

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY

za školní rok 2023/2024



Vydáno: 22. října 2024

© Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátopkových,
Ostrava, příspěvková organizace

Příspěvková organizace
Moravskoslezského kraje



Zpracovala:
Ing. Ivana Hrachovcová

Schválil:
PhDr. Tomáš Pracný

V Ostravě 15. října 2024

Výroční zpráva projednána ve Školské radě 24. října 2024.
Za školskou radu JUDr. Rostislav Neuvirt

Motto:
„Alespoň jeden absolvent
Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových
bude olympijským vítězem.“



Nikola Ogrodníková získala bronzovou olympijskou medaili v Paříži 2024.

I. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	1
Charakteristika školy	2
II. OBORY VZDĚLÁNÍ	7
III. RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ŠKOLY	9
IV. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ	11
V. NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠVP	14
VI. VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ	15
Kurzy, exkurze a soutěže	20
Výsledky maturitních zkoušek	20
Sportovní příprava	21
VII. PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ, RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ A ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ SE ŠVP, NADANÝCH, MIMOŘÁDNĚ NADANÝCH A S NÁROKEM NA POSKYTOVÁNÍ JAZYKOVÉ PŘÍPRAVY	35
VIII. DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ A ODBORNÝ ROZVOJ NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ	36
IX. AKTIVITY ŠKOLY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI	37
X. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ	38
XI. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA KALENDÁŘNÍ ROK 2022	39
XII. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO PROJEKTŮ	44
XIII. SPOLUPRÁCE S ODBOROVOU ORGANIZACÍ A DALŠÍMI ORGÁNY	45
XIV. PŘÍLOHY	48

Poznámka:

Zpracování osobních údajů v tomto dokumentu se řídí Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/679 ze dne 27. dubna 2016 o ochraně fyzických osob v souvislosti se zpracováním osobních údajů a o volném pohybu těchto údajů a o zrušení směrnice 95/46/ES, Zákonem č. 110/2019 Sb., o zpracování osobních údajů a Zákonem č. 111/2019 Sb., kterým se mění některé zákony v souvislosti s přijetím zákona o zpracování osobních údajů.

V listinné podobě je zpráva uložena na sekretariátě školy.



Areál Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových Ostrava

I. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Zřizovatel školy: Moravskoslezský kraj
Název školy: Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátopkových,
Ostrava, příspěvková organizace
IČO: 00 602 060
IZO: 000 602 060
REDIZO: 600017516

Sídlo školy: Ostrava-Zábřeh
Adresa školy: Ostrava-Zábřeh, Volgogradská 2631/6, 700 30
E-mail: sg@sportgym-ostrava.cz
E-podatelná: SGDEZ@po-msk.cz
Web: www.sportgym-ostrava.cz
ID datové schránky: 5xfck2

Vedení školy: PhDr. Tomáš Pracný – ředitel školy, stat. zástupce
Mgr. Viktor Šlechta – zástupce ředitele pro pedagogickou činnost,
statutární zástupce
Mgr. Jan Štefánik – zástupce ředitele pro sportovní trénink
Ing. Radana Lančová – finanční referent
Petr Jaroš – vedoucí vychovatel
Božena Komorášová – vedoucí školní jídelny

Členění vnitřní organizace školy:

- úsek pedagogické činnosti
- úsek sportovní přípravy
- úsek domova mládeže
- úsek školní jídelny
- úsek provozních zaměstnanců
- útvary vnitřní kontroly
- úsek odloučeného pracoviště sportovní haly
- úsek víceúčelového sportovního areálu

Charakteristika školy

Po rozpadu střediska vrcholového sportu v roce 1985 byla založena v Ostravě sportovní škola. Postupně se transformovala a od roku 1993 působí jako sportovní gymnázium. Je regionální školou, která je otevřena všem sportovním specializacím a všem sportovním klubům. Je určena výhradně pro aktivní sportovce, kteří mají ambice zvládnout gymnaziální studijní program současně s absolvováním sportovní přípravy.

V rejstříku škol je nyní v České republice evidováno celkem 16 gymnázií s obory vzdělání se sportovní přípravou. Na základě dlouhodobě vynikajících sportovních výsledků souhlasila paní Dana Zátopková s propůjčením svého jména a jména svého manžela Emila Zátopka do čestného názvu školy, a to s platností od 1. 1. 2004.

Dlouhodobá vize školy je obsažena v mottu:

**"Alespoň jeden absolvent Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových bude
olympijským vítězem."**

V koncepci školy je dlouhodobá vize rozpracována do šesti strategických dlouhodobých cílů, které sledují u žáků optimální sladění sportovního tréninku se školním vzděláváním. Respektují jednotlivé sportovní specializace žáků a sledují vytvoření co nejlepších podmínek pro komplexní zázemí sportovců.

Prioritním pedagogickým cílem je vybavit žáky klíčovými kompetencemi na úrovni středoškolsky vzdělaného člověka (vědomostmi, dovednostmi, všeobecným rozhledem apod.). Připravit je tím na další vzdělávání, především vysokoškolského typu. Úspěšným ukončením školního vzdělávacího programu dosahuje absolvent školy stupeň vzdělání střední vzdělání s maturitní zkouškou.

Hlavním cílem v oblasti sportovní přípravy je průběžné prokazování sportovní výkonnosti po celou dobu studia a to alespoň na výkonnostní úrovni. Dále pak zajišťování zcela nadstandardních podmínek pro nejúspěšnější sportovce, kteří byli vybráni do reprezentace ČR. Školní budova pavilónového typu obsahuje kromě kmenových učeben školní knihovnu, posilovnu a odborné multimediální učebny pro výuku matematiky, fyziky, biologie, dějepisu, zeměpisu, základů společenských věd, výtvarné výchovy, hudební výchovy, 4 učebny pro cizí jazyky, učebnu jazyka českého, 2 učebny pro výpočetní techniku a laboratoř pro předměty chemie a biologie. Ostatní učebny jsou koncipovány jako multimediální. Přestavba kmenových učeben na odborné probíhala v návaznosti na instalaci výpočetní techniky po etapách. Součástí areálu školy je tělocvična, pavilon, v němž mají působnost další součásti školy, kterými jsou domov mládeže, školní jídelna a víceúčelový sportovní areál. V místě školy jsou tak pro žáky zajištěny komplexní podmínky pro skloubení sportovního tréninku s gymnaziálním vzděláváním. Kapacita ubytovacího zařízení je 45 lůžek. Školní jídelna s kuchyní je vybavena technologickým zařízením pro přípravu jídel s kapacitou až 1080 obědů denně. Pro sportovní přípravu využívá škola převážně tělocvičny a jiná sportovní zařízení, která jsou v majetku partnerských sportovních

klubů nebo statutárního města Ostravy. Pro kolektivní sporty basketbal, volejbal a moderní gymnastiku pak vlastního odloučeného pracoviště, kterým je sportovní hala na Plzeňské ulici.

Vynikající sportovní, trenérské a pedagogické úspěchy naší školy ve školním roce 2023/2024 vedly k tomu, že řada našich žáků a absolventů získala nominaci a umístění v anketě Sportovec Moravskoslezského kraje 2023. V této prestižní anketě „bodovali“ naši absolventi a stávající žáci v celé řadě kategorií: Cena hejtmána – Jakub Šiřina (basketbal); v nominaci na Cenu hejtmána byl Jan Veselý (basketbal); v kategorii Dospělí – Viktor Byrtus (squash); v kategorii Mládež do 19 let – Matyáš Zach (atletika); v kategorii Objev roku – Anna Hrbáčová (atletika); v kategorii Počín roku – Matěj Šín (fotbal).

Uplynulý školní rok 2023/2024 sportovně vyvrcholil Hrami XXXIII. Olympiády v Paříži, kde se probojovaly naše tři absolventky: Barbora Hermanová – beach volejbal, Tereza Švábíková – badminton a Nikola Ogrodníková – atletika. Všechny tři vynikajícím způsobem reprezentovaly jak Českou republiku, tak naše sportovní gymnázium. Nikola Ogrodníková navíc vybojovala pro českou výpravu velmi cennou bronzovou medaili v hodu oštěpem a hodně blízko se přiblížila k mottu naší školy.

Pokračovala příprava projektové studie pro akci „Přístavba tělocvičny Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových“, v rámci které se vybuduje moderní tělocvična pro zajištění sportovní přípravy žáků přímo v areálu školy.



Vizualizace nové sportovní haly v areálu sportovního gymnázia

V průběhu školního roku 2022/2023 zorganizoval zřizovatel výběrové řízení na dodavatele projektové dokumentace a následně i ve školním roce 2023/2024 probíhala spolupráce s vítězným projektantem na investiční akci „Plavecký bazén Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových“. Místem výstavby bude ulice Středoškolská.



Vizualizace studie sportovního plaveckého bazénu v Ostravě-Zábřehu

Ve školním roce 2023/2024 jsme provedli rozsáhlou opravu a odvodnění chodníku u hlavního vstupu do školy a u vstupu do tělocvičny. Chodník tak nově bezbariérově navazuje na objekt tělocvičny a školního hřiště. Dále byla provedena výměna oken ve školní jídelně a ve školní kuchyni, která byla v havarijním stavu. Okna byla navíc osazena venkovními žaluziemi s elektronickým ovládním a elektronickým pohonem.



Ve školní jídelně byla vyměněna nevyhovující okna.



Chodník nově bezbariérově navazuje na objekt tělocvičny a školního hřiště.

Ve škole probíhala realizace projektu „Energetické úspory Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových“. Projekt, který byl dokončen v říjnu 2023, zabezpečí výměnu vzduchu ve všech učebnách i sportovních zařízeních školy (tělocvična a posilovna). V tělocvičně školy byly navíc nahrazeny nevhodné okenní výplně za nové, bezpečnostní i s vnějším stíněním – řízeným světelným a větrným čidlem. Garantem projektu je kromě školy MSK a MŽP ČR.

V uplynulém školním roce proběhla kontrola KHS Ostrava zaměřená na pracovní prostředí a pracoviště „školní jídelna“ ve vztahu k ochraně zdraví při práci. Kontrola proběhla bez doporučení nápravných opatření. S KHS Ostrava řešil ředitel školy v uplynulém školním roce také výzvu k prověření situace a zjednáání nápravy v souvislosti s podnětem na hluk ze vzduchotechnických zařízení umístěných na objektu SG. Ředitel školy zajistil měření hluku a zpracování Hlukové studie specializovanou firmou. Měření neprokázalo překročení hygienických limitů. O výsledcích byl informován i zřizovatel školy.

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Základní údaje o škole

Na konci školního roku 2023/2024 proběhla kontrola příčin a okolností pracovního úrazu zaměstnance vyžadujícího hospitalizaci delší než 5 dnů ze strany Oblastního inspektorátu práce pro MSK a Olomoucký kraj. Výsledky zjištění byly probrány na pedagogické radě a v předmětové komisi tělesné výchovy.

Ve školním roce 2023/2024 studovalo k 30. 9. v 16 třídách celkem 482 žáků. Ve druhém pololetí školního roku bylo hodnoceno celkem 481 žáků, z toho 84 maturantů. Údaje o výsledcích žáků všech ročníků za první pololetí, nematuritních ročníků za druhé pololetí a údaje o výsledcích žáků maturitních ročníků jsou uvedeny v kapitole VI. Struktura jednotlivých tříd vzhledem k délce studia byla následující:

osmileté studium:

4 třídy nižších ročníků – 1 třída v ročníku

4 třídy vyšších ročníků – 1 třída v ročníku

čtyřleté studium:

8 tříd - 2 třídy v ročníku

Hlavní pozornost je nadále zaměřena na výběr sportovních talentů pro čtyřleté studium v období věku, kdy končí jejich základní vzdělávání.

Výuka na sportovním gymnáziu probíhala ve všech ročnících osmiletého i čtyřletého studia podle školních vzdělávacích programů. ŠVP byly zpracovány podle Rámcového vzdělávacího programu pro základní vzdělávání (RVP ZV), Rámcového vzdělávacího programu pro gymnázium (RVP G) a Rámcového vzdělávacího programu pro gymnázium se sportovní přípravou (RVP GSP). V průběhu školního roku 2022/2023 byla připravována inovace ŠVP v souvislosti s novou podobou RVP, která přináší začlenění nové klíčové kompetence – digitální – a nového vzdělávacího oboru informatika. Inovovaný ŠVP je platný od 1. 9. 2023. Ředitelství školy nepreferuje při přidělování disponibilních hodin ani předměty společenskovědní ani přírodovědné. Učební plán proto odpovídá zaměření všeobecnému. Profilace žáků směrem k výběru předmětů k maturitní zkoušce je zabezpečena v posledních dvou letech studia formou volitelných předmětů. Výběr volitelných předmětů částečně reguluje vedení školy povinným výběrem konverzace z jazyka anglického.

Hlavními pedagogickými poradními orgány ředitele školy jsou pedagogická rada, trenérská rada a předmětové komise. Provozní a pedagogické záležitosti jsou projednávány na pravidelných poradách vedení školy. Návrhy a náměty ze strany žáků projednává ředitel školy prostřednictvím studentské rady.

Školská rada je jedním z důležitých partnerů školy, a proto jsou bližší informace o její činnosti uvedeny v příslušné další pasáži zprávy.

II. OBORY VZDĚLÁNÍ

Na Sportovním gymnáziu Dany a Emila Zátopkových jsou ve vzdělávací nabídce zařazeny trvale čtyři obory vzdělání:

79-42-K/41 Gymnázium se sportovní přípravou

79-42-K/81 Gymnázium se sportovní přípravou

79-41-K/41 Gymnázium

79-41-K/81 Gymnázium

Výše uvedené obory vzdělání mají obsah stanoven školními vzdělávacími programy. U osmiletého studia jsou vyučovány s účinností od 1. 9. 2007. U čtyřletého studia a vyšších ročníků osmiletého studia byly školní vzdělávací programy dokončeny a výuka podle nich byla zahájena s účinností od 1. 9. 2009. ŠVP jsou zveřejněny na webových stránkách školy.

