



Bratislavský
samosprávny
kraj

Bratislavský samosprávny kraj

Správa
o výchovno–vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach
za školský rok 2023/2024

*Stredná odborná škola polygrafická
Račianska 190, 835 26 Bratislava*

Predkladá: *Ing. Roman Šíp, PhD.*
riaditeľ školy

pečiatka školy a podpis

I. Základné identifikačné údaje o škole:

Názov školy:	Stredná odborná škola polygrafická
Adresa školy:	Račianska 190, 835 26 Bratislava
Telefónne číslo:	02 / 4920 9220
Webové sídlo:	www.polygraficka.sk
E-mailová adresa:	skola@polygraficka.sk
Zriaďovateľ:	Bratislavský samosprávny kraj, Sabinovská 16, 820 05 Bratislava 25
Telefónne číslo:	02/48 264 111
E-mailová adresa:	podatelna@region-bsk.sk

1. Vedúci zamestnanci školy

Funkcia	Meno a priezvisko
riaditeľ školy	Ing. Roman Šíp, PhD.
zástupca riaditeľa školy	Ing. Judita Földesová, Mgr. Martin Švorc
zástupca riaditeľa školy	Ing. Margita Čížiková
vedúca školskej jedálne	Martin Bakyta
vedúci školského internátu	Mgr. Milena Šuranová

2. Rada školy

Rada školy pri Strednej odbornej škole polygrafickej bola ustanovená v zmysle § 24 zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov dňa 25.10.2022.

3. Členovia rady školy

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený (delegovaný) za
1	Mgr. Gabriela Koteková	predseda	pedagogických zamestnancov
2	Sylvia Hrabovská	podpredseda	nepedagogických zamestnancov
3	PaedDr. Igor Mariančík	člen	zriaďovateľa
4	Ing. Peter Blubla	člen	zriaďovateľa
5	Mgr. Peter Buzáš	člen	zriaďovateľa
6	Ing. Michal Feik, PhD.	člen	zriaďovateľa
7	Mgr. Ľubica Kouřilová	člen	rodičov
8	Sandra Miškolcová	člen	rodičov
9	Martin Januška	člen	rodičov
10	Judita Podobeková	člen	pedagogických zamestnancov
11	Marek Bôžik	člen	žiakov

4. Informácia o činnosti rady školy za školský rok 2023/2024

Zasadnutie Rady školy sa uskutočnilo dňa 25.10.2023. Riaditeľ školy Ing. Roman Šíp, PhD. sa zo zdravotných dôvodov stretnutia nezúčastnil, na stretnutí ho zastúpila Ing. Margita Čížiková, zástupca RŠ pre PV. Vzhľadom na práceneschopnosť riaditeľa školy nebolo možné predstaviť „Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2022/2023“, členovia rady po dopracovaní Správy a zaslaní mailom

ju schválili per-rollam. Taktiež Plán práce na školský rok 2023/24 bol dopracovaný dodatočne a následne zverejnený na stránke školy.

Nasledujúce stretnutie Rady školy sa uskutočnilo 22.1.2024. Na zasadnutí bol odsúhlasený nový člen Rady školy Ing. Kornél Mocsári ako zástupca rodičov.

Dňa 21.2.2024 sa uskutočnilo zasadnutie Rady školy v budove Bratislavského samosprávneho, na ktorom sa členovia Rady dohodli na systéme volieb a následne prebehlo výberové konanie na funkciu riaditeľa školy. Do funkcie riaditeľa bol zvolený Ing. Roman Šíp, PhD.

5. Informácia o činnosti poradných orgánov riaditeľa školy

Poradnými orgánmi riaditeľa školy sú:

- Pedagogická rada
- Rada školy
- Rada rodičov
- Žiacka školská rada
- Porada vedenia
- Predmetové komisie

- Porada vedenia

- 14.9.2023
- 17.1.2024
- 27.2.2024
- 10.4.2024
- 14.5.2024
- 12.6.2024

- Pedagogická rada:

- 14.9.2023
- 18.10.2023
- 22.11.2023
- 5.12.2023
- 20.12.2023
- 8.1.2024
- 29.1.2024
- 29.2.2024
- 30.4.2024
- 16.5.2024
- 21.8.2024
- 23.8.2024
- 28.8.2024

- PK odborné predmety

- 25.9.2023
- 23.10.2023
- 23.1.2024
- 28.3.2024
- 28.6.2024
- 26.8.2024

- PK slovenského jazyka a literatúry
 - 4.9.2023
 - 24.1.2024
 - 19.2.2024
 - 17.4.2024
 - 28.8.2024

- PK prírodovedných predmetov:
 - 24.8.2023
 - 18.9.2023
 - 14.11.2023
 - 6.2.2024
 - 13.4.2024
 - 1.7.2024

- PK telesnej a športovej výchovy:
 - 25.1.2024
 - 20.6.2024
 - 27.8.2024

- PK cudzích jazykov :
 - 23.8.2023
 - 14.9.2023
 - 27.10.2023
 - 23.11.2023
 - 19.12.2023
 - 29.1.2024
 - 27.2.2024
 - 27.3.2024
 - 30.4.2024
 - 31.5.2024
 - 24.6.2024
 - 4.7.2024

- Žiacka školská rada:
 - 12.1.2024
 - 14.6.2024

II. Počet žiakov školy za školský rok 2023/2024

Ročník	Stav k 15. 9. 2023			Stav k 31. 8. 2024		
	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných
1.	4	111	24	4	111	24
2.	4	97	15	4	95	14
3.	4	93	11	4	92	11
4.	4	86	13	0	11	0
Spolu	16	387	63	12	309	49

Celkový prehľad počtu žiakov školy (k 31. 8. 2024)															
Kód študijného, učebného odboru	1. ročník			2. ročník			3. ročník			4. ročník			Spolu		
	Stav žiakov	Ubytovatí	PV mimo SOŠP	Stav žiakov	Ubytovatí	PV mimo SOŠP	Stav žiakov	Ubytovatí	PV mimo SOŠP	Stav žiakov	Ubytovatí	PV mimo SOŠP	Stav žiakov	Ubytovatí	PV mimo SOŠP
3447 K grafik digitálnych médií	61	11	0	56	13	0	57	9	0	5	0	0	179	33	0
3446 K grafik tlačových médií	23	4	0	13	3	0	20	2	0	2	0	0	58	9	0
3457 K operátor tlače	7	0	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	14	0	0
3431 M 02 polygrafia - grafika tlačovín	20	3	0	21	4	0	13	1	0	4	0	0	58	8	0
Spolu	111	18	0	95	20	0	92	12	0	11	0	0	309	50	0

III. Počet prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy, údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov o prijatie

