

Základní škola Ostrava - Výškovice, Srbská 2, příspěvková organizace

Výroční zpráva

o činnosti

školní rok 2004 – 2005

1x OŠMS KÚ Moravskoslezského kraje
1x OŠK ÚMOb Ostrava - Jih
1x Rada školy
2x ZŠ Ostrava-Výškovice, Srbská 2

Výroční zpráva o činnosti školy

1) Charakteristika školy

Základní škola Ostrava – Výškovice, Srbská 2, příspěvková organizace

Právní subjekt od 1. 1. 1994

IČO : 70 631 778

IZO : 102 520 135

- Zřizovatel :

Statutární město Ostrava

Městský obvod Ostrava –Jih

Horní 3, Ostrava – Hrabůvka, 700 30

- Ředitel školy :

Mgr. Svatopluk Ambroz

Krakovská 24/1114

700 30 Ostrava – Hrabůvka

Základní škola s 1.a 2. stupněm

Školní družina, školní klub a školní jídelna

Pracoviště školy :

Budova A – Srbská 2, Ostrava Výškovice

Budova B – 29. dubna 33, Ostrava – Výškovice

Budova ŠD – Výškovická 165, Ostrava - Výškovice

Datum zařazení do sítě

12. 3. 1996

Cílová kapacita

Budova A 20 učeben

Budova ŠD 5 učeben

Současný stav 26 tříd

Profilace školy

- třídy s rozšířenou výukou tělesné výchovy-zaměření na atletiku

- ekologické zaměření

- Vybavení školy

Budova A 18 tříd

odborná učebna fyziky, odborná učebna ekologie, chemická laboratoř, cvičná kuchyň s učebnou, herpetologická učebna, počítačová učebna, dílny, tělocvična, posilovna, vnitřní atletická dráha s doskočištěm

Budova B

- tělocvična

Budova ŠD 5 tříd, 5 oddělení ŠD a 1 oddělení ŠK

malá tělocvična, herna, keramická místnost

Hřiště

Při škole pracuje :

- Rada školy

- Sdružení rodičů a přátel dětí a školy

Tabulka vzdělávacích programů

1.ročník	2.ročník	3.ročník	4.ročník	5.ročník	6.ročník	7.ročník	8.ročník	9.ročník
ZŠ	ZŠ	ZŠ	ZŠ	ZŠ	ZŠ	ZŠ	ZŠ	ZŠ
						RvTv	RvTv	RvTv

Statistické údaje

a – údaje z konce minulého školního roku

b – údaje z konce současného školního roku

Počet tříd		Celkový počet žáků		Počet žáků na jednu třídu		Počet žáků na jednoho učitele	
a	b	a	b	a	b	a	b
22	20	528	473	24,00	23,65	16,45	15,77

Výsledky výchovy a vzdělání

Prospěch

Ročník	Počet žáků		Prospěli s vyznamenáním		Prospěli		Neprospěli		Neklasifikovaní	
	a	b	a	b	a	b	a	b	a	b
1.	59	50	0	47	57	49	2	1	0	0
2.	42	57	0	51	42	57	0	0	0	0
3.	51	35	0	29	51	35	0	0	0	0
4.	47	47	0	31	47	47	0	0	0	0
5.	56	46	28	29	28	46	0	0	0	0
Celkem	255	235	28	187	225	234	2	1	0	0
6.	47	46	16	18	31	46	0	0	0	0
7.	76	43	17	16	57	43	1	0	0	0
8.	81	69	23	20	58	69	0	0	0	0
9.	69	80	17	28	52	80	0	0	0	0
Celkem	273	238	73	82	198	238	1	0	0	0
Celkem 1.-9..ročník	528	473	101	269	426	472	3	1	0	0

Chování

Stupeň chování	a		b	
	počet	%	počet	%
uspokojivé	0	0	0	0
neuspokojivé	1	0,002	0	0

Neomluvené hodiny				
	a		b	
	počet hodin	průměr na žáka	počet hodin	průměr na žáka
	0	0	0	0

Zdravotně postižení žáci integrovaní do výchovně vzdělávacího procesu školy :

Celkem : 53 žáků

Reedukační péče byla poskytována : 21 žákům

Třídy s rozšířenou výukou

ročník	zaměření	počet žáků
7.	RvTv	16
8.	RvTv	21
9.	RvTv	25

Učební plán žáka 1. a 2. stupně
viz příloha č.1

Volitelné předměty

7. ročník :	počet žáků
Německý jazyk I	10
Člověk a příroda	17
Pohybové aktivity*(7.B)	8/9
8. ročník :	
Člověk a příroda	11
Informatika	15
Německý jazyk I	13
Německý jazyk II	10
9. ročník :	
Informatika I	14
Informatika II	15
Technické činnosti	10
Technické kreslení	16

* na základě pokynu MŠMT ČR č.j. 25289/2004-22 ze dne 1.9.2004

Nepovinné předměty

Pohybové aktivity	8. – 9.ročník	46
Ekologie	3. – 4.ročník	15
	5. – 7.ročník	21
Sportovní hry	3. – 5.ročník	13
	6. – 9.ročník	18

Zájmové útvary

V rámci školy pracovalo ve 31 zájmových útvarech 488 dětí (některé děti pracovaly ve více zájmových útvarech), které vedlo 14 pracovníků.

Z toho 13 zájmových útvarů pracovalo v rámci školní družiny a 8 zájmových útvarů v rámci školního klubu.

