

VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY

ŠKOLNÍ ROK 2024/25

Část I

Základní údaje o škole

Název školy:	Základní škola a mateřská škola Ostrava-Zábřeh, Volgogradská 6B, příspěvková organizace
Sídlo školy:	Volgogradská 2600/6b Ostrava-Zábřeh, 700 30
IČ školy:	70978328
Telefonní kontakt:	+420 770 139 281
Adresa pro dálkový přístup:	https://skolavolgogradska.cz/es/elektronicka-uredni-deska
Webové stránky školy:	www.skolavolgogradska.cz
Zřizovatel školy:	Statutární město Ostrava, Městský obvod Ostrava-Jih Úřad městského obvodu Ostrava-Jih Horní 791/3 700 30 Ostrava-Hrabůvka
Ředitelka školy:	Mgr. Jana Jeřábková MBA
Zástupkyně ředitelky, která trvale zastupuje ředitelku v plném rozsahu její řídicí činnosti:	Mgr. Bc. Lýdie Štulová – do 31. 1. 2025 Mgr. Karína Fešarová – od 31. 1. 2025
Zástupkyně ředitele školy:	Mgr. Jana Kudelová Mgr. Bc. Lýdie Štulová – do 31. 1. 2025 Mgr. Karína Fešarová – od 31. 1. 2025 Mgr. Lenka Velikovská
Výchovný a kariérový poradce:	Mgr. Petr Poláš
Školní speciální pedagožka:	Mgr. Terezie Kvasničková
Školní psycholog:	Mgr. Jan Schikora
Sociální pedagog:	Tomáš Šimík
Metodička prevence:	Mgr. Halina Chlebková, MBA
Zástupkyně ředitelky mateřské školy:	Mgr. Kateřina Blahutková/Bc. Jana Elisová
Vedoucí vychovatelka školní družiny:	Bc. Taťána Valošková

Složení školské rady:	Ing. Mgr. Jana Jedličková Bc. Petra Kořínková Bc. et Bc. Dalibor Křetinský
Charakteristika školy:	<p>Základní škola IZO 102 508 984 Školní družina IZO 120 100 151 Mateřská škola IZO 107 630 915 Školní jídelna ZŠ IZO 120 100 827 Školní jídelna – výdejna</p> <p>Ve školním roce 2024/2025 navštěvovalo základní školu přibližně 420 žáků, do mateřské školy docházelo okolo 100 dětí.</p> <p>Mateřská škola využívala prvky vzdělávacího programu Začít spolu.</p> <p>Ve vzdělávání je kladen důraz na individuální přístup, rozvoj samostatného myšlení, učení se z chyb a zodpovědnost za vlastní práci.</p> <p>Výuka anglického jazyka začíná od 1. třídy a je obohacena metodou CLIL, při níž se cizí jazyk využívá k výuce jiných předmětů (např. zeměpisu, přírodopisu či matematiky). Tato metoda podporuje přirozené užívání jazyka, motivuje žáky zvládnout jej co nejlépe a zároveň je připravuje na život v mezinárodním prostředí.</p> <p>Velký prostor věnuje škola také talentovaným žákům, a to prostřednictvím badatelských aktivit a speciálních hodin matematiky pro děti nadané v této oblasti.</p> <p>Absolventi dlouhodobě dosahují vysoké úspěšnosti při přijímacích zkouškách na víceletá gymnázia.</p> <p>Volný čas žáků 1. stupně vyplňuje šest oddělení školní družiny s širokou nabídkou zájmových kroužků.</p> <p>Rodičům i žákům je k dispozici školní poradenské pracoviště tvořené speciálním pedagogem, výchovným a kariérovým poradcem, metodikem prevence, školním psychologem a sociálním pedagogem.</p> <p>Škola pravidelně modernizuje učebny a prostory, aby vytvořila příjemné a inspirativní prostředí pro děti i pedagogy.</p> <p>Součástí ZŠ je také školní jídelna, která nabízí pestrý a nutričně vyvážený jídelníček podle moderních výživových doporučení.</p> <p>Škola nabízí: Běžné třídy se všeobecným zaměřením. Nízké počty žáků ve třídách. Odborné učebny – počítačová, chemická, přírodovědecká, matematická, hudební, výtvarná učebna, tělocvična. Dělené hodiny jazyků, informatiky. Výuku anglického jazyka od 1. třídy.</p>

Rozšířenou výuku anglického jazyka metodou CLIL.
Rozšířenou výuku matematiky pro nadané žáky.
Přípravnou třídu.
Školní poradenské pracoviště – komplexní péče pro děti se speciálně vzdělávacími potřebami.
Školní knihovnu.
Multifunkční místnost – talentkoutek, kuchyňka, relaxační prostor.
Školní zahradu (skleník, záhony).
Víceúčelové hřiště.
Plaveckou výuku.

Tradiční akce:

- Mikulášská nadílka.
- Vánoční jarmark.
- Vánoční koncert.
- Velikonoční dílny.
- Slet čarodějnic.
- Den otevřených dveří.
- Den pro přírodu.
- MDD.

Projekty napříč 1. a 2. stupněm:

- Ovoce a zelenina do škol.
- Hrdá škola.
- Finanční gramotnost s Českou spořitelnou – Scoala.

Projekty ve spolupráci s partnerskými školami:

- Spektrum talentů na ZŠ Volgogradská.
- Kdo je za tím dopisem.
- Ukážu vám, jaké to je u nás – Interreg.

Škola pořádá:

- Besedy se současnými autory i ilustrátory knih pro děti a mládež.
- Zahraniční pobyty pro žáky 2. stupně v rámci EU.
- Školy v přírodě.
- Lyžařské kurzy.
- Příměstské tábory se zaměřením na sportovní aktivity, tanec, dramatickou a badatelskou výchovu.
- Exkurze na významná místa v ČR, do výrobních provozoven (Hyundai, Marlenka), do řemeslných dílen.

	<p>Škola se zapojila do:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Školní ligy házené Jižní míček. • Matematických soutěží – Logická olympiáda, Klokán. • Literárního projektu Barevné pohádky. • Projektu k podpoře čtenářské gramotnosti Celé Česko čte dětem. • Péběčka na Jihu. <p>Škola organizuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matematické soutěže. • Literární soutěže. • Soutěže v recitaci. • Soutěže v anglickém jazyce. • Dopravní soutěže. • Výtvarné soutěže.
--	---

Část II

Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje (v souladu se zápisem ve školském rejstříku)

Základní vzdělávání	Školní vzdělávací program „Škola pro život“
Předškolní vzdělávání	Školní vzdělávací program „S pastelkami tam i zpět poznáváme celý svět“

Ve školním roce 2024/2025 si škola stanovila dva prioritní cíle:

1. Revizi stávajícího ŠVP PV v mateřské škole podle nového RVP. Tento cíl byl splněn. Školní vzdělávací program byl upraven a učitelé ve školním roce 2025/2026 tento ŠVP testují.
2. Dokončení kvalifikačního studia Koordinátora ŠVP jedním z pedagogů a ředitelkou školy. Tento cíl byl také splněn.

Při hodnocení naplňování školního vzdělávacího programu pro základní vzdělávání se škola zaměřila na tato kritéria:

1. Zda ŠVP odpovídá aktuálnímu RVP.
2. Zda je srozumitelný, jednoznačný a vytváří konzistentní celek.
3. Na cíle vzdělávání v ŠVP.

ŠVP odpovídá aktuálnímu RVP. Ve školním roce 2025/2026 se škola zaměří na revizi stávajícího ŠVP podle nového RVP tak, aby jej mohla v dalších letech odpilotovat.

Pedagogové školnímu vzdělávacímu programu rozumí, s očekávanými výstupy učení pracují.

