

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY

za školní rok 2021/2022



Vydáno: 11. října 2022

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

Příspěvková organizace
Moravskoslezského kraje



Zpracovala:
Ing. Ivana Hrachovcová

Schválil:
PhDr. Tomáš Pracný

V Ostravě 11. října 2022

Výroční zpráva projednána ve Školské radě 14. října 2022.
Za školskou radu JUDr. Rostislav Neuvirt

MOTTO:

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

I. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE	1
Charakteristika školy	2
II. OBORY VZDĚLÁNÍ	5
III. RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ŠKOLY	7
IV. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ	9
V. NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠVP	12
VI. VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ	13
Kurzy, exkurze a soutěže	17
Výsledky maturitních zkoušek	18
Sportovní příprava	19
VII. PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ, RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ A ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ SE SVP, NADANÝCH, MIMOŘÁDNĚ NADANÝCH A S NÁROKEM NA POSKYTOVÁNÍ JAZYKOVÉ PŘÍPRAVY	30
VIII. DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ A ODBORNÝ ROZVOJ NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ	31
IX. AKTIVITY ŠKOLY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI	32
X. ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ	33
XI. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA KALENDÁŘNÍ ROK 2021	34
XII. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ	38
XIII. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ	39
XIV. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO PROJEKTŮ	40
XV. SPOLUPRÁCE S ODBOROVOU ORGANIZACÍ A DALŠÍMI ORGÁNY	41
XVI. PŘÍLOHY	44

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:	5xcfck2
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 útvár 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 17 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. Ve víceúčelovém sportovním areálu škola zajistila podmínky pro kvalitnější regenerační služby žáků.

Ve školním roce 2021/2022 byl škole na základě žádosti udělen statut Fakultní škola Ostravské univerzity v Ostravě a to s ohledem na dlouholetou spolupráci, vynikající práci učitelů, trenérů a výsledky žáků.

Sportovní výsledky žáků a trenérů ve školním roce 2021/2022 ocenil poslanec Parlamentu České republiky pan Jakub Janda díky umístění žáků na druhém a třetím místě ve Středoškolském poháru sportovních gymnázií v atletice. Pan poslanec zaslal řediteli školy děkovný dopis.

Vynikající sportovní, trenérské a pedagogické úspěchy naší školy jsme ve školním roce 2021/2022 prosadili až k podílu na tvorbě memoranda o spolupráci ve specializaci atletika. Memorandum o spolupráci bylo podepsáno s Moravskoslezským krajským atletickým svazem, Centrem individuálních sportů Ostrava, Krajskou atletickou akademií Ostrava, Olympem – Centrem sportu MVČR a Sportovním gymnáziem Dany a Emila Zátokových, Ostrava, příspěvková organizace.

Pokračovala příprava projektové dokumentace pro výstavbu „Přístavba tělocvičny Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových, v rámci kterého se vybuduje moderní tělocvična pro zajištění sportovní přípravy žáků školy“.

V průběhu školního roku 2021/2022 ve spolupráci se zřizovatelem bylo připravováno výběrové řízení na dodavatele projektové dokumentace investiční akce „Plavecký bazén Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových“. Místem výstavby bude ulice Středoškolská.



Vizualizace studie sportovního plaveckého bazénu v Ostravě-Zábřehu

Zpráva o činnosti školy 2021/2022 | Základní údaje o škole

V uplynulém školním roce probíhala příprava projektu „Energetické úspory Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových“, směrem k realizaci v roce 2023. Cílem projektu je zabezpečit výměnu vzduchu ve všech učebnách i sportovních zařízeních školy (tělocvična a posilovna). V tělocvičně školy budou navíc nahrazeny nevhodné okenní výplně za nové, bezpečnostní i s vnějším stíněním – řízeným světelným a větrným čidlem. Garantem projektu je kromě školy MSK a MŽPČR

Ve školním roce 2021/2022 studovalo k 30. 9. v 16 třídách celkem 472 žáků. Ve druhém pololetí školního roku bylo hodnoceno celkem 475 žáků, z toho 86 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 V. 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). Ředitelství školy nepreferuje při přidělování disponibilních hodin ani předměty společenskovední 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 Zátokových 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. JC 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.

Počty žáků v jednotlivých oborech ve šk. roce 2021/2022 a schválené cílové kapacity byly následující:

Obor	Délka studia	Počet žáků	Cílová kapacita
79-42-K/81	8	135	150
79-41-K/81	8	98	150
79-42-K/41	4	159	180
79-41-K/41	4	80	180
Celkem		472	

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. 2021

Učitelé						
Počet	muži			ženy		
37	8			29		
Věková struktura	20	21-30	31-40	41-50	51-60	61 a více
	0	2	4	10	16	5
Trenéři						
Počet	muži			ženy		
35	27			8		
Věková struktura	20	21-30	31-40	41-50	51-60	61 a více
	0	6	4	15	5	5
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	5	8	8	6

Z výše uvedených 72 pedagogických pracovníků mělo přiděleno plný pedagogický úvazek celkem 31 učitelů, 19 trenérů a 3 vychovatelé. Se sníženou pracovní schopností pracovali ve škole 3 pedagogičtí pracovníci a jeden nepedagog. V pracovním poměru bylo celkem 13 bývalých absolventů Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových. Z toho 4 učitelé, 8 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 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 nebo praktickou zkoušku v náhradním termínu.

Počet uchazečů pro čtyřletý obor se sportovní přípravou byl opětovně vyšší, což v praxi znamenalo otevření jedné třídy jako dvouoborové.

Jeden rodič přijatého uchazeče neodevzdal zápisový lístek, několik zákonných zástupců přijatých uchazečů vzalo již odevzdaný zápisový lístek zpět. Na takto uvolněná místa přijal ředitel školy další uchazeče autoremedurou.

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

Předpokládaný počet zařazovaných žáků	40
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	73
Skutečný stav	
Počet vydaných kladných rozhodnutí	37
Počet přijatých uchazečů, kteří neodevzdali zápisový lístek	14
Počet podaných odvolání	22
Počet uchazečů přijatých autoremedurou	17
Počet uchazečů, kteří následně vzali zpět zápisový lístek	1
Celkový počet zapsaných uchazečů z přijímacího řízení	39

Studijní obor 79-42-K/81 Gymnázium se sportovní přípravou (osmileté studium)	
Předpokládaný počet zařazovaných žáků	20
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	30
Skutečný stav	
Počet vydaných kladných rozhodnutí	19
Počet přijatých uchazečů, kteří neodevzdali zápisový lístek	8
Počet podaných odvolání	5
Počet uchazečů přijatých autoremedurou	5
Počet uchazečů, kteří následně vzali zpět zápisový lístek	0
Počet uchazečů přijatých ve 2. kole	4
Celkový počet zapsaných uchazečů z přijímacího řízení	20

Studijní obor 79-41-K/41 Gymnázium (čtyřleté studium)	
Předpokládaný počet zařazovaných žáků	20
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	49
Skutečný stav	
Počet vydaných kladných rozhodnutí	18
Počet přijatých uchazečů, kteří neodevzdali zápisový lístek	2
Počet podaných odvolání	20
Počet uchazečů přijatých autoremedurou	4
Počet uchazečů, kteří následně vzali zpět zápisový lístek	0
Celkový počet zapsaných uchazečů z přijímacího řízení	20

Studijní obor 79-41-K/81 Gymnázium (osmileté studium)	
Předpokládaný počet zařazovaných žáků	10
Počet uchazečů zařazených do přijímacího řízení	18
Skutečný stav	
Počet vydaných kladných rozhodnutí	9
Počet přijatých uchazečů, kteří neodevzdali zápisový lístek	2
Počet podaných odvolání	3
Počet uchazečů přijatých autoremedurou	3
Počet uchazečů, kteří následně vzali zpět zápisový lístek	0
Celkový počet zapsaných uchazečů z přijímacího řízení	10

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

Statistika následného přijímání žáků ve školním roce 2021/2022 byla následující:

Zajištění nových kapacit	1. pololetí	2. pololetí
čtyřleté obory vzdělávání	6	2
nižší ročníky osmiletého studia	0	1
vyšší ročníky osmiletého studia	8	5
nástup po přerušení studia	0	0
Celkem	14	8



V. NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠVP

Ve školním roce 2021/2022 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 jednou ročně oponentury, kde se tyto plány a hodnocení projednávaly.