Zájmové útvary nabízely tyto oblasti :

sportovní (všeobecně, atletika, florball, stolní tenis, šachy, plavání)

výtvarnou, dramatickou (všeobecně, zobcová flétna, keramika, tanec)

přírodovědnou (mladí chovatelé, ekologie, pěstitelství, matematika)

jazykové (německý jazyk)

Aprobovanost výuky – 1.stupeň

ročník	aprobované		neaprobované	
	hodiny	%	hodiny	%
1.	40	100	0	0
2.	44	100	0	0
3.	24	52	22	48
4.	28	58	20	42
5.	50	89	6	11

Aprobovanost výuky – 2.stupeň

předmět	hodiny celkem	aprobované		neaprobované	
		hodiny	%	hodiny	%
Český jazyk	43	43	100	0	0
Anglický jazyk	51	0	0	51	100
Německý jazyk	7	7	100	0	0
Matematika	43	43	100	0	0
Chemie	12	12	100	0	0
Fyzika	15	15	100	0	0
Přírodopis	20	20	100	0	0
Zeměpis	19	19	100	0	0
Dějepis	19	13	68	6	32
Občanská výchova	10	5	50	5	50
Rodinná výchova	10	0	0	10	100
Hudební výchova	10	5	50	5	50
Výtvarná výchova	15	2	13	13	87
Praktické činnosti	24	24	100	0	0
Tělesná výchova	56	56	100	0	0
Volitelné předměty	22	22	100	0	0

Údaje o pracovnících školy :

Učitelé : 28

Vychovatelky ŠD a ŠK : 6

Mzdová účetní a tajemnice školy : 1

Účetní školy : 1

Vedoucí školní jídelny : 1

Školník údržbář : 2

Pracovnice školní kuchyně : 6

Uklízečky 6

Absolventi, kteří nastoupili :

a		b	
počet	aprobace	počet	aprobace
3	Př – Tv (Aj) Ov – Tp (Aj) M – Ov (Inf)	0	0

Změny v počtech pedagogických pracovníků :

	a	b
Nastoupili	6	0
Odešli	5	2

Počet pracovníků v důchodovém věku, důchodců a nekvalifikovaných :

pracovníci	a	b
Důchodový věk	0	
Důchodci	2	
Nekvalifikovaní	1	1

Charakteristika školního roku

- Profilace školy

Škola se trvale profiluje ve dvou oblastech :

- sportovní oblast se zaměřením na atletiku
- oblast ekologické (environmentální) výchovy

- Výchovně vzdělávací oblast

V tomto školním roce byli žáci vyučováni podle těchto učebních dokumentů :

-Základní škola č.j. 16 847/96-2

-Základní škola pro třídy s rozšířeným vyučováním tělesné výchovy č.j. 29 738/96-22-50

Za základní vzdělávací program školy považujeme nyní i do budoucna program Základní škola doplněný třídami s rozšířenou výukou tělesné výchovy se zaměřením na atletiku, které jsou zřizovány až od šestého ročníku a v tomto je roce navštěvovalo asi 26% žáků druhého stupně. V následujících letech bychom chtěli na druhém stupni uvedený poměr „sportovních“ a „nesportovních“ tříd nadále dodržovat, což se v současné době jeví jako nereálné. I přesto, že na počátku tohoto školního roku byl škole přiznán „Statut školy se sportovními třídami“ a i přesto, že ze strany atletického oddílu SSK Vítkovice i ze strany naší školy byl prováděn dlouhodobě nábor zájemců o tyto sporty na celém území města Ostravy se nezájem se projevil i v tomto školním roce. Opět nebyla otevřena třída v pátém ročníku, tak zvaná atletická příprava, ani do šestého a sedmého ročníku se žádní noví zájemci o atletiku nepřihlásili. V příštím školním roce počítáme již pouze se dvěma sportovními třídami a to v osmém a devátém ročníku.

Na základě rozboru prospěchu žáků na pedagogických radách lze konstatovat, že vzdělávací úkoly plníme vcelku dobře. Vynikajících výsledků dosáhlo téměř 21% žáků, kteří si odnášeli vysvědčení se samými jedničkami. S vyznamenáním ukončilo školní rok 57% žáků a pouze jeden žák školy v tomto školním roce byl hodnocen stupněm neprospěl.

Ve vzdělávacích činnostech se kromě již tradičního zaměření na sport a ekologii nejvíce věnujeme zkvalitňování výuky cizích jazyků a výuky informatiky.

V oblasti výuky cizích jazyků rodiče v naprosté většině upřednostňují výuku anglického jazyka, což v konečném důsledku vedlo k tomu, že anglický jazyk byl vyučován ve 26 skupinách a německý jazyk jen v rámci volitelných předmětů ve třech skupinách a jedna skupina v rámci zájmových útvarů. Také pro příští školní rok se rodiče žáků budoucího čtvrtého ročníku opět jednoznačně rozhodli pro výuku anglického jazyka. Velký zájem o výuku anglického jazyka a naopak téměř nezájem o výuku německého jazyka je příčinou nedostatečného počtu učitelů angličtiny, ale i přes tento problém byl ve všech ročnících počet skupin i počet žáků v nich téměř optimální. Pro následující roky jsme se rozhodli podpořit výuku německého jazyka tím, že jsme ho zařadili od sedmého ročníku jako předmět volitelný a dle přihlášených žáků se ukázalo, že o něj jako o „druhý“ jazyk bude dostatečný zájem.

V oblasti výuky informatiky je naším dlouhodobým cílem stoprocentní „počítačová gramotnost“ našich absolventů a proto jsme zařadili tuto výuku jak mezi povinné tak i povinně volitelné předměty. V tomto školním roce s PC pracovali všichni žáci osmého a devátého ročníku v povinném předmětu praktické činnosti v půlročním kurzu. Od osmého ročníku byla zařazena výuka informatiky do skupiny povinně volitelných předmětů s dvouhodinovou dotací týdně.

V průběhu školního roku spolupracovaly učitelky prvního stupně v rámci tří metodických sdružení (MS 1.a 2.ročníku, MS 3.a 4.ročníku a MS 5.ročníku) a na svých pravidelných poradách

především koordinovaly výuku v rámci tématických plánů, které připravily (upravily) v měsíci září se snahou zajistit vertikální i horizontální návaznost mezi jednotlivými třídami i ročníky. Připravovaly a vybíraly akce doplňující povinnou výuku, radily se o co nejefektivnějším zařazení environmentální výchovy tak, aby byla přiměřena věku dětí. Velmi úzce spolupracovaly s výchovným poradcem i vychovatelkami školní družiny i školního klubu. Operativně řešily problémy týkající se celého ročníku.