1. Prijímacie konanie do prvého ročníka strednej školy:

Ročník/odbor	Prijaté prihlášky	Počet úspešných žiakov	Počet prijatých žiakov	Z toho bez prijímacej skúšky	Počet zapísaných žiakov
3447 K - grafik digitálnych médií	186	104	63	0	63
3446 K - grafik tlačových médií	48	37	21	0	21
3431 M02 - polygrafia-grafika tlačovín	63	35	20	0	20
3431 M01 - polygrafia-polygrafická technológia	10	5	1	0	0
3457 K - operátor tlače	1	0	0	0	0
3436K 00 operátor knižárskych technológií	25	19	10	0	10

2. Žiaci prijatí do vyšších ročníkov:

Ročník	Počet prijatých žiakov	Z ktorej školy
2.	0	-
3.	0	-
4.	0	-

3. Ostatní žiaci – (individuálny učebný plán, štúdium v zahraničí):

Kód študijného, učebného odboru	Nadstavbové štúdium	Individuálne štúdium	Štúdium V zahraničí	Meno žiaka	Spolu
3447 K grafik digitálnych médií	-	4	0	Kubka, Václavová, Áčová, Hažer	4
3446 K grafik tlačových médií	-	0	0	-	0
3457 K operátor tlače	-	0	0	-	0
3431 M 02 polygrafia - grafika tlačovín	-	1	0	Okoličányiová	1
Spolu	-	5	0	-	5

IV. Zoznam uplatňovaných učebných plánov v školskom roku 2023/2024

Učebné plány pre študijný odbor 3447 K grafik digitálnych médií, boli spracované podľa Štátneho vzdelávacieho programu ISCED 3A pre skupinu odborov 34 Polygrafia a médiá, platného od 1.9.2013 a v súlade s revidovaným Školským vzdelávacím programom Grafik médií, schváleným riaditeľom školy dňa 25. júna 2018, s platnosťou od 1. septembra 2018, začínajúc prvým ročníkom.

Učebné plány pre študijný odbor 3431 M 02 polygrafia - grafika tlačovín boli vypracované podľa Štátneho vzdelávacieho programu ISCED 3A pre skupinu odborov 34 Polygrafia a médiá, platného od 1.9.2013 a v súlade s revidovaným Školským vzdelávacím programom Dizajnér médií, schváleným riaditeľom školy dňa 25. júna 2018, s platnosťou od 1. septembra 2018, začínajúc prvým ročníkom.

Učebné plány pre študijný odbor 3457 K operátor tlače boli spracované podľa Štátneho vzdelávacieho programu ISCED 3A pre skupinu odborov 34 Polygrafia a médiá, platného od 1.9.2013 a v súlade s revidovaným Školským vzdelávacím programom Operátor ofsetovej tlače, schváleným riaditeľom školy dňa 25. júna 2018, s platnosťou od 1. septembra 2018, začínajúc prvým ročníkom.

Učebné plány pre študijný odbor 3446 K grafik tlačových médií, boli spracované podľa Štátneho vzdelávacieho programu ISCED 3A pre skupinu odborov 34 Polygrafia a médiá, platného od 1.9.2013 a v súlade s revidovaným Školským vzdelávacím programom Grafik médií, schváleným riaditeľom školy dňa 25. júna 2018, s platnosťou od 1. septembra 2018, začínajúc prvým ročníkom.

Trieda	Študijný odbor, zameranie
I. GMA, I. GMB	3447 K grafik digitálnych médií
I. TMT	3446 K grafik tlačových médií 3457 K operátor tlače
II. GMA, II. GMB	3447 K grafik digitálnych médií
II. TMT	3446 K grafik tlačových médií 3457 K operátor tlače
III. GMA, III. GMB	3447 K grafik digitálnych médií
III. TMT	3446 K grafik tlačových médií 3457 K operátor tlače
IV. GMA, IV. GMB	3447 K grafik digitálnych médií
IV. TMT	3446 K grafik tlačových médií
I. G, II. G, III. G, IV. G	3431 M 02 polygrafia – grafika tlačovín

V. Výsledky hodnotenia žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

1. Koncoročná klasifikácia

Trieda	Počet žiakov	PSV	PVD	P	N	NK	Priemer triedy	OA/1ž	NA/1ž
I. GMA	31	2	3	25	1	0	2,44	87,61	0,00
I. GMB	30	0	3	26	1	0	2,40	78,27	0,00
I. TMT	30	0	0	22	8	0	3,07	78,93	0,60
I. G	20	0	6	13	0	1	2,30	110,25	0,05
I. ročník	111	2	12	86	10	1	2,55	88,77	0,16
II. GMA	27	0	1	26	0	0	2,68	119,48	0,26
II. GMB	29	1	4	22	2	0	2,44	82,45	0,66
II. TMT	18	1	1	15	1	0	2,81	79,00	0,56
II. G	21	0	1	19	1	0	2,89	68,43	0,57
II. ročník	95	2	7	82	4	0	2,71	87,34	0,51
III. GMA	28	0	5	23	0	0	2,61	139,93	0,86
III. GMB	28	2	7	19	0	0	2,27	106,21	0,36
III. TMT	22	0	2	14	4	2	3,14	108,82	14,00
III. G	13	1	2	8	1	1	2,60	109,70	4,54
III. ročník	91	3	16	64	5	3	2,66	116,17	4,94
IV. GMA	26	5	6	15	0	0	2,10	74,27	0,15
IV. GMB	27	0	5	21	0	1	2,51	81,26	0,00
IV. TMT	11	0	4	7	0	0	2,49	55,00	0,09
IV. G	18	2	2	13	1	0	2,61	62,17	0,28
IV. ročník	82	7	17	56	1	1	2,43	68,18	0,13
ŠKOLA	379	14	52	288	20	5	2,59	90,12	1,44

2. Maturitné skúšky

Hodnotená oblasť	Počet žiakov
Počet žiakov prihlásených na MS	95
Počet žiakov, ktorí neukončili posledný ročník	5
Počet žiakov, ktorí konali ÚFIČ	86
Počet žiakov, ktorí úspešne ukončili MS	80
Počet žiakov, ktorí majú povolené opravné maturitné skúšky	10
Počet žiakov, ktorí majú povolené opakovať celú MS	0

Výsledky EČ MS

Predmet	Počet prihlásených žiakov	Zúčastnilo sa EČ	Priemer žiakov v SR v % úroveň B2	Priemer žiakov školy v % úroveň B2	Priemer žiakov v SR v % úroveň B1	Priemer žiakov školy v % úroveň B1
Slovenský jazyk a literatúra	84	83	úroveň sa neuvádza -	úroveň sa neuvádza -	úroveň sa neuvádza 55,1	úroveň sa neuvádza 49,0
Anglický jazyk	B1 – 44 B2 – 36	B1 – 44 B2 – 35	76,1	77,0	58,0	64,8
Matematika	3	2	úroveň sa neuvádza -	úroveň sa neuvádza -	úroveň sa neuvádza 56,8	úroveň sa neuvádza 30,0