VI. VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

Ve 2. pololetí školního roku 2021/2022 bylo klasifikováno celkem 475 žáků. Pohyb žáků v průběhu školního roku podchycuje následující tabulka.

Pohyb žáků v průběhu školního roku 2019/2020

Přestup na jinou školu v průběhu klasif. období	18
Zanechání studia	1
Vyloučení ze studia	0
Přijetí přestupem z jiné školy	22

Studijní výsledky žáků ve srovnání se školním rokem předchozím uvádí souhrnně statisticky následující tabulka:

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

Zpráva o činnosti školy 2021/2022 | Výsledky vzdělávání žáků

Výsledky žáků ukazují na první čistý „pocovidový rok“ jako na rok mírného zhoršení. 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 z jiných než sportovních důvodů.

Celkový prospěchový průměr školy se dlouhodobě zlepšuje. Výše uvedená vývojová řada sledovaného indikátoru prokazuje, že výsledek školního roku 2021/2022, který byl 2,024, 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 102. Prospělo celkem 361 žáků, 12 žáků neprospělo.

Přehled o celkovém prospěchu školy ve školním roce 2021/2022

Předmět	Průměr v 1. pololetí	Průměr v 2. pololetí
Chování	1,002	1,004
Český jazyk a literatura	2,242	2,295
Anglický jazyk	2,053	2,040
Německý jazyk	2,406	2,570
Ruský jazyk	1,944	2,230
Francouzský jazyk	1,560	1,520
Občanská výchova	1,344	1,374
Základy společenských věd	2,162	2,199
Dějepis	1,951	1,937
Využití digitálních technologií	1,083	1,098
Zeměpis	2,070	2,046
Matematika	2,714	2,808
Fyzika	2,458	2,636
Chemie	2,690	2,748
Biologie	2,372	2,407
Přírodovědná praktika	1,145	1,097
Informatika a výp. technika	1,466	1,565
Estetická výchova - hudební	1,033	1,090

Estetická výchova - výtvarná	1,034	1,085
Tělesná výchova	1,016	1,031
Konverzace v AJ	2,090	2,182
Společensko-vědní seminář	1,868	2,083
Seminář a cvičení z biologie	2,273	1,864
Literární seminář	2,449	2,163
Seminář z dějepisu	2,222	2,000
Seminář a cvičení z fyziky	2,000	2,167
Seminář ze zeměpisu	2,351	2,556
Seminář informatika a VT	-	-
Teorie sportovní přípravy	1,322	1,405
Seminář z teorie sportovní přípravy	1,618	1,893
Seminář z chemie	-	-
Seminář a cvičení z matem.	1,933	1,600
Sportovní trénink	1,027	1,034
Celkový průměrný prospěch	1,928	2,024
Stupeň hodnocení prospěchu	1.pololetí	2.pololetí
Prospěl s vyznamenáním	110	102
Prospěl	311	361
Neprospěl	34	12
Nehodnocen	16	0

Zameškané hodiny	Celkem	Z toho neomluvených	Na žáka	Z toho neomluvených
1. pololetí	44369	106	94,002	0,225
2. pololetí	36864	294	77,608	0,619

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

Pozitiva:

- Žáci zvládli přechod zpět na prezenční formu výuky.
- 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 a u distanční výuky.
- Ve školním roce 2021/2022 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 a Univerzitou Palackého, která je orientovaná na zabezpečování pedagogické praxe studentů s aprobační tělesná výchova. Ostravská univerzita nám udělila titul „Fakultní škola“.
- Úspěšnost absolventů, kteří zvládli gymnaziální studium, je v dalším terciálním vzdělávání vysoká. Někteří žáci s vysokou 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 a s Českým olympijským výborem.
- 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 daří postupně snižovat.

Systém 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 dále v kontrole plnění ŠVP všech předmětů a v návrzích na jejich změny, 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 vyčerpáností. 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 nebylo nutno řešit žádné 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 vyčerpánost žáků školy ve sportovním tréninku v odpoledních hodinách je vysoká. Fyzické nároky ovlivňují šíří 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. Během školního roku 2021/22 proběhlo, díky coronavirovým opatřením, méně akcí a soutěží než v běžném školním roce.

Konkrétní výsledky soutěží jsou uvedeny v příloze č. 6.

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

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 dvě.

U maturitní zkoušky uspělo z 86 žáků třech tříd maturitního ročníku všech 86 žáků. Ve školním roce 2021/22 vykonal úspěšně maturitní zkoušku i další jeden žák, který neuspěl v předcházejícím školním roce.

Opravných termínů v období maturitních zkoušek využilo celkem 8 žáků. Všichni byli úspěšní.

Pro volbu maturitních předmětů jsou ředitelem školy stanovena omezení, kdy žáci nemohou z cizího jazyka ani matematiky provádět zkoušky ve společné i profilové části zároveň. U žáků, kteří si ve společné části vybírají matematiku, je v profilové části cizí jazyk stanoven povinně. Statisticky byla situace ve volitelných předmětech následující:

Jazyk anglický – 82

Matematika – 4.

V profilové části maturitní zkoušky volili žáci s nejvyšší četností předměty Základy společenských věd a 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 kádru kvalitních trenérů. Sportovní svazy do svých reprezentačních výběrů vybraly více jak 60 žáků školy. Toto číslo se v průběhu školního roku mění v závislosti na výsledcích sportovců a následných pozvánkách do reprezentačních družstev. Ve školním roce 2021/2022 ještě pokračovala koronavirová pandemie, žáci museli být v pravidelných intervalech testováni i počet soutěží byl poněkud omezený. Ale opět i přes tuto situaci dosáhli naši žáci vynikajících úspěchů. V anketě Sportovec roku Moravskoslezského kraje udělované v roce 2022 jsme měli 7 oceněných sportovců mezi jednotlivci (Nikol Ogrodníková obdržela cenu Hejtmana) a 1 zaměstnance v kategorii Trenér.

Výsledky absolventů a žáků SG reprezentujících ČR na významných mezinárodních akcích

sport	jméno	umístění	soutěž	místo
Atletika	Tkáčová Adéla	4. sedmiboj	ME U18	Jeruzalém
	Zach Matyáš	6. 110 př	ME U18	Jeruzalém
	Brzyszkowská Katrin	7. koule	MSJ	Cali
	Ščibrány Milan	8. 4x400 mix	MSJ	Cali
	Zach Matyáš	1. 110 př	EYOF	B. Bystrica
	Brozdová Darina	14. 1500m	EYOF	B. Bystrica
	Tabačková Nikol	8. oštěp	ME	Mnichov
Basketbal	Friš Jan	19. 1500m	ME	Mnichov
	Ivánek Viktor	16.	ME U16 "B"	Sofie
Cyklistika	Pomezny Maytáš	16.	ME U16 "B"	Sofie
	Mikšaníková Natálie	3. sprint týmy	MSJ	Tel Aviv
Judo	Rýpar Radek	účast	ME U23	Budapešť
	Silvestr Matěj	3.	EUH	Lodž
	Rýpar Radek	9.	EUH	Lodž
	Křížek Šimon	7.	EYOF	B. Bystrica
Plavání	Kern Tobias	6. 100M,8.50M	MEJ	Otopeni
Volejbal	Benda Jiří	3.	EYOF	B. Bystrica
	Fabikovič Daniel	3.	EYOF	B. Bystrica
Lyžování	Capová Gabriela	32.	ZOH	Peking
Hokej	Klok Lukáš	9.	ZOH	Peking
	Bartošák Patrik	9.	ZOH	Peking
	Ryšavý Martin	4.	MS U20	Edmonton
Snowboarding	Juříčková Barbora	1.	WEYOF	Kajaani
	Wojnarová Adéla	1.	WEYOF	Kajaani
	Melovský Matyáš	4.	MS U18	Landshut
	Juříčková Barbora	5.	MS WU18	Wisconsinu
Stolní Tenis	Minárik Kryštof	6.	MSJ	Chiesa
	Jančařík Lubomír	účast	MS	Houston
	Polanský Tomáš	účast	MS	Houston