Hodnocením výsledků žákova učení bylo zjištěno, že cíle očekávaných výstupů učení jsou reálné, dosahují jich všichni žáci alespoň na minimální úrovni.

Část III
Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy

Zaměstnanci školy	Počet fyzických osob	Z toho kvalifikovaní	Přepočtený evidenční počet
Pedagogičtí zaměstnanci	59	59	56,0241
Nepedagogičtí zaměstnanci	21	21	20,8711
z toho zaměstnanci výdejny stravy	8	8	8,8085

Část IV
Údaje o zápisu k povinné školní docházce,
k docházce do mateřské školy

a) Základní škola

Kapacita školy	Počet 1. tříd k 1. 9. 2024	Počet zapsaných žáků	Z toho počet žáků nepatřících do spádového obvodu školy	Počet přijatých žáků	Počet 1. tříd k 1. 9. 2025
630	2	66	9	57	3

b) Mateřská škola

Kapacita školy	Počet tříd k 1. 9. 2024	Počet zapsaných dětí	Počet přijatých dětí	Počet tříd k 1. 9. 2025	Počet volných míst
140	5	45	32	4	13

Část V
Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

a) Prospěch žáků na základní škole

Ročník	Počet žáků	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo
1	47	43	3	1
2	41	37	3	1
3	62	52	9	1
4	43	23	18	2
5	41	16	25	0
Celkem za 1 st.	234	171	58	5

6	45	15	30	0
7	38	8	30	0
8	35	12	23	0
9	44	18	26	0
Celkem za 2. st.	162	53	109	0

b) **Rozmístění žáků 9. tříd ZŠ**

Druh oboru vzdělávání (§ 58 školského zákona)	Konečný stav rozmístění žáků
Gymnázia	6
Střední vzdělání s maturitní zkouškou	22
Střední vzdělání	0
Střední vzdělání s výučním listem	15
Neumístěno	1
Počet žáků 9. tříd celkem	44

c) **Počet žáků se sníženou známkou z chování**

Stupeň chování	Počet žáků	Procento z celkového počtu žáků
2	7	1,767
3	1	0,252

d) **Celkový počet neomluvených hodin**

Počet žáků	Celkem hodin	Průměr na 1 žáka
396	407	1,028

Část VI

Údaje o prevenci sociálně patologických jevů a rizikového chování a zajištění podpory dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, nadaných, mimořádně nadaných a s nárokem na poskytování jazykové přípravy

Činnost na úseku prevence kriminality a protidrogové prevence	Počet akcí	Počet zúčastněných	
		žáků	pedagogů
Přednášky	43	396	25
Pobytové semináře pedagogů	0		
Adaptační pobyty žáků	0		
Akce v rámci volného času (tábory)	6	102	6
Práce se třídami	190	396	19
Projektový den	1	396	25
Beseda s městskou policií	19	396	19
Reflexáči	1	396	25
O2 Chytrá škola	83	396	14
Škola bez nikotinu	56	162	8

Činnost na úseku zajištění podpory dětí a žáků se speciálními vzdělávacími potřebami	Počet akcí	Počet zúčastněných	
		žáků	pedagogů
Depistáž a diagnostika	20	20	1
Zpracování a realizace podpůrných opatření (PLPP, IVP)	6	6	20
Spolupráce s odborníky a institucemi (SPC, PPP)	4	0	20
Metodická vedení pedagogů a asistentů pedagoga	5	0	24
Práce se třídami (v rámci třídnických hodin)	10	396	19

Činnost na úseku mimořádně nadaných	Počet akcí	Počet zúčastněných	
		žáků	pedagogů
Testování MENSA	1	53	0
Matematika pro nadané	40	60	1
Práce se třídami	10	396	19
Vedení klubů nadaných:			
Badatelský klub	18	16	1
Mediální klub	25	21	2
Kreativní klub	15	18	1
Klub informačních technologií	19	23	2
Setkání se ZŠ Formana – měsíční setkání a spolupráce v oblasti mediální, polytechnické, přírodovědné, IT pro nadané žáky.	2	68	6
Škola pořádala soutěž Věda není věda!!! pro ostravské školy – 1. ročník (vytvoření ekosystému do plata od vajec)	1	65	13

Činnost na úseku žáků s nárokem na poskytování jazykové příprava	Počet	
	skupin	žáků
Jazyková příprava 5 hodin/týdně	1	6

Naše škola zajišťuje jazykovou přípravu žákům s odlišným mateřským jazykem – cizincům od března 2025. Výuka probíhá jednou týdně v rozsahu pěti vyučovacích hodin. Cílem této výuky je pomoci žákům s odlišným mateřským jazykem lépe se začlenit do školního prostředí a zvládnout jazykovou bariéru.

Hodiny jsou zaměřeny na komunikační dovednosti, porozumění mluvenému i psanému textu a rozšiřování slovní zásoby. Výuka je přizpůsobena individuálním potřebám jednotlivých žáků.

Část VII
Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků a odborného rozvoje
 nepedagogických pracovníků

Základní škola

Typ kurzu	Počet zúčastněných pedagogů/nepedagogů
Matematika bez bariér	5
Festival inspirace v přírodních vědách	1
Spolupráce školy a OSPOD Ostrava-Jih	2
Tipy pro efektivní učení	1
Workshop pro žáky a učitele chemie Masarykova univerzita	1
RWCT v přírodních vědách	1
Úprava fotografií a videí bez námahy	1
Canva pro začátečníky	1
3D modely Sketchfab, Merge Cube i s rozšířenou realitou	1
Aktivizace žáků ve výuce	1
Fotografické zásady a úpravy fotografií nativní aplikace a Snapseed	1
Padlet a Digipad el. nástěnka: Vy ještě nenástěnkaříte? To musíme rozhodně změnit.	1
Klíčujeme v iMovie	1
Využití metrických mobilních aplikací ve výuce matematiky – pro 2. stupeň ZŠ	1
První pomoc při řešení počáteční šikany ve škole	1
První pomoc při řešení počáteční šikany ve škole	1
Jak na kariérové poradenství ve školách	1
Chemický elixír	1
Spolupráce školy, školské rady a klubu rodičů	1
EdTech – technologie ve vzdělávání	2
Čtenářské základy a Pisatelské základy	1
Vedení žáků k odpovědnosti za učení a chování	1
Talent City Talent a vzdělávání	1
Bezpečnost a tvorba hesel	1
Školení ke sběru dat v rámci výzkumu rizikového chování v ZŠ v Ostravě	1
Learning through Plan, Getting Students Speaking	2
Inovativní metoda výuky v angličtině	3
Co se žáci učí? Od cíle hodiny k důkazu učení.	1
Učíme se – Přírodověda a EVVO	1
Chemické pokusy bez použití chemikálií	1
Schůzka ŠMP ZŠ	1
Jak budovat konstruktivní práci s rodiči	1
Bezpečnost a tvorba hesel	1
Jak na diferenciaci ve výuce	1
Digitální nástroje pro učitele všech předmětů aneb kde AI a další aplikace nejvíce pomáhají	1

Matematika Hejného pro MŠ	1
Bezpečnost a tvorba hesel	1
Digitální kompetence v cizích jazycích	2
Google Classroom a sdílená prostředí	1
Digi plovárna, Umělá inteligence ve výuce	1
Úvod do generativní AI pro učitele	1
Činnostní výuka v chemii	1
Konference Inspirativní didaktiky matematiky v Ostravě pro 1. stupeň	1
Transgender a genderově rozmanitá klientela ve škole	1
Minimalizace šikany	1
Christmas Seminars 2024	2
Využití únikových her	2
Chemie venku	1
Projektová výuka	1
Co se žáci učí? Od cíle hodiny k důkazu učení.	1
Využijte sílu praktického učení slovíček	1
Kreativní jazykové hodiny pro děti do 11 let	1
Webinář k získání grantu O2 Chytrá škola	2
Číselný obor 0–100	1
Dílčí metody RWCT na 1. stupni	1
První pomoc při řešení šikany ve škole	1
Netradiční využití přírodních materiálů v PČ a VV	1
Pětiminutové aktivity ve výuce angličtiny	2
9+1 autentických materiálů pro konverzační témata v AJ	1
Digi plovárna, Umělá inteligence ve výuce	1
Párové čtení	1
Čtenářské dílny na 1. stupni ZŠ	1
Projektové vyučování I	1
Projektové vyučování II	1
Koordinátor ŠVP	2
Aktuální stav školské legislativy	1
Minikonference ke zjištění potřeb škol	1
Kritické čtení a myšlení	1
Projektová výuka	1
Digitální kompetence v 1. a 2. ročníku	1
Prezentační tabule a jejich využití Optoma	2
Rozvoj klíčových kompetencí při výuce	1
AI v matematice	1
Jaké jsou moje digitální kompetence a jak naplánovat jejich rozvoj ve školním prostředí.	1
Náměty na aktivity do HV pro 1. stupeň ZŠ	1
TOP 5 AI nástrojů pro výuku němčiny	1
Mluvím, mluviš, mluvíme aneb jak rozvíjet mluvený projev ve výuce	1
Umělá inteligence ve výuce	1
MPP jako povinný dokument	1
Povinná dokumentace MP	1
Jak na vztek a agresi ve třídě	1

Seznámení se s metodologií výzkumu a správná interpretace dat	1
Nebojme se digitálních kompetencí	1
Rozvoj digitálních kompetencí v cizím jazyce	1
Webinář pro příjemce grantu	1
Jak na rozvoj digitálních kompetence při čtení na 1. st. ZŠ	1
Energie kolem nás	2
Přírodní vědy moderně – informatika	1
Kid's Skills: Trénink prezentací (A1-B1)	1
Anglické jednohubky pro MŠ a 1. stupeň ZŠ	1
Canva a umělá inteligence	1
Potřeby žáků jako klíč k efektivní výuce.	1
Digitální stopa ve společenství matematiky a přírody	1
Projektová výuka na 1. stupni ZŠ	1
Využití AI při práci s autentickými materiály	1
Revize RVP PV	2
Minimalizace šikany	1
Zábavná výuka cizích jazyků	2
Když pravidla nestačí: Jak motivovat náročné žáky	2
Jak zlepšit výuku s Wocabee	2
Digitální didaktika v době AI	1
Tradiční materiály netradičně	1
Práce s textem pro začátečníky a mírně pokročilé	1
Projektová výuka s využitím AI	1
Escape rooms (únikové hry) v hodinách Nj	1
Vyjednávání v problémových situacích	1
Kompetence pro život, rozvoj kreativity v učení	1
Rozvoj klíčových kompetencí při výuce	1
Tvoříme interaktivní knihy	1
Přírodní vědy moderně – chemie	1
Přírodní vědy moderně – fyzika	1
Hravá matematika pro 1. stupeň	1
Atraktivní způsoby výuky a diferenciací úloh v matematice	1
Úvod do generativní AI pro učitele	1
Jak jednat s rodiči, kteří se chovají způsobem, na který je obtížné pro nás reagovat?	1
Umělá inteligence ve výuce a její využití ve výuce	1
Rozvoj digitálních kompetencí na 1. st. ZŠ	1
Canva pro začátečníky	1
Generativní AI jako pomocník učitele 2025	1
Zjišťování znalostí a zpětná vazba pomocí moderních technologií	1
První kroky s Canvou	1
Emoční první pomoc v 5 krocích	1
Aktivní naslouchání	1
Umělá inteligence ve výuce matematiky	2
Rozvoj klíčových kompetencí ve výuce	1
Animace v Canvě	2
Les ve škole	1

Přírodní vědy moderně – biologie	1
Chemické centrum Ostrava	1
Tvorba AI asistentů pro učitele	1
Využití umělé inteligence ve výuce	1
Metoda rozvoje kognitivních funkcí podle Feuersteina	1
Jak na fyziku s digitální technikou	1
Slovíčka, výslovnost, konverzace	1
Šikana ve třídě	1
AI ve výuce hrou	1
Přírodní vědy moderně	1
Hry a aktivity na školní výlet	1
AI ve výuce hrou – jak využít umělou inteligenci a tvořit s ní	1
Rozvoj čtenářské gramotnosti s využitím iPadů	1
Návaznost ŠVP na změny v RVP	1
Pilotní ověřování modelových ŠVP	1
Změny v ŠVP na ZŠ v Kraslicích – sdílení dobré praxe	1
Přírodovědné bádání	1
První pomoc	26
RWCT + formativní hodnocení	26
Klidná třída, spokojení žáci: Úvod do socioemočního učení	1
Klíčové změny v RVP PV a RVP ZV s akcentem na podporu plynulého přechodu z předškolního do základního vzdělávání	1
Letní škola biologie	1

Mateřská škola

Rozvoj sluchového vnímání	1
Rozvoj zrakového vnímání	1
Rozvoj předmatematické představivosti v předškolním vzdělávání	1
Jak efektivně komunikovat s rodiči předškolních dětí	10
Kouzlo hudby v pohádkách	1
Podnětné prostředí v mateřské škole	1
Hypersenzitivní děti v mateřské škole	1
Rytmické čarování	1
Spolupráce s rodiči před nástupem do mateřské školy	1
Formativní přístup k hodnocení v mateřské škole	1
Zpíváme s dětmi s úsměvem	1
Základy první pomoci	1
Vzdělávací program Maxík	1
Základní kurz Začít spolu	10

Část VIII

Údaje o aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti

a) Akce organizované školou

Den jazyků
Den profesí
Halloween
Mikulášská nadílka
Den sourozenců
Vánoční jarmark
Soutěž ve skoku vysokém
Den přírody
Den otevřených dveří
Poznávací zájezd do Londýna
Lyžařský výcvik
Ozdravné pobyty
Exkurze Dlouhé stráně a Velké Losiny
Badatelský víkend
Exkurze metropole Slezského vojvodství
Exkurze do obuvnické dílny
Exkurze do Bratislavy
Exkurze do Krakova
Exkurze do Vídně
Exkurze ŠKODA EKOVA
Exkurze DOD Střední školy teleinformatiky Ostrava-Poruba
Exkurze Marlenka, pivovar Radegast
Exkurze SpŠ elektrotechniky a informatiky
Exkurze SŠ teleinformatiky
Exkurze do Budapešti
Exkurze TIETO Organica Ostrava
Exkurze do Hodonína
Exkurze do Londýna
Exkurze ZOO Vratislav
Exkurze do Brna

b) Účast na dalších akcích

Mateřská škola

Výlet na Bílou
Výlet na ranč
Plavání ve Fryčovicích
Kino Luna Večerníčkovy pohádky
Pěšky do školy
Maňáskové divadlo Štramberk
Den šílených klobouků
Drakiáda
Halloween
Uspávání broučků s lampionovým průvodem
Preventivní program SŠ zdravotní – zdravé jídlo
Vánoce nanečisto

Divadlo tří pohádek
Den profesí, profese našich rodičů
Preventivní program o důvěře cizím lidem
Karneval
Lyžařská školička Bílá
Ozdravný pobyt Staré Hamry Gruň
Planetárium
Kytička pro maminku
Dětský den
Čarodějnický rej
Zahradní slavnost
Rozloučení s předškoláky

Přípravná třída

Pěšky do školy
Den jazyků
Den šílených klobouků
Reflexáči
Den profesí
Halloween
Divadelní představení Vánoční hra
Tajemný Ježíšek
Den sourozenců
Výjezd na hory
Den ztřeštěné módy
Divadlo Ani ryba ani krab
Projektový den – stavebnice
Den stavebnic
Moje maminka
Co je internet?
Den dětí v SVC
Jarošův statek
Vaiana 2
Pasování předškoláků

1. A

Pěšky do školy
Den jazyků
Recyklohraní
Den šílených klobouků
Den profesí
Reflexáči
Vánoční jarmark
Tajemný Ježíšek
Filmové představené v kině Luna
Miniházená s trenérem Pavlem Rekšákem
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Dentální hygiena „Zdravý dětský úsměv“

Výjezd na hory – Čeladná
Latka
Valentýnská přáníčka
Beseda se Zuzanou Pospíšilovou
Jižní míček
Recitační soutěž
Soutěž ve šplhu
Lyžařský kurz
Návštěva knihovny „Knížka pro prvňáčka“
Nábor do basketbalu
Workshop v SVC – keramika
Školní brašna
Planeta Padydo – OZO Ostrava
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den Země
Divadlo loutek – Malá čarodějnice
Výchovný koncert v ZUŠ Sologubova
Den stavebnic
Malá digitální univerzita – Co je to internet?
Oslava MDD
Dopravní hřiště Semaforek
Dopravní bezpečnost!!!
Pasování prvňáčků na čtenáře
Jarošův statek
Vaiana 2

1. B

Pěšky do školy
Reflexáci
Den jazyků
Den šílených klobouků
Den profesí
Beseda s městskou policií – Prvňáčci v bezpečí
Vánoční jarmark
Filmové představené v kině Luna
Tajný Ježíšek
Miniházená s trenérem Pavlem Rekšákem
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Dentální hygiena
Výjezd na hory – Čeladná
Latka
Beseda se Zuzanou Pospíšilovou
Recitační soutěž
Lyžařský kurz
Návštěva knihovny „Knížka pro prvňáčka“
Soutěž ve šplhu
Muzikál Budulínek – vystoupení žáků 3. A
Workshop v SVC – keramika

Školní brašna
Den Země – Bělský les
Den sourozenců
Školní liga v miniházené Jižní míček
Den ztřeštěné módy
Výchovný koncert ZUŠ Sologubova
Den stavebnic
Malá digitální univerzita – Co je to internet?
Den dětí v SVC
Divadlo loutek – Malá čarodějnice
Dopravní hřiště „Semaforek“
Jízda zručnosti před školou
Pasování prvňáčků na čtenáře
Jarošův statek
Vaiana 2

2. A

Pěšky do školy
Abeceda peněz
Den jazyků
Hudební workshop
Recyklohraní
Jižní míček
Den šílených klobouků
Den profesí
Reflexáči
Beseda v knihovně
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Vánoce v knihovně
Filmové představené v kině Luna
Tajný Ježíšek
Miniházená s trenérem Pavlem Rekšákem
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka
Beseda se Zuzanou Pospíšilovou
Valentýnská přáníčka
Soutěž ve šplhu
Nábor do basketbalu
Lyžařský kurz
Workshop v SVC – keramika
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den Země
DOV – Robot Ozobot
Den stavebnic
Včela
Soutěž ve vybíjené

Den dětí v SVČ
Malá digitální univerzita – Co je to internet?
Dopravní bezpečnost
Hukvaldy
Vaiana 2

2. B

Pěšky do školy
Abeceda peněz
Den jazyků
Princess Ceremony and Magic Show
Den šílených klobouků
Den profesí
Reflexáči
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Filmové představené v kině Luna
Miniházená s trenérem Pavlem Rekšákem
Tajný Ježíšek
Ukázková hodina basketbalu
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka
Beseda se Zuzanou Pospíšilovou
Lyžařský kurz
Velikonoce
Den Země
Robot OZOBOT
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den knihy
Den stavebnic
Psaní od srdce
MHD
Marcipáni
Turnaj ve vybíjené
Talenti
Malá digitální univerzita – Co je to internet?
Stezka zajíce Luboše
Jarošův statek
Úniková hra
Poznáváme les
Stezka Polanskou nivou
Vaiana 2
Stezka vody

3. A

Divadlo loutek – Myši patří do nebe
Pěšky do školy

Den jazyků
Čteníčko ZŠ pro MŠ
Reflexáci
Recyklohraní
Hudební workshop
OZO Ostrava
Den šílených klobouků
Den profesí
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Návštěva DD Na Výminku
Filmové představené v kině Luna
Tajný Ježíšek
Koncert JFO
Slavnostní křest knižní publikace Barevné pohádky
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka
Dopravní hřiště
Lyžařský kurz
Noc s Andersenem
Soutěž ve šplhu
Ukázková hodina basketbalu
Den sourozenců
Divadlo loutek – Jedenáct babiček
Komunikace na sociálních sítích a kyberšikana
Turné po MŠ
Den ztřeštěné módy
Den Země
Workshop v SVČ – enkaustika
Knihovnická lekce Digitální pohádky aneb konec lžím
Turnaj ve vybíjené
MDD v SVČ
Den stavebnic
3-2-1 START
Jízda zručnosti
Kdo je za tím dopisem?
Slavnosti Jihu
ZOO Olomouc
Vaiana 2

3. B

Divadlo loutek – Myši patří do nebe
Pěšky do školy
Badatelský víkend
Dramatizace pohádky O veliké řepě
Reflexáci
Den jazyků
Knihotvůrci

Recyklohraní
Knihovnická lekce
Den šílených klobouků
Den profesí
Halloween
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Filmové představené v kině Luna
Tajný Ježíšek
Koncert JFO
Vařím, vaříš, vaříme!
Sport a zdraví, to nás baví!
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka
Zábavní centrum Horník – Lasergame
Dopravní hřiště
Lyžařský kurz
Malý antropolog
Zlepši si techniku
Ekoregion
Tradiční materiály netradičně
Tajemství městské ulice
Den sourozenců
Divadlo loutek – Jedenáct babiček
Komunikace na sociálních sítích a kyberšikana
Den ztřeštěné módy
Den Země
Beseda v KMO Čujkovova
Nauč se řemeslo
Soutěž ve vybíjené
Oslava MDD
Den stavebnic
Návštěva minizoo ve Vendryni

3. C

Pěšky do školy
Den jazyků
Princess Ceremony and Magic Show
Den šílených klobouků
Den profesí
Halloween
Reflexáci
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka

Dopravní hřiště
Zábavní centrum Horník – Lasergame
Beseda se Zuzanou Pospíšilovou
Lyžařský kurz
Noc s Andersenem
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den Země
Workshop v SVČ – enkaustika
Den stavebnic

4. A

Knihovna Gurt'jevova
Pěšky do školy
Abeceda peněz
Den jazyků
Den šílených klobouků
Den profesí
Reflexáči
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Filmové představené v kině Luna
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Beseda v anglickém jazyce
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka
Lyžařský kurz
Den sourozenců
Komunikace na sociálních sítích a kyberšikana
Den ztřeštěné módy
Den Země
Workshop v SVČ – smalt
Den stavebnic
Dopravní hřiště
School Games

4. B

Pěšky do školy
Abeceda peněz
Den jazyků
Knihotvůrci
Dopravní hřiště
Reflexáči
Den šílených klobouků
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Filmové představené v kině Luna
Tajný Ježíšek
Hrdá škola – Týden PC her

Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka
Recitační soutěž
Valentýnská přáníčka
Lyžařský kurz
Ukázková hodina basketbalu
Ukázková hodina pozemního hokeje
Den sourozenců
Komunikace na sociálních sítích a kyberšikana
Den ztřeštěné módy
Velikonoce
Den Země
Divadlo loutek
Workshop v SVČ – smalt
Exkurze Marlenka
Den stavebnic
Dopravní hřiště
Soutěž ve vybíjené
MDD v SVČ
Hrajeme si s Merkurem
Dopravní výchova
Hukvaldy
Vaiana 2
School Games

5. A

Pěšky do školy
Rodina jako ukotvení v životě
Učíme se přírodu v angličtině
Taneční hodina
Den jazyků
Gravírování
Recyklohraní
Den šílených klobouků
Talent City 2024
Dopravní hřiště
Reflexáči
Den profesí
Dopravní hřiště
Exkurze Hrabyně
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Vánoční dílničky v SVČ Gurtějevova
Filmové představené v kině Luna
Tajný Ježíšek
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka

Lyžařský kurz
Den sourozenců
Valentýnská přáníčka
Den ztřeštěné módy
Den Země
Den stavebnic
Recitační soutěž
Ukázková hodina basketbalu
Turnaj ve vybíjené
MDD v SVČ
Workshop v SVČ – linoryt
Škola v přírodě
Jízda zručnosti
Exkurze ZOO Vratislav
Vaiana 2
School Games

5. B

Pěšky do školy
Den jazyků
Kreativní tvorba s řezacím plotrem, přístrojem Big Shot, embosování
Exkurze Hrabyně
Komentovaná prohlídka ostravského muzea
Den šílených klobouků
Den profesí
Reflexáči
Dopravní hřiště
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Vánoce v knihovně
Čertí den
Filmové představené v kině Luna
Tajný Ježíšek
Slavnostní křest knižní publikace Barevné pohádky
Hrdá škola – Týden PC her
Prevence zubního kazu
Výjezd na hory – Čeladná
Laťka
Recitační soutěž
Lyžařský kurz
DOV – Stavíme město ...
Ukázková hodina basketbalu
Velikonoce
Ekokonference
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den Země
Beseda v KMO
Exkurze Marlenka
Den stavebnic

Turnaj ve vybíjené
Globe Games
Den časové schránky
Hrajeme si s Merkurem
Exkurze do Prahy
Workshop v SVC – linoryt
Týden dopravní výchovy
Výlet do Olomouce
Rozloučení rodičů a žáků s 1. stupněm
Den netradičních sportů
Vaiana 2
School Games

6. A

Pěšky do školy
Den jazyků
Robotická aréna
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Exkurze do Bratislavy
Baník ve školách
Čteníčko ZŠ pro MŠ
Filmové představené v kině Luna
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
Laťka
Londýn
Ukázková hodina – pozemní hokej
Týden umělé inteligence
Zdravé stravování
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Člověk a město
Den profesí
Den dětí
Preventivní vlak bezpečné železnice
Exkurze ZOO Vratislav
School Games

6. B

Pěšky do školy
Den jazyků
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Exkurze do Bratislavy

Baník ve školách
Filmové představené v kině Luna
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
ODM 2025
Laťka
Londýn
Týden umělé inteligence
Zlepší si techniku
Ekokonference
Zdravé stravování
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den Země
Den profesí
Globe Games
Člověk a město
Preventivní vlak bezpečné železnice
Exkurze ZOO Vratislav
School Games

7. A

Pěšky do školy
Den jazyků
Poznáváme vesmír v Planetáriu Ostrava
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí
Škola bez nikotinu
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Baník ve školách
Filmové představené v kině Luna
Stop nikotinu
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
Laťka
National Parks in the USA
Londýn
Týden umělé inteligence
Výchovný koncert
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Člověk a město
Den profesí
Exkurze do Hodonína
School Games

7. B

Pěšky do školy
Art and Science
Den jazyků

Tajemný výlet do světa virtuální reality
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí
Škola bez nikotinu
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Baník ve školách
Tajený Ježíšek
Ozoboti v DOV
Filmové představené v kině Luna
Stop nikotinu
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
ODM 2025
Laťka
National Parks in the USA
Týden umělé inteligence
Londýn
Výchovný koncert
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Člověk a město
Kapuče od mikiny
Den profesí
Den dětí
Exkurze do Hodonína
Chemie na hradě
School Games

8. A

Pěšky do školy
Den jazyků
Hudba a pohyb
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí – exkurze v obuvnické dílně
Beseda s městskou policií
Vánoční tvoření
Vánoční jarmark
Exkurze do Krakova
Baník ve školách
Filmové představené v kině Luna
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
Laťka
Úřad práce
Tvoje cesta načisto
Den svatého Valentýna
Londýn
Týden umělé inteligence
Výchovný koncert

Den sourozenců
Den Země
Den ztřeštěné módy
Takhle se mění svět
Den otevřených dveří ZZS MSK
Den profesí
Den dětí
Exkurze do Brna
School Games

8. B

Pěšky do školy
Den jazyků
Poznáváme vesmír v Planetáriu Ostrava
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí
Beseda s městskou policií
Vánoční jarmark
Exkurze do Krakova
Baník ve školách
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
Laťka
Úřad práce
Tvoje cesta načisto
Londýn
Týden umělé inteligence
Přednáška o obezitě
Výchovný koncert
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den profesí
Takhle se mění svět
Výlet do Olomouce
Exkurze do Brna
School Games

9. A

Pěšky do školy
Workshop pro učitele chemie a jejich žáky
Exkurze Dlouhé stráně a Velké Losiny
Den jazyků
Jak určit ten správný směr
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí
Veletřh SŠ
Beseda s městskou policií
Student a Job
Vánoční jarmark

Exkurze do Krakova
Den otevřených dveří – Vítkovická střední průmyslová škola
Exkurze ŠKODA EKOVA
Filmové představené v kině Luna
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
Přijímačky nanečisto
Laťka
This is USA
Hravě proti AIDS
Trestní odpovědnost
Londýn
Týden umělé inteligence
Tvoje cesta načisto
Bridge Builder Contest
Workshop Jaderná fyzika
Výchovný koncert
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Zlepši si techniku
Geologické kladívko
Exkurze Marlenka
Workshop pro děti z MŠ Košare
Takhle se mění svět
Badatelský výlet Lysá hora
Den profesí
Popularizace chemie v MŠ
Den dětí
Osvobození Ostravy
Exkurze do Budapešti
Exkurze TIETO Organica Ostrava
Chemie na hradě
School Games
Vaiana 2

9. B

Pěšky do školy
Workshop pro učitele chemie a jejich žáky
Exkurze Dlouhé stráně a Velké Losiny
Den jazyků
Jak určit ten správný směr
Parahokej USA – ITA
Den šílených klobouků
Den profesí
Veletřh SŠ
Beseda s městskou policií
Student a Job
Vánoční jarmark
Exkurze do Krakova
Den otevřených dveří – Vítkovická střední průmyslová škola
Exkurze ŠKODA EKOVA

Filmové představené v kině Luna
Ozdravný pobyt Komorní Lhotka
Přijímačky nanečisto
Laťka
This is USA
Hravě proti AIDS
Londýn
Trestní odpovědnost
Týden umělé inteligence
Tvoje cesta načisto
Výchovný koncert
Den sourozenců
Den ztřeštěné módy
Den Země
Zlepši si techniku
Geologické kladívko
Ekoregion
Workshop Jaderná Fyzika
Výjezdní zasedání zástupců ŽP
Takhle se mění svět
Exkurze Marlenka
Badatelský výlet
Den profesí
Den dětí
Osvobození Ostravy
Exkurze do Budapešti
Exkurze TIETO Organica Ostrava
Výlet do Olomouce
School Games
Přespávání ve škole

c) Aktivity školy ve spolupráci se zahraniční školou

MŠ – Erasmus+ – škola hostila týden návštěvu španělského speciálního pedagoga a učitele MŠ

d) Účast na olympiádách a soutěžích

Barevné pohádky
Barevný podzim
Chemie v krabici
Logická olympiáda
Technická dovednost
Přírodovědný klokan
Oxford Illustrator
Jižní míček
Tajemný svět barev – Doprava
Pythagoriáda
Bobřík informatiky
Generace prarodičů
Florbal
Ekokonference

