



VÝROČNÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI ŠKOLY

Školní rok 2022/2023



100
LET

1922–2022



ZÁKLADNÍ
ŠKOLA
ŽIMROVICE



ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Název školy	Základní škola a Mateřská škola Žimrovice	
Sídlo	Žimrovice, Meleček 91, PSČ 747 42	
IČO	70984549	
RED IZO	600142647	
Součásti školy	Mateřská škola	IZO: 181033640 kapacita 49 dětí
	Základní škola	IZO: 102420939 kapacita 47 žáků
	Školní družina	IZO: 120004046 kapacita 37 žáků
	Školní jídelna – výdejna	IZO: 120004054 kapacita 81 stravovaných
Ředitel školy	Mgr. Jan Volf	
Telefon	770 160 354	
E-mail	skola@zszimrovice.cz	
Web	www.zszimrovice.cz	
ID datové schránky	aggmmpv	
Zřizovatel	Město Hradec nad Moravicí Opavská 265, 747 41 Hradec nad Moravicí	
Školská rada	Emil Hennig Marie Kučerová Alexandra Kořízková	za zřizovatele za zákonné zástupce žáků za pedagogické pracovníky

CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

Základní škola a Mateřská škola Žimrovice je příspěvková organizace, zřizovatelem je město Hradec nad Moravicí. Svou činnost vykonává ve dvou budovách. V sídle organizace na ulici Meleček 91 je umístěna základní škola, která je organizována jako škola málotřídní pro žáky 1. až 5. ročníku.

V každé třídě se vzdělávají společně žáci dvou různých ročníků. Nižší počet žáků ve třídách umožňuje pedagogům více se dětem věnovat a uplatňovat individuální přístup ve výuce.

Ve školním roce 2022/2023 docházelo do základní školy 24 žáků.

I. třídu navštěvovali žáci 1. a 3. ročníku (15 žáků).

II. třídu navštěvovali žáci 4. a 5. ročníku (9 žáků).

Při škole je zřízeno jedno oddělení školní družiny, do které docházelo 23 dětí. Odloučené pracoviště mateřské školy sídlí v budově s adresou Žimrovice č. p. 36. Součástí základní školy i mateřské školy je školní jídelna – výdejna.

Výuka probíhá podle Školního vzdělávací programu pro základní vzdělávání „Škola pro všechny děti – škola v lese“. Od druhého ročníku je navíc zařazena výuka anglického jazyka. Od čtvrtého ročníku probíhá výuka samostatného předmětu Informatika. Výuka tělesné výchovy se uskutečňuje v prostorách školní zahrady, hřiště, v tělocvičně blízkého Areálu dobré pohody nebo v opavské plavecké škole.

Ke konci školního roku byla provedena rekonstrukce stávajícího nevyhovujícího školního hřiště. Původní antukový povrch byl nahrazen umělým trávnikem a vzniklo tak nové multifunkční sportoviště s vybavením pro různé sportovní aktivity.



Učebny jsou vybaveny řadou učebních pomůcek, počítači, tablety, interaktivními tabulemi s dataprojektory. Speciální učebna Badatelna je vybavena mikroskopy a dalšími pomůckami k provádění pokusů a zkoumání prostředí kolem nás. Ke škole patří také dílna s pracovními ponky, hrncířským kruhem a keramickou vypalovací pecí.

Nedílnou součástí školy je rozlehlá a členitá zahrada: Přístav odpočinku, her i poznání. Vybudované prvky přírodní zahrady pomáhají pedagogům naplňovat cíle environmentálního vzdělávání. Venkovní výuku přírodovědných i jiných předmětů realizujeme v průběhu celého roku. Kamenný amfiteátr či zahradní chlebová pec vybízejí k vzájemnému setkávání dětí, pedagogů i rodičů.



Pro uspokojení většího počtu zájemců o předškolní vzdělávání byla ve školním roce 2022/2023 v budově základní školy dočasně zřízena navíc jedna třída mateřské školy pro 15 předškolních dětí. Uvolněna pro tyto účely byla jedna kmenová třída. Žáci 4. a 5. ročníku se na jeden rok přestěhovali do prostor školní družiny, ve větší míře byla k výuce využívána také dílna a odborná učebna Badatelna.

PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ

Škola poskytuje základní vzdělání v souladu s přílohou k nařízení vlády č. 689/2004 Sb., o soustavě oborů vzdělání v základním, středním a vyšším odborném vzdělávání, v platném znění:

79-01-C/01 Základní škola (školní vzdělávací program): 1. – 5. ročník ZŠ

Školní vzdělávací program pro základní vzdělávání „Škola pro všechny děti – škola v lese“

PERSONÁLNÍ ZABEZPEČENÍ ČINNOSTI ŠKOLY

Přehled zaměstnanců organizace 2022/2023

Pracovníci školy	Počet fyzických osob	Přepočtený evidenční počet
Pedagogičtí zaměstnanci ZŠ	3	3,0
Správní zaměstnanci ZŠ	2	1,1
Pedagogičtí zaměstnanci MŠ	6	5,6
Správní zaměstnanci MŠ	2	1,2
Pedagogičtí zaměstnanci ŠD	1	0,7
Správní zaměstnanci ŠJ	3	1,0
Celkem	17	12,6

Ředitel školy: Mgr. Jan Volf
Učitelé ZŠ: Mgr. Alexandra Kořízková
Mgr. Olga Pavelková

Výchovný poradce: Mgr. Alexandra Kořízková
Metodik prevence: Mgr. Alexandra Kořízková
Koordínátor ŠVP: Mgr. Jan Volf
Koordínátor ICT: Mgr. Jan Volf
Koordínátor EVVO: Mgr. Olga Pavelková