	Jančařík Lubomír	účast	ME	Mnichov
	Martinko Jiří	účast	ME	Mnichov
	Polanský Tomáš	účast	ME	Mnichov
	Jančařík Lubomír	čtvrtfinále	ME družstev	Kluž
	Martinko Jiří	čtvrtfinále	ME družstev	Kluž
	Polanský Tomáš	čtvrtfinále	ME družstev	Kluž
Squash	Byrtus Viktor	13.	ME	Hamburg
Travní lyžování	Borák Jan	1. superkom.	MSJ	Štítné
		3. slalom	MSJ	Štítné
		3. Super G	MS	Štítné

Hlavním poradním orgánem ředitele na úseku sportovní přípravy je trenérská rada, ve které pracovalo celkem 35 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 2021/2022 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 2021/2022

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

Regionální aktivity

Regionální sportovní hry dětských domovů 2022

Krajské aktivity

Soutstředění KVŽ judo 2022

Národní soutěže

Extraliga kadetek v basketbale

Extraliga juniorek a juniorů v basketbale

I. liga mužů v basketbale

Extraliga žen ve stolním tenise

Finále Středoškolského poháru v atletice SG ČR

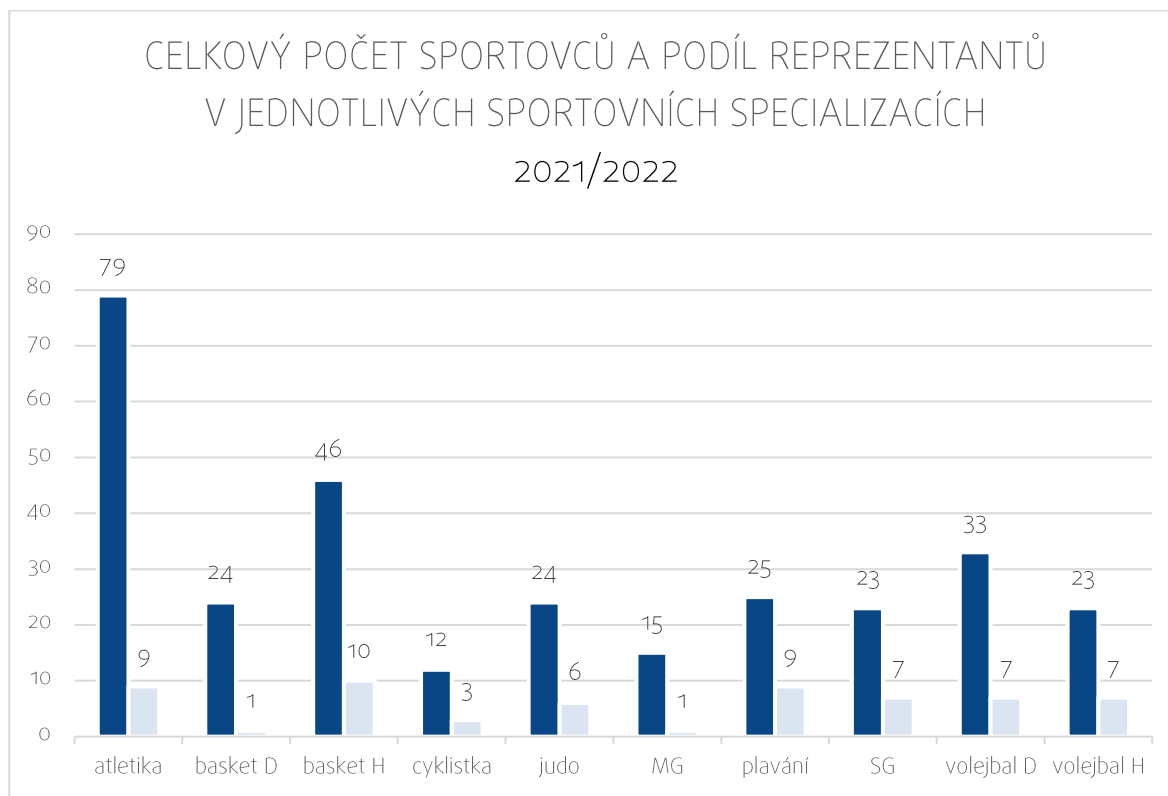
MČR v zápase

Mezinárodní soutěže

Basketbalový turnaj – Test Cup 2021, Easter Tournament 2022

Mezinárodní závody ve sportovní gymnastice Kojdeckého memoriál 2022

Komplexní profil – sportovní příprava:



Atletika:

Reprezentanti 2021/2022				
	Disciplína	Akce	Místo	Umístění
Tkáčová Adéla	sedmiboj	ME U18	Jeruzalém	4.
Zach Matyáš	110 př	ME U18	Jeruzalém	6.
Brzyszkowská Katrin	koule	MSJ	Cali	7.
Ščibrány Milan	4x400 mix	MSJ	Cali	8.
Zach Matyáš	110 př	EYOF	B. Bystrica	1.
Brozdová Darina	1500m	EYOF	B. Bystrica	14.
Tkáčová Adéla	sedmiboj	ME U18	Jeruzalém	4.
Pannová Adéla		MU		
Hrbáčová Anna		MU		
Lisák Tomáš		MU		

Umístění jednotlivců – žáků SG na M ČR:				
	MČR	Disciplína	Výkon	Umístění
Brzyszkowská Katrin	Hala jky	koule	15,4	1.
Brzyszkowská Katrin	Hala Ž	koule	15,65	1.
Tkáčová Adéla	Hala Dky	200m	24,30	1
Tkáčová Adéla	Hala Dky	60m	7,64	1
Joannidu Niki	Dráha Jky	tyč	370	3.
Zach Matyáš	Hala Dci	60m př	7,75	1.
Brzyszkowská Katrin	dráha 22	koule	15,72	1.
Písková Lucie	Dráha Jky	dálka	595	1.
Lisák Tomáš	Dráha Jři	200m	21,44	2
Feilhauerová Ema	Hala dky	5tiboj	3604	3.
Písková Lucie	Dráha Dky	dálka	590	1.
Sklenářová Tereza	Hala Jky	dálka	592	2.

Zpráva o činnosti školy 2021/2022 | Výsledky vzdělávání žáků

Sklenářová Tereza	Hala Jky	trojskok	12,43	2.
Zach Matyáš	Dráha Dci	110m př.	13,51	1.
Zach Matyáš	Dráha Dci	200m	21,77	2.
Zach Matyáš	Hala Dci	200m	21,96	2
Brzyszkowská Katrin	Dráha 22	disk	44,49	3.
Brzyszkowská Katrin	Dráha Ž	koule	15,75	2.
Pannová Adéla	Hala žactvo	tyč	376	1.
Pannová Adéla	Dráha žactvo	tyč	365	1.
Tkáčová Adéla	dráha Dky	200m	24,04	1
Brzyszkowská Katrin	Dráha Jky	koule	15,41	1.
Hrbáčová Anna	Dráha žactvo	výška	162	1.
Brzyszkowská Katrin	Dráha Jky	disk	45,44	2.
Hrbáčová Anna	hala žactvo	výška	172	1.
Sklenářová Tereza	Hala Ž	trojskok	12,48	3
Tkáčová Adéla	dráha Dky	7boj	5305b	1.