Olympiáda v českém jazyce
 Mladý chemik
 Finanční gramotnost
 Volgiáda
 Recitační soutěž
 Pangea
 Na dvorku
 Tajemný svět barev
 Děti, pozor, červená
 Recitační soutěž
 Atletické přebory
 Zlepší si techniku
 Soutěž ve šplhu
 Matematický klokan
 ZOO
 Geologické kladívko
 Pěvecká soutěž
 School Games
 Hrajeme si s Merkurem
 Svět očima dětí
 Obrana, aneb jak nebýt sežrán
 Anglický Slavík
 Soutěž ve vybíjené
 Soutěž v prezentačních dovednostech
 Turnaj v miniházené

Největší úspěchy našich žáků ve školním roce 2024/2025		
Technická dovednost	2. místo	městské kolo
Mladý zoolog 2024	15. místo	
Finanční gramotnost	6. místo	okresní kolo
Finanční gramotnost	5. místo – 3 žáci	krajské kolo
Volgiáda – matematická soutěž víceletého gymnázia Volgogradská	2. místo	městské kolo
Stavění mostů na VŠB	7. – 8. místo	
Atletické přebory	1. místo	běh 600 m
Atletické přebory	2. místo	vrh koulí
Recitační soutěž	2. místo	obvodní kolo
Literární soutěž "Na dvorku" SVČ Gurt'jevova	6. místo	
Výtvarná soutěž "Děti, pozor, červená!" (Aktiv BESIP)	výhra	
Zlepší si techniku	cena poroty – 2 žáci	
Ekokonference na Gymnáziu Olgy Havlové	cena poroty	
Společně za sny – Hyundai	vítěz	
Věda není věda!!!	2. místo	
Příběh obrazu	2. místo	
Geologické kladívko	3. místo	
Hrajeme si s Merkurem	2. místo	městské kolo

e) Získání mimorozpočtových zdrojů pro školu:

	Mimorozpočtové zdroje	Finanční prostředky v Kč	
		celkem	Využité
poskytnuté granty	Kariérový poradce	40 000,--	39 250,--
	Máme všech pět pohromadě II	200 000,-	100 000,-
	Odborné pozice	550 000,-	507 867,-
	Správce hřiště	250 000,-	217 490,-
	Participativní rozpočet	50 000,--	50 000,--
	Digitální technologie	219 000,-	219 000,-
	Ukrajinský asistent	311 340,-	311 340,-
	Příspěvek na ozdravný pobyt	600 000,-	600 000,-
	O2 chytrá škola	99 930,-	70 000,-
	OP JAK	1 376 513,-	1 100 000,-
	Konektivita	3 568 520,-	3 568 520,-
	Interreg	30460,53 EUR	
	Erasmus	27 916 EUR	
	Spektrum talentů na ZŠ Volgogradská	450 000,-	150 000,-
Jazyky nám dávají křídla	206 000,-		
sponzoři	X	x	X
ostatní	Intoza dar	100 000,-	100 000,-
	Optika Fielman dar	4 550,-	4 550,-

Část IX

Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí a další kontrolní činnost

ledna 2025 – prověrka BOZP – bez závad

23. ledna 2025 – prověrka PO – bez závad

Výsledek z mimořádné veřejnosprávní kontroly 19. 11. – 26. 11. 2025

Nebylo zjištěno porušení rozpočtové kázně dle § 28. odst. 10 zákona č.250/200 Sb. Nebyly zjištěny závažné nedostatky, kterými by byla doložená skutečnost nasvědčující spáchání trestného činu, neoprávněného použití, zadržení nebo poškození veřejných prostředků v hodnotě přesahující 300 000 Kč. Nedostatky, které byly zjištěny, se týkaly chybějících pravidel ve směrnici pro zavádění změn v Komplexní žádance a pravidla pro evidenci nespotřebovaných surovin. Nepřesnosti u zavádění potravin na sklad (hmotnosti), velmi častá záměna surovin. Po vyhodnocení skutečností zjištění touto kontrolou lze konstatovat, že vnitřní kontrolní systém na úseku ŠJ vykazoval sníženou účinnost a schopnost omezit nebo zmírnit rizika při správě veřejných prostředků.

Část X

Základní údaje o hospodaření školy za rok 2024

a) **Základní údaje o hospodaření školy s finančními prostředky ze státního rozpočtu**

Viz příloha 2

b) Hospodaření školy s finančními prostředky zřizovatele
Viz příloha 2

c) Péče o majetek svěřený, vlastní a nabytý pro svého zřizovatele

Oprava a údržba	Částka celkem v Kč
Výmalba tříd ZŠ, MŠ	97 000,--
Výměna světel	130 000,--
Oprava elektroinstalace	100 000,--

Investiční akce z vlastních zdrojů	Částka celkem v Kč
Mycí stroje	95 832,--

Investiční akce ze zdrojů odboru investic MMO	Částka celkem
X	X

Část XI

Údaje o zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

Název programu	Způsob zapojení	Počet zúčastněných		
		žáků (děti)	pedagogů	ostatních zam.
Erasmus+ KA1	Získání projektu	12	10	

Další informace: Realizace ve školním roce 2025/2026.

Část XII

Údaje o zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Mimoškolní akce pořádané školou (přednášky, kurzy, semináře, ...)	Obsahová náplň a cíle vzdělávacího procesu	Počet zúčastněných na vzdělávání		
		žáků (děti)	Pedagogů	ostatních
x	X	x	X	x

Část XIII

Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů

	Název projektu	Finanční prostředky v Kč	
		celkem	využité
Státní fondy	Přírodní zahrada u naší Pastelkové školky Zajištění konektivity ZŠ a MŠ Volgogradská	4 474 441,46,-	4 474 441,46,-
Programy EU	Interreg Erasmus	30 460,53 EUR 27912,8 EUR	
ESIF	OP JAK	1 376 513,-	1 100 000,-

Část XIV

Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Organizace, s kterou PO spolupracuje (HZS, městská policie, střední školy...)	Obsahová náplň a cíle vzdělávacího procesu	Počet zúčastněných žáků (děti)
Městská policie	Preventivní programy	200
Ostravské střední školy VŠB	Kariérové poradenství, odborné přednášky či workshopy v rámci projektových dnů (Den přírody, Den profesí apod.)	420
K Trio	Akce školy – Den přírody.	420
KHS	Preventivní programy – AIDS, pitný režim, obsah soli v potravinách apod.	100

Výroční zpráva schválena školskou radou dne 20. 10. 2025.

Zpracoval dne: 13. 10. 2025

.....
ředitelka školy

Příloha 1

Hrdá škola – září



Projekt Čertí den – prosinec



Vánoční jarmark – prosinec



Školní výlet – Praha – květen



Ovoce a zelenina do škol



Předškolní klub “Klíček” – únor-květen



Projekt “Sport a zdraví – to nás baví” – leden



Den otevřených dveří – březen



Výukový program "OZOBOT" – říjen



Exkurze do Hrabyně – listopad



Výtvarné soutěže – v průběhu roku



Jižní míček – v průběhu roku



Předškolní klub "Klíček" – únor-květen



Ranní kruh – v průběhu roku



Projekt "Ponožkový den" – březen



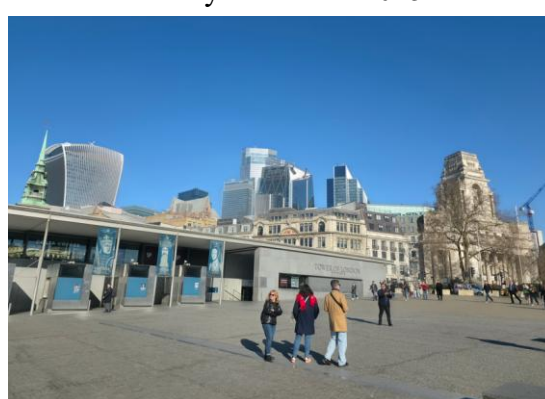
Exkurze – Hrabyně – listopad



Londýn – březen 2025



Londýn – březen 2025



Projekt “Den jazyků” – září



Hrdá škola – únor



Pololetní laťka – leden



TalentOVA – říjen



Projekt “Máme všech pět pohromadě”



Literární soutěž “Barevné pohádky”



Koncert v ZUŠ



Sportovní den



Den předškoláků ve škole



Kurz plavání ve Fryčovicích



Pasování předškoláků se zahradní slavností



Čarodějnický rej



Návštěva kolegů ze Španělska



Sférické kino v MŠ



Lyžařský kurz



Vánoční dílny s rodiči



Preventivní program o zdraví



Výlet do ZOO



Přípravy na halloweenskou diskotéku



Výlet ke krmelci



Vědecký kroužek "Malý badatel"



Výlet na Bílou



Hudební ztvárnění Malého prince v KD Akord



Exkurze Dlouhé stráně – září 2024



Den jazyků – září 2024



Talent Ova – říjen 2024



Technická dovednost – podzim 2024



Den profesí – říjen 2024



Ozdravný pobyt – leden 2025



Baník do škol – říjen 2024



Halloween – říjen 2024



Vánoční focení – prosinec 2024



Mikuláš – prosinec 2024



Ozdravný pobyt – leden 2025



Laťka – leden 2025



Hravě proti AIDS – únor 2025



Olympiáda dětí a mládeže – leden 2025



Den sourozenců – duben 2025



SPŠ Kratochvílova – květen 2025



School Games – duben 2025



Den profesí – květen 2025



Spolupráce se ZŠ Formana – květen 2025



Den Země – duben 2025



Den profesí (obor fotograf) – květen 2025



Stavění mostů VŠB – březen 2025



Jaderná fyzika – březen 2025



Valentýn – únor 2025



Rozloučení s devátáky – červen 2025



Příloha 2

Hospodaření příspěvkové organizace za r. 2024

1. údaje o organizaci

		název součástí školy, jméno ředitele	Základní škola a mateřská škola Ostrava-Zábřeh, Volgogradská 6B, p.o. Mgr. Jana Jeřábková, MBA		
Děti MŠ/kapacita	106/140		Celkem strážníků (vč. MŠ):		z toho vlastní:
Žáci ZŠ/kapacita	410/630		celk. kapacita:	770	jiná PO (stejný zřiz.)
ŠD/kapacita	150/200				jiná PO (jiný zřiz.)
Zaměstnanci PO	76				cizí strážníci
					39

(stav k 30.9.2023)

2. financování PO

a) přehled čerpání schváleného příspěvku na provoz, účelových prostředků (z rozpočtu zřizovatele):

		v tis. Kč	
		schválený v 12/2023 (dle usn. zastupitelstva)	skutečné čerpání 2024
příspěvek na provoz:	celkem	5 581	6 373
z toho :	ZŠ	3 166	3 958
	MŠ	1 284	1 178
	ŠJ	1 131	1 237
účelové neinvestiční příspěvky:	celkem	752	618
z toho :	odborné pozice	563	507
	autobusy	36	36
	digitalizace	70	0
	ostatní (volby, part. rozp.)	83	75

Komentář k rozdílu mezi schv. a skutečným čerpáním větším než 20% u jednotlivých položek:

Příspěvek na digitalizaci jsme převedli na rok 2025 (nákup softwaru)

b) ostatní zdroje financování

v tis. Kč

	skutečnost r. 2024
příspěvek na plaveckou výuku (MMO)	106
kompenzace školního MŠ (MMO)	3
školné	738
mzdy, platy (MSK)	47 178
MSK - ukrajinský asistent	311

c) dotace, projekty

částka celé schválené dotace (projektu)	období realizace projektu	zdroj dotace	účel dotace	částka uplatněná v roce 2024
40 000	1.1.2024-31.12.2024	MMO	Kar. Poradenství	39 250
200 000	1.1.2024-31.12.2024	KRAJ	Talent	200 000
219 000	1.1.2024-31.12.2024	KRAJ	Dig. Propast	219 000
50 000	1.1.2024-31.12.2024	OBEC	Participativní r.	50 000
563 000	1.1.2024-31.12.2024	OBEC/ MMO	odborné pozice	507 867
1 376 513	1.1.2024-31.12.2024	MŠMT	OP JAK	1 376 513
3 568 520	1.1.2024-31.12.2024	EU + MŠMT	Konektivita	3 568 520
230 000	1.4.2024-30.11.2024	SMO	Správce hřiště	217 490
1 200 000	1.11.2023-30.04.2024	MMO	ozdravný pobyt	1 200 000

3. výsledky hospodaření a analýza vybraných ukazatelů

(v Kč, zaokr. na 2 des. místa)

Celkem HV	v hl.činnosti	v doplň.činn.
125 914,05	453,93	125 460,12

Návrh na rozdělení HV	Celkem	rezervní fond	fond odměn
	125 914,05	100 814,05	25 100,00

Komentář ke vzniku kladného HV, záporného HV, využití převedeného HV v následujícím roce

3a) přehled nákladů a výnosů doplňkové činnosti v PO k 31. 12. 2024

v Kč

Středisko-účel (např. ŠJ- cizí strážníci)	Náklady	Výnosy	Hosp. výsledek
Cizí strážníci	678 012,69	797 345,00	119 332
Pronájem	384 187,19	389 610,00	5 423
Kroužky	24 543,00	25 248,00	705
			0
Celkem	1 086 742,88	1 212 203,00	125 460

3b) fondy PO

v Kč

	Fond odměn	Fond rezervní 413	Fond rezervní 414	Fond investic
počáteční stav k 1.1.2024	117 756,00	547 381,96	3 588 070,70	756 895,10
tvorbav r. 2024 (částka, text) celkem	20 000,00	89 712,03	263 004,00	662 501,00
z toho (doplňit HV, odpisy)	20 000,00	89 712,03	100 000 dar Intoza	odpisy
	rozdělení HV	rozdělení HV	163 004 W.W	
skutečné čerpání (částka, text) r. 2024 celkem	86 547,00	0,00	1 637 158,14	742 623,39
z toho (doplňit text-pořízení majetku, opravy apod)			100 000 dar Intoza	95 832 mycí stroje
			160 645 W.W	29 038 opravy
			1 376 513,14 OP JAK	617 753,39 majetek konck.
konečný stav k 31.12.2024	51 209,00	637 093,99	2 213 916,56	676 772,71
plán čerpání v roce 2025			2 194 329,56 OP JAK	
			19 587 vratka W.W	

3c) přehled neschválených dotací

v Kč

poskytovatel	účel	částka
DZS	Erasmus +	neschválené
DZS	Erasmus +	neschválené
DZS	Erasmus +	neschválené

3d) přehled získaných darů

v Kč

dárce	účel	částka
woman for woman	obědy pro děti	136 207,00
INTOZA	matrace, dveře do MŠ	100 000,00
javurekstavyby.cz	lavíčky do MŠ	64 095,00

3e) přehled provedených kontrol

kontrolující subjekt	kontrolované období	závěr kontroly	opatření k nápravě
odbor financí a rozpočtu	rok 2023	doporučení	Snižena schopnost omezit rizika v ŠJ
odbor financí a rozpočtu	leden - listopad 2024	doporučení/upozornění	Snižena schopnost omezit rizika v ŠJ

3f) náhradní plnění, škodní události

v Kč

	popis	částka
náhradní plnění za rok 2024:	nákupem výrobků/zaměstnanáním	380 230
škodní události:	dvě pojistné události	80 761

7.1 Čerpání schváleného neinvestičního příspěvku na provoz za dané a předcházející období z finančních prostředků zřizovatele

v tis. Kč

název účtu	schváleno na rok 2024	upravený fin. plán	skutečnost 2024 v tis. Kč	%plnění k upravenému fin. plánu	skutečnost minulého období - r. 2023	index porovnání skutečnosti s předcházejícím účetním obdobím (v %)
501- spotřeba materiálu	490	490	526	1,073469388	526	1
502 -spotřeba energie	3084	3084	3020	0,97924773	2425	1,245360825
511-opravy a udržování	510	510	511	1,001960784	527	0,969639469
512- cestovné	10	3	1	0,333333333	0	0
518- ostatní služby	302	355	501	1,411267606	579	0,865284974
521-mzdové náklady	0	281	281	1		
524-528 ost. soc.náklady	0	427	427	1		
551 odpisy dlouhodob. majetku	615	643	663	1,031104199	643	1,031104199
558- náklady z dlouh. majetku	570	570	443	0,777192982	640	0,6921875
ostatní náklady						
celkem	5581	6363	6373	1,001571586	5340	1,193445693

Charakteristika položky 518 služby - nejvýznamnější položky (nad 100 tis. Kč /rok)
 Komentář k meziročnímu navýšení většímu než 20 %

Organizace: Základní škola a mateřská škola Ostrava-Zábřeh, Volgogradská 68, příspěvková organizace
 IČO: 709 783 28
 Číslo organizace: 22696

Tabulka č. 1A

Finanční vypořádání dotací a návratných finančních výpomocí poskytnutých ze státního rozpočtu k 31. 12. 2024

Část. A Finanční vypořádání dotací a návratných finančních výpomocí s výjimkou dotací na akce v modulu EDS/SMVS, na podporu výzkumu, vývoje a inovací a na projekty spolufinancované z rozpočtu Evropské unie a z prostředků finančních mechanismů

v Kč na dvě desetinná místa

Účelový znak	Ukazatel	Poskytnuto k 31. 12. 2024	Vráceno v průběhu roku zpět na účet kraje	Skutečně čerpáno k 31. 12. 2024	Skutečně použito k 31. 12. 2024	Předepsaná výše vratky
a	b	c	d	1 = c - d	2	3 = 1 - 2
	Neinvestiční dotace celkem	47 489 923,00	0,00	47 489 923,00	47 489 923,00	0,00
	v tom:					
	Přímé náklady na vzdělávání (NIV celkem)	47 178 589,00	0,00	47 178 589,00	47 178 589,00	0,00
	z toho:					
33353	a) prostředky na platy	34 177 424,00		34 177 424,00	34 177 424,00	0,00
	b) ostatní osobní náklady	370 000,00		370 000,00	370 000,00	0,00
	c) ostatní (pojistné + FKSP + ONIV)	12 631 165,00		12 631 165,00	12 631 165,00	0,00
	Provozující učitelé ve školách - pokusné ověřování (období leden-srpen)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	z toho:					
33351	a) prostředky na platy			0,00		0,00
	b) ostatní (pojistné + FKSP)			0,00		0,00
	Provozující učitelé ve školách - pokusné ověřování (období září-prosinec)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	z toho:					
33351	a) prostředky na platy			0,00		0,00
	b) ostatní (pojistné + FKSP)			0,00		0,00
	Ukrajinský asistent pedagoga ve školách (období leden-srpen)	311 334,00	0,00	311 334,00	311 334,00	0,00
	z toho:					
33352	a) prostředky na platy	230 960,00		230 960,00	230 960,00	0,00
	b) ostatní (pojistné + FKSP)	80 374,00		80 374,00	80 374,00	0,00
33095	Adaptační a integrační aktivity cizinců ve školách			0,00		0,00

Tabulka č. 1 vychází z přílohy č. 3 část A. k vyhlášce č. 433/2024 Sb., o zásadách a lhůtách finančního vypořádání vztahů se státním rozpočtem, státními finančními aktivy a Národním fondem (vyhláška o finančním vypořádání).

Vysvětlivky:

sloupec c) - uvádí se výše dotace převedené poskytovatelem na účet příjemce do 31. 12. 2024

sloupec d) - vyplňuje se, pokud příjemce provedl vratku dotace, případně její části, již v průběhu roku, za který se provádí finanční vypořádání, zpět na účet kraje

sloupec 1 - uvádí se finanční prostředky poskytnuté k 31. 12. 2024 příjemci snížené o vratky provedené v průběhu roku na účet kraje; rovná se sloupec c) minus sloupec d)

sloupec 2 - uvádí se výše skutečně použitých prostředků příjemcem z poskytnuté dotace k 31. 12. 2024

sloupec 3 - uvádí se vratka dotace při finančním vypořádání; rovná se sloupec 1 minus sloupec 2

Potvrzuji, že přidělené dotace byly použity v souladu se stanovenými podmínkami při poskytnutí dotace.

Sestavil: Ing. Klára Šlézarová
 Datum a podpis: 15.01.2025
 E-mail: ekonomika@skolavolgogradska.cz
 Tel.: 770139286

Kontroloval (KÚ):
 Datum a podpis:

Organizace: Základní škola a mateřská škola Ostrava-Zábřeh, Volgogradská 6B, příspěvková organizace
IČO: 709 783 28
Číslo organizace: 2.2696

Tabulka č. 1B

Finanční vypořádání dotací poskytnutých ze státního rozpočtu k 31. 12. 2024

Část. B Finanční vypořádání dotací na akce v modulu EDS/SMVS, na podporu výzkumu, vývoje a inovací a na projekty spolufinancované z rozpočtu Evropské unie a z prostředků finančních mechanismů

Účelový znak	Ukazatel	Poskytnuto k 31. 12. 2024	Vráceno v průběhu roku zpět na účet kraje	Skutečně čerpáno k 31. 12. 2024	Skutečně použito k 31. 12. 2024	Předepsaná výše vratky	v Kč na dvě desetinná místa	
							c	d
a	b	c	d	1 = c - d	2	3 = 1 - 2		
	Neinvestiční dotace celkem	219 000,00	0,00	219 000,00	219 000,00	0,00		
	v tom:							
33088	Národní plán obnovy – prevence digitální propasti	219 000,00		219 000,00	219 000,00	0,00		

Tabulka č. 1 vychází z přílohy č. 3 část B. k vyhlášce č. 433/2024 Sb., o zásadách a lhůtách finančního vypořádání vztahů se státním rozpočtem, státními finančními aktivy a Národním fondem (vyhláška o finančním vypořádání).

Vysvětlivky:

- sloupec c) - uvádí se výše dotace převedené poskytovatelem na účet příjemce do 31. 12. 2024
- sloupec d) - vyplňuje se, pokud příjemce provedl vratku dotace, případně její část, již v průběhu roku, za který se provádí finanční vypořádání, zpět na účet kraje
- sloupec 1 - uvádí se finanční prostředky poskytnuté k 31. 12. 2024 příjemci snížené o vratky provedené v průběhu roku na účet kraje; rovná se sloupec c) minus sloupec d)
- sloupec 2 - uvádí se výše skutečně použitých prostředků příjemcem z poskytnuté dotace k 31. 12. 2024
- sloupec 3 - uvádí se vratka dotace při finančním vypořádání; rovná se sloupec 1 minus sloupec 2

Potvrzují, že přidělené dotace byly použity v souladu se stanovenými podmínkami při poskytnutí dotace.

Sestavil: Ing. Klára Šjézarová
Datum a podpis: 15.01.2025
E-mail: ekonomika@skolavolgogradska.cz
Tel.: 770139286

Kontroloval (KÚ):
Datum a podpis: