Rausch Péter Vámos Tibor	környezetvédő
OSZTV Informatikai rendszer- és alkalmazás-üzemeltető	10	2/14.	Halász Gábor, Merényi Miklós	informatika
Zugló Kupa	50	9-13.	Kállóné Husi Zsuzsanna	testnevelés
Diákolimpia	50	9-13.	Kállóné Husi Zsuzsanna	testnevelés
Gifitup	2	9-12.	Tóth Éva	informatika
Oláh György Kémia Verseny	2	9-12.		vegyész
Grofcsik András Emlékverseny	15	12-13.		vegyész
Fiatalok az egészséges jövőért	10-15	9-10.	Barabás Gergő	vegyész
Kazinczy Szép Magyar Beszéd Verseny	2	9-12.	Demkó Erika	humán
Szavalóversenyek	10	9-12.	Szabados István	humán
TUDOK	10	10-13.	Gőgh Zsolt	környezetvédő
Prograce	5	9-12.	Urban Péter, Merényi Miklós	informatika
Skills Junior	5	9-12.	Urban Péter	informatika
WRO legoverseny	6	9-12.	Merényi Miklós	informatika
Curie Kísérletező Verseny	10	9-12.	Barabás Gergő, dr. Szabó Marianna	vegyész

Országos Tudományos Innovációs Olimpia	10	10-13.	Gögh Zsolt	környezetvédő informatika
Szegedi Innovatív Informatika Verseny	5	10-13.	Gögh Zsolt, Merényi Miklós	informatika

Tervezett intézményi programok, pályázatok, tudásmegosztó rendezvények, tanfolyamok, konferenciák

Intézményi programok		program megnevezése/hány alkalom	rövid leírás/megjegyzés
jó gyakorlatok			
Oktatótestületi csapatépítő nap	1 alkalom (2026. június 12.)		
saját szervezésű tudásmegosztó programok/műhelymunkák			
Petrik Junior program	Jelentkezéstől függően	7. évfolyamosokat várunk workshopra kémiai, biológiából és informatikából, amelyen megismerkedhetnek a nálunk oktatott ágazatokkal	
Petrik Lajos Tanulmányi Verseny	Online elődöntő: 2025. október, döntő: 2025. november	8. évfolyamosok számára rendezett kémia, biológia és informatika verseny, melynek célja, hogy kipróbálhassák magukat a pályaválasztás előtt álló tanulók a nálunk oktatott ágazatokban	
Petrik Tábor	Tervezett: 2026. június 22-26.	6-7. évfolyamosok számára meghirdetett napközis nyári tábor, ahol játékos formában ismerkedhetnek meg a nálunk oktatott ágazatokkal	
Információátadó oktatótestületi értekezletek			
2025.10.09.		Nagyvezetőségi megbeszélés	
2025.11.05.		Oktatótestületi értekezlet	

2025.12.09.	Nagyvezetőségi megbeszélés	
2025.01.08.	Oktatótestületi értekezlet	
2025.02.06.	Félévi oktatótestületi értekezlet	
2025.02.18.	Nagyvezetőségi megbeszélés	
2025.04.14.	Oktatótestületi értekezlet	
2025.07.03.	Tanévzáró értekezlet	
egyéb program (tanfolyamok, konferenciák)		

Ünnepélyek, ünnepi megemlékezések

Megnevezés	Időpont	Felelős
Tanévnyitó	2025. 09. 01.	Gál-Berey Csilla
Október 06.	2025. 10. 06.	Szabados István
Emlékezés az 1956-os októberi forradalomra	2025. 10. 22.	Szabados István
Karácsony	2025. 12. 19.	Osztályfőnökök
Kommunista diktatúrák áldozatainak emléknapja	2026.02.25.	Osztályfőnökök
Szalagavató	2026. 03. 06.	Béresné Bodó Noémi Kulcsár Anikó
Március 15.	2026. 03. 13.	Szabados István
Holokauszt emléknap	2026. 04.16.	Osztályfőnökök
Ballagás	2026. 04. 30.	Béresné Bodó Noémi

		Kulcsár Anikó
Megemlékezés a Nemzeti Összetartozás Napjáról	2026. 06. 04.	Szabados István
Tanévzáró	2026. 06. 22.	Kulcsár Anikó

Szakmai Program alapján tervezett tanórán kívüli tevékenységek

Tanórán kívüli tevékenység megnevezése	Alkalom/hét	Felelős	Megjegyzés
Magyar Diáksport napja	2025. 09. 26.	Kállóné Husi Zsuzsanna	
Kódolás hete – Petrik Codeweek	2025. 10. 06-10.	Tóth Éva	
“Pénz 7 “	2026. 03. 02-06.	Horváth Gyöngyi	
#petrikdth	2026. 03. 23-27.	Tóth Éva	
Fenntarthatósági Témahét	2026. 04. 20-24.	Rausch Péter	

Intézményvezetőség feladatmegosztása

Beosztás	Ellenőrzése alá tartozó ágazatok	Ellenőrzése alá tartozó intézményi feladatkörök	Megjegyzés
Igazgató	Vegyipar, Környezetvédelem és vízügy, Informatika és távközlés	Általános feladatok	
Gál-Berey Csilla		Beiskolázás	
		Informatikai munkaközösség irányítása	
		Különleges feladatok	

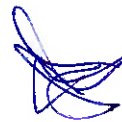
		Vállalati kapcsolatok	
		Iskolai rendezvények	
		Vizsga és versenyszervezés ellenőrzése	
		Külső kapcsolatok	
Igazgatóhelyettes 1.	Vegyipar, Környezetvédelem és vízügy, Informatika és távközlés	Általános feladatok	A diákcentrum munkájának irányítása.
Penksza Károly Lászlóné			Nappali és felnőttoktatással, felnőttképzéssel kapcsolatos tájékoztatás felügyelete.
Általános igazgatóhelyettes			Tanulók nyilvántartásának irányítása, ellenőrzése. Közreműködés az óratarítás és elszámolás ellenőrzésében, dokumentálásában Ellenőrzési tervnek megfelelően az oktató-nevelő munka elemzése, ellenőrzése. Óralátogatás, értékelés. Jegyzőkönyvek, határozatok kiadványozásának ellenőrzése. Helyettesítés és teremrend szervezése Évközi vizsgák, pótló és javító vizsgák szervezése.
		Különleges feladatok	A tagintézmény igazgatói feladatainak ellátása az igazgató távollétében a jogszabályok szerint. A gyakorló iskolai feladatok koordinálása.
		Információs rendszer irányítása	
		Közismereti tantárgyak és az osztályfőnöki munkaközösség irányítása	



		Neveléssel kapcsolatos irányítótevékenység	
		Vizsgaszervezés	
		Versenyszervezés	
	Vegyőipar, Környezetvédelem és vízügy	Általános feladatok	A vegyész és környezetvédelmi ágazati képzés, szakképzés tartalmi irányítása. A képzési rendszerek koordinációja a különböző szakterületek között.
Igazgatóhelyettes 2.			A kémiai biztonsággal kapcsolatos tevékenység ellenőrzése, betartatása.
Bátki Otília			A felnőttoktatással kapcsolatos szervezési és koordinációs feladatok ellátása.
szakmai igazgatóhelyettes			A vegyész és környezetvédelem terület tantárgyfelosztásának összeállítása, az ágazatokra vonatkozó foglalkoztatási javaslat megtertele
			Közreműködés a statisztikai jelentések, nyilvántartások összeállításában
		Különleges feladatok	A tagintézmény igazgatói feladatainak ellátása az igazgató és az általános igazgatóhelyettes távollétében a jogszabályok szerint.
			A vegyész és környezetvédelmi képzés infrastrukturális feltételeinek működtetésével, fejlesztésével kapcsolatos feladatok koordinálása.
		A vegyész munkaközösségek munkájának irányítása	
		Vizsgaszervezés	
		Versenyszervezés	
		Vállalati kapcsolatok	



Igazgatóhelyettes 3.	Vegyipar, Környezetvédelem és vízügy, Informatika és távközlés	Általános feladatok	Oktatói szerződések megállapodások előkészítése.
Sárközi-Paulik Brigitta			Többletfeladatok havi elszámolásának elkészítése, vezetői aláírásra küldése.
Adminisztrációs igazgatóhelyettes			Iskolai adatszolgáltatások elkészítése f-Kréta adminisztráció
			KRÉTA (Köznevelési Regisztrációs és Tanulmányi Alrendszer) karbantartása, használatának támogatása
			Oktatói szabadságtervezetek előkészítése.
			Oktatói továbbképzési terv elkészítése
			Statistikai jelentések előkészítése, közreműködés az összeállításban.
		Különleges feladatok	Igazgatói feladatok ellátása az igazgató és az általános helyettes távollétében a jogszabályok szerint.
Igazgatóhelyettes 4.	Vegyipar, Környezetvédelem és vízügy, Informatika és távközlés	Általános feladatok	Az összefüggő nyári szakmai gyakorlatok szervezése, koordinálása a szakterületért felelős igazgatóhelyettesekkel együttműködve. A szakmai gyakorlatok tárgyi feltételeinek biztosítása.
Szolnok Ádám			Gondnoki feladatok koordinálása, technikai dolgozók – különös tekintettel a takarítók, portások, karbantartók – munkájának koordinálása.
Szervezési és üzemeltetési igazgatóhelyettes			Karbantartási, beszerzési feladatok koordinálása
		Fejlesztések	
		Versenyszervezés	
		Beiskolázás	



	Vállalati kapcsolatok			Igazgatói feladatok ellátása az igazgató és az általános helyettes távollétében a jogszabályok szerint.
	Különleges feladatok			A gyakorló iskolai tevékenység támogatása érdekében a mentor-mentorált munkacsoport munkájának koordinálása, felügyelete.
				Az iskolai hagyományok ápolására megalakult csoport munkájának koordinálása.
				Az óralátogatások koordinálása, megszervezése a pedagógusok értékelésének függvényében
				A tanulók nyomon követésének megszervezése.
				Az oktatók munkájának értékelése tanulói, szülői kérdőívek alapján.

Tervezett ellenőrzések

Ellenőrzést végző	Ellenőrzés megnevezése	Tervezett időpont	Alkalm/tanév
Igazgató	munkaidőben jelenlévők	folyamatos	több
	órarend	folyamatos	szükség szerinti átalakítás után
Igazgatóhelyettesek	óralátogatások	folyamatos	legalább egy alkalom/tanév
	tanmenetek tartalmának ellenőrzése	2025.09.30.	egy alkalom/tanév
	megfelelő jegyek száma	folyamatos	legalább három alkalom/félév

Munkaközösség-vezetők	óralátogatások	folyamatos	legalább egy alkalom/tanév
	tanmenetek leadása	2025.09.08.	egy alkalom/tanév
	versenyekre jelentkeztetések	folyamatos	határidők előtt

Oktatótestületi értekezletek

Megnevezés	Időpont	Tervezett téma
Nagyvezetőségi	2025. 10. 09.	Beiskolázás, Őszi tervezett programok
Oktatótestületi értekezlet	2025. 11. 05.	
Nagyvezetőségi	2025. 12. 09.	
Oktatótestületi értekezlet	2026. 01. 08.	
Félévi oktatótestületi értekezlet	2026. 02. 04.	Félévi értekezlet
Nagyvezetőségi	2026. 02. 18.	
Oktatótestületi értekezlet	2026. 04. 14.	
Év végi oktatótestületi értekezlet	2026. 07. 03.	Évzáró értekezlet



Szülői értekezletek, fogadóórák időpontjai

Megnevezés	Időpont	Megjegyzés
Őszi szülői értekezlet	2025. 09. 10.	
Őszi kollektív fogadó óra	2025. 11. 11.	
Félévi szülői értekezlet	2026. 02. 05.	
Tavaszi kollektív fogadó óra	2026. 03. 19.	