Rekordy ČR: Matyáš Zach 110m př. 13,48s

Adéla Pannová tyč 376 cm

Basketbal:

Reprezentanti 2021/2022			
	Akce	Místo	Umístění
Viktok Ivánek	ME U16	Sofie	
Matyáš Pomezny	ME U16	Sofie	
Valerie Zdeňková	MT U16	Katovice	

Cyklistika:

Reprezentanti 2021/2022			
	Akce	Místo	Umístění
Marek Majdanics			
Šimon Tabara			
Adam Štěpánek			

Všichni žáci se účastnili v průběhu podzimní, jarní i letní závodní sezóny celé řady národních i mezinárodních závodů a soutěží v disciplínách cyklokros, horská kola, silniční cyklistika, triatlon a duatlon, BMX a dráha.

Marek Majdanics svými výsledky znovu potvrdil statut reprezentanta ČR. V průběhu sezóny se účastnil mezinárodních závodů v Polsku na Slovensku a Rakousku. Je nejenom dobrý silničář, ale především cyklokrosař což dokázal právě v Polsku, kde zvítězil v 5-ti závodech, 2x2.místo, 1x3.místo a v Polském poháru 2021-22 skončil na 3.místě.

Šimon Tabara člen SCM se věnuje především MTB a cyklokrosu. V ČP se pravidelně umísťoval v první dvacítky a na zahraničních závodech sbíral cenné body do renkingu jak MTB tak cyklokrosu.

Adam Štěpánek člen SCM si svými výkony v MTB řekl o širší nominaci reprezentace což dokazoval i na zahraničních závodech. Na velký úspěch sice zatím čeká, ale svým svědomitým přístupem k tréninkům i závodům má jen krůček k těm nejvyšším metám.

Judo:

Reprezentanti 2021/2022			
	Akce	Místo	Umístění
Šimon Křížek U21	EYOF	B. Bystrica	7.
Tereza Václavková U21			
Šimon Fulneček U18			
Dominika Kuželová U18			

Na turnajích Evropského poháru dorostenců získali žáci SG tato umístění:

Zpráva o činnosti školy 2021/2022 | Výsledky vzdělávání žáků

EP Lignáno	Šimon Fulneček	1. místo
	Dominika Kuželová	7. místo
EP Bielsko Biala	Šimon Fulneček	9. místo
EP Teplice	Šimon Fulneček	9. místo
EP Záhřeb	Šimon Fulneček	9. místo
EP Záhřeb	Dominika Kuželová	9. místo

EYOF v Bánské Bystrici obsadil Šimon Křížek ve váze do 73 kg 7. místo.

MČR dorostenců 2021:

Tomáš Vontor	1. m
Jiří Lindovský	1. m
Dominik Motyka	1. m
Šimon Fulneček	2. m
Dominika Kuželová	3. m
Šimon Křížek	5. m

MČR senioři 2021:

Tereza Václavková	3. m
-------------------	------

Moderní gymnastika:

Reprezentanti 2021/2022			
	Akce	Místo	Umístění
Táňa Křištofová	MS	Sofie	

Nejlepší výsledky na podzimních M-ČR udělaly Bára Kaliská a Lucie Kozová, které přivezly medailová umístění. Bára Kaliská má bronzovou medaili za víceboj a Lucie Kozová má bronz za sestavu s kužely. V jarní sezoně si na M-ČR v jednotlivých kategoriích vedly:

Melanie Dluhoš - 7. místo ve víceboji ze 35 závodnic NST A – svým umístěním si zajistila přímý postup na M-ČR 2023 v kategorii juniorek A

Nela Polášková – 4.místo ve víceboji ze 70-ti závodnic NST B a 2.místo za cvičení s kužely

Bára Kaliská – 20. místo ze 75-ti závodnic juniorky A

Táňa Křištofová - 10.místo víceboj M-ČR seniorek

Kromě výborných výsledků během jarní sezony, absolvovala Táňa Křištofová konkurz do reprezentační seniorské společné skladby. Bylo vybráno celkem 8 závodnic, ale pouze 5 závodnic tvoří společnou skladbu. Táňa byla mezi nimi. Začala se účastnit celostátní přípravy, která do dubnového M-ČR probíhala 2x po týdnu v každém měsíci. Od dubna pak již příprava probíhala až do MS nepřetržitě v Brně. 3 týdny před MS odletěly závodnice do Sofie, kde probíhala závěrečná příprava. Byla to tvrdá dřina, ale stála za

to. Táňa na MS závodila v obou společných skladbách a po dlouhých 8 letech naše reprezentantky vybojovaly postupové místo do další kvalifikace na OH 2024.

Plavání:

Reprezentanti 2021/2022			
	Akce	Místo	Umístění
Samuel Hübscher J			
Clementina Fraňková J			
Daniela Jandová J			
Ondřej Slavík J			
Tobias Kern J	MEJ	Otopeň	6. (100 m) 8. (50 m)
Natálie Tužilová J			
Bára Matošková U21			

Zimní MČR dorostu a dospělých 2021 v Plzni

Po dvou letech se konalo Zimní mistrovství ČR dorostu a naši plavci získali 34 zlatých, 11 stříbrných a 15 bronzových medailí. Jednalo se vůbec o jeno z neúspěšnějších mistrovství v podání našich žáků. Dominanci pak potvrdili ve štafetách, kde získali 12 zlatých a jednu stříbrnou medaili. Na individuálních úspěších se podíleli:

Bára Matošková (7 – 2 – 0), Natálie Tužilová (6 – 0 – 1), Clementina Fraňková (5 – 0 – 4), Tobias Kern (3 – 3 – 2), Andrea Vojtalová (2 – 2 – 0), Daniela Jandová (1 – 1 – 2), Ondřej Slavík (0 – 1 – 4) a Ondřej Kukrecht (0 – 0 – 1).

Letní MČR 2022 dorostu ve Zlíně

Na Letním mistrovství ČR dorostu ve Zlíně svými výkony navázali plavci na velmi úspěšné mistrovství juniorů, které proběhlo v září 2021. Plavci KPS Ostrava předvedli, že patří k těm nejlepším a toto mistrovství zcela opanovali. Vedle spousty medailí, které získali si odvážejí i dva české rekordy ze štafet, na 4x100VZ Mix (T. Kern, O. Slavík, C. Fraňková, N. Tužilová) a 4x100Vz juniorů (T. Kern, O. Slavík). Z celkového počtu osmi štafet pětkrát vyhráli a dvakrát obsadili stříbrnou pozici a jednou získali bronz.

Největší radost si pak nadělila N. Tužilová, která si ze Zlína odvezla splněný limit na 50Ž na Mistrovství Evropy juniorů, které se bude konat v rumunské Otopeni.

Žáci SG získali celkem 40 medailí, 19x zlato, 14x stříbro a 7x bronz).

Letní MČR dospělých 2022 v Praze

I mezi dospělými na mistrovství se naši žáci dokázali prosadit a to i přesto, že ti nejlepší se z důvodu MEJ v Otopeni nemohli plnohodnotně zúčastnit (T. Kern a N. Tužilová – pouze štafety).

Matošková:

1. místo 200Ž

3. místo 100Ž

Fraňková:

2x 3. místo 50 + 100P

Vojtalová:

3. místo 200Ž

Štafeta ženy:

2. místo 4x100 VZ (Matošková, Tužilová, Franková, Geržová)

3. místo 4x100 PZ (Matošková, Franková, Geržová, Tužilová)

Štafeta muži:

2. místo 4x100 VZ (Procházka, Slavík O., Čihula, Kern).

Sportovní gymnastika:

Reprezentanti 2021/2022			
	Akce	Místo	Umístění
Pisková Eliška (Sokol)			
Hájková Barbora (Sokol)			
Kludie Hynek (GKV)			
Štěpandová Nela (GKV)	ME		zranění
Adamíková Karla (GKV)	MEJ Teamgym		7.