Obory vzdělání se sportovní přípravou jsou určeny pouze pro uchazeče ve vybraných sportovních specializacích, které schválilo MŠMT jako tzv. „kmenové sporty školy“. Jsou jimi basketbal, volejbal, atletika, judo, sportovní a moderní gymnastika, plavání a cyklistika. Na zabezpečení sportovní přípravy dostává škola z ministerstva školství účelovou dotaci pro zabezpečení tréninkových prostor, soustředění a sportovního materiálu. Specializovaný trénink zabezpečují profesionální trenéři mládeže v dopoledních i odpoledních hodinách. Dvoufázový trénink je zajišťován 3x týdně, vždy v pondělí, úterý a ve čtvrtek. Výsledky žáků v soutěžích pak profilují jejich výběr do státní reprezentace ČR. Vedení školy proto úzce spolupracuje se sportovními kluby v Ostravě a to s basketbalovým klubem NH Ostrava, SNAKES Ostrava (basketbal chlapci), SBŠ Ostrava (basketbal dívky), atletickým klubem SSK Vítkovice, oddílem juda 1. JČ Baník Ostrava, volejbalovým klubem VK Ostrava a Blue Volley Ostrava (volejbal chlapci) a TJ Ostrava (volejbal dívky), GK Vítkovice, Sokolem Moravská Ostrava (sportovní gymnastika), SSK Vítkovice (moderní gymnastika), KPS Ostrava (plavání), s cyklistickým klubem BIKE 2000 (horská kola) a SK Jiří Team (silniční cyklistika, cyklokros, horská kola).

Obory vzdělání Gymnázium jsou určeny rovněž pro uchazeče, kteří aktivně sportují a jsou zapojeni prokazatelně do sportovních soutěží. Škola jim přímo nezabezpečuje sportovní trénink, mají však v ŠVP v rámci povinné hodinové dotace zařazenou rozšířenou výuku tělesné výchovy v rozsahu 3 vyučovací hodiny týdně. Tuto všestrannou přípravu zabezpečují učitelé tělesné výchovy s licenci trenérů. Škola dále zohledňuje v tomto oboru režim sportovní přípravy žáků v jejich sportovních klubech. Respektuje jejich uvolňování na sportovní soustředění a soutěže. Pro žáky s mimořádně vysokou sportovní výkonností a pro reprezentanty je ve škole uplatňován systém změny organizace vzdělávání.

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Obory vzdělání

Počty žáků v jednotlivých oborech ve šk. roce 2023/2024 a schválené cílové kapacity byly následující:

Obor	Délka studia	Počet žáků	Cílová kapacita
79-42-K/81	8	150	160
79-41-K/81	8	92	140
79-42-K/41	4	157	180
79-41-K/41	4	83	180
Celkem		482	

Rozdíly mezi kapacitami cílovými a skutečnými počty žáků v jednotlivých oborech umožňují reagovat na momentální poptávku uchazečů nezávisle na jejich sportovních specializacích a škola tím může naplňovat jeden ze svých základních koncepčních cílů.

Škola má schválenou výjimku RK MSK pro zvýšení maximální kapacity v jednotlivých třídách z 30 na 32 žáků z důvodu studijních přestupů velmi talentovaných žáků – sportovců na sportovní gymnázium. Vedení školy této výjimky velmi často využívá.

III. RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ŠKOLY

Pedagogičtí pracovníci k 30. 9. 2023

Učitelé						
Počet	muži			ženy		
37	9			28		
Věková struktura	20	21-30	31-40	41-50	51-60	61 a více
	0	1	5	10	14	7
Trenéři						
Počet	muži			ženy		
36	28			8		
Věková struktura	20	21-30	31-40	41-50	51-60	61 a více
	0	3	9	12	8	4
Vychovatelé						
Počet	muži			ženy		
3	2			1		
Věková struktura	20	21-30	31-40	41-50	51-60	61 a více
	0	0	0	1	2	0

Nepedagogičtí pracovníci

Nepedagogičtí pracovníci						
Počet	muži			ženy		
28	6			22		
Věková struktura	20	21-30	31-40	41-50	51-60	61 a více
	0	1	2	10	9	6

Z výše uvedených 76 pedagogických pracovníků mělo přiděleno plný pedagogický úvazek celkem 32 učitelů, 20 trenérů a 3 vychovatelé. Se sníženou pracovní schopností pracovali ve škole 2 pedagogičtí pracovníci a jeden nepedagog. V pracovním poměru bylo celkem 14 bývalých absolventů Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových. Z toho 4 učitelé, 9 trenérů a 1 nepedagogický pracovník (současně i učitel). V práci ředitele školy je oblast personalistiky vnímaná jako prioritní. Spolu s odborovou organizací je proto každoročně velmi podrobně vyhodnocován plán dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků i dalších zaměstnanců školy.

IV. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

První částí přijímacího řízení do čtyřletého i osmiletého oboru se sportovní přípravou (79-42-K/41, 79-42-K/81) byly talentové zkoušky, které se konaly v lednu. Pohybové testy v talentových zkouškách jsou standardní a pro jednotlivé sportovní specializace se nezměnily. Od školního roku 2016/2017 se při přijímání uchazečů do oboru vzdělání Gymnázium se sportovní přípravou koná v rámci prvního kola přijímacího řízení jednotná zkouška z matematiky a jazyka českého, a to ve stejných termínech, jako u ostatních oborů středního vzdělání s maturitní zkouškou bez talentové zkoušky. Součástí přijímacího řízení do oboru Gymnázium je školní přijímací zkouška – praktická zkouška z atletiky a gymnastiky, která se konala ve stejném termínu jako jednotné testy z českého jazyka a matematiky. Několik uchazečů konalo jednotné testy, talentovou nebo praktickou zkoušku v náhradním termínu. Ve školním roce 2023/2024 byl zaveden nový způsob podávání přihlášek na střední školy a vyhodnocování výsledků přijímacího řízení. Uchazeči si již v přihlášce, kterou mohli podávat elektronicky, hybridně i papírově, stanovili priority a následně byli dle výsledků přijímacího řízení a nastavené priority přijati pouze na jednu školu. Odpadla tak agenda spojená s odvolacím řízením a přijímáním uchazečů na neobsazená místa autoremedurou ředitele. Přijímací řízení se tak urychlilo.

I v tomto školním roce jsme v přijímacím řízení přijali pro čtyřletý obor se sportovní přípravou 40 uchazečů, což v praxi znamenalo otevření jedné třídy jako dvouoborové.

V přijímacím řízení pro školní rok 2024/2025 se jeden přijatý uchazeč do oboru 79-41-K/81 vzdal přijetí.

Studijní obor 79-42-K/41 Gymnázium se sportovní přípravou (čtyřleté studium)

Předpokládaný počet přijímaných žáků	40
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	100
Skutečný stav	
Počet přijatých uchazečů	40
Počet přijatých uchazečů, kteří se vzdali přijetí	0
Celkový počet přijatých uchazečů z přijímacího řízení	40

Studijní obor 79-42-K/81 Gymnázium se sportovní přípravou (osmileté studium)	
Předpokládaný počet přijímaných žáků	20
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	31
Skutečný stav	
Počet přijatých uchazečů	20
Počet přijatých uchazečů, kteří se vzdali přijetí	0
Celkový počet přijatých uchazečů z přijímacího řízení	20

Studijní obor 79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté studium)	
Předpokládaný počet přijímaných žáků	20
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	70
Skutečný stav	
Počet přijatých uchazečů	20
Počet přijatých uchazečů, kteří se vzdali přijetí	0
Celkový počet přijatých uchazečů z přijímacího řízení	20

Studijní obor 79-41-K/81 Gymnázium (osmileté studium)	
Předpokládaný počet přijímaných žáků	10
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	39
Skutečný stav	
Počet přijatých uchazečů	10
Počet přijatých uchazečů, kteří se vzdali přijetí	1
Celkový počet přijatých uchazečů z přijímacího řízení	9

Kromě přijímacího řízení škola využívá na žádost sportovních klubů a sportovních svazů také přijímání žáků formou přestupů.

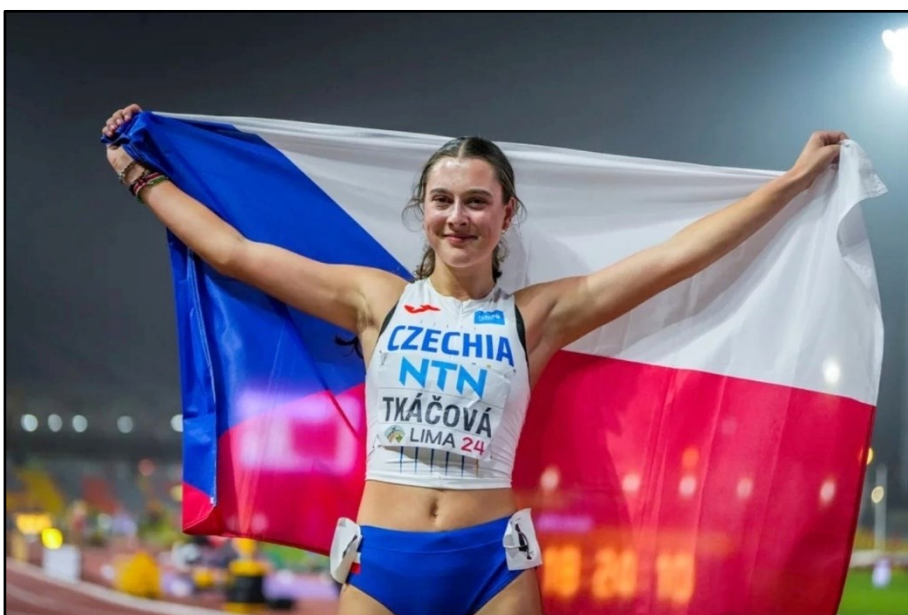
Statistika následného přijímání žáků ve školním roce 2023/2024 byla následující:

Obor	1. pololetí	2. pololetí
čtyřleté obory vzdělávání	11	0
nižší ročníky osmiletého studia	1	1
vyšší ročníky osmiletého studia	2	0
nástup po přerušení studia	1	1
Celkem	15	2

V. NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠVP

Ve školním roce 2023/2024 se dařilo ve vzdělávací části naplňovat cíle ŠVP. Jednotlivé předmětové komise zhodnotily plnění tematických plánů ve svých závěrečných zprávách.

V předmětu sportovní příprava se plnily cíle v souladu s ŠVP. Trenéři zpracovávali v jednotlivých specializacích plány a hodnocení Ročního tréninkového cyklu, které potvrdily krajské nebo národní sportovní svazy. Ve specializacích atletika, basketbal, judo a plavání proběhly roční oponentury, kde se tyto plány a hodnocení projednávaly.



Adéla Tkáčová bronzová na juniorském Mistrovství světa 2024



Matyáš Melovský bronzový na Mistrovství světa U20 2024

VI. VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

Ve 2. pololetí školního roku 2023/2024 bylo klasifikováno celkem 481 žáků. Pohyb žáků v průběhu školního roku podchycuje následující tabulka.

Pohyb žáků v průběhu školního roku 2023/2024 (od 1.9.2023 do 31. 8. 2024)

Přestup na jinou školu v průběhu klasif. období	5
Zanechání studia	0
Přerušování studia	0
Přijetí přestupem z jiné školy	15

Školní rok	Počet žáků	Prospěl s vyzn.	Prospěl	Neprosp.	Průměrný prospěch
2008/2009	483	56	405	22	2,3455
2009/2010	464	47	397	20	2,3573
2010/2011	471	56	386	29	2,4060
2011/2012	473	60	383	28	2,4950
2012/2013	469	56	382	31	2,4330
2013/2014	461	64	383	14	2,3420
2014/2015	467	70	373	23	2,3200
2015/2016	465	75	366	25	2,3190
2016/2017	470	79	373	18	2,2300
2017/2018	454	82	357	15	2,1840
2018/2019	462	87	365	10	2,1520
2019/2020	470	133	335	3	1,816
2020/2021	467	151	310	6	1,794
2021/2022	475	102	361	12	2,024
2022/2023	473	131	326	16	1,888
2023/2024	481	158	315	8	1,862

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Výsledky vzdělávání žáků

Výsledky žáků ukazují na rok mírného zlepšení. Zcela kolísavé jsou výsledky jednotlivých maturitních ročníků, kdy je sledován jako důležitý ukazatel počet žáků, kterým se nedaří zvládnout ukončení posledního ročníku v řádném termínu.

Celkový prospěchový průměr školy se dlouhodobě zlepšuje. Výše uvedená vývojová řada sledovaného indikátoru prokazuje, že výsledek školního roku 2023/2024, který byl 1,862, byl proti předchozím „necovidovým“ letům lepší. Učitelé pokračovali v nastavené úrovni nároků na žáky s cílem úspěšného vykonání maturitní zkoušky. Žáci dlouhodobě dosahují v cizích jazycích a v jazyce českém lepších výsledků oproti přírodovědným předmětům, kterými jsou hlavně matematika, fyzika a chemie. Příznivým ukazatelem byl počet vyznamenaných žáků, kterých bylo 158. Prospělo celkem 315 žáků, 8 žáků neprospělo.