Učitelé druhého stupně rovněž spolupracovali v předmětových komisích, z nichž tři byly jednooborové a osm sdružovalo učitelé příbuzných předmětů. I jejich hlavní náplní byla tvorba tématických plánů a následná koordinace výuky v jejich rámci s cílem dosáhnout maximální návaznost nejen ve třídách a ročnících, ale také návaznost mezi jednotlivými příbuznými předměty. V rámci předmětových komisí učitelé připravovali a organizovali různé oborové soutěže pro žáky a koordinovali přípravu žáků na vyšší kola soutěží. Rovněž sladili počet a obsah kontrolních prací pro žáky. Doporučovali učebnice k doplnění školního fondu učebnic, vyjadřovali s k obnově školních pomůcek i organizovali další akce doplňující žákům školní učivo.

Ze zápisů z pedagogických rad se dá rovněž usuzovat i na výsledky výchovného působení našich pracovníků na žáky. Za významné úspěchy hlavně při reprezentaci školy a za příkladné chování udělil ředitel školy na konci školního roku pochvalu 5 žákům a třídní učitelé chválili 227 žáků, takže na konci školního roku si pochvalu zasloužilo celkem téměř 49% žáků školy. Byli bohužel i takoví žáci, které bylo nutno potrestat výchovnými opatřeními, ředitel školy udělil důtku 1 žáku, za hrubé porušování školního řádu v průběhu atletického soustředění a velmi špatnou pracovní morálku v průběhu celého školního roku, třídní učitelé udělili důtku 12 žákům a napomenuli 7 žáků, všem především za soustavné zapomínání, nedostatečnou přípravu a drobné kázeňské přestupky a to znamená, že na konci roku bylo kázeňsky potrestáno přibližně 4% žáků. Jednoznačně převažující pochvaly a relativně malý počet pokárání svědčí o tom, že naši žáci jsou v drtivé většině ukáznění, že udržujeme ve škole takovou atmosféru, ve které se současným negativním jevům příliš nedaří. V tomto školním roce nenastal ani jednou situace, která by vyžadovala projednání ve výchovné komisi školy. Žádné vážnější negativní jevy nebyly v průběhu celého školního roku zaznamenány. Činnost výchovné komise zvláště s účastí zástupce rady rodičů je pro výchovné působení přínosná a komise má u učitelů, rodičů i žáků patřičný respekt.

V rámci prevence nevhodného chování žáků umožňujeme žákům zapojit se do řady zájmových útvarů , z nichž některé mohou využívat i o přestávkách. O všech přestávkách žáci neorganizovaně, ale za dozoru pedagogických pracovníků, relaxují na chodbách školy relativně volným pohybem i hrami (stolní tenis, stolní fotbal, hry s molitanovými míči, švihadly atd.).

- Akce pro žáky související s výchovně vzdělávacím procesem, které organizovali pracovníci školy nebo jiné organizace :

Všichni žáci školy se zúčastnili celoroční mezitřídní soutěže „ O putovní pohár ředitele školy“, jejímž smyslem je vytváření a udržování takového školního prostředí, ve kterém se všichni, tj. děti i zaměstnanci školy budou cítit dobře a která zahrnovala soutěže o nejestetičtější třídu, o úroveň a funkčnost výzdoby třídy, o udržování pořádku ve třídě i v šatně, týmové ekologické soutěže „Barevný podzim“, „O nejkrásnější velikonoční kraslici“, „Ekologické projekty“ v souvislosti s vyhlášenými ekologickým dny, „Den Země“ a také mezitřídní soutěž ve sběru starého papíru.

Řada žáků se v průběhu školního roku zapojila do školního kola olympiád českého jazyka, dějepisu, matematiky, zeměpisu, do matematické soutěže KLOKAN, recitačních soutěží, chovatelské soutěže i dalších soutěží. Někteří žáci postoupili do obvodních, okresních i celostátního kola soutěží. V profilujících oblastech školy absolvovali žáci řadu sportovních a ekologických akcí a soutěží, jejich výčet je zpracován v přílohách této zprávy.

Členové redakční rady školního časopisu se pravidelně zúčastňovali tiskových konferencí pro dopisovatele v DDM Ostrčilova. Děti z kroužku mladých chovatelů se významně podílely na přípravě i průběhu třídní výstavy okrasného ptactva, kterou již tradičně pořádala naše škola ve spolupráci se Svazem chovatelů Ostrava-Výškovice.

V průběhu celého školního roku měli žáci k dispozici internetovou učebnu pro své individuální zájmy, kterou mohli pod dohledem pedagoga využívat dvakrát týdně vždy v rozsahu 1,5 až 2 hodiny.

1.stupeň

Výtvarné soutěže ke Dni zvířat se svými obrázky účastnili všichni žáci prvního až pátého ročníku. V recitační soutěži, a to i v obvodním kole přednášeli žáci druhého až pátého ročníku. Pro všechny žáky prvního stupně byly připraveny podzimní i jarní sportovní dopoledne, vánoční turnaj ve sportovních disciplínách a jarní orientační běh Bělským lesem. Všichni žáci I. stupně shlédli představení Divadélka KUK a CUK a filmové představení SHREK II. V závěru školního roku pro ně pracovníci KS Odra připravili již tradičně akci „ZVONEK ZVONÍ, ŠKOLA KONČÍ“

1.ročník – děti navštívily v Divadle loutek představení „s VLKY ZA VRÁTKY“, besedovaly v knihovně, s městskou policií a pro děti nejbližších dvou mateřských školek připravily pod vedením svých učitelek dvě ukázková dopoledne v souvislosti se zápisem dětí do prvních tříd. Jednodenní výlet strávili prvňáčci v Hradci nad Opavou, Nových Dvorech, ve Štamberku a na Hukvaldech.