Výsledky ÚF IČ MS

Predmet	Úroveň	Počet žiakov	Priemer	Úspešnosť
Slovenský jazyk a literatúra	-	85	2,67	98,82 %
Anglický jazyk	B1	42	1,95	100 %
Anglický jazyk	B2	39	1,26	100 %
Matematika	-	0	-	-
Teoretická časť odbornej zložky 1	-	29	2,59	100 %
Teoretická časť odbornej zložky 2	-	53	2,47	94,34 %

Praktická časť MS

Predmet	Počet žiakov	Priemer	Úspešnosť
Praktická časť odbornej zložky 1	29	2,52	96,55 %
Praktická časť odbornej zložky 2	56	2,30	100 %

VI. Výsledky úspešnosti školy pri príprave žiakov na výkon povolania

Polygrafický priemysel sa v súčasnej dobe mení, neustále vyvíja a prispôsobuje zmenám v komunikácii a spôsobe šírenia informácií. Táto skutočnosť je aktuálna aj pre pedagogických zamestnancov Strednej odbornej školy polygrafickej. Je nutné prispôbovať obsah učiva súčasným potrebám trhu práce a reagovať na požiadavky zamestnávateľov. S nástupom a rozvojom informačných technológií sa zmenili technické a technologické požiadavky. Tomuto vývoju je potrebné priebežne prispôbiť nielen technické vybavenie a obsahovú náplň odbornej prípravy ale aj celkové poňatie výuky. Podstatným faktorom je demografický vývoj spoločnosti a počet absolventov základných škôl.

Koncepcia školy bola určená výhľadovo na 15 rokov. Hlavné zameranie školy je na budovanie vzdelávacej inštitúcie pre polygrafiu a média s celoslovenskou pôsobnosťou s cieľom zabezpečiť odbornú prípravu stredných odborných pracovníkov pre všetky polygrafické profesie a profesie zaoberajúce sa spracovaním digitálnych informácií pre média. K tomuto výhľadovému cieľu pridávame aj požiadavku zamestnávateľov vzdelávať odborníkov pre obalový dizajn a konštrukciu obalov. Táto požiadavka odzrkadľuje medziročný vývoj spotreby papiera v oblasti packagingu, balenie tovaru a služby s tým spojené.

Priebežne sa pokračuje v aktualizácii Školských vzdelávacích programov a učebných osnov pre študijne odbory grafik médií, operátor digitálnej tlače a operátor knihárskych technológií. Súčasne s týmito odbormi sa pripravuje nový školský vzdelávací program a učebné osnovy pre študijný odbor dizajnér obalov. Na PV sa aktualizovali tematické plány, tak aby sa viac priblížili svojim obsahom praktickým potrebám našich absolventov. Teoretické vyučovanie v odborných predmetoch sa zameriava predovšetkým na osvojenie si základných vedomostí z teórie farieb, spracovania obrazových a textových prvkov, základov prípravy kopírovacích podkladov a základov tlačových procesov, tak aby ich mohol absolvent školy využiť pri rôznych technológiách spracovania podkladov pre výrobu tlačovín a pri rôznych technológiách príslušných tlačových techník. Dôraz na praktickom vyučovaní sa kládol na zvládnutie základných princípov typografického spracovania textov, spracovania obrazových predlôh, reprodukcie farieb, denzitometrie a štandardizácie ofsetovej tlače. Žiaci sú pripravovaní pre digitálne platformy a mediálne komunikačné kanály. Nezanedbateľnou súčasťou výrobného procesu, ktorého sa žiaci zúčastňovali bola knihárska výroba.

Na praktickom vyučovaní v škole úspešne pokračuje v zmluvnej spolupráci s firmou Europapier Slovakia, s.r.o. v dodávaní špecializovaných druhoch papiera a spotrebného materiálu. V priebehu školského roka škola využívala digitálny tlačový stroj Xerox. Tým sa škola zaradila v úrovni vzdelávania na štandard zamestnávateľov. Spolu s týmito zariadeniami sa využívajú vyrezávacie a tlačiacie plotre pre konštrukciu obalov.

Škola opätovne usporiadala medzinárodnú futsalovú súťaž Memoriál Tibora Kertésza 2024, medzinárodnú súťaž tlačiarov Print Star 2024 a medzinárodnú fotografickú súťaž FOTO brigáda 2024. Do povedomia odborníkov sa dostáva medzinárodnú súťaž Packaging Star 2024.

Škola korešpondenčným spôsobom pripravuje medzinárodnú grafickú súťaž Black Line Cut, ktorou sú zastúpené grafické techniky.

Škola v priebehu školského roka v spolupráci so Zväzom polygrafie na Slovensku pokračovala v monitorovaní zameraného na zistenie potreby trhu práce a uplatnení absolventov školy. Výsledky monitorovania boli prezentované na domácich a zahraničných fórach. Priebežne sa podarilo mapovať požiadavky na absolventov školy.

VII. Výsledky uplatniteľnosti žiakov na trhu práce alebo úspešnosti prijímania žiakov na ďalšie štúdium

Na základe monitorovania zameraného na zistenie uplatnenia absolventov školy, môžeme štatisticky vydokladovať ďalšie smerovanie našich absolventov. Monitoring bol realizovaný od roku 2019. Otázky kladené respondentom mapovali ich podnet pre štúdium na škole, samotné štúdium a uplatnenie po skončení školy. Pozitívnym zistením je, že 39,4 % absolventov po skončení školy pokračuje v ďalšom štúdiu.

Súčasne prebieha výskum žiakov školy zameraný na oblasť vydavateľsko-tlačiarenskeho komplexu. Priebežne zisťujeme postoje žiakov k jednotlivým klasickým a digitálnym spôsobom komunikácie, ich názory a predstavy o budúcnosti.

Škola v priebehu školského roka v spolupráci so Zväzom polygrafie na Slovensku konzultovala uplatnenie absolventov školy so zamestnávateľmi. V úzkom prepojení je aj vykonávanie odbornej praxe u zamestnávateľov.

Absolventi školy nachádzajú široké uplatnenie v tlačiarňach, reklamných agentúrach, produkčných spoločnostiach, vydavateľstvách, u dodávateľoch spotrebných materiálov. Pracujú na pozíciách operátoroch strojových zariadení, ako stredný riadiaci manažment taktiež ako majstri výroby, normovači, kalkulanti, technológovia výroby, dispečeri, grafici, obchodní špecialisti.