Přehled o celkovém prospěchu školy ve školním roce 2023/2024

Předmět	Průměr v 1. pololetí	Průměr v 2. pololetí
Chování	1,008	1,004
Český jazyk a literatura	2,201	2,247
Anglický jazyk	1,909	1,921
Německý jazyk	2,401	2,631
Ruský jazyk	2,058	2,129
Francouzský jazyk	1,094	1,313
Občanská výchova	1,355	1,402
Základy společenských věd	2,028	1,997
Dějepis	1,891	1,915
Využití digitálních technologií	1,103	1,379
Zeměpis	1,806	1,732
Matematika	2,295	2,424
Fyzika	2,254	2,337
Chemie	2,335	2,343
Biologie	1,936	1,840
Přírodovědná praktika	1,065	1,172
Informatika a výp. technika	1,478	1,415
Estetická výchova - hudební	1,019	1,071

Estetická výchova - výtvarná	1,009	1,027
Tělesná výchova	1,041	1,048
Konverzace v AJ	1,959	1,971
Společensko-vědní seminář	2,267	2,484
Seminář a cvičení z biologie	2,207	2,226
Literární seminář	2,250	2,317
Seminář z dějepisu	1,833	1,474
Seminář a cvičení z chemie	1,000	1,100
Seminář ze zeměpisu	2,500	2,875
Seminář z fyziky	2,273	1,909
Teorie sportovní přípravy	1,252	1,332
Seminář z teorie sportovní přípravy	1,833	2,000
Seminář a cvičení z matem.	1,182	1,273
Sportovní trénink	1,049	1,033
Celkový průměrný prospěch	1,809	1,862
Stupeň hodnocení prospěchu	1.pololetí	2.pololetí
Prospěl s vyznamenáním	161	158
Prospěl	290	315
Neprospěl	20	8
Nehodnocen	10	0

Zameškané hodiny	Celkem	Z toho neomluvených	Na žáka	Z toho neomluvených
1. pololetí	36415	319	75,707	0,663
2. pololetí	38515	137	80,073	0,285

V předmětových komisích školy byly na pravidelných schůzkách zaznamenány následující údaje:

Pozitiva:

- Výukový portál www.probos.cz využívají žáci i učitelé ve všech hlavních předmětech. Velmi se osvědčil také pro účely přípravy na vyučování u žáků, kterým byla přidělena změna organizace vzdělávání (v minulosti také u distanční výuky).
- Ve školním roce 2023/2024 došlo k udržení trendu zlepšování chování žáků a dodržování pravidel školního řádu. Ředitel školy nemusel řešit žádný závažnější přestupek a počet opatření k posílení kázně, projednávaných u závěrečných klasifikačních porad v prvním i druhém pololetí, byl minimální.
- Nejvyšší riziko, které vedení školy vnímá v oblasti negativního chování žáků, se týká zneužívání sociálních sítí a ICT technologií. Prevence, kterou škola přijala, se projevila velmi pozitivně, neboť v této oblasti nebyl ve škole řešen žádný přestupek žáka.
- Práce s žáky se speciálně vzdělávacími potřebami byla odborně na vysoké úrovni. U integrovaných žáků při poruchách dyslexie a dysgrafie bylo ve vyučování přihlíženo ke stupni jejich poruchy učení. Všichni tyto žáci studium úspěšně zvládali.
- Škola pokračuje ve spolupráci s Ostravskou univerzitou, která je orientovaná na zabezpečování pedagogické praxe studentů s aprobací tělesná výchova. Ostravská univerzita nám udělila titul „Fakultní škola“. Úspěšně pokračuje také spolupráce s VŠB – TU v Ostravě.
- Úspěšnost absolventů, kteří zvládli gymnaziální studium, je v dalším terciálním vzdělávání vysoká. Někteří žáci s vrcholovou sportovní výkonností mají sjednány ve sportovních klubech profesionální smlouvy, někteří absolventi pokračují ve studiu v zahraničí. Registrace absolventů na ÚP je minimální a pokud k ní dochází, je jen krátkodobá.
- Škole se daří udržovat propojenost s managementy hlavních ostravských sportovních klubů a s jednotlivými sportovními svazy, s Českým olympijským výborem a s dalšími partnery, jako jsou Centrum individuálních sportů Ostrava (CISO) a resortní sportovní centra (Dukla, Victoria a Olymp).
- Úspěšně pokračovala činnost školního psychologa.

Negativa:

- Ve škole je registrován vysoký počet žáků se speciálními vzdělávacími potřebami. Nároky na učitele při práci s nimi se postupně zvyšují. Zvláště pak administrativa, která je ve vnitřní dokumentaci školy předepsána. Rovněž požadavky rodičů některých těchto žáků jsou neadekvátní a směřují převážně ke snižování nároků na klasifikaci, jejichž splnění by v konečném důsledku znamenalo snižování úrovně vzdělávání.
- Nesnížil se počet žáků, kteří vyžadují změny v organizaci vzdělávání podle § 17 školského zákona a kteří se po jejím schválení snažili nepřiměřeně využívat výhod a často neoprávněně požadovali odklad termínů sjednaných zkoušek.

- Vysoká zátěž sportovců s vyšší výkonností a režim jejich sportovní přípravy má přímý vliv na vysokou absenci žáků ve vyučování. Počty žáků, kteří spoléhají na doklasifikaci v náhradních termínech, se nedaří snižovat. Většina z nich se spokojí s průměrnými i podprůměrnými výsledky a nevěnují se patřičně přípravě na vyučování. Počet podmíněně zapsaných žáků v měsíci září do vyššího ročníku studia se však daří postupně snižovat.
- Škola se v poslední době potýkala s problematikou užívání stimulačních látek u žáků, které nejsou na seznamu zakázaných látek MZ ČR. Z tohoto důvodu došlo k úpravě školního řádu. Došlo k výrazné osvětě této problematiky mezi žáky, rodiči, pedagogickými pracovníky školy. V této souvislosti došlo rovněž k osvětě mezi žáky v oblasti problematiky boje proti dopingu ve sportu.

System vedení výchovného a vzdělávacího procesu školy se opírá o efektivní práci v jednotlivých předmětových komisích. V průběhu roku se konaly schůzky PK dle potřeby, v průměru 4 – 5krát. Práce v komisích probíhaly podle schválených plánů, přičemž v závěru školního roku byly úkoly jednotlivých učitelů vyhodnocovány. Celý školní rok byl zaměřen při přípravě učitelů na využití ICT ve výuce. Další pravidelná náplň činnosti předmětových komisí spočívala v kontrole plnění ŠVP všech předmětů a v návrzích na jejich změny a inovaci ŠVP s ohledem na novou podobu RVP s novou klíčovou digitální kompetencí a novým vzdělávacím programem informatika. Dále v prosazování požadavků směrem k vedení školy na zlepšení materiálního vybavení pomůckami, v zajišťování učebnic korespondujících s ŠVP u dětí v základním vzdělávání a učebních textů pro jednotlivé předměty, v zabezpečení účasti žáků na soutěžích a v upřesňování požadavků učitelů při zařazení do akcí dalšího vzdělávání, zařazování moderních metod výuky do vyučovacího procesu. V předmětech jazyk český, matematika a jazyk anglický byla věnována velká pozornost individuální přípravě některých žáků. Zvláště žáků s vysokou sportovní vytižeností. Ve školních vzdělávacích programech je vymezen dostatečný časový prostor pro výuku žáků maturitních ročníků ve skupinách. Na procvičování a systemizaci učiva, porozumění textům a v cizích jazycích také na aplikaci úkolů zadaných na základě poslechů jsou tak na žáky kladeny dostatečně vysoké nároky.

Ve výchovné oblasti byly řešeny jen ojedinělé situace, které by svědčily o výskytu výrazně negativních a patologických jevů ve škole jako jsou šikana, užívání drog, používání hrubého nebo nepřiměřeného násilí mezi spolužáky. Časová vytiženost žáků školy ve sportovním tréninku v odpoledních hodinách je vysoká. Fyzické nároky ovlivňují šíři prostoru pro jejich přípravu na vyučování v kombinaci s nutnou dobou na regeneraci a odpočinek. Žáci sami velmi kladně hodnotili vnitřní atmosféru školy, spolupráci s učiteli a trenéry i jejich pochopení a spravedlivý přístup při řešení jejich problémů souvisejících s dodržováním školního režimu.

Žáci se pravidelně účastní olympiád v zeměpise, chemii, jazyce českém, dále matematických, biologických, výtvarných, sportovních a recitačních soutěží a školních sportovních soutěží.

Kurzy, exkurze a soutěže

Organizace kurzů a exkurzí je jednou z forem, které zajišťují všestranný rozvoj osobností žáků.

Konkrétní výsledky soutěží, akce i exkurze jsou uvedeny v přílohách.

Výsledky maturitních zkoušek

Vývojová statistika hodnocení žáků u maturitních ročníků je následující:

Školní rok	Počet maturantů	Prospěl s vyzn.	Prospěl	Neprospěl	Nesplnil pož. mat. ročníku v řád. termínu	Zanechal studia v mat. ročníku
2010/2011	79	18 (23 %)	57 (72 %)	4 (5 %)	10	1
2011/2012	65	9 (14 %)	55 (85 %)	1 (1 %)	9	1
2012/2013	79	18 (23 %)	60 (76 %)	1 (1 %)	12	2
2013/2014	73	14 (19 %)	55 (75 %)	4 (5 %)	13	1
2014/2015	79	14 (18 %)	63 (80 %)	2 (3 %)	7	1
2015/2016	71	10 (14 %)	57 (80 %)	4 (6 %)	14	0
2016/2017	79	21 (27 %)	55 (70 %)	3 (4 %)	9	3
2017/2018	83	15 (18%)	62 (75%)	6 (7%)	7	0
2018/2019	79	18 (23%)	59 (75%)	2 (3%)	6	0
2019/2020	88	18 (20%)	66 (75%)	4 (5%)	0	0
2020/2021	79	34 (43%)	44 (56%)	1 (1%)	0	0

2021/2022	86	27 (31%)	59 (69%)	0 (0%)	6	0
2022/2023	85	24 (28%)	60 (71%)	1 (1%)	6	0
2023/2024	81	31 (38%)	49 (60%)	1 (1%)	11	0

Výsledky žáků maturitních ročníků v uplynulém roce hodnotí vedení školy celkově jako velmi dobré. V jarním období zabezpečovaly organizačně maturitní zkoušky tři maturitní komise. V podzimním jedna.

U maturitní zkoušky uspělo z 81 žáků třech tříd maturitního ročníku 80 žáků.

Opravných termínů v období maturitních zkoušek využilo celkem 9 žáků. Jeden byl neúspěšný.

Statisticky byla situace ve volitelných předmětech společné části následující:

Jazyk anglický – 80

Matematika – 1

V profilové části maturitní zkoušky volili žáci s nejvyšší četností předmět Teorii sportovní přípravy. Výkony v profilové části byly u úspěšných žáků hodnoceny ze strany předsedů maturitních komisí jako nadstandardní a plně srovnatelné s úrovní výkonů žáků u ústních maturitních zkoušek na jiných gymnáziích.

V předmětových komisích bude věnována vyšší pozornost rozborům výběru volitelných předmětů maturitní zkoušky u žáků tak, aby zvolené předměty pro maturitní zkoušku plně korespondovaly s výběrem jejich seminářů v posledním ročníku studia.

Podrobnější statistické výsledky maturitních zkoušek jsou uvedeny v příloze č. 4.

Sportovní příprava

Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátokových patří mezi školami s obory vzdělání se sportovní přípravou dlouhodobě mezi ty nejúspěšnější. Je to dáno především kvalitní a systematickou prací kádrů kvalitních trenérů. Sportovní svazy do svých reprezentačních výběrů vybraly více jak 50 žáků školy. Toto číslo se v průběhu školního roku mění v závislosti na výsledcích sportovců a následných pozvánkách do reprezentačních družstev. Ve školním roce 2023/2024 dosáhli naši žáci mnoha vynikajících úspěchů. V anketě Sportovec roku Moravskoslezského kraje udělované v roce 2023 jsme měli, stejně jako za rok 2022, 6 oceněných sportovců mezi jednotlivci.

Výsledky absolventů a žáků SG reprezentujících ČR na významných mezinárodních akcích				
sport	jméno	umístění	soutěž	místo
Atletika	Nikola Ogrodníková	3. oštěp	OH 2024	Paříž
	Adéla Tkáčová	3. sedmiboj	MSJ	Lima
	Anna Hrbáčová	9. skok vysoký	MEU18	B. Bystrica
Badminton	Tereza Švábíková	účast	OH 2024	Paříž
Basketbal	Snopek Matěj	čtvrtfinále 3x3	ME	Jerusalém
	Dominik Žák			
Beachvolejbal	Barbora Hermannová	účast	OH 2024	Paříž
Fotbal	David Řeháček	čtvrtfinále	MEU17	Kypr
Golf	Hana Ryšková	1.	Neof. MS	Boston
Házená	Eliška Desortová	Osmifinále	MS	NOR, ENG, SWE
	Charlotte Cholevová			
Hokej	Jan Láryš	2.	WYOG	Kangwon
	Matyáš Melovský	MSU20	3.	Göteborg
	Matěj Příbyl			
	Barbora Juříčková	MSU18	2.	Zug
Judo	Kristýna Kaszperová	3	MSD	Lima
	Kristýna Kaszperová	3	MSJ	Sofie
Mažoretky	Luňáčková Veronika	1.	ME	Liberec
Plavání	Ondřej Slavík	10. a 10.	MEJ	Vilnius
Snowboarding	Minárik Kryštof	2.	EP	celkově
Squash	Viktor Byrtus	9.	MS dr.	Tauranga
Stolní Tenis	Lubomír Jančařík	osmifinále	ME dr.	Malmö
	Tomáš Polanský			
	Jiří Martinko			
Tenis	Martin Doskočil	1.	Davis Cup jun.	Cordoba

Hlavním poradním orgánem ředitele na úseku sportovní přípravy je trenérská rada, ve které pracovalo celkem 36 trenérů. Sportovcům s vysokou sportovní výkonností pak škola zajišťovala vzdělávání formou změny organizace vzdělávání, která klade vyšší nároky nejen na ně samotné, ale také na učitele. Plná změna organizace vzdělávání byla přidělena ředitelem školy u bezmála 50 sportovců. Velkou pozornost věnuje vedení školy úkolům v oblasti zdravotní prevence. Povinně nadále zajišťuje periodické roční sportovní zdravotní prohlídky plně hrazené školou. Ve školním roce 2023/2024 pokračovaly profesionální regenerační a rehabilitační služby pro žáky, které byly prováděny přímo v areálu školy (Víceúčelový sportovní areál školy – prostory regenerace) a jsou zajišťovány společností EliteFyzio.

Nejvýraznější sportovní akce 2023/2024

Sportovní gymnázium se podílelo na pořádání a spoluorganizování těchto významných soutěží:

Regionální aktivity

Okresní kolo ve volejbale středních škol 2023

Středoškolský pohár v atletice 2023

Městské kolo ve fotbale 2023

Krajské aktivity

Krajské sportovní hry dětských domovů 2023

Severomoravská liga Moderní gymnastika 2024

Branná soutěž Wolfram 2024

Národní soutěže

Extraliga kadetek v basketbale

Extraliga juniorek a juniorů v basketbale

I. liga mužů v basketbale

MČR U11 v basketbalu

Extraliga žen ve stolním tenise

I. liga v zápase

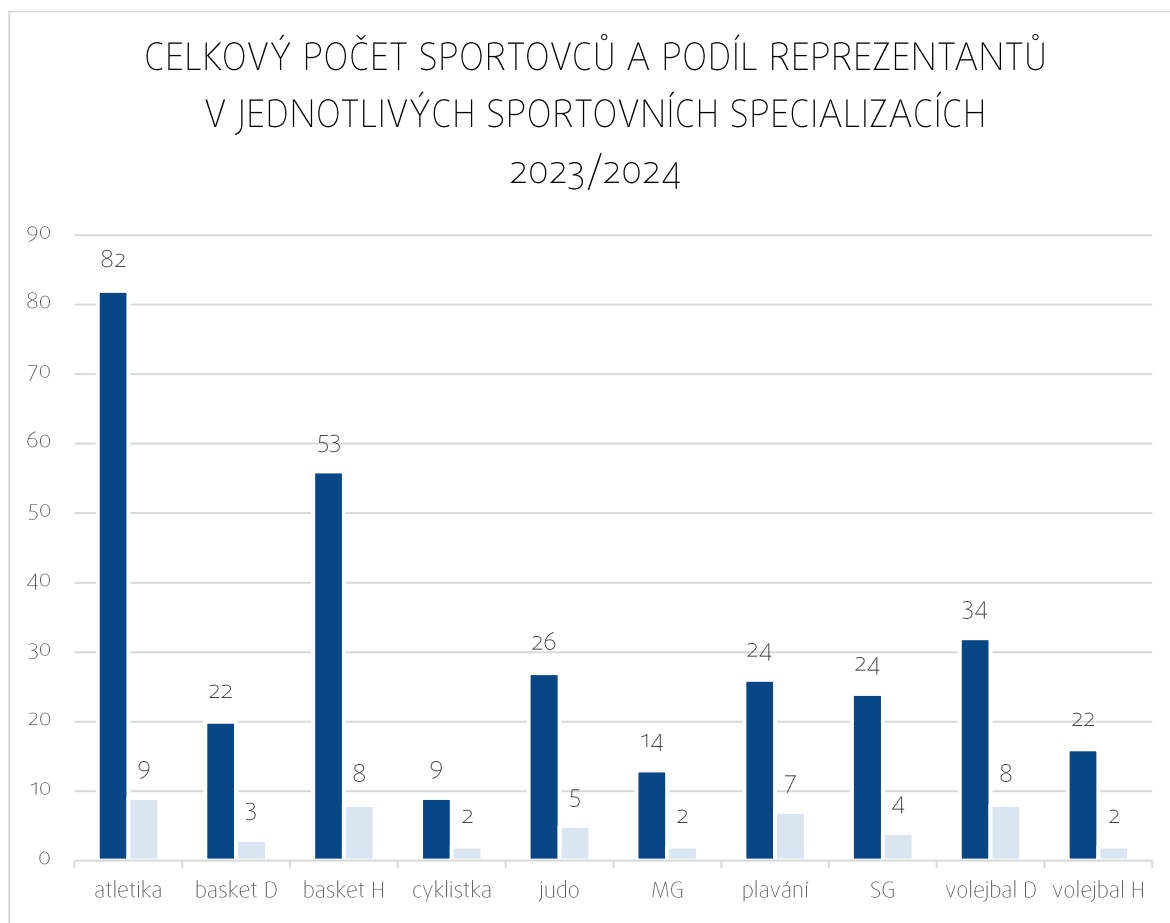
Mezinárodní soutěže

Basketbalové turnaje – Ostrava Cup 2023, Test Cup 2023, Easter Tournament 2024

Mezinárodní závody ve sportovní gymnastice Kojdeckého memoriál 2024

EYBL U17 a EGBL Uzo v basketbalu 2024

Komplexní profil – sportovní příprava:



Atletika:

Reprezentanti 2023/2024

	Disciplína	Akce	Místo	Umístění
Václav Hranický	kladivo	MU U18	Piešťany	5.
Julie Bartková	hod oštěpem	MU U18	Piešťany	4.
Jaromír Morávek	chůze dr.	MS	Antalya	61.

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Výsledky vzdělávání žáků

	chůze	MU U23	Kraków	3.
Tomáš Volný	800m	ME U18	B.Bystrica	11.
Matyáš ZACH	110m př.	MSJ	Lima	r.
	110m př.	MU	Brno	1.
Oliver Syslo	skok do výšky	MU U18	Piešťany	2.
Mikuláš Kotek	skok do dálky	MU U18	Piešťany	2.
Mazzolini Petra	300m př.	MU U20	Trnava	2.
Poštulková Petra	100m př.	ME U18	B.Bystrica	r.
Feilhauerová Ema	400m př.	MU U20	Brno	4.
Tkáčová Adéla	skok do dálky	MU U20	Brno	4.
Tkáčová Adéla	sedmiboj	MS U19	Lima	3.
Hrbáčová Anna	skok do výšky	MU U18	Piešťany	2.
Hrbáčová Anna	skok do výšky	ME U20	B.Bystrica	9.
Hrbáčová Anna	skok do výšky	MS U20	Lima	24.

Umístění jednotlivců – žáků SG na M ČR:

	MČR	Disciplína	Výkon	Umístění
Štefková Nella	dráha žactvo	100př	14,08	1.
Hrbáčová Anna	HMČR dky	Výška	170cm	3.
Hrbáčová Anna	MČR dky	Výška	182cm	1.
Daniel Indra	Silniční běh	10km	32:49	3.
Tomáš Volný	Hala	800m	2:01,44	1.
	Dráha	800m	1:50,84	2.
	Do 22 let	4x400m	3:18,84	2.
Jaromír Morávek	Chůze silnice	20km	1:25:47	2.
	Chůze dráha	10000m	42:35.73	3.
Václav Hranický	MČR.	Kladivo	58,03	2.
Julie Bartková	MČR	oštěp	44,78	2.
Eliška Písková	Hala 2024	Skok o tyči	3.54 m	2.

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Výsledky vzdělávání žáků

Eliška Písková	Hala 2024	Skok o tyči	3.54 m	2.
Oliver Syslo	Halové MČR dci	Výška	198	1.
Oliver Syslo	Venku MČR dci	Výška	204	1.
Mikuláš Kotek	Halové MČR dci	Dálka	664	1.
Mikuláš Kotek	Venku MČR dci	Dálka	723	1.
Tereza Lieblová	Hala MČR jky (víceboje)	5boj	3898	2.
Tereza Lieblová	Hala MČR jky	výška	170	2.
Tereza Lieblová	Venku MČR U23	oštěp	47,28	2.
Štefková Nela (Pošulková, Mazolini, Kaňová)	Venku MČR dky	4x100	47,31	2.
Mazzolini Petra	MČR2023	60m	7,93	2.
Mazzolini Petra	MČR2023	200mpř	28,71	2.
Pošulková Petra	MČR2024	100mpř	13,67	2.
Feilhauerová Ema	MČR2024h	400m	55,36	2.
Feilhauerová Ema	MČR2024	400mpř	58,96	1.
Feilhauerová Ema	MČR2024	400mpř	56,27	4.
Tkáčová Adéla	MČR2024h	Víceboj	3970	1.
Tkáčová Adéla	MČR2024h	s. daleký	578	6.
Tkáčová Adéla	MČR2024h	60mpř	8,43	2.
Tkáčová Adéla	MČR2024h	200m	24,42	3.
Tkáčová Adéla	MČR2024	Sedmiboj	5536	3.
Tkáčová Adéla	MČR2024	s. daleký	596	2.
Tkáčová Adéla	MČR2024	Sedmiboj	5695	1.
Hrbáčová Anna	HMČR dky	Výška	170cm	3.
Hrbáčová Anna	MČR dky	Výška	182cm	1.

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Výsledky vzdělávání žáků

Pannová Adéla	Hala žačky	tyč	353	1.
Hrbáčová Anna	dráha žactvo	výška	171	1.
Šandorová Kristýna	dráha dívky	disk	36,85	3.
Hrbáčová Anna	hala žactvo	výška	167	1.
Lieblová Tereza	hala víceboje	5boj	3742	2.
Lieblová Tereza	hala mládež	výška	170	2.
Lieblová Tereza	venku mládež	oštěp	51,04	1.
Hranický Václav	dráha žactvo	Kladivo	56,17	2.
Feilhauerová Ema	dráha juniorky	400mpř	59,22	3.
Turek Vojtěch	dráha dorostenci	800 m	01:54,7	1.
Indra Daniel	silnice junioři	10 km		3.
Feilhauerová Ema	dráha juniorky	400 m př	59,22	3.
Mazzolini Petra	dráha žačky	60 m	7,93	2.
Zach Matyáš	dráha dorostenci	110 m př.	13,51	1.
Poštulková Petra	dráha dorostenky	100mpř	13,46	1.
Tkáčová Adéla	hala juniorky	pětiboj	3884	1.
Tkáčová Adéla	hala juniorky	60mpř	8,49	1.
Tkáčová Adéla	hala Ž	200 m	24,08	1.
Tkáčová Adéla	dráha juniorky	sedmiboj	5569	1.
Tkáčová Adéla	dráha juniorky	100mpř	13,76	1.
Tkáčová Adéla	dráha juniorky	200 m	24,06	1.
Mazzolini Petra	dráha žačky	200mpř	28,71	2.

Basketbal:

Reprezentanti 2023/2024			
	Akce	Místo	Umístění
Lukáš Smažák	U16	ME	7.
Duspara Marko	U15	širší rep.	
Veronika Vasileva	U18	širší rep.	
Klára Červenková	U16	TON(Polsko)	4.
Klaudie Kelerová	ME U 17 3X3	Voiron(FR)	12.
Čermák Šimon	U18	širší rep.	
Pazdera Metoděj	U16	širší rep.	
Zvolánek Jakub	U20	ME	
Lička Štěpán	U15	širší rep.	
Prchal Daniel	U16	širší rep.	

Umístění jednotlivců/družstev – žáků SG na M ČR/EXL 2023/2024:				
Jméno/družstvo	MČR/EXL	Disciplína	Výkon	Umístění
U19 BK Snakes	EXL			12.
U17 BK Snakes	EXL			6
U15 BK Snakes	EXL			7
U14 BK Snakes	EXL			8
U19 BK NH	EXL			10
U17 BK NH	EXL			3
U15 BK NH	EXL			2
U14 S BK NH BŠ	EXL			1

U19 SBŠ	EXL	9
U17 SBŠ	EXL	9
U15 SBŠ	EXL	8

Cyklistika:**Reprezentanti 2023/2024**

	Akce	Místo	Umístění
Alena Čáni			
Marek Majdanics			

Umístění jednotlivců/družstev – žáků SG na M ČR/EXL 2023/2024:

Jméno/družstvo	MČR/EXL	Disciplína	Výkon	Umístění
Alena Čáni	MČR	krasojízda		1
Matouš Filgas	MČR	silnice		10
Štěpán Kubina	MČR	MTB		25
Vít Oswald	MČR	silnice		18

Judo:**Reprezentanti 2023/2024**

	Akce	Místo	Umístění
Ondřej Hula	ECJ	Poznaň	-
Ondřej Hula	ECJ	Graz	-
Ondřej Hula	ECJ	Praha	-
Melichar Škoda	MT RD U16	Budapešť	1. místo
Melichar Škoda	MT RD U 16	Slovinsko	1. místo
Karolína Hulová	ECC	Teplice	-

Karolína Hulová	ECC	Bratislava	-
Kristýna Kaszperová	ECC	ITA	2. místo
Kristýna Kaszperová	ECC	SVK	1. místo
Kristýna Kaszperová	ECC	CZE	2. místo
Kristýna Kaszperová	ECC	GER	2. místo
Kristýna Kaszperová	ECC	POL	bez
Kristýna Kaszperová	MED	BUL	3. místo
Jakub Huvar	ECJ	GER	bez
Kristýna Kaszperová	MSD	PER	3. místo



Kristýna Kaszperová (druhá zprava) bronzová na dorosteneckém Mistrovství světa 2024

Umístění jednotlivců/družstev – žáků SG na M ČR/EXL 2023/2024:

Jméno/družstvo	MČR/EXL	Disciplína	Výkon	Umístění
Ondřej Hula	MČR sen.2023	-66kg		2. místo
Dominika Kuželová	MČR sen.2023	-63kg		3. místo
Dominika Kuželová	MČRU21.2023	-63kg		3. místo
Silvie Rapčanová	MČRU18.2023	-52kg		2. místo
Alice Rapčanová	MČR žen 2023	družstva		1. místo
Melichar Škoda	MČRU16 2023	+81kg		3. místo
Karolína Hulová	MČRU16 2023	-52kg		1. místo
Melichar Škoda	MČRU18 2024	+90KG		3. místo
Silvie Rapčanová	MČRU18 2023	družstva		2. místo
Alice Rapčanová	MČRU18 2023	Družstva		2. místo
USK JUDO Ostrava, z.s.	U16 - 2023	Mix tým		1. místo
Kristýna Kaszperová	U16 - 2023	+70kg		1. místo
Vojtěch Meloun	U16 - 2023	-46kg		5. místo
Jakub Huvar	Senioři - 2023	-81kg		7. místo
Kristýna Kaszperová	U18 - 2024	+70kg		2. místo
Vojtěch Meloun	U18 - 2024	-50kg		5. místo
Jan Bystrianský	U18 - 2024	-50kg		9. místo
Václav Bečka	U18 - 2024	-55kg		7. místo

Moderní gymnastika:

Reprezentanti 2023/2024

Akce	Místo	Umístění
Bára Kaliská		

Umístění jednotlivců/družstev – žáků SG na M ČR/EXL 2023/2024:

Jméno/družstvo	MČR/EXL	Disciplína	Výkon	Umístění
----------------	---------	------------	-------	----------

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Výsledky vzdělávání žáků

Nela Polášková	MČR Juniorky B 2010	trojboj	1. místo
Nela Polášková	MČR Juniorky B 2010	míč	3. místo
Nela Polášková	MČR Juniorky B 2010	stuha	1. místo
Nela Polášková	MČR Juniorky B 2010	Libovolné náčiní	2. místo

Plavání:

Reprezentanti 2023/2024			
Jméno	Akce	Místo	Umístění
Ondřej Slavík	MEJ	Vilnius	10.
Ondřej Slavík	MU st. juniorů	Graz	1.
Samuel Hübscher	MU st. juniorů	Kranj	6.
Adam Řiháček	V4Hopes	Budapešť	3.
Adam Řiháček	CECJM	Bělehrad	13.
Adam Řiháček	MU ml. juniorů	Skopje	9.
Hana Krásnohorská	MEJ DP	Vídeň	24.
Hana Krásnohorská	MSJ DP	Alghera	13.

Umístění jednotlivců/družstev – žáků SG na M ČR/EXL 2023/2024:				
Jméno/družstvo	MČR/EXL	Disciplína	Výkon	Umístění
O. Slavík /Koh	MČR			11 - 5 - 3
C. Fraňková /Koh	MČR			9 - 7 - 3
T. Kern /Koh	MČR			8 - 5 - 4
S. Hübscher/Hart	MČR			5 - 3 - 3
N. Tužilová /Koh	MČR			4 - 2 - 4
A. Šťávová/Hart	MČR			4 - 3 - 2
E. Bartošová/Koh	MČR			1 - 2 - 0
V. Kochová/Hart	MČR			0 - 1 - 4

A. Czerná/Hart	MČR	0 - 1 - 1
K. Kišová/Koh	MČR	0 - 0 - 1

Sportovní gymnastika:**Umístění jednotlivců/družstev – žáků SG na M ČR/EXL 2023/2024:**

Jméno/družstvo	MČR/EXL	Disciplína	Výkon	Umístění
GK Vítkovice	M-ČR Jun. A 2024	Teamgym		2.
Mlynářová	M-ČR	Žákyně B		1.
Pačutová Kateřina	MČR/ŽENY	Víceboj/jedntl.		1.
Volná Aneta	MČR/JUN	Finále kladina		2.
Švábková Sofie	MČR/KAD.	Finále kladina		3.

Volejbal:**Reprezentanti 2023/2024**

Jméno	Akce	Místo	Umístění
Jedličková Elen	ME žen Belgie		čtvrtfinále
Jedličková Elen	ME U 20 Irsko		5. místo
Jedličková Elen	ME U 22 Itálie		5. místo
Jasečková Nela	ME U 20 Irsko		5. místo
Kopečková Michaela	MEVZA Slovinsko		5. místo
Chládková Adéla	ME U 20 Irsko		5. místo
Jakuškina Fedora	ME U 20 Irsko		5. místo
Tobiášová Nela	ME U 20 Irsko		5. místo
Tobiášová Nela	ME U 22 Itálie		5. místo
Hilšer Martin	ME U20 Srbsko		3. místo
	ME U22 Holandsko		7. místo
Spišský Šimon	MEVZA Slovensko		8. místo

Umístění jednotlivců/družstev – žáků SG na M ČR/EXL 2023/2024:

Jméno/družstvo	MČR/EXL	Disciplína	Výkon	Umístění
EXL U 22 VK Ostrava				9. místo
EXL U20 VK Ostrava				12. místo
EXL U18 VK Ostrava				18. místo
EXL U 22 TJ Ostrava				3. místo
EXL U20 TJ Ostrava				4. místo
EXL U18 TJ Ostrava				3. místo
EXL U22 Blue Volley				1. místo
EXL U20 Blue Volley				4. místo
EXL U18 Blue Volley				11. místo
EXL U20 Green Volley				10. místo
EXL U18 Green Volley				5. místo

VII. PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ, RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ A ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ SE SVP, NADANÝCH, MIMOŘÁDNĚ NADANÝCH A S NÁROKEM NA POSKYTOVÁNÍ JAZYKOVÉ PŘÍPRAVY

Ve školním roce 2023/2024 byla práce v oblasti prevence rizikových jevů zaměřena na posílení vztahů v třídních kolektivech, kdy se nižší ročníky osmiletého studia účastnily preventivních stmelovacích workshopů s cílem omezit projevy šikany a kyberšikany a nastavit pravidla chování s důrazem na respektování každého jednotlivce. Tyto programy byly organizovány Střediskem volného času v Ostravě-Zábřehu, se kterým naše škola dlouhodobě úspěšně spolupracuje.

Dobrým počinem v oblasti prevence bylo vyhlášení Potravinové sbírky na pomoc lidem v nouzi, kdy naše škola díky rodičům a aktivitě studentů zaslala hodnotné potraviny a jiné potřebné zboží do Potravinové banky v Ostravě-Zábřehu.

Ve školním roce 2023/2024 i nadále probíhalo vzdělávání a informování studentů v oblasti rizikových jevů prostřednictvím společností Renarkon, Policie ČR, E-bezpečí, KAM a SVČ Zábřeh. Zátěžové situace ve školním prostředí, skloubení náročného studia a kvalitní sportovní činnosti pomáhala studentům zvládat školní psycholožka, která spolupracuje i s metodikem prevence a výchovným poradcem, konzultuje krizové chování na pravidelných schůzkách Help týmu.

VIII. DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ A ODBORNÝ ROZVOJ NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Plán DVPP je zpracováván vždy na jeden kalendářní rok a je schvalován ZO ČMOS. Jsou v něm uvedeny také priority pro zařazování zaměstnanců do různých forem školení. Škola disponuje kvalitním a stabilním pedagogickým sborem s vysokým stupněm kvalifikovanosti.

Při zařazování trenérů do vzdělávacích akcí musí vedení školy respektovat metodiku, kterou volí v nabídce jednotlivé sportovní svazy. Cílem personální práce je motivace ke vzdělávání trenérů na nejvyšším možném odborném stupni, kterým je studium 1. trenérské třídy. Průběžné vzdělávání trenérů je zajišťováno absolvováním jednorázových školení, která pořádají příslušné sportovní svazy.

Struktura jednotlivých typů školení v DVPP byla ve školním plánu zpracována způsobem, který odpovídal vyhlášce č. 317/2005 Sb.

§ 6 studium k rozšíření odborné kvalifikace: 1 trenér (sportovní specializace judo) úspěšně ukončil v prosinci 2023 trenérskou školu, studium pro získání trenérské kvalifikace I. třídy. Ve studiu pro získání trenérské kvalifikace I. třídy pokračovala na FTVS KU 1 trenérka basketbalu a na UP Olomouc jeden trenér juda. Bakalářský studijní program TV a sport na MU úspěšně ukončil trenér volejbalu.

§ 8 studium pro výchovné poradce: v září 2023 zahájila zleté studium pro výchovné poradce na OU jedna učitelka.

Pedagogičtí pracovníci absolvovali také vzdělávání podle § 10 k prohlubování kvalifikace, přehled vzdělávacích akcí je uveden v příloze č. 8. Odborných seminářů se pedagogové účastnili také v rámci projektu „Školní psycholog a další vzdělávání pedagogických pracovníků“ (OPJAK), který začal od 1. 1. 2023.

Finanční podpora školného byla ve školním roce 2023/2024 poskytnuta ve výši 12.000 Kč jedné učitelce na studium pro výchovné poradce.

Pozornost je ve škole věnována také odbornému rozvoji nepedagogických pracovníků. Jedna zaměstnankyně ekonomického úseku pokračovala třetím rokem ve studiu bakalářského oboru na Ostravské univerzitě pro doplnění vysokoškolského vzdělání. Přehled absolvovaných vzdělávacích akcí nepedagogů je uveden v příloze č. 8.

IX. AKTIVITY ŠKOLY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

SG DEZ se významně prezentuje na veřejnosti spolupřátelstvím sportovních akcí ve víceúčelovém sportovním areálu, který byl vybudován v těsné blízkosti školy. Některé soutěže v tomto areálu škola pořádala sama, jiné byly pořádány pod záštitou partnerských subjektů.

Naplánované dny otevřených dveří ve škole proběhly ve dvou termínech, škola se zapojila i do on line veletrhu škol ve spolupráci s krajským úřadem Moravskoslezského kraje. Zúčastnili jsme se dvou veletrhů vzdělávání pořádaných ÚP ve Frýdku-Místku a Ostravě. Do přijímacího řízení se přihlásil značný počet uchazečů ve všech oborech.

Vysoký kredit na veřejnosti si škola udržuje dlouhodobě a to na základě kvalitních výsledků žáků ve sportovních soutěžích a to nejen celorepublikových, ale i mezinárodních. Spolupráce školy s managementy sportovních klubů působících v Ostravě a okolí je promyšlená a koordinovaná. Škola každoročně pořádá vyhodnocení nejúspěšnějších sportovců za daný kalendářní rok. Za kalendářní rok 2023 propěhlo vyhodnocení již podruhé v nových prostorách Ostravské univerzity Ostrava City Campus. Škola se často veřejně prezentuje také jako spolupřátel významných sportovních soutěží a turnajů. Některé z nich byly pořádány ve vlastních prostorách sportovní haly Plzeňská, další pak na sportovištích partnerských sportovních klubů.



Sportovci roku 2023



X. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Ve školním roce 2023/2024 se neuskutečnila žádná inspekční činnost ČŠI.

XI. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA KALENDÁŘNÍ ROK 2023

Zpráva o činnosti a plnění úkolů příspěvkové organizace za rok 2023 včetně komentáře v plném znění podchycuje všechny údaje o hospodaření v daném kalendářním roce. Protože jsou v ní komentovány všechny kapitoly, obsahuje také tabulkovou část. Je zveřejněna na webových stránkách školy. Pro účely Výroční zprávy o činnosti školy za školní rok 2023/2024 byly vybrány tyto základní údaje:

Ukazatel	v tis. Kč
Výnosy celkem	95 596,88
Výnosy z transferů	85 177,47
Výnosy z prodeje služeb	8 847,62
Výnosy z pronájmu	231,24
Výnosy z prodeje majetku	50,00
Ostatní výnosy	69,32
Čerpání fondů	348,27
Úroky	872,96
Náklady celkem	95 596,88
Materiál	8 771,72
Pořízení drobného dlouhodobého majetku	2 095,25
Energie	4 389,46
Opravy a udržování	1 667,91
Cestovné	401,64
Ostatní služby	3 439,75
Mzdové náklady	53 303,63
Zákonné soc. pojištění a sociální náklady	19 199,57
Daně a poplatky	7,75
Ostatní náklady	107,19
Prodaný majetek	26,00
Odpisy	2 021,15
Daň z příjmu	165,86
Zisk	0,00

Zpráva o činnosti školy 2023/2024 | Základní údaje o hospodaření školy za kalendářní rok 2023

V roce 2023 dosáhla škola vyrovnaného hospodaření. V hlavní činnosti byly plně vyčerpány příspěvky z MŠMT, dotace od zřizovatele i vlastní zdroje, byla dosažena ztráta 165 107,50 Kč. Ztráta byla dokryta ziskem v doplňkové činnosti byl ve výši 165 107,50 Kč.

Výčet poskytnutých účelových prostředků v hlavní činnosti		v tis. Kč
Příspěvky a dotace ze státního rozpočtu - MŠMT		
celkem		74 195,57
prostředky na činnost škol – přímé náklady na vzdělávání		70 613 ,36
podpora přípravy sportovních talentů na školách s oborem gymnázium a gymnázium se sportovní přípravou		3 097,44
účelové prostředky na financování provázejících učitelů a zajištění pedagogických praxí		11,77
účelové prostředky na pořízení digitálních učebních pomůcek (z Národního plánu obnovy)		473,00
Příspěvky a dotace od zřizovatele – MSK		
celkem		12 387,90
provozní výdaje		4 211,00
účelové prostředky na energie		5 470,00
účelové prostředky na pokrytí odpisů dlouhodobého majetku		1 626,00
účelové prostředky na řešení dopadů změny financování regionálního školství v oblasti pedagogické a nepedagogické práce		747,00
podpora výuky anglického jazyka zapojením rodilých mluvčích		180,00
účelové prostředky na pořízení laserových biatlonových střelnic a sportovních trenažérů		103,90
Účelové prostředky na enviromentální vzdělávání – Luční úseky k ochraně včel, opylovačů a užitečného hmyzu		50,00
Neinvestiční dotace z veřejných rozpočtů		
celkem		1 938,50
Účelové prostředky na realizaci projektů Operačního programu Jan Amos Komenský – Šablony SŠ VOŠ		1 938,50
Účelový investiční příspěvek do fondu investic – MSK		
Celkem		3 283,97

účelové prostředky na akci „Přístavba tělocvičny Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových“	3 063,97
účelové prostředky na akci „Energetické úspory - Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátopkových, Ostrava“	70,00
účelové prostředky na pořízení sportovních trenažerů v rámci akce „Obnova movitého majetku škol a školských zařízení“	150,00

Účelové prostředky byly použity v souladu s podmínkami čerpání a zajistily plnění úkolů školy v roce 2023.

Doplňková činnost

Doplňkovou činností je závodní stravování zaměstnanců právnických osob vykonávajících činnost škol a školských zařízení zřizovaných krajem, obcí nebo svazkem obcí. Závodní stravování je zajišťováno pro zaměstnance tří subjektů: Gymnázia Volgogradská 6a, Ostrava-Zábřeh, Základní školy logopedická, Paskovská, Ostrava-Hrabová a Základní školy 29. dubna 33, Ostrava-Výškovice. Možnost poskytovat stravování je velmi důležitá pro zabezpečení komplexního a kvalitního zázemí zaměstnanců.