2.ročník – děti absolvovaly v druhém pololetí plavecký výcvik, navštěvovaly představení v Divadle loutek a DKNH. Vědomosti si rozšiřovaly na exkurzi v Centrální hasičské stanici v Ostravě – Zábřehu a na besedách s městskou policií. V závěru školního roku využily výletu k prohlídce Hradce nad Opavou, Nových Dvorů, Štamberku a Hukvald.

3.ročník – děti absolvovaly v prvním pololetí plavecký výcvik, navštěvovaly představení v Divadle loutek a DKNH, besedovaly v knihovně i s hasiči na exkurzi v Centrální hasičské stanici v Ostravě – Zábřehu. K rozšíření znalostí využily dopravní hřiště ZŠ A. Kučery. Strávily jeden květnový týden ve škole v přírodě v Beskydách na Hutisku Solanec.

4.ročník – děti navštěvovaly představení Divadla loutek i DKNH, besedovaly v knihovně, ověřovaly si své znalosti a dovednosti na dopravním hřišti ZŠ A. Kučery. V rámci environmentální výchovy se účastnily akce „HLEDEJ PRAMEN VODY“. Účastnily se výstav prací žáků ZvŠ U Haldy v Ostravě-Hrabůvce. Absolvovaly týdenní školu v přírodě na Hutisku Solanec v Beskydách.

5.ročník – děti navštěvovaly představení Divadla loutek, besedovaly v knihovně i s příslušníky městské policie, ověřovaly si své znalosti a dovednosti na dopravním hřišti ZŠ A. Kučery, účastnily se matematické olympiády 5.tříd i matematické soutěže „Klokánek“, vánočního turnaje ve vybíjené. Děti 5.A prozkoumávaly okolí Ostravice v Beskydách na třídním výletě a na konci školního roku se seznámily i se Slezskomoravským hradem, děti 5.B strávily květnový týden ve škole v přírodě na Hutisku Solanec v Beskydách.

2.stupeň

Žáci druhého stupně se zúčastnili olympiády českého jazyka, zeměpisné a dějepisné olympiády, recitační soutěže, matematické soutěže „Klokán“, soutěže mladých biologů i mladých chovatelů a celé řady dalších literárních, výtvarných, historických i sportovních soutěží a to ve školních, okresních i státních kolech, ve kterých získávali i přední umístění. K doplnění učiva využívali naukových i výchovných akcí KD Gama, KS Odra, KD NH, filmového představení „STATEČNÉ MLÁDÍ“ i besedu

„KŘÍŽOVATKY“ s protidrogovou tematikou, besedu „Islám, světový terorismus, rasismus a řadu dalších akcí.

Žáci devátého ročníku se účastnili testování v projektu KVALITA v oborech matematika, český jazyk a obecné studijní předpoklady. Tohoto projektu se účastnilo 277 škol Moravskoslezského kraje a naše škola se umístila v matematice na 12. místě, v českém jazyce na 34. místě a ve všeobecných studijních předpokladech na 38. místě.

6.ročník – žáci se účastnili exkurze v planetáriu, v rámci environmentální výchovy využili výuku v LESNÍ ŠKOLE v Bělském lese, navštívili divadelní představení Divadla loutek, shlédli filmové představení v rámci PLANETA ZEMĚ - africká odysea, účastnili se matematické soutěže „Pythagoriáda“, absolvovali vánoční turnaj ve vybíjené. Děti 6.A trávily týdenní ozdravný pobyt v Jánských Lázních, děti 6.B strávily výlet na sv. Kopečku u Olomouce.

7.ročník – žáci v rámci environmentální výchovy využili výuku v LESNÍ ŠKOLE v Bělském lese, shlédli filmové představení v rámci PLANETA ZEMĚ - africká odysea a výstavu betlémů, besedovali v knihovně. Účastnili se matematické soutěže „Pythagoriáda“. Děti 7.B strávily týden na jarním atletickém soustředění na Hutisku Solanec v Beskydách a děti 7.A trávily týdenní ozdravný pobyt v Jánských Lázních.

8.ročník – shlédli filmové představení v rámci PLANETA ZEMĚ - africká odysea, získávali informace při návštěvě úřadu práce, v rámci environmentální výchovy využili výuku v LESNÍ ŠKOLE v Bělském lese, zapojili se do školních kol olympiády českého jazyka a v dějepisné olympiádě postoupili do obvodního kola. Děti 8.B absolvovaly týden atletického soustředění na Hutisku Solanec v Beskydách, děti 8.C strávily týden ozdravného pobytu v Jánských Lázních a děti 8.A absolvovaly jednodenní výlet sjížděním řeky Opavy na raftech.

9.ročník – žáci absolvovali besedy s městskou policií, besedu o poezii pro dívky, besedu na ISÚP Ostrava, knihovnické lekce, finále historické soutěže „S bílým koněm ve znaku“ a exkurze v SOU Klímkovici se zaměřením na volbu povolání. Účastnili se olympiády českého jazyka, besedovali na úřadu práce, se zástupci SOŠ i s absolventy naší školy. Děti 9.A absolvovaly třídní výlet na Ostravici v Beskydách, děti 9.B absolvovaly týden atletického soustředění na Hutisku Solanec v Beskydách a děti 9. C strávily týden ozdravného pobytu v Jánských Lázních.

- Zápis do prvního ročníku základního vzdělávání

Zápis žáků do prvního ročníku základního vzdělávání na naši školu pro školní rok 2005 – 2006 proběhl v učebnách budovy školní družiny ve dnech 1. a 2. února 2005. Zápisu se účastnilo celkem 62 dětí. Ředitel školy svým rozhodnutím přijal k základnímu vzdělávání 49 dětí a povolil odklad povinné školní docházky celkem 13 dětem.

Do tříd prvního ročníku ve školním roce 2005 – 2006 nastoupí 49 žáků a budou z nich vytvořeny dvě třídy, které budou vyučovány v učebnách v budově školní družiny.