Munkaközösségek

	A 2025/2026-os tanévben működő munkaközösség megnevezése	Munkaközösségvezető megnevezése
1.	Osztályfőnöki	Béresné Bodó Noémi
2.	Humán	Szabados István
3.	Reál	Lovas Margaret
4.	Nyelvi	Guth Gabriella
5.	Testnevelés	Kállóné Husi Zsuzsanna
6.	Környezetvédő	Rausch Péter
7.	Vegyész gyakorlat	Fandel Richárd Gábor
8.	Vegyész elmélet	Petri Judit
9.	Informatika – informatikai feladatok	Merényi Miklós
10.	Informatika – operatív feladatok	Halász Gábor

Minőségirányítási rendszerrel kapcsolatos feladatok a 2025/2026-os tanévben

Tevékenység	Felelős	Határidő	Megjegyzés
Intézményi indikátorok	MICS tagok	2025. október 15.	
Cselekvési tervek felülvizsgálata	MICS tagok	2025. november 15.	mi valósult meg az előirányzott cselekvési tervekből
Intézményi önértékelés	MICS tagok	2026. január 30.	
Intézményi önértékelés	igazgató	2026. február 28.	
Minőségirányítási kézikönyv átnézése, aktualizálása, módosítása	MICS tagok	2026. április 15.	
Cselekvési tervek készítése	MICS tagok	2026. június 15.	

DÖK tevékenység

DÖK tevékenysége:
DÖK által tervezett programok:

DKK: 2025. szeptember 19.
Csibeavató: 2025. szeptember 26.
Honfoglaló: 2025. október 22.
Mikulás: 2025. december 05.
DÖK Karácsony: 2025. december 18.
Valentin-nap: 2026. február 13.
Kövér-kedd: 2026. március 23.

Petrik nap: 2026. április 01.
 Pedagógus-napi köszöntés: 2026. június 05.
 DÖK-tábor, Csibetábor: 2025. augusztus

Orientáció, Dobbantó, Műhelyiskola (érintett intézmények)

Orientáció, Dobbantó, Műhelyiskola (érintett intézmények)

nincs ilyen képzés

Intézmény kapcsolatrendszere

Intézmény külső partnereinek felsorolása, a velük való kapcsolattartás, tervezett intézkedések						
Partner megnevezése	Együttműködés típusa	Kapcsolattartó a partner részéről	Elérhetősége	Tervezett intézkedések	Intézményi felelős megnevezése	
Richter	Duális partner	Magyarné Marton Mária	Magyarne@gedeonrichter.com		Bátki Ottilia	
Egis	Duális partner	Soós Katalin	soos.katalin@egis.hu		Bátki Ottilia	
Mertcontrol	Duális partner	Kopasz Diána	dkopasz@mertcontrol.com		Bátki Ottilia	
Bálint Analtika	Duális partner	Dr. Márta Zoltán	zoltan.marta@balintanalitika.hu		Bátki Ottilia	
DigiTálent ÁKK	Duális partner	Kerepes Tamás	tamas.kerepes@webvalto.hu		Gál-Berey Csilla Urbin Péter	

NIX	Duális partner	Oláh Dóra	dora.olah@nixs.com	Gál-Berey Csilla Merényi Miklós
CNW Zrt.	Codeweeek és DTH állandó támogatója	Fekete István	feketei@cnw.hu	Tóth Éva

Okleveles technikusképzés

Okleveles technikusképzés, együttműködés az egyetemekkel, az okleveles technikusképzésben érintett osztályok (érintett intézmények):
Kérem, röviden írja le a tanévi tervezett feladatokat!

Vegyész technikus képzés
Együttműködő partner: ELTE
Pályaorientációs nap keretében a diákok egyetemi laborok, választható tantárgyak megismerése

Környezetvédelmi technikus képzés
Együttműködő partner: Óbudai Egyetem
Közös projektekből való részvétel, egyetemi TDK-n való bemutatkozási lehetőség

Szoftverfejlesztő és -tesztelő technikus
Együttműködő partner: Óbudai Egyetem
Pályaorientációs nap keretében a diákok számára választható tantárgyak megismerése