Volejbal:

Reprezentanti 2021/2022			
	Akce	Místo	Umístění
Benda Jiří 03	EYOF	B. Bystrica	3.
Fabikovič Daniel 03	EYOF	B. Bystrica	3.
Struška Richard 03			
Malík Jakub 03			
Měček Štěpán 05			
Jedličková Elen 05	Kval. ME U19		
Chládková Adéla 05	ME U17		
Jasečková Nela 07	ME U17		

Blue Volley

Mistři ČR junioři:

Benda Jiří, Malík Jakub, Hertman Vojtěch, Kylihoř Radim, Jetmar Jakub, Kundel Ondřej

Mistři ČR kadeti + 3. místo junioři:

Krejčíček Jakub, Dudek Matěj, Struška Richard, Fabikovič Daniel, Mrověk Jan, Plewa Tadeáš, Graffy Adam, Míček Štěpán, Částečka Filip

8. místo ME U19 v Itálii (šestkový volejbal) – Fabikovič Daniel, Struška Richard

4. místo MČR U20 v Opavě (beachvolejbal) – Malík Jakub

4. místo MČR U22 v Jihlavě (beachvolejbal) – Malík Jakub

TJ Ostrava

Extraliga juniorek : 6.místo v ČR

Extraliga kadetek : 6.místo v ČR

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

Práce v oblasti prevence rizikových jevů ve šk. roce 2021/2022 byla návratem k pravidelným činnostem z minulých let, kdy jednotlivé ročníky absolvovaly semináře, workshopy, besedy a interaktivní programy organizované osvědčenými organizacemi jako Renarkon, Středisko volného času, E-bezpečí, KAM a zaměřené na podporu prevence jednotlivých škodlivých vlivů jako kyberšikana a nebezpečí virtuálního světa, poruchy příjmu potravy, ochrana před návykovými látkami. Zvláštní pozornost byla věnována ochraně psychického zdraví žáků, sladění jejich sportovní činnosti a náročného studia. Po konzultacích s třídními učiteli byla určitá skupina žáků poslána do péče školního psychologa s cílem pomoci zvládat zátěžové situace.

Ve školním roce 2021/2022 studovalo na naší škole 12 žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (SVP), z toho dva byli žáky 4. ročníku. Všichni žáci měli v rámci doporučení z pedagogicko psychologické poradny podpůrné opatření PO2. Ve škole nebyl žádný žák s individuálním vzdělávacím plánem. Naše škola pravidelně spolupracovala s Pedagogicko psychologickou poradnou v Ostravě. Učitelé pracovali s žáky se SVP podle zpráv z poradny, ve kterých byl nejčastěji doporučován individuální přístup a navýšení časové dotace. Práce s žáky se SVP je ve škole na velmi dobré úrovni, o čemž svědčí i skutečnost, že v minulém školním roce úspěšně odmaturovali v 1. řádném termínu oba tyto žáci.

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. 317/2006 Sb.

Ve studiu v oblasti pedagogických věd podle § 2 nebyl zařazen žádný zaměstnanec.

Podle § 6 jedna trenérka moderní gymnastiky ukončila v říjnu 2021 studium na Masarykově univerzitě, Fakultě sportovních studií ve vzdělávacím programu Trenér moderní gymnastiky, pro získání osvědčení trenéra II. třídy a jeden trenér cyklistiky dokončil v srpnu 2022 studium na Univerzitě Karlově, Fakultě tělesné výchovy a sportu pro získání trenérské licence B. Ve studiu pro získání licence trenéra I. třídy pokračoval jeden trenér juda na Univerzitě Palackého v Olomouci a jeden trenér volejbalu na Masarykově univerzitě. V průběhu minulého školního roku zahájil vzdělávání na trenéra II. třídy také jeden trenér atletiky.

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 „Odborné vzdělávání pedagogů a školní psycholog“ (OPVVV), který pokračoval až do 31. 1. 2022.

Finanční podpora školního při rozšíření kvalifikace byla v uvedeném školním roce poskytnuta jednomu zaměstnanci (trenér juda).

Pozornost je ve škole věnována také odbornému rozvoji nepedagogických pracovníků. Jedna zaměstnankyně ekonomického úseku zahájila v minulém školním roce studium 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 prezenčně na škole proběhly ve dvou termínech, škola se zapojila i do on line veletrhu škol ve spolupráci s krajským úřadem Moravskoslezského kraje. 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 2021 propěhlo vyhodnocení v reprezentativních prostorách Komorního klubu v Jubilejní kolonii. 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.



Škola se na veřejnosti prezentuje svými webovými stránkami a také na sociálních sítích.



X. ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Ve školním roce 2021/2022 se neuskutečnila žádná inspekční činnost ČŠI.

XI. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY ZA KALENDÁŘNÍ ROK 2021

Zpráva o činnosti a plnění úkolů příspěvkové organizace za rok 2021 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 2020/2021 byly vybrány tyto základní údaje:

Ukazatel	v tis. Kč
Výnosy celkem	84 462,51
Výnosy z transferů	79 146,61
Výnosy z prodeje služeb	4 853,29
Výnosy z pronájmu	158,58
Ostatní výnosy	244,71
Úroky	59,32
Náklady celkem	84 209,97
Materiál	5 711,19
Pořízení drobného dlouhodobého majetku	1 826,10
Energie	2 447,10
Opravy a udržování	915,01
Cestovné	256,39
Ostatní služby	2 994,09
Mzdové náklady	50 035,84
Zákonné soc. pojištění a sociální náklady	18 149,23
Daně a poplatky	5,10
Ostatní náklady	27,47
Odpisy	1 831,18
Daň z příjmu	11,27
Zisk	252,54

V roce 2021 dosáhla škola celkového zisku ve výši 252 537,75 Kč. V hlavní činnosti byly plně vyčerpány příspěvky a dotace z MŠMT a od zřizovatele. Ve vlastních zdrojích škola vykázala zisk 133 130,75 Kč. V doplňkové činnosti byl vykázán celkový zisk 119 407 Kč

Výčet poskytnutých účelových prostředků v hlavní činnosti		v tis. Kč
Příspěvky a dotace ze státního rozpočtu - MŠMT		
celkem		69 819,19
prostředky na činnost škol – přímé náklady na vzdělávání		66 285,19
podpora přípravy sportovních talentů na školách s oborem gymnázium a gymnázium se sportovní přípravou		3 237,00
Příspěvky a dotace od zřizovatele – MSK		
celkem		8 583,00
provozní výdaje		5 748,00
účelové prostředky na pokrytí odpisů dlouhodobého majetku		1 616,00
účelové prostředky na řešení dopadů změny financování regionálního školství v oblasti pedagogické a nepedagogické práce		679,00
podpora výuky anglického jazyka zapojením rodilých mluvčích		180,00
účelové prostředky na zpracování studie plaveckého bazénu		360,00
Účelový investiční příspěvek do fondu investic – MSK		
Celkem		3 894,05
účelové prostředky na akci „Přístavba tělocvičny Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátopkových“		1 539,52
účelové prostředky na akci „Energetické úspory - Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátopkových, Ostrava“		530,00
Odvod do rozpočtu kraje - MSK		
Celkem		649,00
Odvod do rozpočtu kraje – odvod z investičního fondu		649,00

Účelové prostředky byly použity v souladu s podmínkami čerpání a zajistily plnění úkolů školy v roce 2021.

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. 2021 na dobu jednoho roku byla firmě EliteFyzio pronajato část 2. nadzemní podlaží správní budovy víceúčelového sportovního areálu pro regenerační a fyzioterapeutické služby.

V rámci doplňkové činnosti byl dosažen zisk ve výši 119 407 Kč.