- Personální oblast

Pravidelný úbytek žáků i tříd se rovněž promítá do počtu pedagogických pracovníků. V tomto školním roce výuku zabezpečovalo o dva učitele méně než v roce předchozím, počty ostatních pracovníků se nezměnily.

Aprobovanost výuky se velmi nepatrně zlepšila, stále schází učitelé především s aprobací rodinná výchova a anglický jazyk. Přestože uvedené předměty jsou vyučovány úplně nebo z části učiteli jiných

aprobací, případně pracovníky bez předepsané pedagogické způsobilosti, uvedení pracovníci v převážné většině odvádějí velmi dobrou práci, dále studují a snaží se potřebnou kvalifikaci získat.

Personální obsazení dalších úseků – školní družiny, školního klubu, školní kuchyně i správního úseku školy je velmi kvalitní.

S cílem neustálého zkvalitňování výuky a všech činností ve škole a v souvislosti s novou legislativou byla celá řada pedagogických pracovníků i administrativních pracovníků vysílána na další vzdělávání především PC Ostrava, ve kterém si pracovníci formou kurzů, seminářů, besed i exkurzí rozšiřovali své znalosti i dovednosti a tyto pak přenášeli do své každodenní práce. V rámci přípravy na tvorbu vlastního vzdělávacího programu se všichni učitelé zúčastnili jednodenního školení „Jak si udělat ŠVP“ o jarních prázdninách.

V rámci SIPVZ – Projektu PI – Informační gramotnost na úrovni P se účastnilo školení v prvním povinné modulu 6 pedagogických pracovníků a v prvním volitelném modulu 14 pedagogických pracovníků.

Jazykové vzdělání si doplňují dvě učitelky prvního stupně v Pedagogickém centru Ostrava.

- Materiální oblast

Výchovně vzdělávací proces ještě i v tomto školním roce probíhal na třech poměrně vzdálených pracovištích, což někdy znepríjemňovalo činnost pedagogickým pracovníkům i samotným žákům. Především nutnost přecházení z jedné budovy na druhou byla velmi náročná na organizaci všech činností tak, aby docházelo k co nejmenším časovým ztrátám. Tento problém se však již týkal pouze výuky tělesné výchovy. V příští školním roce již nebudou žáci a učitelé přecházet z budovy do budovy ani při výuce tělesné výchovy. Celý tento problém s přecházením jsme v daných možnostech zvládli celkem dobře, takže dopad hlavně na výuku byl minimální.

Dále jsme pokračovali v dovybavování pracovišť, a to především v souvislosti s ekologickým zaměřením školy a s rozvojem výuky práce s počítači. Pro výuku informatiky máme nyní k dispozici patnáct moderních počítačů zapojených do sítě a všechny jsou připojeny k internetu. Ve všech kabinetech i kancelářích školy jsou instalovány počítače, jsou propojeny do sítě a rovněž připojeny k internetu a tím je zajištěn přístup k internetu prakticky každému pracovníkovi školy. Po celý školní rok je určeno týdně pět odpoledních hodin v počítačové učebně, kdy mají žáci školy volný přístup k internetu a po celé období byla tato možnost stoprocentně využívána.

Všechny učebny školy jsou v současné době vybaveny moderními stavitelnými lavicemi i židlemi.

Opravy a nátěry oken se podařilo prostřednictvím ÚMOB Ostrava-jih realizovat pouze u části oken v budově školní družiny a v ostatních budovách, byť jsou okna v katastrofálním stavu, se dosud nepodařilo jejich opravu zajistit.

f) oblast spolupráce s rodiči

Po celý školní rok pracovaly při škole Občanské sdružení rodičů a přátel školy a dětí a Rada školy.

Rada rodičů je vrcholným orgánem Občanského sdružení rodičů a přátel školy a dětí a je tvořena zástupci rodičů za každou třídu nejméně jeden zástupce. Rada rodičů se schází pravidelně jednou měsíčně a na jejich zasedání byl vždy přítomen ředitel školy, čímž je zajištěna vzájemná informovanost i koordinovanost všech akcí. Z hlediska školy je spolupráce mezi vedením školy a Radou rodičů na velmi dobré úrovni.

Vedení školy spolu s Radou rodičů organizuje pravidelně pětkrát ročně třídní schůzky rodičů a učitelů školy. Mimo to mají rodiče možnost kdykoliv navštívit členy pedagogického sboru a projednávat s nimi aktuální situace.

Pro děti Rada rodičů tradičně organizuje v průběhu školního roku řadu akcí – Drakiádu, Mikulášskou besídku, tentokrát na bruslích, Soutěžní odpoledne ke Dni dětí a dárkem na konci školního roku se loučí se všemi absolventy školy.

Rada školy rovněž deleguje jednoho nebo dva své členy do školní výchovné komise a ti se podílejí na řešení závažnějších problémů v chování dětí.

- Závěr

Mohu konstatovat, že všechny úkoly tohoto školního roku jsme splnili a to především díky kvalitní a obětavé práci všech pracovníků, jak pracovníků pedagogických tak pracovníků správních. Pro další školní rok vystanou problémy nové a věřím, že při stávajícím personálním obsazení školy je opět úspěšně vyřešíme.

Závěrem chci poděkovat všem zaměstnancům školy za jejich přístup k plnění pracovních úkolů i za dosažené výsledky ve všech oblastech činnosti školy.

V Ostravě 1. září 2005

Mgr. Svatopluk Ambroz
ředitel školy

Přílohy

- Učební plán žáka 1. stupně
- Učební plán žáka 2. stupně
- Přehled sportovních akcí a soutěží
- Ekologické aktivity ve školním roce 2004/2005
- Umístění žáků naší školy ve školní roce 2004/2005

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2004 – 2005 byla předložena Radě školy ke schválení dne 22.9.2005.