V souladu se zřizovací listinou škola pronajímá nemovitý majetek. Jedná se o krátkodobé pronájmy sportovní haly na Plzeňské ulici, menší tělocvičny v areálu na Volgogradské ulici, pronájmy víceúčelového sportovního areálu, pronájem místnosti ve vstupu do pavilonu domova mládeže pro účely provozování bufetu, pronájem domova mládeže pro ubytovací služby. Smlouvu na dobu neurčitou má škola uzavřenu na pronájem technologické místnosti firmy PODA Ostrava v suterénu školní jídelny. S účinností od 31. 8. 2022 na dobu jednoho roku byla firmě Ing. Mgr. Jakuba Wrony pronajata část 2. nadzemního podlaží správní budovy víceúčelového sportovního areálu pro regenerační a fyzioterapeutické služby, tato smlouva byla uzavřena i na další rok.

V rámci doplňkové činnosti byl dosažen zisk ve výši 165 107,50 Kč.

Investiční akce

- V roce 2021 byla zahájena akce „Energetické úspory Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových Ostrava“. Prostřednictvím zřizovatele byla v únoru 2021 podána žádost v rámci Operačního programu Životní prostředí. Byla vypracována projektová dokumentace v ceně 414 000 Kč a uhrazena záloha ve výši 38 000 Kč na navýšení jističe u odběrného místa pro elektrickou energii, kterou by rekuperace vyžadovala. V roce 2022 byly doplacený pozastávky projektové dokumentace ve výši 46 000 Kč. Akce byla realizována v roce 2023. Cílem akce byla instalace vnitřní vzduchotechniky – nuceného větrání s rekuperací tepla do vybraných učeben a tělocvičny. Jednotky vzduchotechniky jsou osazeny na střeše jednotlivých pavilónů školy a tělocvičny, zdrojem tepla i chladu jsou tepelná čerpadla umístěná na ocelových plošinách u vzduchotechnických jednotek. Škola doplatila navýšení jističe pro elektrickou energii ve výši

37 000 Kč. Zřizovatel převedl bezúplatným převodem technické zhodnocení ve výši 19 235 689,46 Kč.

- Školní kuchyně vaří obědy s denní maximální kapacitou 1080 porcí pro 2 střední školy a vývozem pro další 2 školy. Je vybavena 3 konvektomaty, nejstarší s rokem pořízení 2010. Konvektomat KME20 byl neopravitelný z důvodu nedostupnosti náhradních dílů. Z tohoto důvodu bylo nezbytné pořízení nového, modernějšího typu konvektomatu, který zajistí plynulou přípravu obědů ve výše uvedené kapacitě. Ve výběrovém řízení byl vybrán konvektomat Lainox SAE201B v ceně byla 481 580 Kč.
- Sportovní hala na ul. Plzeňské, která je žáky gymnázia v současnosti využívána, je již zastaralá a není v optimální dostupné vzdálenosti od budov gymnázia, na sportovní hodiny je nutno dojíždět. Cílem akce „Přístavba tělocvičny Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových“ je proto zajistit výstavbu nové tělocvičny v blízkosti školy. V původní variantě byla nová budova včetně zázemí situována na pozemcích za hlavním objektem školy na ul. Volgogradské v Ostravě-Zábřehu a měla být se školou spojena průchozím krčkem v úrovni 2. NP. V roce 2019 byla zhotovena první část projektové dokumentace, proti rozhodnutí o územním řízení se odvolali vlastníci sousedních bytových jednotek. Projektová dokumentace byla přepracována podle připomínek vlastníků a opět postoupena k zahájení nového územního řízení, vlastníci se znovu proti projektu odvolali. Škola proto nechala zhotovit další studii tělocvičny, prezentovala ji zřizovateli, a po vzájemné dohodě s odborem školství a investic rozhodla o přesunu stavby na pozemek školy tak, aby nesousedila s žádnými bytovými jednotkami. Studie, včetně průzkumu kanálové vpusti, byla hrazena z investičního fondu ve výši 144 738 Kč.



Cílem akce byla instalace vnitřní vzduchotechniky – nuceného větrání s rekuperací tepla do vybraných učeben a tělocvičny.

Opravy a údržba spravovaného majetku

V kalendářním roce 2023 se podařilo zajistit následující naplánované opravy nemovitého majetku většího charakteru:

- Oprava vodovodu a kanalizace školy I. etapa – zahrnovala výměnu pozinkovaného potrubí vodovodu za plastové, výměnu litinové kanalizace, včetně dešťové. V I. etapě byly vyměněny svislé konstrukce ve všech patrech a přízemí školy, vodorovné konstrukce byly vyměněny v přízemí školy, cena opravy činila 451 195,69 Kč.

- Interiérové dveře v učebnách a kabinetech školy ve všech třech podlažích jsou opotřebované. V II. etapě v roce 2023 bylo vyměněno 52 ks dveří v učebnách školy, kabinetech a dokončila se výměna na sociálních zařízeních. Současně bylo důvodem výměny spuštění provozu rekuperačních jednotek a z toho plynoucí požadovaná nutnost vyššího těsnění dveří v učebnách. Celkové náklady byly ve výši 374 400 Kč.
- Ve školní jídelně došlo k výměně centrálního osvětlení za osvětlení s LED zářivkami v ceně 55 200 Kč.
- V pravidelném cyklu byly vymalovány pokoje žáků na domově mládeže a prostory správní budovy sportovního areálu ve výši 194 103 Kč.
- Položky oprav movitého majetku ve výši 196 755,68 Kč zahrnovaly opravu časomíry basketbalových košů na sportovní hale, opravy filtrů a čoček u mikroskopů, opravu robotu Coupé ve školní jídelně, servis služebního vozu Ford.

Výsledky kontrol

Ve školním roce 2023/2024 se neuskutečnila žádná veřejnosprávní kontrola.

XII. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO PROJEKTŮ

Aktuální projekty:

Ve školním roce 2023/2024 byla škola zapojena do projektů:

- Podpora výuky anglického jazyka zapojením rodilých mluvčích – základním cílem projektu financovaném MSK ve výši 180 000 Kč bylo zvyšování komunikačních dovedností a aktivního používání anglického jazyka žáků s lektory z USA a Velké Británie, výuka probíhala po celý školní rok 2023/2024.
- Školní psycholog a další vzdělávání pedagogických pracovníků v rámci projektu Operačního programu Jan Amos Komenský. Cílem projektu je zlepšení kvality vzdělávání a výsledků žáků v klíčových kompetencích. Výsledkem aktivity je poskytnutí dočasné personální podpory – školního psychologa u středních škol, které začleňují do kolektivu žáky s potřebou podpůrných opatření prvního stupně podpory. Další aktivitou je podpora profesního růstu pedagogických pracovníků pomocí dlouhodobého vzdělávání a průběžného sebevzdělávání. Na celý tento projekt obdržela škola částku ve výši 1 938 504,- Kč.
- Luční úseky SG k ochraně včel, opylovačů a užitečného hmyzu – základním cílem projektu financovaném MSK ve výši 50 000 Kč bylo aktivní zapojení žáků do realizace lučních úseků a výsadby medonosných rostlin s domovem pro užitečný hmyz v rámci přírodovědných praktik. V rámci projektu byly provedeny úpravy venkovního prostoru školy založením květné louky, byly vysazeny stromy a medonosné keře, byly umístěny velké hmyzí domky. Dalším cílem projektu bylo u žáků vybudování návyků k ochraně prostředí, ovlivnit jejich životní styl, zvýšení kvality výuky biologie v oblasti enviromentálního vzdělávání, výchovy a osvěty a získáním cenných praktických zkušeností zvýšit zájem o přírodovědné obory a inspirovat při volbě budoucího studia nebo povolání.

XIII. SPOLUPRÁCE S ODBOROVOU ORGANIZACÍ A DALŠÍMI ORGÁNY

Výčet partnerů školy:

- zřizovatel
- odborová organizace
- školská rada
- SPORT MLADÝCH, o.p.s.
- studentská rada
- CISO
- sportovní kluby
- Ostravská univerzita

Zřizovatel

Zřizovatel je hlavním partnerem školy. Vzájemná spolupráce je velmi dobrá, zřizovatel věnuje velkou pozornost podpoře sportu v celém svém regionu. Vedení školy si cení především profesionality a zájmu všech pracovníků odboru školství a investičního a majetkového odboru krajského úřadu. Škola spolupracovala se zřizovatelem na pořádání některých akcí, např. Den dětí MSK a také účasti na akcích zřizovatele – Den otevřených dveří MSK.

Odborová organizace:

Je pro ředitele uvnitř školy nejvýše respektovaným subjektem. Při společných jednáních byli členové výboru ZO ČMOS informováni ředitelem školy o všech klíčových otázkách v oblasti ekonomiky, pracovních vztahů, BOZP, kontrolních činnostech i o všech důležitých změnách v oblasti řízení a organizace práce. V uplynulém školním roce bylo nutno opět řešit ukončení pracovního poměru u zaměstnance na úseku sportovní přípravy. Ukončení tohoto pracovního poměru, který byl uzavřen na dobu určitou, bylo navrženo samotným partnerským sportovním klubem. Práce zvolených zaměstnanců ve výboru ZO ČMOS směrem k vedení školy je prováděna nejen na bázi oponentní či kritické, nýbrž i na bázi tvůrčí a partnerské. Úspěšnost této součinnosti vychází především z toho, že ředitel školy považuje za klíčový princip otevřenosti a transparentnosti při vzájemné informovanosti. Kolektivní smlouva řeší všechny zákonné povinnosti vzájemných vztahů a upřesňuje všechny podmínky včetně čerpání prostředků FKSP. Strukturální návrhy pro čerpání fondu FKSP jsou výhradně v gesci ZO ČMOS. Ředitel školy organizačně zajišťuje administraci a kontrolu.

Školská rada

Ve školním roce 2023/2024 se školská rada na svých jednáních sešla dvakrát, 1. 11. 2023 a 18. 4. 2024. Dne 1.11.2023 bylo na programu schválení výroční zprávy školy o činnosti školy za školní rok 2022/2023, kterou školská rada bez připomínek schválila.

Druhé jednání školské rady proběhlo 18. 4. 2024, na programu bylo projednání výroční zprávy o činnosti a plnění úkolů příspěvkové organizace za kalendářní rok 2023 s příslušným ekonomickým rozbohem.

SPORT MLADÝCH, o.p.s.

Je partnerem, který se podílí významnou měrou na zlepšování podmínek pro vzdělávání žáků ve škole. Příspěvky rodičů pro činnost této organizace jsou dobrovolné a činí 500 Kč za školní rok. Správní rada Sportu mladých úzce spolupracuje s třídními učiteli školy. Finanční zdroje jsou pak používány na konkrétní kulturní a sportovní akce a některé nadstandardní akce školy jako jsou exkurze či přednášky. V uplynulém školním roce přispíval Sport mladých na ISIC karty, ISIC známky žáků, pravidelné odměny nejlepším maturantům a sportovcům, odměny v literárních a výtvarných soutěžích školy, exkurzi žáků do Osvětimi a Prahy.

Studentská rada

Studentská rada se v posledním školním roce sešla k jednání dvakrát. Vedení studentské rady průběžně informuje o potřebách pověřeného zástupce pedagogického sboru, který předává informace vedení školy.

Centrum individuálních sportů (CISO)

Žáci s nejvyšší sportovní výkonností, kteří provozují individuální sporty, jsou současně podporováni výše uvedeným subjektem. Jeden zaměstnanec školy a jeden bývalý zaměstnanec školy jsou zároveň členy výkonné rady CISO, což umožňuje koordinaci a kontrolu vynakládaných prostředků na sportovní přípravu reprezentantů, jimiž CISO disponuje. Je evidentní, že podpora sportovců ze strany CISO má rozhodující vliv na to, že se daří co nejdéle udržet sportovce s nejvyšší sportovní výkonností v Moravskoslezském kraji do té doby, než v seniorské kategorii přestoupí do pražských rezortních sportovních center nebo do zahraničí. CISO tak významnou měrou přispívá k reprezentaci Moravskoslezského regionu. Řada našich absolventů reprezentuje ČR na významných sportovních akcích. OH v Paříži se zúčastnily dvě absolventky naší školy, Tereza Švábíková a Nikola Ogrodníková. Ve školním roce 2023/2024 bylo v CISO 18 žáků nebo absolventů školy a 3 trenéři SG.

Sportovní kluby

Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátokových je školou otevřenou pro všechny sportovní specializace a tím také pro všechny sportovní kluby. Při své práci se bez úzké spolupráce s jejich managementy neobejde. Vedení školy spolupracuje s managementy více než třiceti sportovních klubů v celém regionu Moravskoslezského kraje. Sportovní trénink žáků škola i kluby vybraných sportovních specializací zajišťují společně. Stanovení rolí jednotlivých subjektů je konkrétně podchyceno formou trojdohod, v nichž třetím účastníkem je příslušný sportovní svaz. Spolupráce s kluby ve sportech, kterým škola nezabezpečuje sportovní trénink, má za cíl dosažení optimálního režimu pro sladění domácí přípravy žáků na vyučování s jejich režimem sportovní přípravy, která probíhá v odpoledních i večerních hodinách a na kterou navazují soutěže o sobotách a nedělích a také sportovní soustředění organizovaná nejčastěji v týdenních blocích. Sportovní kluby i sportovní svazy se pozitivně vyjádřily k výsledkům práce sportovních gymnázií, což bylo potvrzeno v Koncepti podpory sportu na období 2016–2025. V ní mají sportovní gymnázia své stálé místo ve výchově sportovně talentované mládeže.

Ostravská univerzita

Škola navázala velmi úzkou spolupráci s Ostravskou univerzitou – pedagogickou fakultou, katedrou studií lidského pohybu. Jedná se o spolupráci v novém studijním oboru na OU – Tělesná výchova a sport. Tento akreditovaný obor MŠMT je velmi atraktivní a velmi potřebný zejména pro absolventy naší školy a také pro celý MS region. V průzkumu OU zjistila, že je v regionu velký nedostatek odborně připravených trenérů. Absolventi tohoto bakalářského studia získají regulované povolání trenér.

Od minulého školního roku spolupracujeme s OU, PF a MŠMT v projektu „Provázející učitel“.

Jeden zaměstnanec školy a jeden bývalý zaměstnanec jsou členové programové rady studijního oboru na OU, který se začal vyučovat na OU od akademického roku 2021/22.



XIV. PŘÍLOHY

1. Kontrolní činnost externích subjektů
2. Projektová činnost
3. Přijímací zkoušky
4. Maturitní zkoušky
5. Aktivity školy v rámci výuky a nad rámec výuky
6. Soutěže ve školním roce 2023/2024
7. Tabulka o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení
8. Profesionální rozvoj zaměstnanců
9. Spolupráce s externími subjekty
10. Prezentace školy

Kontrolní činnost externích subjektů

Sledovaný školní rok		2023/2024	01.09.2023	31.08.2024
Kontrolní subjekt	Identifikace *Poskytovatel dotace nebo Jiný kontrolní subjekt	Datum kontroly	Kontrolní zjištění	Poznámka
Krajská hygienická stanice		20.10.2023	Bez závad	Kontrola v rámci státního zdravotního dozoru zaměřená na pracovní prostředí a pracoviště "školní jídelna" ve vztahu k ochraně zdraví při práci
*Jiný kontrolní subjekt (bližší identifikujte)	ČŠI Talis 2024	01.03.2024		Šetření TALIS 2024 zjišťovalo pohled učitelů a ředitelů na úrovni druhého stupně základní školy a nižšího stupně víceletých gymnázií .
Inspektorát BOZP		31.05.2024		Dodržování povinností vymezených v zákoně o inspekci práce v souvislosti s prac. úrazem
3				

Zkratky:

Projektová činnost školy dle objemu finančních prostředků

Sledovaný školní rok		2023/2024	01.09.2023	31.08.2024									
Počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku										482			
Počet studentů VOŠ dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku													
Celkový součet žáků i studentů (SŠ, konzervatoře a VOŠ) dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku										482			
Identifikace projektu					Finanční prostředky							Poznámka	
Číslo projektu	Název a stručný popis projektu	Role školy v projektu	Zahájení realizace projektu (měsíc a rok)	Stav realizace projektu	Poskytovatel dotace nebo Operační program	Výše dotace v Kč	Celkový počet měsíců realizace projektu	Počet měsíců čerpání ve sledovaném školním roce	Dopad na druh školy	Čerpáno v daném školním roce	Přepočet na žáka DFV v Kč		
CZ.02.02.XX/22_003/002559	Školní psycholog a další vzdělávání pedagogických pracovníků v rámci Operačního programu Jan Amos Komenský	žadatel	leden 2023	v realizaci	MŠMT	1 938 504,0 Kč	36	12	SŠ	646 168,00 Kč	1 340,60 Kč		
Celkový objem finančních prostředků na projektovou činnost školy						1 938 504 Kč				646 168 Kč			

Zkratky:

Výsledky přijímacího řízení na SŠ a Konzervatoři pro následující školní rok

Sledovaný školní rok		2023/2024		01.09.2023	31.08.2024	Sekce společná pro všechny Obory vzdělání										Český jazyk					Matematika					Poznámka
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školooborů dle Cermatu			Plánovaný počet přijímaných žáků	Cut-off skóre z celkového počtu bodů za celé přijímací řízení	Počet přijatých žáků, kteří se nevzdali práva na přijetí v oboru celkem*	Počet přijatých žáků, kteří se nevzdali práva na přijetí, a kteří konali JPZ*	Průměrný bodový zisk v testu z ČJ za obor	Maximální dosažený bodový zisk v testu z ČJ v oboru (body nejlepšího uchazeče)	Minimální dosažený bodový zisk v testu z ČJ v oboru (body nejhoršího uchazeče)	Cut-off skóre ČJ	Maximálně možný bodový zisk v testu z ČJ dle CERMATU	Přepočtený průměrný bodový zisk v testu z ČJ	Průměrný bodový zisk v testu z M za obor	Maximální dosažený bodový zisk v testu z M v oboru (body nejlepšího uchazeče)	Minimální dosažený bodový zisk v testu z M v oboru (body nejhoršího uchazeče)	Cut-off skóre M	Maximálně možný bodový zisk v testu z M dle CERMATU	Přepočtený průměrný bodový zisk v testu z M						
Škola celkem				90		89	4																			
79 Obecná příprava	7942K41 Gymnázium se sportovním zaměřením	GY4 Gymnázium 4leté		40		40	0	35,3	50	19		50	35,3	31,0	50	13		50	31,0							
79 Obecná příprava	7942K81 Gymnázium se sportovním zaměřením	GY8 Gymnázium 8leté		20		20	1	17,8	29	9		50	30,7	23,7	41	11		50	28,9							
79 Obecná příprava	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté		20		20	1	36,1	48	25		50	37,6	33,7	47	22		50	35,9							
79 Obecná příprava	7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté		10		9	2	22,2	32	13		50	34,7	25	36	16		50	34,7							

Zkratky:

Výsledky maturitních zkoušek ve společné části MZ za JARNÍ zkušební období

Sledovaný školní rok		2023/2024	01.09.2023	31.08.2024	Český jazyk a literatura													Matematika					Anglický jazyk					Poznámka	
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školooborů dle Cermatu	Počet přihlášených prvomaturantů za JARO ve společné části MZ	Počet konali za JARO	Konali (v %)	Počet uspěli za JARO	Hrubá úspěšnost (uspěli) v %	Čistá úspěšnost v %	Počet přihlášených za JARO	Počet konajících za JARO	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skór za JARO (v %)	Počet přihlášených za JARO	Počet konajících za JARO	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skór za JARO (v %)	Počet přihlášených za JARO	Počet konajících za JARO	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %		Čistá úspěšnost v %
Škola celkem			83	75	90,3	75	90,3	100,0	83	75	10,0	75	90,0	99,6	75,0	1	1	0,0	1	100,0	100,0	70,0	82	74	10,0	74	90,0	99,7	85,0
	7942K41 Gymnázium se sportovní přípravou	GY4 Gymnázium 4leté	35	33	94,0	33	94,0	100,0	35	33	6,0	33	94,0	99,7	74,0	0	0	0,0	0	100,0	100,0	0,0	35	33	6,0	33	94,0	99,7	84,0
	7942K81 Gymnázium se sportovní přípravou	GY8 Gymnázium 8leté	16	15	94,0	15	94,0	100,0	16	15	6,0	15	94,0	100,3	74,0	0	0	0,0	0	100,0	100,0	0,0	16	15	6,0	15	94,0	100,3	87,0
	7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	12	9	75,0	9	75,0	100,0	12	9	25,0	9	75,0	100,0	80,0	1	1	0,0	1	100,0	100,0	70,0	11	8	27,0	8	73,0	100,4	88,0
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	20	18	90,0	18	90,0	100,0	20	18	10,0	18	90,0	100,0	76,0	0	0	0,0	0	100,0	100,0	0,0	20	18	10,0	18	90,0	100,0	85,0

Zkratky:

Výsledky maturitních zkoušek ve společné části MZ za JARNÍ A PODZIMNÍ zkušební období

Sledovaný školní rok		2023/2024	01.09.2023	31.08.2024	Český jazyk a literatura													Matematika					Anglický jazyk					Poznámka	
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školooborů dle Cermatu	Počet přihlášených prvomaturantů za JAP ve společné části MZ	Počet konali po JAP	Konali (v %)	Počet uspěli po JAP	Hrubá úspěšnost (uspěli) v %	Čistá úspěšnost v %	Počet přihlášených za JAP	Počet konajících za JAP	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skór za JAP (v %)	Počet přihlášených za JAP	Počet konajících za JAP	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skór za JAP (v %)	Počet přihlášených za JAP	Počet konajících za JAP	Hrubá neúspěšnost v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %		Čistá úspěšnost v %
Škola celkem			0	0	#####	0	#####	#####	0	0	#####	0	#####	#####	0	0	#####	#####	0	#####	#####	0	0	#####	#####	0	#####	#####	0
			0	0	#####	0	#####	#####			#####	0	#####	#####			#####	#####	0	#####	#####			#####	#####	0	#####	#####	
			0	0	#####	0	#####	#####			#####	0	#####	#####			#####	#####	0	#####	#####			#####	#####	0	#####	#####	

Zkratky:

Výsledky maturitních zkoušek v PROFILOVÉ části MZ

Sledovaný školní rok		2023/2024	01.09.2023	31.08.2024													kontrola součtu		Nahrazující zkouška z cizího jazyka u profilové části MZ				
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školoborů dle CERMA Tu	Předmět	Typ zkoušky	Forma zkoušky	Počet přihlášených prvomaturantů za JaP	Počet konali po JaP	Počet uspěli po JaP	Hrubá úspěšnost (uspěli) v %	Čistá úspěšnost v %	Hodnocení zkoušky (známka)					Průměrný prospěch za JaP	323						
											1	2	3	4	5			Anglický jazyk	Německý jazyk	Ruský jazyk	Francouzský jazyk	Jiný jazyk - pod tabulku uveďte jaký...	
Škola celkem							323				125	92	69	36	1	2,1	Poznámka						
	7942K41 Gymnázium se sportovní přípr.	GY4 Gymnázium 4leté	český jazyk	povinná	kombinace dvou ne	35	35	34	97,1	97,1	12	5	11	6	1	2,4							
			anglický jazyk	povinná	kombinace dvou ne	35	35	35	100,0	100,0	10	15	7	3	0	2,1							
			TSP	povinná	ústní zkouška před zk	13	13	13	100,0	100,0	6	3	4	0	0	1,8							
			ZSV	povinná	ústní zkouška před zk	16	16	16	100,0	100,0	8	7	0	1	0	1,6							
			zeměpis	povinná	ústní zkouška před zk	9	9	9	100,0	100,0	3	2	1	3	0	2,4							
			biologie	povinná	ústní zkouška před zk	13	13	13	100,0	100,0	6	3	3	1	0	1,9							
			chemie	povinná	ústní zkouška před zk	2	2	2	100,0	100,0	1	1	0	0	0	1,5							
			matematika	povinná	ústní zkouška před zk	3	3	3	100,0	100,0	2	0	1	0	0	1,7							
			dějepis	povinná	ústní zkouška před zk	12	12	12	100,0	100,0	4	2	4	2	0	2,3							
			fyzika	povinná	ústní zkouška před zk	2	2	2	100,0	100,0	1	0	1	0	0	2,0							
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	český jazyk	povinná	kombinace dvou ne	21	21	21	100,0	100,0	6	8	5	2	0	2,1							
			anglický jazyk	povinná	kombinace dvou ne	21	21	21	100,0	100,0	6	7	6	2	0	2,2							
			TSP	povinná	ústní zkouška před zk	14	14	14	100,0	100,0	4	6	4	0	0	2,0							
			ZSV	povinná	ústní zkouška před zk	4	4	4	100,0	100,0	1	2	0	1	0	2,3							
			zeměpis	povinná	ústní zkouška před zk	11	11	11	100,0	100,0	2	1	5	3	0	2,8							
			biologie	povinná	ústní zkouška před zk	4	4	4	100,0	100,0	1	1	0	2	0	2,8							
			matematika	povinná	ústní zkouška před zk	4	4	4	100,0	100,0	2	1	1	0	0	1,8							
			dějepis	povinná	ústní zkouška před zk	2	2	2	100,0	100,0	1	1	0	0	0	1,5							
			fyzika	povinná	ústní zkouška před zk	3	3	3	100,0	100,0	2	0	0	1	0	2,0							
	7942K81 Gymnázium se sportovní přípr.	GY8 Gymnázium 8leté	český jazyk	povinná	kombinace dvou ne	18	18	18	100,0	100,0	6	7	3	2	0	2,1							
			anglický jazyk	povinná	kombinace dvou ne	18	18	18	100,0	100,0	6	6	5	1	0	2,1							
			TSP	povinná	ústní zkouška před zk	6	6	6	100,0	100,0	0	4	0	2	0	2,7							
			ZSV	povinná	ústní zkouška před zk	7	7	7	100,0	100,0	3	2	1	1	0	2,0							
			zeměpis	povinná	ústní zkouška před zk	3	3	3	100,0	100,0	0	1	2	0	0	2,7							
			biologie	povinná	ústní zkouška před zk	9	9	9	100,0	100,0	6	1	1	1	0	1,7							
			chemie	povinná	ústní zkouška před zk	6	6	6	100,0	100,0	5	1	0	0	0	1,2							
			matematika	povinná	ústní zkouška před zk	1	1	1	100,0	100,0	1	0	0	0	0	1,0							
			dějepis	povinná	ústní zkouška před zk	3	3	3	100,0	100,0	2	0	0	1	0	2,0							
	7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	český jazyk	povinná	kombinace dvou ne	7	7	7	100,0	100,0	5	0	2	0	0	1,6							
			anglický jazyk	povinná	kombinace dvou ne	7	7	7	100,0	100,0	5	2	0	0	0	1,3							
			TSP	povinná	ústní zkouška před zk	3	3	3	100,0	100,0	1	1	1	0	0	2,0							
			ZSV	povinná	ústní zkouška před zk	3	3	3	100,0	100,0	1	2	0	0	0	1,7							
			zeměpis	povinná	ústní zkouška před zk	1	1	1	100,0	100,0	0	0	0	1	0	4,0							
			chemie	povinná	ústní zkouška před zk	2	2	2	100,0	100,0	2	0	0	0	0	1,0							
			matematika	povinná	ústní zkouška před zk	1	1	1	100,0	100,0	1	0	0	0	0	1,0							
			dějepis	povinná	ústní zkouška před zk	3	3	3	100,0	100,0	2	0	1	0	0	1,7							
			fyzika	povinná	ústní zkouška před zk	1	1	1	100,0	100,0	1	0	0	0	0	1,0							

Zkratky:

Aktivity školy a žáků v rámci výuky

		Sledovaný školní rok		2023/2024	01.09.2023	31.08.2024	
Celkový počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:					482		
Celkový počet studentů VOŠ dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:							
Druh aktivity	Název aktivity	Četnost	Žáci/Studenti	Časový rozsah aktivity	Dopad na druh školy	Počet zúčastněných žáků nebo studentů	Poznámka
Kulturní akce	Projekt Krokus	1	stejní	jednodenní	SŠ	30	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	American Center - Workshop USA	1		jednodenní	SŠ	20	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	American Center - Workshop Literature	1		jednodenní	SŠ	15	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	American Center - beseda Letem americkým světem	1		jednodenní	SŠ	30	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	mezinárodní projekt eTwinning (třída 7.0/ jar)	1		jednodenní	SŠ	15	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Kino Luna - Labyrint světa a ráj srdce	1		jednodenní	SŠ	246	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Okresní soud Ostrava	1		jednodenní	SŠ	60	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Soudci do škol - beseda se soudkyní okr. soudu	1		jednodenní	SŠ	30	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	divadelní představení Henry and his Wives	1		jednodenní	SŠ	60	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	divadelní představení Peter Black	1		jednodenní	SŠ	90	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	American Center USA	1		jednodenní	SŠ	25	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Kurz první pomoci ve spolupráci s VZP	1		jednodenní	SŠ	48	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Geologický pavilon pro. Pošepného - exkurze	1		jednodenní	SŠ	24	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Ostravské muzeum - Přírodovědné sbírky	1		jednodenní	SŠ	8	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Hrabyně - historická exkurze - dějiny Židů	1		jednodenní	SŠ	13	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Kino Luna - německý film - Zóna zájmu - druhá svět	1		jednodenní	SŠ	16	
Jiná (specifikujte v Názvu akce)	Vánoční koncert - DK Poklad	1		jednodenní	SŠ	280	
Sportovně-turistický kurz	LVK Alpy	1		vícedenní	SŠ	60	
Sportovně-turistický kurz	LVK Paprsek	1		vícedenní	SŠ	25	
Sportovně-turistický kurz	STK Račí údolí	1		vícedenní	SŠ	20	
Školní exkurze	Exkurze Praha	3	různí	vícedenní	SŠ	60	
Součet četností akcí na jedno opakování akce:		23	Průměrný počet zúčastněných na jedno opakování akce:			51,09	

Zkratky:

Úspěchy žáků v soutěžích

					Sledovaný školní rok	2023/2024	01.09.2023	31.08.2024											
Počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku								482											
Počet studentů VOŠ dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku																			
Celkový součet žáků i studentů (SŠ, konzervatoře a VOŠ) dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku								482											
Název soutěže	Druh soutěže	Forma soutěže	Charakter soutěže	Typ soutěže	Zařazení v Informativním seznamu MŠMT	Umístění žáka(ů) školy - OKRESNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků/týmů školy OKRESNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže OKRESNÍ úrovně	Umístění žáka(ů) školy - KRAJSKÁ úroveň	Počet zúčastněných žáků/týmů školy - KRAJSKÁ úroveň	Počet všech účastníků soutěže KRAJSKÁ úroveň	Umístění žáka(ů) školy - ÚSTŘEDNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků/týmů školy - ÚSTŘEDNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže ÚSTŘEDNÍ úroveň	Umístění žák(ů) školy - MEZINÁRODNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků/týmů školy - MEZINÁRODNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže - MEZINÁRODNÍ úroveň	OCENĚNÍ žáků školy v mezinárodní soutěži	Poznámka
středoškolská futsalová liga	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1			1			3							
subterra cup florbal - Chl.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		2	4												
subterra cup florbal - Dív.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1	4		1			3	8	16					
Volejbalový turnaj gymnázií - chlap	sportovní	prezenční	týmová	postupová															
Volejbalový turnaj gymnázií - dívky	sportovní	prezenční	týmová	postupová															
Zeměpisná olympiáda	vědomostní	prezenční	individuální	postupová		2	2	2											
recitační soutěž	umělecká	prezenční	individuální	postupová		2	1	20											
Florbalový turnaj - chl.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1			5										
Fotbalový turnaj - chl.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1													
Futsalový turnaj - chl.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1													
Šachy - chl.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		9													
energy street football	sportovní	prezenční	týmová	nepostupová		2													
Přírodovědný klokan	vědomostní	prezenční	individuální	postupová															
Mladý zoolog v ZOO Ostrava	vědomostní	prezenční	individuální	postupová															
Bájná zvířata - draci	výtvarná	distanční	individuální	nepostupová															
Srdce do hry aneb fandíme hokeji	výtvarná	distanční	týmová	nepostupová		2	1	30											
							0,024896266					0,01659751							

Zkratky:

Celoživotní vzdělávání

Sledovaný školní rok	2023/2024	01.09.2023	31.08.2024	
Typ akce CŽV	Název akce CŽV	Rozsah akce	Počet účastníků akce	Poznámka
Rekvalifikace				
Celkový počet akcí a průměrný počet účastníků na jednu akci celoživotního vzdělávání:				

Zkratky:

Profesní rozvoj zaměstnanců

Další vzdělávání pracovníků školy			
Sledovaný školní rok	2023/2024	01.09.2023	31.08.2024
Celkový přepočtený počet pracovníků školy k 30. 9. (SŠ/konzervatoře), a k 31. 10. (u VOŠ):		pedagogičtí:	65,0
		nepedagogičtí:	27,0
Celkový počet pracovníků školy (fyzických osob) k 30. 9. (SŠ/Konzervatoř) a k 31.10. (u VOŠ):		pedagogičtí:	75
		nepedagogičtí:	28

Kvalifikovanost pedagogických pracovníků (přepočet na plně zaměstnané)

Kvalifikovanost PP	Přepočtený počet PP včetně externistů	Podíl kvalifikovaných v %
Kvalifikovaní	63,8	98,2%
Nekvalifikovaní	1,2	1,8%
Celkový součet přepočtených PP	65,0	100,0%
Průměrný věk pedagogického sboru	48,0	

Pracovníci školy	Typ vzdělávací akce	Forma vzdělávání	Název vzdělávací akce	Způsob financování vzdělávání	Celková časová dotace na vzdělávací akci	Počet absolvovaných hodin vzdělávání ve sledovaném	Počet zúčastněných pracovníků	Poznámka
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Kurz genetiky a molekulární biologie pro učitele S	rozpočet školy	16,0	16,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Vstupní kurz pro provázejícího učitele	bezplatné	20,0	20,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Nadaný žák ve výuce	rozpočet školy	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Osobnostní vzdělávání	distanční (online)	Syndrom vyhoření - jak mu předcházet	rozpočet školy	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Den prevence	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Základy koučovacího přístupu pro pedagogy	rozpočet školy	8,0	8,0	5	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Systemické školní konstelace	rozpočet školy	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	(H)různé tváře radiace	rozpočet školy	8,0	8,0	3	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Příprava občanů k obraně státu pro učitele	bezplatné	4,0	4,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	D motivační a práci se strachem u sportujících dě	rozpočet školy	4,0	4,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Inovativní metody ve výuce	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	anění mezd a platů v 2023, schválené změny 20	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Jak na neukázněné dítě ve skupině	rozpočet školy	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Školní maturitní komisař	bezplatné	18,0	18,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Arabsko-Izraelský konflikt	rozpočet školy	8,0	8,0	3	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Aktivity do vyučovací hodiny matematiky	rozpočet školy	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Vize projektu a osobnost provázejícího učitele	bezplatné	4,0	4,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	ak porozumět dnešnímu světu-vědecká gramotr	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Mediální sémiotika	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Seminář pro učitele geografie	rozpočet školy	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Použití umělé inteligence pro pedagogy	rozpočet školy	8,0	8,0	3	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Specifika komunikace s dospívajícími s depres.	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Jak pracovat s hlasem	rozpočet školy	16,0	16,0	2	
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Veřejné zakázky malého rozsahu	rozpočet školy	6,0	6,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Fyziologie člověka aneb jak pracuje naše tělo	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	chovné problémy, změna chování, reakce žáků	rozpočet školy	8,0	8,0	3	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Dejme každému šanci prožít úspěch	rozpočet školy	8,0	8,0	2	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Jak využít AI ve výuce cizích jazyků	rozpočet školy	8,0	8,0	10	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Praktické a zábavné aktivity do hodin literatury	rozpočet školy	8,0	8,0	1	
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Celtic Kaleidoscope	rozpočet školy	60,0	60,0	2	
Celkový počet vzdělávacích akcí ve sledovaném školním roce:						30		
Celkový počet fyzických osob=pedagogických pracovníků, kteří se účastnili DVPP v daném školním roce (bez vzdělávacích akcí typu "sborovna")						29	38,7	
Celkový počet fyzických osob=NEpedagogických pracovníků, kteří se účastnili DV v daném školním roce						2	7,1	

Zkratky:

Spolupráce školy se sociálními partnery (20 nejvýznamnějších spolupracujících organizací)

Sledovaný školní rok														2023/2024	01.09.2023	31.08.2024
Název spolupracující organizace	Typ organizace	Forma spolupráce												Počet žáků školy účastnících se Praktického vyučování* ve spolupracující organizaci	Poznámka	
		Realizace jednotlivých závěrečných zkoušek	Realizace maturitních zkoušek	Realizace obsahu vzdělávání	Náborové aktivity	Stipendia	Materiální a finanční podpora	Aktualizace obsahu vzdělávání	Odborný výcvik*	Cvičení*	Učební, odborná, umělecká praxe*	Sportovní příprava*	Jiná			
Atletický klub SSK Vítkovice	Spolek			x	x		x					x		82		
BK NH Ostrava	Spolek			x	x		x					x		31		
BK Snakes	Spolek			x	x		x					x		25		
SBŠ Ostrava	Spolek			x	x		x					x		20		
SK Jiří team Ostrava	Spolek			x	x		x					x		9		
1JC Baník Ostrava	Spolek			x	x		x					x		18		
USK Judo Ostrava	Spolek			x	x		x					x		9		
KPS Ostrava	Spolek			x	x		x					x		26		
MG SSK Vítkovice	Spolek			x	x		x					x		13		
GK Vítkovice	Spolek			x	x		x					x		13		
Sokol Moravská Ostrava	Spolek			x	x		x					x		11		
VK Ostrava	Spolek			x	x		x					x		7		
TJ Ostrava	Spolek			x	x		x					x		32		
Blue Volley	Spolek			x	x		x					x		9		
Celkový počet žáků školy účastnících se praktického vyučování ve všech se školou spolupracujících organizacích														305		

Zkratky:

Prezentace školy

Sledovaný školní rok	2023/2024	01.09.2023	31.08.2024
Webové stránky školy			
Standard webu školy	ANO		
1. Škola má webové stránky	ANO		
2. Škola má vlastní doménu 2. řádu v národní doméně (*.cz, nebo .eu)	ANO		
3. Webové stránky školy jsou přístupné výhradně přes protokol https	ANO		
4. Web neobsahuje žádnou reklamu	ANO		
5. Používání otevřených formátů - dokumenty ke stažení jsou nabízeny v otevřených formátech (např. RTF, PDF, ODT, EPUB, HTM)	ANO		
6. Titulní stránka a záhlaví webu obsahuje: název a logo školy	ANO		
7. Logo „Příspěvková organizace Moravskoslezského kraje“ s odkazem na jeho stránky – umístění na každé stránce webu	ANO		
8. Hlavní kontaktní údaje na každé stránce	ANO		
9. Povinně zveřejňované informace	ANO		
10. Kontakty na vedení školy, učitele příp. další zaměstnance školy	ANO		
11. Nabídka studia ve škole	ANO		
12. Historie školy	ANO		
13. Výroční zprávy školy	ANO		
14. Inspekční zprávy ČŠI nebo odkazy na tyto zprávy	ANO		
15. Přístup do školního informačního systému	ANO		
16. Přístup k rozvrhu vyučovacích hodin včetně změn	ANO		
17. Nabídka služeb a volnočasových aktivit realizovaných školou	ANO		
Vlastnosti webu školy	ANO		
Webové stránky jsou responzivní	ANO		
Jednotný design webu	ANO		
Webové stránky umožňují fulltextové vyhledávání	ANO		
Při vyhledávání regulárního výrazu " střední škola/název města " se webové stránky školy ve vyhledávačích Google a Seznam zobrazí na první straně	ANO		
<u>Webové stránky jsou validní a splňují standardy W3C - https://validator.w3.org/</u>	ANO		

Četnost příspěvků (aktuálnost webu) průměr 4 příspěvky /měsíc	ANO		
září	16	suma příspěvků za 3 měsíce	průměr příspěvků za 3 měsíce
říjen	10		
listopad	18	44	14,7
prosinec	16	44	14,7
leden	14	48	16,0
únor	13	43	14,3
březen	14	41	13,7
duben	9	36	12,0
květen	14	37	12,3
červen	12	35	11,7

Sociální sítě školy	1.	2.	3.	4.
Oficiální školní sociální síť				
Má-li škola navíc jinou oficiální sociální síť než je vyjmenováno v nabídce (vypište):				

Četnost příspěvků (aktuálnost soc.sítí) průměr 8 příspěvků /měsíc	NE		
září		suma příspěvků za 3 měsíce	průměr příspěvků za 3 měsíce
říjen			
listopad			
prosinec			
leden			
únor			
březen			
duben			
květen			
červen			

Prezentace školy na veřejnosti	Typ akce	Název akce	Četnost akce za školní rok	Charakter akce
Prezentační aktivity školy směrem k veřejnosti	Den otevřených dveří	Den otevřených dveří	2	Každoroční
	Burza povolání (veletrhy škol)	Studen a Job	1	Každoroční