ZÁPIS K POVINNÉ ŠKOLNÍ DOCHÁZCE A NÁSLEDNÉ PŘIJETÍ DO ŠKOLY

Zápis do 1. ročníku pro školní rok 2023/2024

Počet 1. tříd	1
Počet zapisovaných žáků	13
Přestup z jiné školy	0
Rozhodnutí o odkladu školní docházky	1
Počet žáků přijatých do 1. ročníku	12

NAPLŇOVÁNÍ CÍLŮ ŠKOLNÍHO VZDĚLÁVACÍHO PROGRAMU

Výuka je v souladu s obecnými cíli a zásadami vzdělávání, je nastavena vhodnost a přiměřenost stanovených cílů výuky s ohledem na složení tříd. Vyučující respektují individuální vzdělávací potřeby žáků, stanovují konkrétní cíle ve výuce a je zajištěna návaznost probíraného učiva na předcházející témata. Do výuky jsou zařazovány prvky činnostního učení, badatelské aktivity a projektové dny.

Škola se zapojila do projektu Doučování žáků škol v rámci Národního plánu obnovy.

Škola se zapojila do projektu Digitalizujeme školu.

<p>DOUČOVÁNÍ ŽÁKŮ ŠKOL</p> <p>REALIZACE INVESTICE 3.2.3 NÁRODNÍHO PLÁNU OBNOVY</p> <p>Investice reaguje na potřebu podpory vzdělávání žáků ohrožených školním neúspěchem v reakci na nemožnost realizace prezenční výuky ve školách během pandemie covid-19.</p>	<p>DIGITALIZUJEME ŠKOLU</p> <p>REALIZACE INVESTICE NÁRODNÍHO PLÁNU OBNOVY - KOMPONENTA 3.1</p> <p>V rámci komponenty 3.1 Inovace ve vzdělávání v kontextu digitalizace investice přispívá na vybavení žáků digitálními technologiemi pro rozvoj jejich inforatického myšlení a digitálních kompetencí a na prevenci digitální propasti.</p>
 <p>Financováno Evropskou unií NextGenerationEU</p>  <p>MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY</p>  <p>Národní plán obnovy</p>	 <p>Financováno Evropskou unií NextGenerationEU</p>  <p>MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ, MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY</p>  <p>Národní plán obnovy</p>

Zaměření na environmentální výchovu a venkovní výuku

Ve školním roce 2022/2023 se do ekologických aktivit školy zapojili všichni žáci. Velkým úspěchem bylo umístění v projektu Recyklohraní. V jeho rámci jsme splnili námi stanovený celoroční cíl, který zahrnoval aktivity z metodiky EKOABECEDA a návštěvu sběrného dvora, rovněž jsme splnili další úkoly zadané v Recyklohraní. Z 1 700 registrovaných škol jsme se umístili na 246. místě, v rámci našeho kraje jsme obsadili 22. místo.

Škola se účastní také programu Les ve škole. Les ve škole je program pro učitele, který obsahuje výukové plány, semináře, konzultace a ověřené tipy, jak úspěšně zařadit výuku o přírodě v přírodě, aby se více dětí učilo venku, ve svém přirozeném prostředí pomocí pozorování a prožitků.

Při projektových dnech jsme si připomněli důležité mezinárodní dny spojené s ekologickou tematikou. Pokračovali jsme v třídění odpadu, ve všech učebnách jsou k dispozici nádoby na papír a plast, nově byly ve škole instalovány kartonové kontejnery na tříděný odpad. Škola je získala v rámci spolupráce s místní firmou Smurfit Kappa.

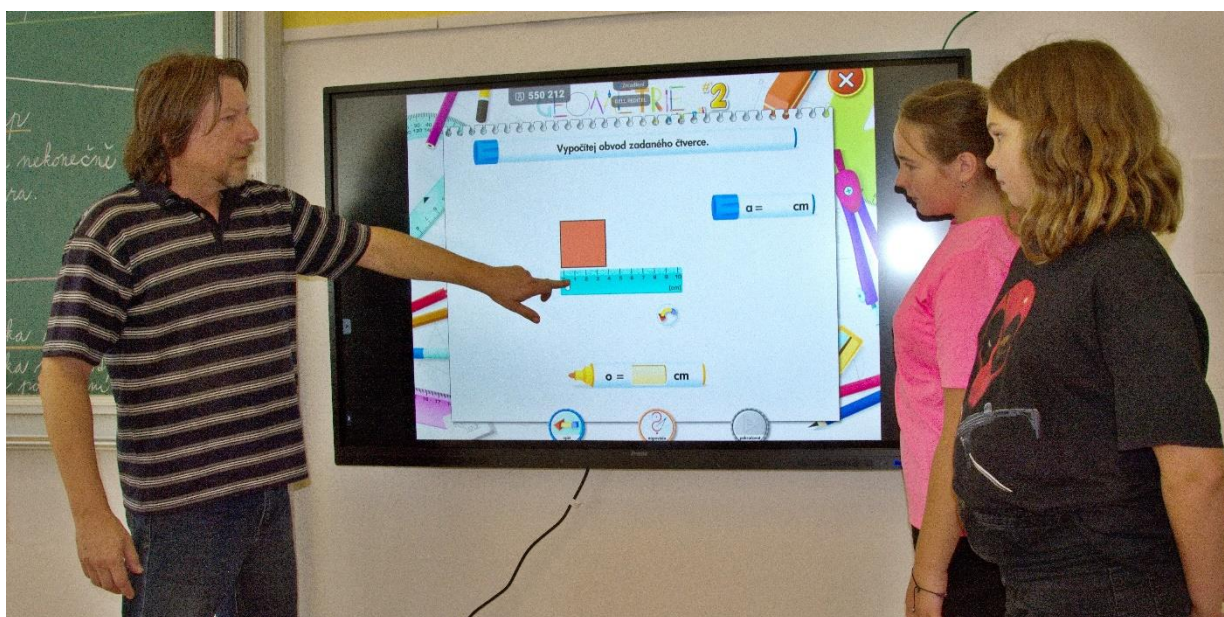
Žáci jsou vedení k šetrnému zacházení se svěřenými pomůckami, učí se šetřit vodou i materiály používanými ve výuce. Spoustu vyučovacích hodin žáci strávili ve venkovních prostorách školy, pod pergolou, ve školní zahradě. Podíleli se na péči o školní zeleň a sami pěstovali drobnou zeleninu, o kterou se pod vedením pracovníků školy starali.