Ing.arch. Jaroslav Štros
předseda Rady školy

UČEBNÍ PLÁN ŽÁKA 1. STUPNĚ

2004 - 2005

Předmět	1.	2.	3.	4.	5.
Český jazyk	9	10	10	7	7
Cizí jazyk	---	---	---	3/3	3/3
Matematika	4	5	5	5	5
Prvouka	2	2	3	---	---
Přírodověda	---	---	---	1	2
Vlastivěda	---	---	---	2	2
Hudební výchova	1	1	1	1	1
Výtvarná výchova	1	1	1	2	2
Praktické činnosti	1	1	1	1	1
Tělesná výchova	2	2	2	2	2
Dramatická výchova	---	---	---	---	---
Volitelné předměty	---	---	---	---	---
CELKEM týdně	20	22	23	24	25
Nepovinné předměty	---	---	---	---	2/2

UČEBNÍ PLÁN ŽÁKA 2. STUPNĚ

2004 – 2005

Předmět	6.		7.		8.		9.	
	ZŠ	RvTV	ZŠ	RvTv	ZŠ	RvTv	ZŠ	RvTv
Český jazyk	4	4	4	4	4	4	5	5
Cizí jazyk	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3	3/3
Druhý cizí jazyk (RvJ)	---	---	---	---	---	---	---	---
Matematika	4	4	4	4	5	5	4	4
Chemie	---	---	---	---	2	2	2	2
Fyzika	1	1	2	2	2	2	1	1
Přírodopis	2	2	2	1	2	2	2	2
Zeměpis	2	1	2	2	2	2	2	1
Dějepis	2	1	2	2	2	1	2	2
Občanská výchova	1	1	1	1	1	1	1	1
Rodinná výchova	1	1	1	1	1	1	1	1
Hudební výchova	1	1	1	1	1	1	1	1
Výtvarná výchova	2	2	1	1	1	1	2	2
Praktické činnosti	2/2	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1	1/1
Tělesná výchova	2/2	5/5	2/2	5/5	2/2	5/5	2/2	5/5
Volitelné předměty	---	---	2/2	---	2/2	---	2/2	---
CELKEM týdně	27	27	28	28	31	31	31	31
Nepovinné předměty		1/1	---	1/1	---	1/1	---	1/1

Umístění žáků ZŠ Srbská 2 ve školním roce 2004 / 2005

Typ střední školy	Počet hlásících se žáků					Počet přijatých žáků					
	5.ročník	6.ročník	7.ročník	8.ročník	9.ročník	5.ročník	6.ročník	7.ročník	8.ročník	9.ročník	
Gymnázium	---	---	---	---	14	---	---	---	---	12	85,7%
Víceleté gymnázium Konzervatoř	11	---	---	---	---	6	54,5%	---	---	---	---
Střední školy s maturitou	---	---	---	---	47	---	---	---	---	49	104%
Učební obory výuční list	---	---	---	---	19	---	---	---	---	19	129%
Učební obory dvouleté	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Celkem	11	---	---	---	80	6	54,5%	---	---	80	100%

Výsledky sportovních soutěží ve šk.r. 2004/2005

Poř. číslo	Datum	Atletika		
1.	6.9.	Vítkovice	Finále družstev Moravskoslezského kraje	2. Cachová - 100př. 16,28s 4. Cachová - dálka 505cm 3. Šmatláková - oštěp 28,68m 5. Zapletalová - 800m 2:38,22min. 4 Janíček - tyč 270cm
2.	7.9.	Poruba	3.kolo družstev ml.žactva	4. Popalová - míček 42,42m 1. Popalová - koule 8,04m 2. Adamíková - koule 7,32m 3. Foltová - 800m 2:59,58min. 1. Pučan - 150m 21,41s 1. Pučan - 300m 50,36s 1. Pučan - míček 52,89m 2. Rohel - 300m 52,51s 3. Frank - 60př. 12,13s 3. Teichert - míček 46,41m 4. Majírek - výška 120cm 4. Měsíc - koule 7,37m
3.	11.9.	Vítkovice	Mistrovství ČR žactva	3. Cachová - dálka 544cm
4.	15.9.	Poruba	Skokanská exhibice	2. Cachová - výška 150cm 3. Teichert - výška 140 cm 4. Gracová - výška 130cm
5.	19.9.	Třinec	Krajské finále družstev ml.žactva	3. Popalová - koule 8,57m 7. Popalová - míček 43,92m 6. Hejl - 800m 2:38,44min. 8. Hejl - míček 56,17m
6.	21.9.	Komens. sady	Ostravský běžecký pohár 5.závod	3. Hejl 6. Slatinská 6. Šenkyřík
7.	25.9.	Uherské Hradiště	SF Mistrovství Moravy a Slezska družstev	4. Janíček - tyč 250cm 5. Šmatláková - oštěp 27,45m 5. Zapletalová - 800m 2:34,23min.
8.	2.10.	Kladno	Mistrovství ČR žactva družstev	1. Cachová - výška 156cm 2. Cachová - dálka 526cm 5. Šmatláková - oštěp 30,36m 6. Cachová - 100př. 16,42 7. Zapletalová - 800m 2:35,19min.
9.	7.10.	Ostrava	OBP-Sad Jabůrkové	3. Hejl - 800m 1:50 5. Zapletalová - 800m 3:21
10.	21.10.	Ostrava	OBP - Bělský les	4. Hejl - 1000m 3:21
11.	4. 11.	Ostrava	OBP mládeže - Bělský les	3. Hejl - 1000m 3:21 3. Cachová - 1500m 5:49 4. Zapletalová - 1500m 5:50
12.	19.11.	Krnov	Vánoční laťka	2. Cachová - 50m 7,22 ;dálka 501cm výška 155cm

				10. Šípová - 50m 7,54 ; délka 444cm výška 140cm
13.	24.11.	Ostrava	Porubská laťka	1. Cachová - výška 150cm 4. Pučan - výška 140cm
14.	4.12.	Třinec	Vánoční laťka	5. Cachová - výška 153cm
15.	21.12.	Ostrava	Vánoční laťka	2. Cachová - výška 162cm
16.	15.1.	Ostrava	Zahajovací závody žactva	2. Pástor - 60m 8,19 3. Navrátil - 60m 8,23 4. Mosler - výška 158cm 6. Pástor - délka 518cm 2. Cachová - 60př 9,42 1. Cachová - 60m 8,07 5. Suchomelová - výška 145cm
17.	16.1.	Ostrava	Zahajovací závody dorost	1. Cachová - 60př 9,44 2. Cachová - délka 543cm
18.	1.2.	Ostrava	Vítkovické halové úterý	1. Fic - výška 157cm 3. Mosler - výška 151cm 6. Chytil - výška 145cm 3. Pástor - délka 515cm 5. Navrátil - 60m 8,14 4. Smolík - 60m 8,53 2. Fic - 60př. 10, 45 5. Vybíral - 60př. 12,56 3. Vaský - 60 př. 12,37 1. Frank - 60př 12,08 2. Vojteková - 60m 9,46 2. Zapletalová - 60m 9,09 2. Gracová - 60m 9,27 1. Adamíčková - 60 m 8,88
19.	22.2.	Ostrava	Vítkovické halové úterý	4. Navrátil - 60m 8,20 5. Forman - 60m 8,33 1. Fic - 60př. 10,07 6. Pástor - délka 492cm 7. Forman - délka 482cm 3. Fic - výška 160cm 4. Mosler - výška 150cm
20.	31.3.	Ostrava	OBP - mládeže Sportovní gymnázium	11. Zboraj - 4:53 12. Kiesewettr - 4:53 9. Bartošová - 5:01 6. Hejl - 5:53 7. Oslizlok - 6:04
21.	1.4.	Havířov	Halový atletický čtyřboj	1. Cachová - délka 534cm 4. Šípová - délka 475cm 1. Cachová - výška 165cm 2. Cachová - 40m 5,83 1. Popálová - koule 8,75m 3. Cachová - koule 9,38m
22.	19.4.	Ostrava	Přespolní běh Srbská	5. Hradil - 6:03

				9.Tobiáš - 6:13
				11. Toth - 6:15
				11. Hejl - 5:57
23.	2.5.	Ostrava	Zahajovací závody	4. Smolík - 60m 8,04
				5. Pástor - 60m 8,08
				6. Forman - 150m 19,99
				5. Smolík - 150m 19,56
				6. Pástor - 150m 19,65
				1. Mosler - 300m 46,15
				1.Cachová - 60m 8,03
				1. Cachová - 150m 19,79
				1. Cachová - 300m 42,70
				2. Fic - dálka 461cm
				1. Janíček - tyč 290cm
				2. Polášek - koule 8,91m
				1.Měsíc - koule 8,94m
				3.Dušenka - disk 23,06m
				3. Zapletalová - 600m 1:56,47
				1. Šípová - dálka 464cm
				2. Šmatláková - koule 9,80m
				3. Popálová - koule 8,87m
24	12.5.	Ostrava	První kolo družstev st.žactva	4. Mosler - výška 155cm
				5. Fic - výška 155cm
				1. Janíček - tyč 290cm
				6. Šípová - dálka 463cm
				7. Nogová - disk 16,96m
				5. Fic - 100př. 17,52
				5. Pástor - 60m 7,95
				2. Navrátil - 60m 8,04
				5. Šmatláková - koule 9,21m
				6. Švajgr - oštěp 32,73m
				2. Pástor - dálka 532cm
				6. Rohel - 300m 46,47
				2. Šmatlaková - oštěp 29,63m
25.	12.5.	Ostrava	Obvodní kolo v atletice	1. Klein - míček 58,95m
				1. Vašut - koule 12,06m
				2. Kačorová - 60m 9,68
				3. Vendtner - 60m 9,75
				1. Šťastová - míček 40,95m
26.	19.5.	Ostrava	První kolo - mladší žactvo, družstva	1. Frank - 60m 9,05
27.	29.5.	Ostrava	Krajský přebor starších žáků	Pástor - 60m 8,17
				Fic - 100 př. 17,92
28.	11.6.	St.Boleslav	Mistrovství ČR v sedmiboji	1.Cachová 5197 bodů
29.	14.6.	Ostrava	Třetí kolo staršího žactva, družstva	4. Gracová - 60m 9,02
				6. Pástor - 60m 8,09
				4. Smolík - 60m 8,46
				4. Mosler - výška 165cm
				2. Janíček - tyč 280cm

				4. Šmatláková - koule 9,97m
				4. Šmatláková - oštěp 25,17m
30.	16.VI	Poruba	Městská olympiáda	1. Vašut - koule
				1. Klein - míček
				2. Štastová - míček
31.	16.6.	Poruba	2. kolo družstev ml.žactva	3. Kiesewetter - 60m 9,18s
				1. Měsíc - 60m 9,07s
				1. Měsíc - míček 53,82m
				1. Měsíc - koule 9,34m
				2. Frank - dálka 413cm
				2. Frank - výška 137cm
32.	23.6.	Brno	Olympiáda	3. Cachová 60m 7,80s
		<u>Sportovní hry</u>		
33.	26.11.	ZŠ Volgogradská	Obvodní kolo ve florbale dívek	1. místo
34.	29.11.	ZŠ Volgogradská	Obvodní kolo ve florbale chlapců	4. místo
35.	3.12.	ZŠ Volgogradská	Městské kolo ve florbale dívek	2. místo
36.	28.1.	ZŠ Srbská	Obvodní kolo v košíkové dívek	2. místo
37.	3.2.	ZŠ Šeříková	Obvodní kolo ve šplhu - štafety	1. místo
38.	3.3.	ZŠ Srbská	Street hockey	
39.	26.5.	Velká Polom	Školský pohár Coca -cola	4. místo

Hodnocení plánu ekologické výchovy ve školním roce 2004/2005

1. Péče o ekologické zařízení

O všechna zařízení v průběhu celého školního roku ale i prázdninách se vzorně starali žáci spolu s některými učiteli.

- | | |
|--|--------------------|
| - péče o zvířátka ve školní MINIZOO | p. uč. Hruzík |
| - péče o floru ve skleníku | p. uč. Hruzík |
| - péče o zeleň v okolí školy | p. uč. Jungmann |
| - péče o květinovou výzdobu ve třídách | tř. učitelé |
| - péče o květiny na chodbách školy | p. uč. Richterková |

2. Výzdoba školy pro ekologickou výchovu

- nástěnka při vstupu do budovy školy - žáci i návštěvníci školy se mohli informovat o životě školy.

p. uč. Hruzík

- nástěnka v 1. patře - každý měsíc zadávány úkoly pro soutěž „O nejlepšího biologa školy“ a vyhodnocování úspěšných řešitelů.

- nástěnky 2. patro – pravá strana

1. nástěnka : během roku se žáci mohli seznámit s tématy : Chráněné území Beskyd

- chráněné rostliny
- chránění živočichové
- zajímavosti krajiny

2. nástěnka : během roku se žáci mohli seznámit s tématy: Podzimní příroda

Zimní příroda

Jarní příroda

Letní příroda

3. nástěnka : během roku se žáci mohli seznámit s tématy : Domácí mazlíčci

- morče
- křeček

4. nástěnka : během roku se mohli žáci seznámit s tématem : Zvířata v Ostravské ZOO

všechno p. uč. Šeděnková

3. Soutěže žáků

- příprava žáků na soutěže Ostravské ZOO – probíhají vždy v listopadu a dubnu, vzhledem k tomu, že se hlásí hodně pětičlenných družstev, probíhá vždy školní kolo a dvě neúspěšnější družstva 6. – 7. ročníku a dvě družstva 8. – 9. ročníku se zúčastní soutěže v ZOO.

p. uč. Hruzík

- soutěž „O nejlepšího biologa školy“ – probíhala pro dobrovolníky po celý školní rok. Zapojilo se celkem 59 žáků, v letošním roce byly neúspěšnější žáci 9. ročníku. Výsledky jsou přiloženy.

p. uč. Šeděnková

- soutěž „O nejlepšího ekologa školy“ – proběhla v týdnu od 18. – 22. dubna ke Dni Země. Soutěže se zúčastnili všichni žáci druhého stupně. Výsledky jsou přiloženy.

p. uč. Šeděnková

- soutěž „Mladý chovatel“ – školní a oblastní kolo proběhlo na naší škole 23. dubna ve spolupráci s ČSCH.

p. uč. Hruzík, Jungmann

- Barevný podzim – akce probíhající na podzim, třídní kolektivy se vypraví do podzimní přírody, kde pozorují její změny, sbírají materiály na vypracování projektů, které jsou vystaveny ve vestibulu školy a obodovány, body jsou započítávány do mezitřídní soutěže „O pohár ředitele školy“.

třídní učitelé, p. Šeděnková

- Den Země – putování jarní přírodou, třídní kolektivy se vypraví do jarní přírody, sledují její změny a vliv člověka na přírodu, vypracovávají projekty, které jsou vystaveny ve vestibulu a body připočteny do soutěže „O pohár ředitele školy“.

třídní učitelé, p. Šeděnková

- K 15. květnu odevzdávali třídní kolektivy 5 projektů – „podle ekologického kalendáře“, které byly rovněž obodovány a body započteny do mezitřídní soutěže. Tyto projekty budou ve vestibulu školy k danému datu vystaveny v příštím školním roce 2005-2006.

třídní učitelé, p. Šeděnková

- Do mezitřídní soutěže „O pohár ředitele školy“ se započítávali i body za sběr starého papíru. Žáci nasbírali celkem 50 415 kg papíru, což je na jednoho žáka 107 kg.

Třídní učitelé

4. Spolupráce s organizacemi zapojenými do EV

Spolupráci zajišťovala p. uč. Šeděnková

- spolupráce s VITOU – výukové programy pro žáky, také někteří vyučující navštívili jejich akce : p. uč. Šeděnková - Konference environmentálního vzdělání, výchovy a osvěty v Moravskoslezském kraji 15.9.2004 a 2x setkání ekologických koordinátorů – říjen, duben.
- Podzimní aranžmá 29.9.2004. p. uč. Pasková, Dedková, Feketsová, Lindovská
- Vánoční aranžmá 24.11. 2004 p. uč. Pasková, Dedková, Feketsová, Lindovská
- Spolupráce s lesní školou Bělský les – výuku navštívilo 6 tříd
- Spolupráce s OZO Ostrava - výuku navštívily 2 třídy
- Návštěva programů Planetária
- Byla zajištěna spolupráce i s dalšími organizacemi – např. Zelený bod, ČSCH, Odbor životního prostředí magistrátu města Ostravy apod.

5. Kroužky

- Chov okrasného ptactva p. vych. Jurčová
- Pěstitelství p. uč. Hruzík
- Ekologický kroužek p. uč. Šeděnková

6. Prezentace školy

Zodpovídá p. uč. Šeděnková

- V průběhu roku jsem poslala příspěvek do deníků – nevyšlo.
- Prezentace akcí školy na různých akcích – např. Kulaté stoly, na akcích VITY.
- Prezentace školy na internetu – akce VITY, Den Země
- Prezentace ve sborníku „Kdo je kdo v ekologické výchově“
- Prezentace ve školním časopise

7. Využití ekologie ve výuce:

- Vycházky do Bělského lesa
- Využití ekologické učebny, skleníku, školní MINIZOO
- Využití významných ekologických dnů ve výukových hodinách všech vyučovacích předmětů
- Exkurze do Planetária, na Landek, Přírodovědného muzea, na haldy apod.
- Využití ekologických výukových programů jiných organizací – Lesní škola, VITA, Planetárium, poznávání přírody na školách v přírodě přímo v terénu apod.

Zpracovala p. uč. Marie Šeděnková