Investiční akce

- byla dokončena akce „Rekonstrukce vestibulu školy“ zhotovením stavby. Došlo k přebudování prostoru vrátnice na bezpečnou zónu komunikace s návštěvníky, kteří doposud vstupovali do budovy školy bez přímého kontaktu se službou na vrátnici. Byla vyměněna podlaha, vybudovány stropní podhledy, instalována vzduchová teplovodní clona, zvyšující tepelný komfort v přízemí školy, byly rekonstruovány rozvody slaboproudu i silnoproudu. Na stavební část byly vynaloženy prostředky ve výši 1 439 789,60 Kč.
- největší zahájenou investiční akcí je vybudování sportovního zázemí připojeného k hlavnímu objektu školy pod názvem „Přístavba tělocvičny Sportovního gymnázia“. Původní sportovní hala na ul. Plzeňské, která je žáky gymnázia v současnosti využívána, je již zastaralá, navíc od budov gymnázia musí žáci na sportovní hodiny dojíždět. Cílem akce je proto zajistit přístavbu nové tělocvičny. Nová budova bude situována na pozemcích za hlavním objektem školy na Volgogradské ulici v Ostravě-Zábřehu. Na základě studie byly zahájeny práce na projektové dokumentaci a v únoru 2021 byla podána žádost o vydání rozhodnutí o umístění stavby na Magistrát města Ostravy. Na 1. část projektové dokumentace byly použity prostředky ve výši 300 080 Kč.
- v roce 2018 byla zahájena průzkumným vrtem výstavba „Vrtané studny pro víceúčelový sportovní areál“. Cílem bylo zajištění vlastního vodního zdroje pro závlahu travnaté plochy víceúčelového sportovního areálu. V závěru roku 2020 byla zahájena stavební část, byly usazeny jímky na vodu a v roce 2021 byla dokončena strojní a technologická část. Škola je nyní pro závlahu travnatých ploch školního areálu sobestačná a nezávislá na dodávkách vody z veřejných zdrojů. Pro dokončení vrtané studny byly použity investiční prostředky ve výši 540 443 Kč.

- v roce 2021 byla zahájena akce „Energetické úspory Sportovního gymnázia Dany a Emila Zátokových 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. Do první vlny nebyla škola vybrána, bude usilovat o zařazení v roce 2023.
- poslední investiční akcí v roce 2021 byl „Nákup varného plynového kotle“. Školní kuchyně vaří obědy s denní maximální kapacitou 1080 porcí pro 2 střední školy a vývozem pro další 2 školy. Je vybavena 2 varnými kotli, plynovým a elektrickým, které byly pořízeny v roce 2004. Opatření varného plynového kotle bylo značné a každá další oprava byla nerentabilní. Z tohoto důvodu bylo nezbytné pořízení nového varného plynového kotle, modernějšího typu, o objemu 250 litrů, který zajistil plynulou přípravu obědů ve výše uvedené kapacitě. Cena pořízení byla 288.041,- Kč

Opravy a údržba spravovaného majetku

- škola pokračovala ve výměnách PVC krytin v celkové výši 418.150,91 Kč. Opatřovaná linolea byla vyměněna v pěti učebnách školy. Poškozená místa vyrovnána a byla položena nová PVC vrstva.
- po opravách podlah byly třídy vymalovány v ceně 65.938,- Kč. Z hygienických důvodů byla jako každoročně vymalována školní kuchyně za 95.469,- Kč
- k další akci patřila oprava uzemnění hromosvodů ve výši 24.000,- Kč na základě protokolu o revizích hromosvodů
- byl opraven nefunkční bojler v učebně výtvarné výchovy tak, aby měli žáci v hodinách komfort při udržování pracovních pomůcek v ceně 35.000,- Kč
- opravy movitého majetku dosáhly výše ve výši 101.629,26 Kč a zahrnovaly opravy zahradní techniky, dataprojektorů, brzd u služebního vozu, masážní vany.

Výsledky kontrol

Ve školním roce 2021/2022 se neuskutečnila žádná veřejnosprávní kontrola, ani kontrola Krajské hygienické stanice v Ostravě.



XII. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ

Škola není zatím zapojena do žádného z programů tohoto typu.



XIII. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ

Škola není zapojena do žádného z projektů zaměřeného na další vzdělávání v rámci celoživotního učení.

XIV. ZAPOJENÍ ŠKOLY DO PROJEKTŮ

Aktuální projekty:

Ve školním roce 2021/2022 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 2021/2022.
- Odborné vzdělávání pedagogů a školní psycholog v rámci projektu Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání. 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. Škola obdržela částku ve výši 1 135 060,- Kč.

XV. 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.

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, pracovně právních vztahů, BOZP, kontrolních činnostech i o všech důležitých změnách v oblasti řízení a organizace práce. V uplynulém školním roce bylo nutno opět řešit ukončování pracovních poměrů u několika zaměstnanců na úseku sportovní přípravy. Ukončování těchto pracovních poměrů, které byly uzavřeny na dobu určitou, bylo navrženo samotnými partnerskými sportovními kluby. 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 2021/2022 se školská rada na svých jednáních sešla dvakrát, 18. 11. 2021 a 28. 4. 2022. Všichni její členové pokračovali nadále v činnosti. Dne 18.11.2021 bylo na programu schválení výroční zprávy školy o činnosti školy za školní rok 2020/2021, kterou školská rada bez připomínek schválila.

Druhé jednání školské rady proběhlo 10. 6. 2021, na programu bylo projednání výroční zprávy o činnosti a plnění úkolů příspěvkové organizace za kalendářní rok 2020 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, kdy se z důvodu pandemie koronaviru nekonaly takřka žádné kulturní a vzdělávací akce, přispíval Sport mladých pouze na ISIC karty, ISIC známky žáků, pravidelné odměny nejlepším maturantům a sportovcům. A v rámci zpestření výuky byl zakoupen dataprojektor včetně promítacího plátna.

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. Celkem dva zaměstnanci 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. Ve školním roce 2021/2022 bylo v CISO 8 žáků a 4 trenéři SG.

Sportovní kluby

Sportovní gymnázium Dany a Emila Zátopkových 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 přípravě nového studijního 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.

Dva zaměstnanci školy jsou členové programové rady nového studijního oboru na OU, který se začal vyučovat na OU od akademického roku 2021/22.



XVI. 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 2021/2022
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		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022
Kontrolní subjekt	Identifikace Poskytovatel dotace/Jiný	Datum kontroly	Kontrolní zjištění	Poznámka

Zkratky:

Projektová činnost školy dle objemu finančních prostředků

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022									
Počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku										472			
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										472			
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.02.3.68/0.0/0.0/18_065/0116683	Odboerné vzdělávání pedagogů a školní psycholog - Šablony II	žadatel	únor 2020	ukončen v daném školním roce	MŠMT OP VVV	1 135 060,0 Kč	24	5	SŠ	236 470,83 Kč	501,00 Kč		
Celkový objem finančních prostředků na projektovou činnost školy						1 135 060 Kč				236 471 Kč			

Zkratky:

Zkratky:

Výsledky přijímacího řízení na SŠ a Konzervatoři pro následující školní rok*

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	*v potaz se berou všichni uchazeči (včetně autoremedur a odvolání), kteří odevzdali zápisový lístek k 31. 8.														
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školooborů dle Cermatu	Plánovaný počet přijímaných žáků	Cut-off skóre z celkového počtu bodů za celé přijímací řízení (V %)	Počet odevzdaných zápisových lístků v oboru celkem *	Počet odevzdaných zápisových lístků uchazečů, kteří konali JPZ*	Český jazyk						Matematika						Poznámka
							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	Maximální možný bodový zisk v testu z ČJ dle CERMATU	Přepočtený průměrný bodový zisk v testu z ČJ v %	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	Maximální možný bodový zisk v testu z M dle CERMATU	Přepočtený průměrný bodový zisk v testu z M v %	
Škola celkem			90		89	85													
79 Obecná příprava	7942K41 Gymnázium se spor	GY4 Gymnázium 4leté	40	0	39	39	26,4	49	15		50	26,9	24,6	44	10		50	28,0	
79 Obecná příprava	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	20	0	20	20	32,8	42	19		50	39,0	29,5	40	22		50	36,9	
79 Obecná příprava	7942K81 Gymnázium se spor	GY8 Gymnázium 8leté	20	0	20	16	16,5	30	7		50	27,5	14,2	26	5		50	27,3	
79 Obecná příprava	7941K81 Gymnázium	GY8 Gymnázium 8leté	10	0	10	10	16,3	26	9		50	31,3	15	25	8		50	30,0	

Zkratky:

Výsledky maturitních zkoušek ve společné části MZ za JARNÍ zkušební období

Tabulku ke společné části MZ vyplňujte dle zprávy pro školu, kterou jste obdrželi od CERMATu týkající se společné části MZ. Popisy buněk (vycházející ze zprávy pro školu z CERMATu) se mohou změnit v závislosti na změně vyhlášky č. 177/2009 Sb. o bližších podmínkách ukončování vzdělávání

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	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					87	81	93,1	73	83,9	90,1	87	81	3,3	79	90,8	97,5	4	4	0,0	4	100,0	100,0	83	77	0,0	83	100,0	107,8	
7942K41	Gymnázium se sportovní přípravou	GY4 Gymnázium 4leté	30	30	100,0	27	90,0	90,0	30	30	3,3	29	96,7	96,7	71,3	4	4	0,0	4	100,0	100,0	30	30	0,0	30	100,0	100,0	84,0	
7941K41	Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	29	27	93,1	23	79,3	85,2	29	27	10,3	26	89,7	96,3	68,6	2	2	0,0	2	100,0	100,0	27	25	7,4	25	92,6	100,0	78,0	
7942K81	Gymnázium se sportovní přípravou	GY8 Gymnázium 8leté	28	24	85,7	23	82,1	95,8	28	24	14,3	24	85,7	100,0	69,6	2	2	0,0	2	100,0	100,0	26	22	15,4	22	84,6	100,0	85,7	

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

Tabulku ke společné části MZ vyplňujte dle zprávy pro školu, kterou jste obdrželi od CERMATu týkající se společné části MZ. Popisy buněk (vycházející ze zprávy pro školu z CERMATu) se mohou změnit v závislosti na změně vyhlášky č. 177/2009 Sb. o bližších podmínkách ukončování vzdělávání ve středních školách maturitní zkoušk

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	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 KOMPLEX v %	Počet úspěšně konajících	Hrubá úspěšnost v %	Čistá úspěšnost v %	Průměrný % skór za JAP (v %)	
Škola celkem					78	78	100,0	0	0,0	0,0	0	0		0	#####	#####	0	0		0	#####	#####	0	0		0	0	0	#####	#####	

Výsledky maturitních zkoušek v PROFILOVÉ části MZ

Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022												
Skupina oborů	Obor vzdělání	Skupiny školooborů dle CERMATu	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)					
											1	2	3	4	5	Průměrný prospěch za JaP
Škola celkem							336				96	108	97	35	0	2,2
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Jazyk český	povinná	ústní zkouška před	30	30	30	100,0	100,0	6	11	9	4	0	2,4
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Jazyk anglický	povinná	ústní zkouška před	30	30	30	100,0	100,0	5	11	11	3	0	2,4
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Zeměpis	povinná	ústní zkouška před	8	8	8	100,0	100,0	1	3	3	1	0	2,5
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Teorie sportovní příprav	povinná	ústní zkouška před	19	19	19	100,0	100,0	3	3	9	4	0	2,7
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Dějepis	povinná	ústní zkouška před	9	9	9	100,0	100,0	4	0	5	0	0	2,1
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Základy společenských věd	povinná	ústní zkouška před	14	14	14	100,0	100,0	9	2	2	1	0	1,6
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Biologie	povinná	ústní zkouška před	4	4	4	100,0	100,0	0	2	2	0	0	2,5
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Chemie	povinná	ústní zkouška před	1	1	1	100,0	100,0	1	0	0	0	0	1,0
	7942K41 Gymnázium se sportovní p	GY4 Gymnázium 4leté	Matematika	povinná	ústní zkouška před	5	5	5	100,0	100,0	3	2	0	0	0	1,4
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Jazyk český	povinná	ústní zkouška před	27	27	27	100,0	100,0	4	11	9	3	0	2,4
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Jazyk anglický	povinná	ústní zkouška před	27	27	27	100,0	100,0	4	10	12	1	0	2,4
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Zeměpis	povinná	ústní zkouška před	12	12	12	100,0	100,0	4	1	2	5	0	2,7
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Teorie sportovní příprav	povinná	ústní zkouška před	18	18	18	100,0	100,0	6	5	4	3	0	2,2
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Základy společenských věd	povinná	ústní zkouška před	11	11	11	100,0	100,0	5	4	2	0	0	1,7
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Biologie	povinná	ústní zkouška před	9	9	9	100,0	100,0	2	3	3	1	0	2,3
	7941K41 Gymnázium	GY4 Gymnázium 4leté	Matematika	povinná	ústní zkouška před	2	2	2	100,0	100,0	1	0	1	0	0	2,0
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Jazyk český	povinná	ústní zkouška před	28	28	28	100,0	100,0	5	15	6	2	0	2,2
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Jazyk anglický	povinná	ústní zkouška před	28	28	28	100,0	100,0	10	10	5	3	0	2,0
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Zeměpis	povinná	ústní zkouška před	15	15	15	100,0	100,0	5	5	5	0	0	2,0
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Teorie sportovní příprav	povinná	ústní zkouška před	20	20	20	100,0	100,0	10	4	5	1	0	1,9
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Dějepis	povinná	ústní zkouška před	1	1	1	100,0	100,0	1	0	0	0	0	1,0
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Základy společenských věd	povinná	ústní zkouška před	8	8	8	100,0	100,0	4	3	1	0	0	1,6
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Biologie	povinná	ústní zkouška před	8	8	8	100,0	100,0	1	3	1	3	0	2,8
	7942K81 Gymnázium se sportovní p	GY8 Gymnázium 8leté	Matematika	povinná	ústní zkouška před	2	2	2	100,0	100,0	2	0	0	0	0	1,0

Ověření celkového počtu známek k počtu konáních	Nahrazující zkouška z cizího jazyka u profilové části MZ				
336	Anglický jazyk	Německý jazyk	Ruský jazyk	Francouzský jazyk	jíný jazyk - pod tabulku uveďte jaký...
Poznámka					

Aktivity školy a žáků v rámci výuky

		Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	
Celkový počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:					472		
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
Školní exkurze	Literárněhistorická exkurze - Praha	2	různí	vícedenní	SŠ		
Kulturní akce	Filmové představení "Zátopek"	1		jednodenní	SŠ		
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo SŠ)	Projekt Krokus	1		jednodenní	SŠ		
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo SŠ)	Nová radnice - Ostrava (prohlídka v angličtině)	1		jednodenní	SŠ		
Beseda s odborníkem z oboru	Etiopie - cestování a medicína (beseda s odborníkem)	1		jednodenní	SŠ		
Školní exkurze	Exkurze Oswietim	1		jednodenní	SŠ		
Beseda s odborníkem z oboru	Přednáška o finanční gramotnosti (formy společenských vztahů)	2	různí	jednodenní	SŠ		
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo SŠ)	Chemie na hradě - pokusy a soutěže	1		jednodenní	SŠ		
Vzdělávání žáků v reálném prostředí (mimo SŠ)	Exkurze Ostravská radnice	2	různí	jednodenní	SŠ		
Sportovně-turistický kurz	Lýžařský kurz	2	různí	vícedenní	SŠ		
EVO	Lýžařsko-enviromentální kurz	1		vícedenní	SŠ		
Součet četností akcí na jedno opakování akce:		15	Průměrný počet zúčastněných na jedno opakování akce:				

Zkratky:

Aktivity školy a žáků nad rámec výuky

		Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	
Celkový počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV a OFV sledovaného školního roku:					472		
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

Úspěchy žáků v soutěžích

Tabulku je doporučeno vyplňovat průběžně během celého školního roku (pozn. zejména údaje o počtech účastníků soutěží jsou zpětně špatně dohledatelné).