V zimních měsících se jednotlivé ročníky střídaly v doplňování krmítek, rozmístěných na školním pozemku. Žáci rovněž všechny velké přestávky, až na malé výjimky, tráví venku, sportují, pozorují živočichy a rozeznávají rostliny, se kterými se na školním pozemku mohou setkat. Tím se prohlubuje jejich zájem a aktivní zapojení do péče o přírodu. Získávají nové znalosti z oblasti živé přírody.



Digitalizace školy, výuka informatiky

Škola je postupně vybavována novými učebními pomůckami včetně digitálních zařízení a zavádění nových technologií; počítače, tablety, robotické učební pomůcky pro výuku informatiky ale také pro využití v běžné výuce. Nefunkční interaktivní tabuli s dataprojektorem v učebně 4. a 5. ročníku nahradila nová dotyková obrazovka. Výuka informatiky probíhala ve 4. a 5. ročníku ZŠ jako povinný předmět.



3D tiskárna – Průša pro školy

3D tisk zábavnou formou rozvíjí kreativitu i technické myšlení. V moderním školství je jednou z nejpůvodnějších nových technologií.

Využili jsme příležitost získat 3D tiskárnu pro školu zdarma. Přihlásili jsme se do programu Průša pro školy, který s 3D tiskem pomáhá po technické i didaktické stránce.

Pro získání 3D tiskárny bylo nutné splnit několik podmínek:

- Montáž stavebnicové verze 3D tiskárny Original Prusa i3 MK3S+ podle podrobného návodu. Sestavení tiskárny z jednotlivých součástí, množství komponentů, spojovacího materiálu, elektroniky a kabelů představovalo více než 20 hodin precizní práce, které se ujal ředitel školy Jan Volf. Po dokončení tiskárny bylo nutné provést kontrolní testy, kalibraci tisku a vytisknout první testovací modely.
- Úspěšné absolvování školení na téma údržby a ovládání tiskárny, základů tisku a 3D modelování.
- Vytvoření vzdělávacího projektu souvisejícího s 3D tiskem, jehož cílem bylo vytvořit ucelený obsah do vyučovací hodiny a navrhnout 3D model využitelný ve výuce. Společně s žáky školy projekt otestovat. Přehledně projekt zdokumentovat, doložit všechny podklady (metodické pokyny, návod k modelování, 3D modely, fotografie, tiskové soubory).
- Zveřejnění projektu na webu Printables.com, zpřístupnění projektu ostatním školám.

Byli jsme úspěšní a získali jsme tiskárnu od firmy Prusa Research a.s. v hodnotě 19 990 Kč. Žáci 5. ročníku si tak práci s tiskárnou a 3D modelování vyzkoušeli v posledním čtvrtletí školního roku.

Technologie 3D tisku si najde své místo ve výuce informatiky, uplatní se však také v kroužku pro zájemce pod vedením ředitele školy. Můžeme vytvářet modely nejen pro zábavu, ale navrhovat užitečné a praktické předměty nebo také vlastní učební pomůcky.



VÝSLEDKY VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ

Přehled tříd ZŠ

Třída	Třídní učitel
I. (1. a 3. ročník)	Mgr. Alexandra Kořízková
II. (4. a 5. ročník)	Mgr. Olga Pavelková

Prospěch žáků ZŠ

Ročník	Počet žáků	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
1.	5	5	0	0
3.	10	10	0	0
4.	5	3	2	0
5.	4	2	2	0
Celkem	24	20	4	0

Počet žáků se sníženou známkou z chování

Stupeň chování	Počet žáků	Procento z celkového počtu žáků
2.	0	0
3.	0	0

Celkový počet neomluvených hodin

Počet žáků	Celkem hodin	Průměr na 1 žáka
0	0	0

Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami

Počet žáků se speciálními vzdělávacími potřebami: 1
z toho žáci s individuálním vzdělávacím plánem: 0

PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ, RIZIKOVÉHO CHOVÁNÍ A ZAJIŠTĚNÍ PODPORY ŽÁKŮ SE SPECIÁLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI POTŘEBAMI, NADANÝCH, MIMOŘÁDNĚ NADANÝCH A S NÁROKEM NA POSKYTOVÁNÍ JAZYKOVÉ PŘÍPRAVY

Hlavním tématem prevence RPCH ve školním roce 2022/2023 bylo duševní zdraví žáků. Snažili jsme se zařadit v průběhu roku všechna témata prevence RPCH a probírat je dle aktuálních potřeb žáků. Velmi se nám osvědčily třídnické hodiny, ve kterých se řešilo klima třídy, vztahy mezi spolužáky, vzájemná komunikace. Vztahům ve třídě to velmi prospívá, proto budeme v tomto pokračovat dále.

V nižších ročnících jsme se opět zaměřili zejména na témata osobního bezpečí, vztahy mezi spolužáky, chování v krizových situacích. Dále na získávání hygienických návyků a ochranu zdraví. Většinou se jednalo o vytváření modelových situací a následný rozbor daných situací ve třídě.