VIII. Počet pedagogických a odborných zamestnancov a ďalších zamestnancov

Zamestnanci školy spolu	78
Počet pedagogických	44
Z toho:	
- kvalifikovaní	42
- nekvalifikovaní	2
- dopĺňajú si vzdelanie	3
- pedagogický asistent	0
- školský špeciálny pedagóg	0
- školský digitálny koordinátor	0
- zahraničný lektor	0
Počet odborných	1
Z toho:	
- psychológ, školský psychológ	1
- sociálny pedagóg	0
Počet nepedagogických	34
- upratovačky, vrátnik, údržbár	21
- škol. kuchyňa a jedáleň	6
- administratívni pracovníci	7

Zoznam učiteľov a ich aprobácia:

P. č.	Titul, meno a priezvisko	aprobácia
1.	Mgr. Kristián Dolejší	ANJ/história
2.	Mgr. Filip Ducký	odborné predmety
3.	Mgr. Petra Farkas	ANJ/MJ
4.	Ing. Eva Fialová	odborné predmety
5.	Ing. Judita Földesová	odborné predmety
6.	Mgr. Michal Hudec	TŠV/OBN
7.	Ing. Milena Chudá	odborné predmety
8.	Mgr. Henrieta Jakúbková	SJL
9.	Mgr. Tatiana Jurovčíková	NAV/ETV
10.	Mgr. Gabriela Koteková	MAT/FYZ
11.	Ing. Monika Kováčsová	odborné predmety
12.	Ing. Miriam Krištofová, PhD.	odborné predmety
13.	Mgr. art. Barbora Molnárová	odborné predmety
14.	Ing. Mária Mularčíková	odborné predmety
15.	Mgr. Marianna Oravcová	ANJ/história
16.	Mgr. Ľubica Pistlová, PhD.	TŠV
17.	Mgr. Katarína Privozníková	ANJ/RUJ
18.	Mgr. Alena Rebrová	MAT/INF
19.	Mgr. Pavla Slezáková	SJL/PSYCH
20.	Ing. Monika Soľavová	odborné predmety
21.	Mgr. art. Barbara Stopka	odborné predmety
22.	Mgr. Martin Švorc	SJL

Zoznam majstrov odbornej výchovy

Por. č.	Titul, priezvisko, meno
1.	Ing. Babušeková Monika
2.	Ing. Bocková Ružena
3.	Fajkusová Petra
4.	Mgr. Hricišin Štefan Félix
5.	Jelínek Tomáš
6.	Ing. Jurkovič Patrik, hlavný majster odbornej výchovy
7.	Kardošová Helena
8.	Kožík Roman
9.	Melišková Monika
10.	Nič Stanislav
11.	Mgr. Pálová Zuzana
12.	Petrík Martin
13.	Podobeková Judita
14.	Ing. Synko Ján
15.	Ing. Škulecová Daniela
16.	Štefík Patrik (do 29.2.2024)
17.	Ing. Čížiková Margita, zástupca riaditeľa pre praktické vyučovanie

IX. Plnenie kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Odbornosť vyučovania v školskom roku 2023/2024

Predmet	Počet učiteľov neodborne vyučujúcich daný predmet
Teoretické vyučovanie	0
Praktické vyučovanie	3

VZDELÁVANIE PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV V ŠKOLSKOM ROKU 2023/2024

Praktické vyučovanie

Meno a priezvisko	Aktivita	Ukončenie
Fajkusová Petra	I. stupeň vysokoškolského vzdelávania	2024
Fajkusová Petra	DPŠ	2024
Nič Stanislav	I. stupeň vysokoškolského vzdelávania	2026
Melišková Monika	I. stupeň vysokoškolského vzdelávania	2025
Ing. Jurkovič Patrik	Funkčné	2024

Ďalšie vzdelávanie pedagogických zamestnancov školy za školský rok 2023/2024 za PV

Forma vzdelávania	Počet vzdelávaných	Priebeh vzdelávania /počet		
		ukončilo	pokračuje	začalo
funkčné	1	1		
I. stupeň VŠ	3	1	1	1
II. stupeň VŠ	1			1
III. stupeň VŠ				
prípravné atestačné				
inovačné	2			
aktualizačné	všetci			
individuálne štúdium	všetci			
kvalifikačné	3		1	1
adaptačné	1			

X. Aktivity a prezentácia školy na verejnosti

Aktivity organizované školou	Aktivity, do ktorých sa škola zapojila
Webová stránka školy – články, fotografie, videá	Matematický klokan (súťaž organizovaná Talentídou)
Mladý polygraf (školský časopis) – články a fotografie	Best in English – medzinárodná súťaž
Facebook SOŠ polygrafická – príspevky, fotografie, videá	Najkrajší kalendár Slovenska - súťaž
Instagram SOŠ polygrafická – príspevky, fotografie, videá	Najkrajšia kniha Slovenska 2023 - súťaž
Natáčanie krátkych videí s absolventmi školy – propagácia školy	ESSE – medzinárodná súťaž v tvorbe plagátov
Tvorba propagačného letáka na DOD	Zimná krajina na pohľadnicu - súťaž
Deň otvorených dverí (október, február)	Stredoškolská liga v malom futbale na Mladej Garde
Memoriál Tibora Kertésza – medzinárodný futsalový turnaj	Dobry štart pre žiakov 1. ročníka (v spolupráci s CPaP na Vajnorskej ulici v Bratislave)
Lakomec – účasť na divadelnom predstavení	Florbal – okresné kolo
Lyžiarsky kurz (Tále, Mýto pod Ďumbierom)	Basketbal – okresné kolo
CHEMWEEK – účasť na podujatí	Erasmus + (Taliansko – Sicília, Španielsko - Granada)
Vianočná pošta pre seniorov v domove dôchodcov – výroba pohľadníc	Návrh loga - súťaž (Malokarpatské osvetové stredisko a Kaštieľ Modra)
English Week – konverzácia s anglickým lektorom	Zlatá pečať - súťaž
Národné osvetové centrum – účasť na výstave	Volejbal mix – okresné kolo
Pavučina lží – div. predstavenie a beseda o klamstvách šírených prostredníctvom soc. sietí	OUTLOOK – komunikačný nástroj, PLANNER a TODO, ONEDRIVE - aktualizácie vzdelávanie (online školenie)
Gaudeamus 2023 - návšteva veľtrhu vysokých škôl	Záložka spája školy – celoslovenská súťaž
Komunitné projekty – účasť na žiackej konferencii	aktualizačné školenie (POP UP)
Olympiáda zo slovenského jazyka a literatúry – školské kolo	aktualizačné školenie (DRUPA)
STU CHEMSHOW - účasť na odbornej výstave	3 D kniha, 3 D pohľadnica - súťaže
Halloween (výzdoba a súťaž o najkrajšiu masku v škole)	
Valentínske pozdravy pre žiakov	
Swap oblečenia – žiacka burza	
Finančná sloboda – súťažná hra pre žiakov	
Zábavná matematika - súťaž	
Profesiadays – účasť na podujatí	
Vybíjaná - turnaj	
Múzeum Ľudovíta Štúra v Modre – jazykovo-lit. exkurzia	

Aspergerov syndróm a iné vývojové poruchy – odborné školenie	
Stavba a história Slovenskej národnej galérie – komentovaná prehliadka	
Výroba ručného papiera	
Viedeň (Kunsthistorisches Museum) – jazykovo-odborná exkurzia	
Budapešť – návšteva parlamentu - odbornojazyková exkurzia	
TIPOTECA, Cornuda – odbornojazyková exkurzia v typografickom múzeu	
Slovenské národné múzeum – exkurzia	
Environmentálna výchova v prírode - aktivity	
Ekotopfilm – návšteva akcie	
Enviroworkshop Adele – návšteva akcie	
Múzeum Gutenberg – exkurzia v škole pre novoprijatých žiakov 1. ročníka	
Výstava vysokých škôl v Dome športu – účasť na výstave	
Slovenská Grafia – exkurzia	
Danubiana – návšteva galérie	
Laser Zone v BA - hry	
Upratovanie areálu a priestorov školy – spoločná akcia žiakov	
The United Neighbours of London (účasť na divadelnom predstavení v anglickom jazyku)	
Pygmalion (účasť na divadelnom predstavení v anglickom jazyku)	
Copex – odborná exkurzia	
Polycup – školský turnaj (digitálne hry)	
KOKA – odborná exkurzia	
Black Line – Linoryt – medzinárodná súťaž	
Súťaž pre základné školy (grafika, kreslenie – body k prijímaciemu konaniu)	
BIB a NKS v bratislavskej Bibiáne – návšteva výstav	
Art Attack a Magisart - exkurzia	
Oddelenie polygrafie a fotochémie STU – odborná exkurzia	
Kreslenie a maľba v plenéri	
Animácie do adventného kalendára	
Národná rada SR - exkurzia	
Olympiáda v anglickom jazyku – školské kolo	
Kurz na ochranu života a zdravia pre 3. ročník	
Účelové cvičenie pre 1. a 2. ročník	
Party v 21. storočí – návšteva výstavy	
Celoslovenská žiacka konferencia – prednáška, workshop	
Národná banka Slovenska - exkurzia	
Trestnoprávna zodpovednosť - prednáška	
Návšteva partnerských škôl v Chorvátsku	

a Slovinsku v rámci spolupráce	
Železná studienka - turistika	
Spoznávanie Bratislavy (hrad a jeho okolie, múzeá, galérie, divadlá, historické centrum, pamiatky, príroda, fontány, výstavy) – viacdňové akcie	
Socha M. R. Štefánika – exkurzia (historický výklad)	
BA 60 – 69. Šesťdesiate v Bratislave – návšteva výstavy	
Športové aktivity v Sade Janka Kráľa	
Bratislava – kresba historických budov	
Návšteva FamilyParku v Rakúsku	
Spoznávanie architektúry mesta Bratislavy	
VŠVU - Prieskum 2024 – návšteva výstavy	
Gaudeamus – Akadémia Bratislava 2023	
Návšteva Prahy – odborný-poznávací výlet	
Kreslenie v exteriéri	
Medická záhrada – ochrana životného prostredia, spoločenské hry, športové aktivity	
Reklamná grafika a stratégia – workshop s odborníkmi z praxe	
Farebné laboratórium v Bibiáne – návšteva výstavy	
Štúdium na VŠ – prednáška s diskusiou	
Kam na VŠ - návšteva výstavy	
Nočné čítanie (S JL)	
Vianočná Bratislava – fotografovanie v exteriéri	

Aktivity a prezentácia školy na verejnosti za PV

Aktivity organizované školou	Aktivity, do ktorých sa škola zapojila
	Deň župných škôl Bory Mall
PROF-deň – séria odborných prednášok 12. 2023	Print Progres, Trnava
Vzdelávanie mimo lavice – FTF VŠMU – DOD – ateliéry	ZENIT (kategória web a grafik) – školské, krajské, celoslovenské kolo
Polygrafická Cup – 2. ročník e-športového turnaja so zameraním na dve digitálne hry Global Offensive a League of Legends.	EKOTOP film – festival envirofilmov
Návštevy výstav a exkurzie: Múzeum Gutenberg Purgina, s.r.o. Kasico, a.s. P.M.P. Tlačiareň, s.r.o. KOKA, s.r.o. Slovenská Grafia, a.s. Střední škola, Štetí Helichovka, Praha	BIBLIOTÉKA a PEDAGOGIKA (výstavy)

CANON CZ s.r.o., Praha, Holešovice Tlačiareň Jozef Gerthofer Aurelium FCHPT STU Bratislava	
Tvorba nástenného kalendára a minidiára na rok 2024	„Stínování odborných učitelů v rámci projektu Erasmus+“ z ČR
Organizačné zabezpečenie a tvorba sprievodných propagačných tlačovín pre medzinárodnú súťaž: Packaging Star	Škola škole
Organizačné zabezpečenie a tvorba sprievodných propagačných tlačovín pre medzinárodnú súťaž tlačiarov Print Star	
Organizačné zabezpečenie a tvorba sprievodných propagačných tlačovín pre medzinárodnú súťaž FOTO brigáda	Prednášanie a workshop v rámci projektu Erasmus+ v Olomouci
Tvorba sprievodných propagačných tlačovín pre medzinárodný futbalový turnaj	
Prijatie a sprevádzanie (PV, výroby múzea Gutenberg a pod.) účastníkov exkurzií zo stredných, základných a materských škôl (podľa dopytu)	
Fotografovanie v exteriéri	
Jobshadowing odborných učiteľov v rámci projektu Erasmus+“ v Štetí	

XI. Projekty, do ktorých je škola zapojená

Projekty, ktoré škola organizuje a do ktorých je škola zapojená

Názov projektu	Termín začatia realizácie projektu	Termín ukončenia realizácie projektu	Výsledky
FOTO brigáda 2023	september 2023		Medzinárodná súťaž vo fotografovaní
Packaging Star 2024	apríl 2024		Medzinárodná súťaž v navrhovaní a tvorbe obalu a etikety
Print Star 2024	jún 2024		Medzinárodná súťaž tlačiarov
Memoriál Tibora Kertésza	jún 2024		Medzinárodná futsalová súťaž
Black line cut	jún 2024		Medzinárodná grafická súťaž
Škola - škole		jún 2024	

Dosiahnuté výsledky v súťažiach (PV)

Názov súťaže, olympiády	Umiestnenie			Medzinárodné súťaže	
	Reg. kolo	Krajské kolo	Celoslovenské kolo	Názov súťaže	Umiestnenie
Zenit/ grafik	--	Kubíček Mathias 2. miesto Masareová Júlia 3. miesto	--		
Zenit/ webdeveloper	--	Sipos, Zoltán 2. miesto Fajtl Martin 3. miesto	--		

XII. Výsledky inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

V školskom roku 2023/2024 v škole nebola vykonaná inšpekčná činnosť Štátnou školskou inšpekciou.

XIII. Priestorové a materiálno – technické podmienky školy

Škola spĺňa požiadavky na základné vybavenie podľa normatívoov priestorového a materiálno-technického zabezpečenia pre jednotlivé odbory štúdia. Vybavenie priestorov praktického vyučovania zodpovedá aktuálnemu vybaveniu polygrafickými technológiami využívanými u zamestnávateľov.

Škola v záujme čo najužšieho prepojenia s praxou realizovala projekt so zámerom zabezpečiť výučbu s používaním najaktuálnejších verzií grafických softvérov určených pre tlačové a digitálne spracovanie textov a obrazu. Realizácia rekonštrukcie priestorov mala za cieľ zabezpečiť odbornú prípravu žiakov v školských vzdelávacích programoch, zodpovedajúcich skupine odborov vzdelávania 34 Polygrafia a médiá, v rozsahu praktického odborného vzdelávania s použitím:

- grafických softvérov Adobe Creative Cloud,
- softvéru pre kontrolu a editáciu Pit Stop,
- softvéru pre vyrad'ovanie tlačových hárkov XMF potrebných na ovládanie CTP.

Absolvent bude vedieť spracovať textové a obrazové predlohy v programoch Adobe CC s najväčším zastúpením u zamestnávateľov, zalomiť publikácie podľa grafického návrhu, uzatvárať digitálne dokumenty a publikovať texty a obrázky na internete.

Škola disponuje aj vybavením, ktoré zodpovedá odporúčanému vybaveniu podľa normatívoov. Nad rámec normatívu využíva pracovisko produkčnej digitálnej tlače vybavenej digitálnym tlačovým zariadením pre farebnú digitálnu tlač s cieľom vybudovať pracovisko so zameraním na Print on demand.

Areál školy má viac ako 45 rokov od výstavby a uvedenia do prevádzky. V budove teoretického vyučovania sa nerealizovala rozsiahlejšia rekonštrukcia alebo modernizácia. Realizovali sa iba nutné odstraňovania havarijných stavov, ako sociálne zariadenia, maľovanie kabinetov, výmena mobiliáru a čiastočná obnova podlahových krytín. Budovu školy je potrebné systémovo a komplexne rekonštruovať. Pôvodná vonkajšia fasáda školy, osadené kovové okná, plastové okná po svojej životnosti na budovách nespĺňajú súčasné kritéria vyžadované pre energetické štandardy budov.

V školskej jedálni sa vymenil mobiliár. Školská kuchyňa je novo zrekonštruovaná. Nové je aj kompletne strojové vybavenie kuchyne. Školská jedáleň a školská kuchyňa sú v stave, ktorý si vyžaduje zateplenie strechy a opláštenia budovy, vykurovanie, výmena okien, obkopanie a zaizolovanie obvodového muriva.

V školskom internáte sa vymenili vertikálne rozvody, kanalizačná sústava a zdravotnícka voda. Štandard izieb sa zvýšil výmenou pôvodných kovových a plastových okien. Opravil sa tiež pôvodný vykurovací systém za stupačkový s regulovaním výhrevnosti ventilmi.

Časť obvodových múrov je z vonkajšej strany pokrytá obkladom, ktorý je potrebné vymeniť. Obklady, ktoré boli pri odovzdaní stavby len čiastočne vymenené na severnej strane budov, je potrebné vzhľadom na prepúšťanie dažďovej vody a následné premočenie stien zatepliť. V havarijnom stave sa nachádza suterén školského internátu, ktorého steny sú pokryté zdravotne škodlivou plesňou. Výt'ahová šachta je permanentne zaplnená povrchovou vodou a dva výt'ahy nemôžu premávať v celej svojej dráhe. Časť technológie výt'ahov býva zaplavená.

Škola v rámci teoretického vyučovania používa 23 učební, z toho je 12 odborných. V budove TV sú využívané 4 učebne s dataprojektorom. Dve učebne sú interaktívne vybavené dataprojektormi s interaktívnou tabuľou a využívajú sa na výučbu maturitných predmetov slovenský jazyk a cudzí jazyk. Učebne priestorovo zodpovedajú podmienkam plnenia tematických plánov. Nižší počet stolových PC a vysoké náklady na servis IKT, ako aj časté poruchy PC zapríčinené neodbornou obsluhou zo strany žiakov a neoprávnenými zásahmi do PC ako aj nainštalovaných programov zo strany žiakov, škola rieši vlastným

notebookom žiaka, ktorý používa aj na domácu prípravu na vyučovanie. Škola poskytuje žiakom metodickú pomoc pri obstaraní vlastného notebooku.

Škola v tomto šk. roku financovala nákup multilicencie grafických systémov ADOBE CC pre žiakov. Nákup licencie ADOBE CC výrazne posilnil možnosti výchovno-vzdelávacieho procesu.

Vlastný notebook tak žiak používa v škole, ako aj doma pri spracovávaní odborných zadaní, alebo v rámci precvičovania získavaných odborných zručností. Budovy TV, PV, internátu sú zabezpečené WiFi a čiastočným vytvorením optickej siete s RACKMI. Žiaci majú vlastné pripojenie do siete počas celého štúdia. V priebehu rokov škola systematicky buduje káblové rozvody sietí a kamerový systém na ochranu majetku BSK. Súčasne slúži kamerový systém na monitorovanie pohybu osôb v budovách školy.

Pre výučbu telesnej výchovy je k dispozícii malá, veľká telocvičňa a športový areál. Žiaci majú k dispozícii na telesnej výchove zrekonštruované priestory WC, šatní a spíchn. Telocvične ako celok boli zrekonštruované a dané do užívania v roku 2019.

Priestorové možnosti na praktickom vyučovaní sú v t.č. zrekonštruované. Škola vybudovala počítačové pracoviská tak, aby žiak mohol používať v rámci praktického vyučovania svoj notebook. Pracovisko pre každú skupinu žiakov disponuje minimálne 1 PC pracoviskom ako náhrada za pokazený notebook, prípadne pre prípady, keď žiak zabudne notebook doma. Všetky pracoviská PV sú vybavené WiFi pripojením na internet. Rekonštrukciu si vyžadujú elektrické rozvody, osvetlenie. Materiálovo-technické vybavenie školy umožňuje žiakom používať balík programového vybavenia ADOBE CC, program na kontrolu dát Pit Stop, elektronické vyradovanie tlačových hárkov programom XMF. V priebehu školského roka sa pristúpilo k čiastočnej obnove počítačov. Odborný výcvik tlačiarov škola realizuje na 4-farebnom tlačovom stroji Ryobi RMGT, 2-farebnom tlačovom stroji Heidelberg a kompaktnom 2-farebnom tlačovom stroji Heidelberg GTO. Dokončovacia výroba bola vybavená programovateľným jednonožovým rezacím strojom Horizon. Škola na vlastné náklady zrekonštruovala priestory PV – Digital park. Uvedené priestory sú pre výchovno-vzdelávací proces vybavené PC, digitálnym tlačovým strojom Xerox a softvérovým vybavením pre vyučovanie. Škola kompletne pripravila vyučovanie pre študijný odbor dizajn obalov.

Potreba rozsiahlejších opráv bola hlásená súčasnému zriaďovateľovi, ktorým je Bratislavský samosprávny kraj, v súvislosti so športovým areálom, rekonštrukciou budovy TV a školského internátu.

XIV. Informácia o oblastiach, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, o oblastiach, v ktorých má škola nedostatky (SWOT analýza)

<p>SILNÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ dlhoročná tradícia výučby polygrafických odborov ▪ štandardná odbornosť pedagogických zamestnancov ▪ individuálna integrácia žiakov so ŠVVP ▪ zapájanie sa do projektov ▪ dobrý obraz školy v odbornej verejnosti ▪ dlhodobá prax pedagógov ▪ viaczdrojové financovanie školy ▪ príprava žiakov u zamestnávateľov ▪ dlhoročná tradícia polygrafickej výroby v škole 	<p>SLABÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ nízka finančná motivácia pedagógov ▪ vysoké finančné nároky na inováciu a údržbu veľkého počtu výpočtovej techniky na škole ▪ technické vybavenie školy ▪ málo odborných učebníc ▪ zanedbaná starostlivosť o nehnuteľný majetok školy (nezohľadnené v normatívoch) ▪ nízka úroveň jazykovej prípravy absolventov ZŠ ▪ vysoká energetická náročnosť budov školy ▪ nedostatok odborných pedagógov so skúsenosťami z praxe
<p>PRÍLEŽITOSTI</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ dobré podmienky pre inováciu učebných dokumentov ▪ veľmi dobré podmienky na zavádzanie informačno-komunikačných technológií ▪ veľmi dobré priestorové podmienky (veľkosťou) pre rozširovanie počtu žiakov na PV ▪ členstvo školy v profesijných združeniach ▪ dobrá spolupráca s odbornou verejnosťou ▪ rozvíjanie medzinárodnej spolupráce ▪ pozývanie odborníkov z praxe ▪ tvorba učebných pomôcok ▪ upevnenie pozície v mediálnom priestore ▪ uplatnenie absolventov v IKT technológiách 	<p>RIZIKÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ väčší počet úväzkových hodín v študijnom programe daný skladbou učebných plánov ▪ nezáujem absolventov základných škôl o ťažiskové profesie - tlačiar a knihár ▪ nedostatok finančných prostriedkov ▪ nízky záujem polygrafických podnikov pripravovať si pre seba odborných pracovníkov na škole ▪ zlý postoj zamestnávateľov k SDV ▪ nedostatok odborníkov z praxe pre skupinu odborov 34 polygrafia a médiá ▪ neudržateľnosť tempa obnovy materiálno-technického vybavenia ▪ inovácie v oblasti MTV

XV. Aktivity, ktoré škola realizuje pre žiakov v ich voľnom čase

Ďalšie informácie o škole

Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania

Voľno-časové aktivity školy

V školskom roku 2023/2024 mali žiaci našej školy možnosť zapojiť sa do rôznych krúžkov, a to v rámci aktivít školského internátu a v rámci realizácie vzdelávacích poukazov.

Zrealizovaná bola návšteva večerných divadelných predstavení, návšteva výtvarných akcií, zapájanie žiakov do fotografických, grafických a literárnych súťaží, žiaci mali možnosť po vyučovaní využívať telocvične a športový areál. V školskom internáte pracoval divadelný krúžok, zrealizovali sa divadelné predstavenia pre žiakov, pracovníkov školy, rodičov a pozvaných hostí. Ubytovaní žiaci sa zapájali ďalej aj do športového krúžku, zúčastnili sa filmových a divadelných predstavení v meste, poznávacích vychádzok a pod.

Žiaci neubytovaní v školskom internáte sa v škole zapájali do aktivít v rámci vzdelávacích poukazov.

Názov aktivity	Počet žiakov
Obrázky v pohybe	25
Slovenčina hrou	23
Športový krúžok	28
Čarodielňa	25
Grafický dizajn	17
Talk to me	23
Umelecký krúžok	26
Easy English	23
Kreatívna grafika	24
Píšeme tvorivo a bez chýb	20
Fotokrúžok	28
Tvoríme v 3D	25
Mladý polygraf	30
Pohybový krúžok	20
Zábavná matematika	24
Mladý podnikateľ	16

XVI. Spolupráca školy s rodičmi, poskytovanie služieb žiakom a rodičom

V školskom roku získavali rodičia informácie o študijných výsledkoch žiakov prostredníctvom programu aSc agenda. V priebehu školského roka po dohode s rodičovskou radou, škola pokračovala v používaní školského preukazu žiaka vo forme čipovej karty ISIC.

Škola používa databázový program aSc agenda, ktorý umožňuje práce potrebné v odbornej škole. Pre rodičov bolo vytvorené webové rozhranie umožňujúce komunikáciu s pedagogickými pracovníkmi školy, k dispozícii je internetová žiacka knižka, elektronické ospravedlňenky a kontrola príchodov žiakov pri registrácii príchodu a odchodu žiaka pomocou ISIC karty.

Vzájomné vzťahy medzi školou a žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v škole podieľajú

Stredná odborná škola polygrafická je ako odborná škola členom zamestnávateľského zväzu, a to Zväzu polygrafie na Slovensku, členom Slovenskej obchodnej a priemyselnej komory a členom Spolku knihárok a knihárov Slovenska. Prostredníctvom tohto členstva sa odborní pracovníci školy zúčastňujú odborných akcií organizovaných príslušnou inštitúciou (odborné prednášky, prezentácie nových materiálov, stretnutia odborníkov a pod.). V spolupráci so SOPK sa realizuje aj ukončovanie štúdia žiakov záverečnou maturitnou skúškou.

Škola zrealizovala program Erasmus+ v projekte Rozšírenie praktických skúseností žiakov polygrafických odborov a mobilite jednotlivcov.

Škola zrealizovala svoju každoročnú vydavateľskú činnosť – Minidiár, nástenný kalendár.

Žiaci majú tlačené periodikum Mladý polygraf, ktorý vychádza od založenia školy.

K dispozícii je aj výstavný priestor Galéria Petit.

XVII. Školský podporný tím

Školský podporný tím SOŠ polygrafickej je zriadený v súlade s § 84a) zákona 138/2019 o PZ a OZ. Členmi školského podporného tímu sú školský psychológ, kariérny poradca a výchovný poradca. Títo členovia vytvárajú multidisciplinárny tím zameraný na koordinovanie rozvoja inkluzívneho vzdelávania. Školský podporný tím je úzko prepojený s učiteľmi školy.

ŠPT pracuje nielen so žiakmi, ale aj s učiteľmi a rodičmi a ich komunitou v rámci schémy trojstupňovej pomoci, ktorá je súčasťou piatich úrovní podpory v systéme poradenstva a prevencie. Títo odborníci na škole vzájomne spolupracujú a koordinujú svoju prácu a vzájomne sa venujú tomu istému žiakovi, skupine žiakov alebo poskytujú metodickú podporu pedagogickým zamestnancom.

ŠPT je odborným poradným orgánom riaditeľa školy v kľúčových oblastiach výchovy a vzdelávania všetkých žiakov. Členovia ŠPT identifikujú potreby, limity a potenciál na úrovni žiakov, tried a školy. Navrhujú podporné opatrenia, definujú ciele podpory na vyrovnanie vzniknutých rozdielov vo výchove a vzdelávaní. Riešia dôležité rozhodnutia týkajúce sa zdravého psychického a emocionálneho rozvoja detí a zamestnancov na ceste k inkluzívnemu prostrediu.

Úrovne riešenia problémov a podpory pri práci so žiakmi, učiteľmi, rodinou, triedou, dodržaním princípov subsidiarity a systematickosti čo najbližšie k žiakovi. Jednotlivé úrovne riešenia problémov predstavujú:

- Prevencia a podpora – Ide o bežnú prácu a podporu zo strany triednych učiteľov alebo predmetových učiteľov s podporou pedagogických asistentov na hodine, cez prestávky i v mimoškolskej činnosti, ale aj riešenie výchovných a vzdelávacích problémov triednymi učiteľmi a bežnú komunikáciu s rodičmi. Centrom tejto úrovne je rodič, triedny učiteľ, pedagogický asistent a rovesníci, ako najdôležitejšie školské vzťahové osoby okolo žiaka.
- Cielená intervencia a pomoc žiakom v riziku.
- Riešenie komplexných prípadov – ide o odbornú starostlivosť o žiakov a ich rodiny, ktorých miera a hĺbka potrieb vyžaduje starostlivosť poradenského zariadenia a externých organizácií.

Zloženie školského podporného tímu:

- Mgr. Eva Limbecková – školský psychológ
- Ing. Monika Kováčová – kariérny poradca
- Mgr. Michal Hudec – koordinátor prevencie sociálno-patologických javov a závislostí na TV
- Mgr. Milena Šuranová – koordinátorka drogovej prevencie na ŠI
- Mgr. Monika Melišková – koordinátorka prevencie sociálno-patologických javov a závislostí na PV

Ďalšie informácie o škole:

Výchovno-vzdelávacie výsledky v školskom roku 2023/2024 (údaje za 1. polrok)

Trieda	Počet žiakov	ZA	OA	NA	N	Pochvaly	Pokarhania	Znížená známka zo správania na 2	Znížená známka zo správania na 3
I. GMA	31	2007	2007	0	5	3	0	0	0
I. GMB	30	1485	1485	0	2	0	1	1	0
I. TMT	30	1967	1957	10	16	0	5	2	1
I. G	20	1541	1541	0	2	1	0	0	0
I. ročník	111	7000	6990	10	25	4	6	3	1
II. GMA	28	2448	2443	5	6	0	3	0	0
II. GMB	29	1945	1945	0	8	0	1	0	0
II. TMT	19	1520	1393	127	7	0	0	0	1
II. G	22	1532	1527	5	9	0	3	0	0
II. ročník	98	7445	7308	137	30	0	7	0	1
III. GMA	29	2786	2784	2	8	0	0	0	0
III. GMB	28	2888	2884	4	2	3	0	0	0
III. TMT	22	2480	2304	176	13	0	4	1	0
III. G	13	1507	1433	74	3	1	1	1	0
III. ročník	92	9661	9405	256	26	4	5	2	0
IV. GMA	27	3454	3440	14	3	5	1	0	0
IV. GMB	28	3159	3146	13	8	0	2	0	0
IV. TM	11	959	940	19	3	0	1	0	0
IV. G	18	1527	1517	10	5	0	1	0	0
IV. ročník	84	9099	9043	56	19	5	5	0	0
ŠKOLA	385	33205	32746	459	100	13	23	5	2

Výchovno-vzdelávacie výsledky v školskom roku 2023/2024 (údaje za 2. polrok)

Trieda	Počet žiakov	ZA	OA	NA	N	Pochvaly	Pokarhania	Znížená známka zo správania na 2	Znížená známka zo správania na 3
I. GMA	31	2710	2710	0	1	5	0	0	0
I. GMB	30	2348	2348	0	1	3	1	0	0
I. TMT	30	2381	2363	18	5	0	1	0	0
I. G	20	2206	2205	1	0	1	0	0	0
I. ročník	111	9645	9626	19	7	9	2	0	0
II. GMA	27	3233	3226	7	0	0	1	0	0
II. GMB	29	2407	2388	19	1	5	0	1	0
II. TMT	18	1432	1422	10	0	1	1	3	0
II. G	21	1449	1437	12	0	0	6	0	0
II. ročník	95	8521	8473	48	1	6	8	4	0
III. GMA	28	3942	3918	24	0	0	7	0	0
III. GMB	29	2984	2974	10	0	2	1	0	0
III. TMT	22	2702	2394	308	0	0	2	1	2
III. G	13	1485	1429	56	1	1	4	2	0
III. ročník	92	11113	10715	398	1	3	14	3	2
IV. GMA	26	1935	1931	4	0	0	1	0	0
IV. GMB	27	2250	2194	56	1	0	1	0	1
IV. TM	11	606	605	1	0	0	0	0	0
IV. G	18	1124	1119	5	1	0	0	0	0
IV. ročník	82	5915	5849	66	2	0	2	0	1
ŠKOLA	380	35194	34663	531	11	18	26	7	3

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti školy vypracovali:

Ing. Roman Šíp, PhD. riaditeľ školy

Ing. Judita Földesová, zástupca riaditeľa pre TV

Mgr. Martin Švorc, zástupca riaditeľa pre TV

Ing. Patrik Jurkovič, zástupca riaditeľa pre PV

Mgr. Barbora Takáčová, vedúca úseku ekonomických činností

Mgr. Gabriela Koteková, predseda rady školy

Alžbeta Plaskurová, sekretariát riaditeľa

Správa je vypracovaná v zmysle:

1. Vyhlášky MŠVVa Š SR č. 435/2020 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení
2. Koncepcie školy na roky 2022–2024.
3. Plánu práce školy SOŠ polygrafickej na školský rok 2023/2024
4. Vyhodnotenia plnenia plánov práce jednotlivých metodických združení a predmetových komisií
5. Informácie o činnosti Rady školy pri Strednej odbornej škole polygrafickej.

Prerokované v pedagogickej rade dňa 19.9.2024

Stanovisko rady školy

Rada školy pri Strednej odbornej škole polygrafickej odporúča Bratislavskému samosprávnemu kraju ako zriaďovateľovi Strednej odbornej školy polygrafickej schváliť Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2023/2024.

Prerokované dňa 20.9.2024

.....
Mgr. Gabriela Koteková
meno a priezvisko – predseda RŠ

Stanovisko zriaďovateľa

Bratislavský samosprávny kraj ako zriaďovateľ Strednej odbornej školy polygrafickej schvaľuje Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti za školský rok 2023/2024.

V Bratislave, dňa

Mgr. Juraj Droba, MBA, MA
predseda