Okleveles technikusképzésben érintett osztályok

évfolyam	osztály elnevezése	ágazat	szakma	Létszám	egyetemi partner megnevezése
9.	9. KNY	Vegyipar	Vegyész technikus	28	ELTE
9.	9. A	Vegyipar	Vegyész technikus	30	ELTE
9.	9. C	Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelmi technikus	31	Óbudai Egyetem
9.	9. E	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő	33	Óbudai Egyetem
10.	10. A	Vegyipar	Vegyész technikus	31	ELTE
10.	10. C	Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelmi technikus	34	Óbudai Egyetem
10.	10. E	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő	16	Óbudai Egyetem
10.	10. G	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő	16	Óbudai Egyetem
11.	11. A	Vegyipar	Vegyész technikus	31	ELTE
11.	11. C	Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelmi technikus	30	Óbudai Egyetem
11.	11. D	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő	16	Óbudai Egyetem

11.	11. E	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő	16	Óbudai Egyetem
12.	12. A	Vegyipar	Vegyész technikus	29	ELTE
12.	12. C	Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelmi technikus	30	Óbudai Egyetem
12.	12. E	Informatika és távközlés	Szoftverfejlesztő és -tesztelő	31	Óbudai Egyetem
13.	13. C	Környezetvédelem és vízügy	Környezetvédelmi technikus	30	Óbudai Egyetem

Duális partnerek

Duális partnerekkel történő együttműködés, a kapcsolattartás szabályai, felelőse, formái (érintett intézmények):

Minden partnerrel személyesen kapcsolatban áll Gál-Berey Csilla.

A vegyész képzésekhez tartozó kapcsolattartó és szakmai vezető Bátki Otília.

Az informatikán Urbán Péter a rendszerüzemeltető képzés szakmai vezetője, Merényi Miklós a szoftverfejlesztő képzés szakmai vezetője tartja a kapcsolatot rendszeresen a partnerekkel, és vesznek részt a szakmai dokumentumok, képzési program összeállításában.

Duális képzéssel kapcsolatos tájékoztató időpontja a képzésben résztvevő tanulók részére (a BMSZC munkatársa részt vesz a tájékoztatón):

Az idei duális képzéssel összefüggő tájékoztatók már tavasszal lezajlottak tekintettel arra, hogy a munkaszerveződések kezdő időpontja a tanév kezdete. A következő tanévre vonatkozó tájékoztatót 2026. június elejére tervezzük, pontosabb időpont még nincs.

Az intézmény marketing tevékenysége

Tevékenység	Felelős	Határidő, gyakoriság	Megjegyzés
Nyílt napok nyolcadikosok számára	Szolnok Ádám	3 alkalom október-november folyamán	2 délelőtti, 1 délutáni
„Lányok a STEM-ben”	Szolnok Ádám	Október 17.	Az Erasmus+ Napok rendezvénysorozathoz kapcsolódóan
Iskolával, versenyeredményekkel kapcsolatos hírek megosztása az iskola hivatalos Facebook-oldalán és honlapján	Gál-Berey Csilla Solnok Ádám Tóth Éva	folyamatosan	
Beiskolázási börzéken részvétel (Középiskolák 35. Börzéje, SzakMázz!, Mi a pálya?)	Szolnok Ádám	2025. szeptember-november	Önállóan vagy a Centrum iskoláival közösen
Iskolával, versenyeredményekkel kapcsolatos hírek megosztása az iskola hivatalos Instagram-oldalán	Diákönkormányzat, Hajagos Máté	folyamatosan	

Az oktatás rendje

A tanév rendje szerinti iskolai szünetek

Megnevezés	Időpont (tól-ig)
Őszi szünet	2025.10.24-2025.10.31.
Téli szünet	2025.12.22-2026.01.02.
Tavaszi szünet	2026.04.02-2026.04.10.

Tanítás nélküli munkanapok felhasználása

Sorszám	Tanítás nélküli munkanap (dátum)	Téma (pályaorientáció, DÖK-nap kötelező!)
1.	2025. 11. 21.	Pályaorientációs nap
2.	2026. 03. 11.	Nyolcadikos szóbeli felvételi
3.	2026. 04. 01.	Petrik nap
4.	2026. 06. 12.	Oktatói csapatépítő program