Ve vyšších ročnících se jednalo především o využívání volného času dětí, téma osobního bezpečí, bezpečné používání internetu, sociálních sítí a jejich nebezpečí.

Ve školní zahradě děti tráví velkou část dne. Snažili jsme se školní zahradu využívat opravdu v co největší míře. Ať už šlo o herní činnosti, učení ve venkovní učebně, sázení a následné sklizení zeleniny či pořádání akcí společných pro děti i rodiče.

Dlouhodobým tématem je životospráva a zdravý životní styl vůbec. Pěstování zeleniny a následné vyrábění výrobku z ní také prospělo k povědomí o zdravé stravě. Zdravá strava a zdravý životní styl vůbec nadále zůstane v našem okruhu zájmu i pro další roky.

Opět se nám podařilo uspořádat velké množství akcí pro děti i jejich rodiče, např. Oslavy 100 let školy, Dýňová slavnost spojená s uspáváním skřítků, Vánoční jarmark, vystoupení ke Dni matek, vystoupení pro seniory, Ozdravný pobyt ve škole, sportovní dopoledne pro předškoláky, Den mazlíčků ve škole, rozloučení se školním rokem na naší zahradě a další. Tyto akce velmi přispívají k dobrému klimatu školy.

Také jsme spolupracovali s organizacemi zaměřujícími se na prevenci RPCH.

Název akce	Vzdělávací organizace	Ročník
Prevence kouření	Zdravotní ústav Ostrava	1., 3., 4., 5.
Dopravní výchova	Policie ČR	1., 3., 4., 5.
Osobní bezpečí	Policie ČR	1., 3., 4., 5.
Prevence infekčních onemocnění	Zdravotní ústav Ostrava	1., 3., 4., 5.

Žáci se speciálními vzdělávacími potřebami

Počet žáků se speciálními vzdělávacími potřebami: 1
z toho žáci s individuálním vzdělávacím plánem: 0

Ve školním roce 2022/2023 navštěvoval naši školu jeden žák se speciálními vzdělávacími potřebami. Tomuto žákovi byl vypracován plán podpůrné péče. Jedná se o žáka s 3. stupněm podpůrných opáření, ovšem bez doporučené pedagogické intervence.

První pololetí školního roku navštěvoval školu 1 žák s OMJ, který se ovšem na konci ledna vrátil do vlasti.

Během celého školního roku se snažíme využívat výhod malé školy, velmi dbáme na propojení spolupráce mladších i starších žáků, vedeme je ke spolupráci a učení se navzájem.

DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ A ODBORNÝ ROZVOJ NEPEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Ve školním roce 2022/2023 jsme se zaměřili na vzdělávání v oblasti informačních a komunikačních technologií (ICT), výuku informatiky a environmentální vzdělávání, výchovu a osvětu (EVVO).

Přehled kurzů absolvovaných pedagogy ZŠ ve školním roce 2022/2023

Název kurzu (rozsah)	Počet zúčastněných pedagogů
Informatika na 1. stupni (1 h)	1
Aktivizace žáka v hodinách s využitím ICT (1 h)	1
Nebojte se nové informatiky (2 h)	1
3D tisk a modelování pro začátečníky (MK3S+)	2
3D tisk a modelování pro začátečníky (MINI+)	1
3D modelování ve Fusion 360	1
Principy modelování 3D tištěných dílů	1
Výhody i úskalí recyklace PET lahví a zařazení tématu ve výuce (2 h)	1
Jak obaly pomáhají snížit množství potravinového odpadu (2 h)	1
Skryté dopady výroby mobilních telefonů na životní prostředí (2 h)	1
Nech půdu žít! Náměty na badatelsky orientovanou výuku (1 h)	1
Přírodovědný seminář pro učitele – Planetárium Ostrava (6 h)	1
Ochrana biodiverzity – ZOO Ostrava (8 h)	1
Jak učit a naučit (2 h)	1
Začínáme s dětmi ve školní keramické dílně (8 h)	2

AKTIVITY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

Projekt „Učení je zábava“

Dotace z Operačního programu Výzkum, vývoj a vzdělávání
v rámci Výzvy č. 02_20_080 Šablony III
ve výši 248 927,- Kč

Zahájení realizace projektu: 1. září 2021
Ukončení projektu: 30. června 2023

Aktivity projektu:

- kluby pro žáky: Badatelský klub, Klub zábavné logiky a deskových her
- projektové dny ve výuce
- projektové dny mimo školu
- sdílení zkušeností pedagogů z různých škol prostřednictvím vzájemných návštěv

Projekt

UČENÍ JE ZÁBAVA

REG. ČÍSLO: CZ.02.3.X/0.0/0.0/20_080/0021275

je spolufinancován Evropskou unií.

Projekt je zaměřen na jedno z/kombinaci následujících témat: personální podpora, osobnostně sociální a profesní rozvoj pedagogů, aktivity rozvíjející ICT, extrakurikulární a rozvojové aktivity, spolupráce s rodiči dětí/žáků. Podpora celkem: 248 927,00 Kč



EVROPSKÁ UNIE
Evropské strukturální a investiční fondy
OP Výzkum, vývoj a vzdělávání



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Slavnostní zahájení školního roku

Všechny přítomné přivítal ředitel Jan Volf a místostarosta města Petr Havrlant. Žáci vystoupili s krátkým kulturním programem. Žákům prvního ročníku byly předány dárky. Děti za každý ročník vypustily k obloze balonky.

Návštěva Kozí farmy v Havířově

Exkurze se uskutečnila v rámci projektu „Učení je zábava“.

Základní škola v Žimrovicích oslavila 100 let

Měsíce příprav vyvrcholily v sobotu 17.9.2022 velkolepou akcí v areálu budovy školy i na jejím rozsáhlém pozemku. Návštěvníci mohli zhlédnout výstavu historických fotografií. Ve třídě MŠ byl umístěn fotokoutek, kde si děti oblékly historické kostýmy a usadily se do staré školní lavice. Oficiálního zahájení se ujal ředitel školy Mgr. Jan Volf a místostarosta města Mgr. Petr Havrlant. Poté byly vypuštěny balonky, které vynesly školního maskota čápa Igora do další stovky. Klub rodičů ZŠ Žimrovice připravil jako překvapení dort. Program byl opravdu pestrý. V úvodu děti zabavila agentura Tomino svým hudebně pohybovým vystoupením a výtvarným tvořením. Skupina Agripa měla připraven stánek s výrobou ručního papíru, dřevěný historický kolotoč a cukrovou vatu. Firma Smurfit Kappa zaujala děti ve svém stanu prací s papírem. Následovalo vystoupení bubenického orchestru a workshop realizovaný Ivo Samiecem. Občerstvení zajišťoval Klub rodičů. V nabídce měl mimo jiné pizzu z pece, která se stala velkým lákadlem pro děti i dospělé návštěvníky. Letní kino pro děti bylo vzhledem k chladnějšímu počasí přesunuto do budovy školy. Celou velmi vydařenou akci zakončil ohňostroj.

Bavíme se společně

V letošním školním roce bylo v mateřské škole rekordní počet předškolních dětí. Třída předškoláků si zvykla na školní prostředí a vzájemně se se školáky navštěvovala, o čemž svědčí i předvánoční pozvánka předškoláků na malé vystoupení žáků ze školy. Žáci si nacvičili Vánoční příběh a po vystoupení se předvedly i děti z mateřské školy, které přednesly několik básniček a říkadel s vánoční tematikou. Závěrem si děti společně zazpívaly koledy u stromečku a popřály hezké Vánoce.

Ukázková hodina pro rodiče ve třídě Čápata

V úterý 11. října proběhla v předškolní třídě MŠ Čápata ukázka výchovně-vzdělávací práce. Na program byla dramatisace pohádky „O poslední vlaštovce“, vtáhnutí rodičů do děje, kolektivní improvizace za doprovodu rytmů afrického djembe, melodie flétny Siyotanky a zvonkohry Koshee. Sladkou odměnou byla všem ochutnávka jablečného štrúdlu, který děti v dopoledních hodinách s učitelkami upekly.

Projektový den v ZOO Ostrava

V pondělí 17. října žáci navštívili v rámci projektu „Učení je zábava“ Zoologickou zahradu v Ostravě. Žáci si prohlédli spoustu exotických zvířat a dozvěděli se mnoho nových informací. Prohlídka ZOO byla spojená s výukou o slonech, žáci si tak mohli zblízka prohlédnout sloní zuby a kly.

Dýňování a uspávání skřítků v ZŠ Žimrovice

Akci předcházela pečlivá příprava. Rodiče s dětmi se odpoledne sešli ve školní dílně, kde vyřezávali dýně. Na školní zahradě také probíhalo vyrábění postaviček z kaštanů. Návštěvníci se mohli občerstvit dýňovou polévkou, či grilovanými křídly, pro zahřátí nechyběl ovocný punč. Po setmění vyrazil na cestu lampionový průvod, který vedl přes pole k budově Mateřské školy. Za zpěvu Mravenčí ukolébavky jsme uspali skřítky Podzimníčky a popřáli jsme jim pěkné zimní sny. Návratu do školy se již děti nemohly dočkat, jelikož na ně čekala stezka odvahy.

Angličtina v ZŠ Větrkovice

Žáci 4. a 5. ročníku navštívili ZŠ Větrkovice, kde se účastnili „halloweenské angličtiny“. Děti si vyráběly pavouky z chlupatých drátků, které si poté odvezly domů.

Vystoupení Marka Šolmese Srazila

U příležitosti Týdne knihoven se mladší žáci ZŠ zúčastnili vystoupení Marka Šolmese Srazila v sále Městské knihovny Hradec nad Moravicí. Během programu vyslechli předčítání z knihy, zazpívali si se zpěvákem za doprovodu kytary, zacvičili si a naučili se novou písničku.

Projektový den v ZŠ Žimrovice

V listopadu jsme pozvali žáky druhého ročníku ZŠ Hradec nad Moravicí na projektový den v naší škole. Cílem bylo navázání spolupráce mezi školami a vzájemné učení se novým dovednostem a vědomostem. V dílně se učili pracovat se dřevem a vyrobili si zvířátka s magnetky. V učebně Badatelně se dověděli něco nového o naší Zemi a vyzkoušeli si pokus chrlení sopečné lávy. Také pracovali s elektrickým obvodem a vodivým těstem, které si mohou sami doma vytvořit.

Slavnostní předávání slabikáře

Ve středu 16. listopadu byli žáci 1. ročníku pasováni na čtenáře. Sešli se odpoledne ve škole se svými rodiči. Nejprve rodičům předvedli, co umí nového nejen ve čtení, ale i v matematice a prvouce. Ukázali jim také práci s interaktivní tabulí, hru na boomwhackers a třídní obchod, kde se učí nakupovat a platit penězi. Závěrem nechyběl jahodový dort se žížalou Agátou, která děti provázela učebnicemi.

Vánoční jarmark a rozsvícení vánočního stromu v Žimrovicích

Vánoce začaly již tradičním Vánočním jarmarkem v Areálu dobré pohody. Děti připravily velké množství výrobků, které samy na jarmarku prodávaly. Za vydělané peníze si mohly vybrat společné hry, hračky a hlavolamy. Klub rodičů vyráběl a prodával nádherné a velice chutné perníčky. Na náměstíčku jsme společně rozsvítili vánoční strom a žáci za doprovodu kytary vystoupili s pásmem vánočních písní a koled.

Mikulášská nadílka

Ve středu 7. prosince žimrovickou školu navštívil Mikuláš se svými pomocníky. Děti, rodiče, učitelé se shromáždili na zahradě před stromečkem, u kterého se se svým vystoupením vystřídali žáci základní i mateřské školy s pásmem básniček a písniček. Mikuláš obdaroval děti balíčkem plným dobrot a celé setkání bylo zakončeno společným fotografováním. Na přípravách se podílel také Klub rodičů a Šromovy děti.

Návštěva ZŠ Hradec nad Moravicí

V pátek 9. prosince žáci 4. a 5. ročníku vyrazili autobusem na návštěvu ZŠ Hradec nad Moravicí. Seznámili se s prostředím školy, vyzkoušeli si programování robota. V tělocvičně si zahráli florbal spolu s hradeckými žáky.

Projektový den Stavitel města

V rámci projektu Učení je zábava se koncem ledna ve škole uskutečnil projektový den na téma Stavitel města. Zúčastnili se jej žáci všech ročníků. Pedagogové spolu s odborníkem z praxe pracovali celé dopoledne s dětmi na rozvoji jejich polytechnického vzdělávání. Při práci kladli důraz na spolupráci mezi dětmi a také na rozvoj jejich praktických dovedností. Děti se hlouběji seznámily s okolím, vyhledávaly v mapách, stavěly stavby z lega a také si později vyzkoušely roli kartografa.

Vystoupení žáků v Klubu seniorů

Ve čtvrtek 9. února se uskutečnilo vystoupení pro žimrovické seniory. Zúčastnily se jej téměř všechny děti z naší základní školy. Děti spolu s pedagogy připravili básně, krátké scénky, dramatizaci pohádky a na závěr si všichni za doprovodu kytary a saxofonu zazpívali. Klub seniorů dětem daroval 18 kusů overballů.

Maškarní karneval

V pátek 10. února v základní i mateřské škole proběhl Maškarní karneval. Dětské pohádkové bytosti plnily školku i školu již od časného rána. Soutěže, plnění různých úkolů a tanečky s kamarádem, to vše bylo náplní celého pohádkového dopoledne.

Prevence a podpora zdraví

Abychom podpořili výuku žáků základní školy v oblasti prevence rizikových projevů chování, využili jsme koncem února nabídku Zdravotního ústavu se sídlem v Ostravě, který pro děti pořádá programy primární prevence a podpory zdraví. Výukový program se skládal ze dvou částí. První byla zaměřena na prevenci infekčních onemocnění. Druhá část programu se zaměřila na prevenci kouření. Poté bylo pro děti připraveno ověření jejich znalostí lidského těla a zejména dopad nezdravého životního stylu na určité orgány v těle.

Návštěva Hvězdárny a planetária v Ostravě

Po úvodní přednášce pod hvězdnou oblohou žáci zhlédli výukový film Lucie a tajemství padajících hvězd. Po promítání žáci vyrazili na prohlídku Experimentária. Následovala návštěva hvězdárny, kde žáci pozorovali Slunce.

Předškolní děti z MŠ ve škole

Během března jsme uspořádali pro předškolní děti několik setkání nazvaných „Hrajeme si na školu“. Cílem bylo podpořit předškoláky před zápisem do první třídy, který je čekal v měsíci dubnu. Děti se tak přímo ve třídě prvního ročníku setkávaly se svou budoucí třídní učitelkou a připravovaly se na zápis.

Vystoupení pro seniory v Žimrovicích

Starší žáci se pokusili o dramatizaci pohádky, předvedli country tanec, nechybělo klavírní vystoupení a ukázka stepu.

Projektové dny mimo školu

17. března a 2. května se žáci zúčastnili v rámci projektu „Učení je zábava“ dvou projektových dnů mimo školu. První projektový den proběhl ve Světě techniky v Dolních Vítkovicích v Ostravě a nazýval se Malý antropolog. Součástí programu byla teoretická i praktická část. V rámci praktické části skládali žáci ve skupinách kostru, jako nápovědu využívali aplikaci v tabletu. Po skončení programu na děti čekala spousta exponátů rovněž souvisejících s lidským tělem a jeho fungováním.

Druhý projektový den proběhl ve firmě Vitaminátor, s.r.o. v Sosnové. Žáci se seznámili s ekologickým hospodařením firmy a také s životem zvířat na farmě. Pro děti byl připraven program Sadařova stezka. Průvodkyně – agronomka dětem přiblížila práci sadaře, pěstování plodin, důraz kladla zejména na ekologickou stránku.

Velikonoce

4. dubna se děti základní i mateřské školy zúčastnily programu, který pořádalo Středisko volného času v Opavě. Dopoledne bylo zaměřeno na jarní lidové zvykosloví. V programu vystoupil dětský folklorní soubor Úsměv a cimbálová muzika ZUŠ v Opavě. Následovaly velikonoční dílničky, při kterých se děti naučily plést pomlázky z proutí a nazdobily si vajíčka voskovou technikou. Nechyběla ani návštěva Minizoo.

Dále jsme přijali pozvání vedoucí vychovatelky ze ZŠ v Hradci nad Moravicí, která pro děti připravila dopoledne s velikonoční tematikou. Všechny děti si vyrobily dřevěný obrázek, při jehož výrobě pracovaly s kladívky, dřevem, hřebíky a bavlnkou. Žáci vyšších ročníků měli v mezích připraven pro děti program zaměřený na využívání robotů ve výuce.

Zápis do 1. ročníku ZŠ

Na začátku dubna se uskutečnil Den otevřených dveří spojený s velikonoční dílnou. Děti si mohly také vyzkoušet tzv. zápis nanečisto. Skutečný zápis do 1. ročníku se uskutečnil v polovině dubna. Do 1. ročníku ZŠ bylo přijato 12 dětí.

Pasování malých čtenářů

V Městské knihovně v Hradci nad Moravicí proběhla akce, na které byli prvňáčci pasováni na čtenáře. Obdrželi pasovací listinu a také knihu s věnováním. Celou akci provázela spisovatelka Zuzana Pospíšilová.

Dopravní výchova v Malých Hošticích

Žáci absolvovali výuku na dopravním hřišti v Malých Hošticích. Součástí výuky byla práce v učebně, kde žáci procvičovali dopravní značky, po teoretické části následoval test.

Beseda s planetologem a návštěva knihovny

Ve středu 19. dubna proběhla v knihovně v Hradci nad Moravicí beseda s planetologem. Po skončení besedy si žáci prohlédli nové zrekonstruované prostory knihovny.

Návštěva sběrného dvora

Při příležitosti oslavy Dne Země, 22. dubna, navštívili žáci sběrný dvůr v Hradci nad Moravicí. Pracovník sběrného dvora žáky seznámil s tím, jaké odpady se do sběrného dvora přijímají. Žáci si uvědomili, že se touto službou města zabraňuje vzniku černých skládek, tudíž dochází k ochraně životního prostředí.

VÝSLEDKY INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Ve školním roce 2022/2023 nebyla provedena inspekční činnost ČŠI.

HOSPODAŘENÍ ŠKOLY V ROCE 2022

Rozpočet – zřizovatel (Kč)

ÚČET	POLOŽKA	Schválený rozpočet	Úprava rozpočtu k 31.12.2022	Čerpání MŠ	Úprava rozpočtu k 31.12.2022	Čerpání ZŠ	Úprava rozpočtu k 31.12.2022	Čerpání Družina	Rozpočet celkem	Čerpání celkem k 31.12.2022	
		ZŠ		2022		2022		2022			
501	5132 - Ochranné pomůcky								0,00	0,00	
	5133 - Léky a zdravotnický materiál				970,00		964,00		970,00	964,00	
	5134 - Prádlo								0,00	0,00	
	5135- Knihy, učebnice pro žáky				6 120,00		6 113,85		6 120,00	6 113,85	
	5136 - Knihy, učební pomůcky a tisk, hračky		24 000,00		23 905,84		18 977,15	6 100,00	6 082,15	49 100,00	48 965,14
	5137 - Drobný hmotný dlouhodobý majetek		6 150,00		6 134,00		9 050,00	8 800,00	8 778,00	24 000,00	23 934,00
	5139 - Nákup materiálu (čistící,kancelářský ,výtv.	190 000,00	51 400,00		51 350,25	-117 700,00	72 346,80	620,00	611,00	124 320,00	124 308,05
5156 -Pohonné hmoty a maziva									0,00	0,00	
celkem		190 000,00	81 550,00	81 390,09	-82 560,00	107 423,80	15 520,00	15 471,15	204 510,00	204 285,04	
502	5151 - Studená voda	364 000,00	9 500,00		9 482,30	-358 350,00	5 670,53		15 150,00	15 152,83	
	5152 - teplo								0,00	0,00	
	5153 - Plyn		97 600,00		97 584,00	223 000,00	222 904,00		320 600,00	320 488,00	
	5154 - Elektrická energie		28 350,00		28 312,59	30 700,00	30 677,35		59 050,00	58 989,94	
	celkem	364 000,00	135 450,00	135 378,89	-104 650,00	259 251,88	0,00	0,00	394 800,00	394 630,77	
511	5171 - Opravy a udržování	110 000,00	7 200,00		7 163,20	1 500,00	111 537,40		118 700,00	118 700,60	
512	5173 - Cestovné	2 000,00				950,00	2 932,00		2 950,00	2 932,00	
513	5175 - Náklady na reprezentaci	1 000,00				-1 000,00			0,00	0,00	
518	5161 - Služby pošt					700,00	679,00		700,00	679,00	
	5162 - Služby telekomunikací a radiokomu.		4 500,00		4 477,90	9 900,00	9 828,91		14 400,00	14 306,81	
	5163 - Služby peněžních ústavů					7 400,00	7 377,00		7 400,00	7 377,00	
	5164 - Nájemné-plavání					19 300,00	19 231,74		19 300,00	19 231,74	
	5166 - Konzultační a poradenské služby								0,00	0,00	
	5167 - Školení ,vzdělávání DVPP		4 700,00		4 657,50	5 700,00	5 678,00		10 400,00	10 335,50	
	5168 - Služby zpracování dat (účetní firma)		62 900,00		62 896,10	98 700,00	98 714,90		161 600,00	161 611,00	
	5169 - Ostatní služby (revize,licence,doprava)	450 000,00	73 000,00		72 973,92	-270 500,00	138 933,20		252 500,00	211 907,12	
5172 - Programové vybavení		2 000,00		1 923,90	7 700,00	7 695,60		9 700,00	9 619,50		
celkem	450 000,00	147 100,00	146 929,32	-121 100,00	288 138,35	0,00	0,00	476 000,00	435 067,67		
521	5011 - Hrubé mzdy					750,00	750,00		750,00	750,00	
	5021 - Dohody								0,00	0,00	
celkem	0,00	0,00	0,00	750,00	750,00	0,00	0,00	750,00	750,00		
524	5031 - Sociální pojištění								0,00	0,00	
	5032 - Zdravotní pojištění								0,00	0,00	
celkem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
525	5038 - Kooperativa								0,00	0,00	
527	5132 - Ochranné pomůcky (vyučující,školnice)		1 900,00		1 885,00	900,00	875,00		2 800,00	2 760,00	
	5167 - Školení ,vzdělávání DVPP								0,00	0,00	
	5169 - preventivní prohlídky	25 000,00	2 700,00		2 700,00	-20 200,00	4 800,00		7 500,00	7 500,00	
	5342 - FKSP								0,00	0,00	
celkem	25 000,00	4 600,00	4 585,00	-19 300,00	5 675,00	0,00	0,00	10 300,00	10 260,00		
528	5180 - Obědy								0,00	0,00	
549	5909 - Pojištění majetku : -50.000,- Kč	80 600,00			-0,40		7 231,42		80 600,00	7 231,02	
551	7551 - Odpisy majetku	409 680,00	141 756,00		141 756,00	-153 018,00	256 662,00		398 418,00	398 418,00	
558	5136 - DDHM, DDNM					8 200,00	8 200,00		8 200,00	8 200,00	
558	5137 - Náklady z DDHM, DDNM	95 000,00	52 800,00		52 729,96	-39 500,00	55 543,00		108 300,00	108 272,96	
celkem	95 000,00	52 800,00	52 729,96	-31 300,00	63 743,00	0,00	0,00	0,00	116 500,00	116 472,96	
CELKEM NÁKLADY		1 727 280,00	570 456,00	569 932,06	-509 728,00	1 103 344,85	15 520,00	15 471,15	1 803 528,00	1 688 748,06	

Dotace zahrada

501	nákup POE 1				3 000,00	3 000,00			3 000,00	3 000,00
501	materiál				300 100,00	300 100,00			300 100,00	300 100,00
518	služby				15 050,00	15 050,00			15 050,00	15 050,00
558	nákup DDHM				121 500,00	121 500,00			121 500,00	121 500,00
celkem		0,00	0,00	0,00	439 650,00	439 650,00	0,00	0,00	439 650,00	439 650,00

Účet	Text	Schválený rozpočet	Úprava rozpočtu k 31.12.2022	Čerpání MŠ	Úprava rozpočtu k 31.12.2022	Čerpání ZŠ	Úprava rozpočtu k 31.12.2022	Čerpání Družina	Rozpočet celkem	Čerpání celkem k 31.12.2022
		2022		2022		2022		2022		
602	2111 - Výnosy z prodeje služeb-stravné								0,00	0,00
603	2324 - Výnosy z pronájmu-VHČ								0,00	0,00
609	2111 - Jiné výnosy z vlastních výkonů - úplata	80 000,00	16 900,00		96 900,00		22 260,00	22 260,00	119 160,00	119 160,00
648	4133 - Použití fondů (účet 558) - RF					15 000,00	14 999,00		15 000,00	14 999,00
648	4133 - Použití fondů (účet 551) - IF								0,00	0,00
649	2379 - Ostatní výnosy z činnosti: - 50.000,- Kč	0,00							0,00	0,00
662	2141 - Úroky	600,00				-455,00	142,48		145,00	142,48
672	4121 - Investiční transfér do výnosů		80 832,00		80 832,00	18 900,00	18 900,00		99 732,00	99 732,00
672	4121 - Příspěvek zřizovatel - ODPISY	409 680,00				-11 262,00	398 418,00		398 418,00	398 418,00
672	4121 - Příspěvek zřizovatel - PROVOZ	1 237 000,00					1 237 000,00		1 237 000,00	1 237 000,00
CELKEM VÝNOSY		1 727 280	97 732	177 732	22 183	1 669 459	22 260	22 260	1 869 455,00	1 869 451,48

Dotace zahrada

672	přijaté dotace				373 723,00	373 702,50			373 723,00	373 702,50	
									0,00	0,00	
									0,00	0,00	
									0,00	0,00	
celkem			0,00	0,00	0,00	373 723,00	373 702,50	0,00	0,00	373 723,00	373 702,50

Výsledek hospodaření

114 755,92 Kč

Státní rozpočet (Kč)

UZ 33353	lim.zam.: 8,29	kraj	výpočet	čerpání k 30.11.2022	čerpání 12/2022	celkem	rozdíl
Neinvestiční výdaje celkem		7 003 276	7 003 276	7 003 276,00	0,00	7 003 276,00	0,00
prostředky na platy		5 049 490	5 049 490	5 049 490,00	0,00	5 049 490,00	0,00
ostatní osobní náklady		28 600	28 600	28 600,00	0,00	28 600,00	0,00
Zdr. poj. 9%		1 716 390	454 454	454 445,00	0,00	454 445,00	9,10
Soc. poj 24,8%			1 252 274	1 252 280,00	0,00	1 252 280,00	-6,48
FKSP 2%		100 990	100 990	102 255,04	0,00	102 255,04	-1 265,24
			6 885 807			0,00	
ONIV		107 806	117 469	116 205,96	0,00	116 205,96	1 262,62
nemoc				63 262,00		63 262,00	-63 262,00
kooperativa				20 151,11		20 151,11	-20 151,11
učební pomůcky				32 792,85		32 792,85	-32 792,85
školení, služby						0,00	
		7 003 276	7 003 276	7 003 276,00 Kč	0,00 Kč	7 003 276,00 Kč	0,00 Kč

Přehled ostatních poskytnutých dotací v roce 2022

		rozpočet	Čerpání	Rozdíl
ÚZ 33086	Doučování	6 250,00	6 250,00	0,00
ÚZ 33087	Digitalizace MŠ	28 000,00	28 000,00	0,00
ÚZ 33087	Digitalizace ZŠ	29 000,00	29 000,00	0,00
ÚZ 33088	Digitalizace ZŠ	13 000,00	13 000,00	0,00
	celkem	76 250,00	76 250,00	0,00

ZÁVĚR

Výroční zpráva byla projednána pedagogickou radou a schválena školskou radou dne 25. 10. 2023.

Mgr. Jan Volf
ředitel školy