						Sledovaný školní rok		2021/2022	01.09.2021	31.08.2022									
Počet žáků SŠ nebo konzervatoře dle zahajovacích výkazů v DFV sledovaného školního roku											472								
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											472								
Název soutěže	Druh soutěže	Forma soutěže	Charakter soutěže	Typ soutěže	Zařazení v Informativním seznamu MŠMT	Umístění žaka(ů) školy - OKRESNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků školy OKRESNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže OKRESNÍ úrovně	Umístění žaka(ů) školy - KRAJSKÁ úroveň	Počet zúčastněných žáků školy - KRAJSKÁ úroveň	Počet všech účastníků soutěže KRAJSKÁ úroveň	Umístění žaka(ů) školy - ÚSTŘEDNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků školy - ÚSTŘEDNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže ÚSTŘEDNÍ úroveň	Umístění žák(ů) školy - MEZINÁRODNÍ úroveň	Počet zúčastněných žáků školy - MEZINÁRODNÍ úroveň	Počet všech účastníků soutěže - MEZINÁRODNÍ úroveň	OCENĚNÍ žáků školy v mezinárodní soutěži	Poznámka
školní recitační soutěž Rodina	umělecká	prezenční	individuální	postupová															
obvodní kolo recit.soutěže	umělecká	prezenční	individuální	postupová		1	3												
okresní kolo Olympiády v jazyce čes	předmětová	prezenční	individuální	postupová			2												
středoškolská futsalová liga	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1	10		1	10		2	10						
subterra cup florbal -Chl.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1	20		1	20		1	20						
subterra cup florbal -Dív.	sportovní	prezenční	týmová	postupová		1	20		1	20		3	20						
fotbal - gymnázia	sportovní	prezenční	týmová	nepostupová (jednorázová)		1	15												
Pohár Rozhlasu - atletika(zákl.školy	sportovní	prezenční	týmová	postupová		2	20												
Středoškolský atl.pohár SG-chlapci	sportovní	prezenční	týmová	postupová								3	15						
Středoškolský atl.pohár SG-dívky	sportovní	prezenční	týmová	nepostupová (jednorázová)								2	15						
Zeměpisná olympiáda-školní, okres	předmětová	prezenční	individuální	postupová			2												
Literárně-výtvarná soutěž	umělecká	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)															
Výtvarná soutěž - Projekt okolí škol	umělecká	prezenční	individuální	nepostupová (jednorázová)															
							0,194915254			0,105932203			0,169491525						

Zkratky:

Celoživotní vzdělávání*

* netýká se vzdělávání žáků/studentů v rámci běžné výuky

Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022	
Typ akce CŽV	Název akce CŽV	Rozsah akce	Počet účastníků akce	Poznámka
Celkový počet akcí a průměrný počet účastníků na jednu akci celoživotního vzdělávání:				

Zkratky:

Tabulku je doporučeno vyplňovat průběžně během celého školního roku.

Profesní rozvoj zaměstnanců

Další vzdělávání pracovníků školy									
Sledovaný školní rok					2021/2022	01.09.2021	31.08.2022		
Celkový přepočtený počet pracovníků školy k 30. 9. (SŠ/konzervatoře), a k 31. 10. (u VOŠ):						pedagogičtí:	65,3		
						nepedagogičtí:	27,0		
Celkový počet pracovníků školy (fyzických osob) k 30. 9. (SŠ/Konzervatoř) a k 31.10. (u VOŠ):						pedagogičtí:	75		
						nepedagogičtí:	28		
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	distanční (online)	Čtou? A mají co? O součas. literat. pro děti a ml.	rozpočet školy	8,0	8,0	6		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Moderní anorganická a materiálová chemie	rozpočet školy	8,0	8,0	3		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Zásobník aktivit pro efektivní osvojení cizího jaz.	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Metody pro rozvoj finanční gramotnosti	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Finanční gramotnost	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Formativní a normativní hodnocení žáků	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Jak učit matematiku na SŠ	rozpočet školy	24,0	24,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Veletrh nápadů učitelů fyziky	rozpočet školy	20,0	20,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Biologicky aktivní látky	rozpočet školy	8,0	8,0	2		
Pedagogický pracovník	Osobnostní vzdělávání	prezenční	Trénink paměti	bezplatné	8,0	8,0	2		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Didakt. hry a objevování ve vyučování matem.	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Diagnostické nástroje pro kariérové poradce	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Seminář pro učitele geografie	rozpočet školy	8,0	8,0	1		
Pedagogický pracovník	Osobnostní vzdělávání	distanční (online)	Jak získat a udržet autoritu učitele	rozpočet školy	8,0	8,0	2		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Hodnocení slohových prací z pohledu centrálního h	bezplatné	4,0	4,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Kurz CCNA I - Základy síťových technologií	bezplatné	39,0	39,0	1		
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Kybernetická bezpečnost v počítačových sítích	bezplatné	16,0	16,0	1		
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	CCNA II Základy směrování a přepínání	bezplatné	39,0	39,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Methodology and Language Development	bezplatné	48,0	48,0	1		
Pedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	For the Love of Teaching	rozpočet školy	3,0	3,0	4		
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	distanční (online)	Pomocný analytický přehled PAP	rozpočet školy	6,0	6,0	1		
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	Základy první pomoci	bezplatné	3,0	3,0	2		
Nepedagogický pracovník	Odborné vzdělávání	prezenční	školení systému ICZ - elektronické skartační říze	bezplatné	6,0	6,0	2		
Celkový počet vzdělávacích akcí ve sledovaném školním roce:						23			
Celkový počet fyzických osob=pedagogických pracovníků, kteří se účastnili DVPP v daném školním roce (bez vzdělávacích akcí typu "sborovna")								0,0	
Celkový počet fyzických osob=NEpedagogických pracovníků, kteří se účastnili DV v daném školním roce						3		10,7	

Kvalifikovanost pedagogických pracovníků (přepočet na plně zaměstnané)			
Kvalifikovanost PP	Přepočtený počet PP včetně externistů		Podíl kvalifikovaných v %
Kvalifikovaní	62,8		96,1%
Nekvalifikovaní	2,5		3,9%
Celkový součet přepočtených PP	65,3		100,0%

Průměrný věk pedagogického sboru	48,5
----------------------------------	-------------

Zkratky:

Spolupráce školy se sociálními partnery (20 nejvýznamnějších spolupracujících organizací)

Sledovaný školní rok													2021/2022	01.09.2021	31.08.2022
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	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	70	
BK NH Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24	
BK Snakes	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	
SBŠ Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	30	
SK Jiří team Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12	
1JC Baník Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	24	
KPS Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	25	
MG SSK Vítkovice	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	15	
GK Vítkovice	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9	
Sokol Moravská Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	14	
VK Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	7	
TJ Ostrava	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	23	
Blue Volley	Spolek	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	16	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
Celkový počet žáků školy konajících praktický výcvik ve všech se školou spolupracujících organizacích															

Zkratky:

Prezentace školy

Sledovaný školní rok	2021/2022	01.09.2021	31.08.2022
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	13	suma příspěvků za 3 měsíce	průměr příspěvků za 3 měsíce
říjen	13		
listopad	12	38	12,7
prosinec	4	29	9,7
leden	12	28	9,3
únor	8	24	8,0
březen	7	27	9,0
duben	24	39	13,0
květen	14	45	15,0
červen	19	57	19,0

Sociální síť 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)	Online veletrh	2	Každoroční

Zkratky: