



Základná škola, Komenského 2, Spišská Nová Ves

**Správa
o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok
2010/2011**

Podľa vyhlášky Ministerstva školstva SR č. 9/2006 Z.z.



Správa

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2010/2011

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 9/2006 Z.z.

§ 2. ods. 1 a

Základné identifikačné údaje

Názov školy	Základná škola, Komenského 2, Spišská Nová Ves
Adresa školy	Komenského 2, 05205 Spišská Nová Ves
Telefón	+421 53 4299191
E-mail	skola@zskomensn.sk
WWW stránka	www.zskomensn.sk
Zriaďovateľ	Mesto Spišská Nová Ves

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno
Riaditeľ	RNDr. Peter Kresťanko
ZRŠ	PaedDr. Marcela Melikantová
ZRŠ	Mgr. Katarína Ovčiariková

Rada školy

	Titl., priezvisko, meno
predseda	Ing. Jana Lišková
pedagogickí zamestnanci	Mgr. Ivona Romanová Mgr. Jana Bobková
ostatní zamestnanci	Peter Suchý
zástupcovia rodičov	Ing. Beáta Tokolyová Mgr. Dana Bukociová Juraj Bajtoš
zástupca zriaďovateľa	Ing. Marián Bubeník Ing. Pavol Bečarik Tomáš Hamráček Ján Magdoško

Poradné orgány školy

Názov MZ a PK	Vedúci	Zastúpenie predmetov
MZ 1.-4. roč.	Mgr. Jana Bobková	predmety 1. stupňa
MZ ŠKD	Mgr. Dana Kottnerová	ŠKD
PK - prírod. predmetov	Mgr. Ivona Romanová	MAT, FYZ, CHE, SEE, TEH, BIO, PRI, GEG, ZEM, INF, INF výchova
PK výchov	Mgr. Katarína Ovčiariková	HUV, TEV, TSV, VYV, VUM, OBN, ETV, NBV
PK s prevahou teoretického zamerania	Mgr. Beáta Labudová	SJL, ANJ, NEJ RUJ, FRJ, DEJ
PK špeciálnych tried	Mgr. Renáta Dračková	predmety špeciálnej triedy

§ 2. ods. 1 b

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **522**

Počet tried: **29**

Podrobnejšie informácie:

Ročník:	0.	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	Spolu
počet tried	1	3	3	3	3	3	3	4	3	3	29
počet žiakov	14	45	48	45	54	65	56	77	54	64	522
z toho ŠVVP		1				1	2		3	3	10
z toho v ŠKD		25	25	25	25						

§ 2. ods. 1 c

Zapísaní žiaci ZŠ

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2010: 52/ 23

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2010: 47/23

Počet detí s odloženou školskou dochádzkou: 3/1

Ukončenie školskej dochádzky na ZŠ k 30.6.2011

	Nižší ročník	5.roč.	6.roč.	7.roč.	8.roč.	9.roč.	Spolu
Počet žiakov		1	1	4		64	72

§ 2. ods. 1 d

Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ

	Gym 8.roč	Gym 6.roč	Gym 4.roč	SOŠ	SOU	OU	Iné	Spolu
prihlásení	1		15	48		8		72
prijatí	1		15	48		8		72
% úspešnosti	100 %		100 %	100 %		100 %		100 %

§ 2. ods. 1 e

Klasifikácia tried

Trieda	PP	ANJ	BIO	DEJ	ETV	FRJ	FYZ
0.A							
I.A		1,13			1		
I.B		1,25			1		
I.C					1		
II.A		1,24			1		
II.B		1,57			1,2		
II.C					1		
III.A		1,47			1		
III.B		1,74			1,2		
III.C		3,4			3		
IV.A		1,52			1		
IV.B		2,55			1,36		
IV.C					1,71		
V.A		1,76	1,4	1,2	1		
V.B			2,86	2,07	1,21		
V.C		2,04	1,79	1,42	1		
VI.A		2,09	2,05	2	1	1	2,23
VI.B			3,67	3,67	2,14	3,5	3,6
VI.C		1,84	1,63	1,68	1		1,68
VII.A		2,18	1,36	1,82	1		1,68
VII.B		2,9	3,24	2,9	1,87		3
VII.C		2,37	2,26	2,63	1,33		2,63
VII.D				2,13			3,13
VIII.A		2,29		1,59	1		2,12
VIII.B		2,56		2,35	1,43		2,88
VIII.C		2,55		2,05	1		2,75
IX.A		2,28		2,22	1		1,94

IX.B		3,11		2,31	1		2,69
IX.C		2,31		2	1		1,97

Trieda	GEG	HUV	HPV	CHE	IFV	INF	MAT	MV	MKV	NBV	NEJ	OBN	OBV
0.A			1,5										
I.A		1			1		1,29			1			
I.B		1			1,25		1,24			1			
I.C		1,45					3,27			1			
II.A		1			1,05		1,38			1			
II.B		1			1,24		1,95			1			
II.C		1,67			1,83		3,33			1			
III.A		1,05			1,21		1,95			1			
III.B		1			1,21		2			1			
III.C		1			1		4,2			1,25			
IV.A		1					1,52			1			
IV.B		1					2,7			1,11			
IV.C		1					4,11			1			
V.A	1,92	1				1,4	1,84			1		1,16	
V.B	2,14	1				1,79	3,47				3,29	2	
V.C	1,42	1,08				1,08	1,92			1		1,17	
VI.A	1,91	1		1,95		1,5	2,09			1	1,83	1,14	
VI.B	3,4	1,6		3,8		1,8	4,13			1	3,6	2,87	
VI.C	1,47	1		1,74		1	1,95			1	2,5	1,32	
VII.A	1,29	1,04		1,86		1,04	1,86			1	1,86	1,14	
VII.B	3,1	1,62		3,29		1,67	2,76			1,17	2,95	2	
VII.C	2,47	1,05		2,53		2,26	2,68			1,46	2,79	2,11	
VII.D		5			1		3						2
VIII.A		1		2,29			1,76			1			1,06
VIII.B		1,41		2,88			2,88			1,1	2,38		1,41
VIII.C		1		2,65			2,8			1,35			1,35
IX.A		1		2,28			1,94			1,07			1,33
IX.B		1		3,13			3			1	3		1,38
IX.C		1		2,48			2,63			1,36			1,52

Trieda	PNV	PVC	PRI	PDA	RGM	RVK	RUJ	SJ	SJL	Spr	SVP
0.A	1,93				2,36	2,29				1	
I.A				1					1,29	1	
I.B				1					1,41	1	
I.C				3,18					3,09	2	
II.A				1,14					1,62	1	
II.B				1,76					2,24	1	
II.C				3					3,33	2,17	
III.A				1,84					1,79	1	
III.B				1,58					1,79	1	

III.C			3,8					4,2	1,4	
IV.A	1		1,2					1,52	1	
IV.B	1,2		2,4					2,6	1,5	
IV.C	1		3,22					4,11	1,22	
V.A								2,08	1	
V.B								3,13	1,86	
V.C								2	1	
VI.A						1,89		2,05	1,09	
VI.B						3		3,93	1,47	
VI.C						1,09		2,05	1	
VII.A								1,89	1,07	1,04
VII.B								3,24	1,57	1,81
VII.C								2,53	1,16	1,89
VII.D	1,89	2,75				3,38	2	2		
VIII.A		1,94						2,06	1	
VIII.B		2,41						2,94	1,12	
VIII.C		1,8						2,75	1	
IX.A		1,11						2,44	1,17	
IX.B		1,13						3,19	1,06	
IX.C		1,24						2,2	1	

Trieda	SRL	TEH	TCH	TSV	TEV	TBZ	TVM	CPT	VLA	VU	VYV	ZEM	ZMR
0.A					1,64								2,36
I.A					1		1,29	1,24			1		
I.B					1		1,24	1,06			1		
I.C					2,45		3,09	2,91			1		
II.A					1		1,14	1,19	1,14		1		
II.B					1,05		1,57	1,62	1,57		1,38		
II.C					1,33		2,5	3	3		1		
III.A					1		1,53	1,32	1,84		1,21		
III.B					1		1,63	1,63	1,74		1,11		
III.C					2,6				3,2		2,2		
IV.A					1				1,12		1,04		
IV.B					1				2,4		1,1		
IV.C					2				3,56		1		
V.A		1,04		1		1,32					1,08		
V.B		1,79		1							1,21		
V.C	1			1		1,22					1		
VI.A				1		1,45					1		
VI.B		1,27		1,13							1,27		
VI.C	1			1							1		
VII.A			1,04	1							1		
VII.B			1,81	1							1,33		
VII.C	1		1,89	1							1,21		
VII.D									1			3,38	
VIII.A	1				1						1	1,24	

VIII.B		1,53			1					1,06	2,35	
VIII.C	1				1					1	1,55	
IX.A		1,39			1					1	1,39	
IX.B		1			1					1	1,75	
IX.C	1,1	1			1,03					1,21	1,59	

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní
0.A	14	14	0	0
I.A	17	17	0	0
I.B	17	17	0	0
I.C	11	10	1	0
II.A	21	21	0	0
II.B	21	19	2	0
II.C	6	6	0	0
III.A	20	19	0	1
III.B	20	19	0	1
III.C	5	4	1	0
IV.A	25	25	0	0
IV.B	20	18	2	0
IV.C	9	7	2	0
V.A	25	25	0	0
V.B	16	13	2	1
V.C	24	24	0	0
VI.A	22	22	0	0
VI.B	15	13	2	0
VI.C	19	19	0	0
VII.A	28	28	0	0
VII.B	21	17	4	0
VII.C	19	19	0	0
VII.D	9	7	2	0
VIII.A	17	17	0	0
VIII.B	17	17	0	0
VIII.C	20	20	0	0
IX.A	18	18	0	0
IX.B	16	16	0	0
IX.C	30	30	0	0

Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
0.A	14	2607	186,21	2557	182,64	50	3,57
I.A	17	820	48,24	820	48,24	0	0,00
I.B	17	1502	88,35	1493	87,82	9	0,53
I.C	11	2196	199,64	1840	167,27	356	32,36
II.A	21	1300	61,90	1300	61,90	0	0,00
II.B	21	1467	69,86	1462	69,62	5	0,24
II.C	6	928	154,67	814	135,67	114	19,00
III.A	20	885	44,25	885	44,25	0	0,00
III.B	20	1577	78,85	1577	78,85	0	0,00
III.C	5	1013	202,60	907	181,40	106	21,20
IV.A	25	1572	62,88	1572	62,88	0	0,00
IV.B	20	2192	109,60	2159	107,95	33	1,65
IV.C	9	1042	115,78	939	104,33	103	11,44
V.A	25	1441	57,64	1441	57,64	0	0,00
V.B	16	1980	123,75	1684	105,25	296	18,50
V.C	24	1185	49,38	1185	49,38	0	0,00
VI.A	22	2255	102,50	2219	100,86	36	1,64
VI.B	15	3820	254,67	3622	241,47	198	13,20
VI.C	19	1354	71,26	1354	71,26	0	0,00
VII.A	28	2536	90,57	2536	90,57	0	0,00
VII.B	21	3040	144,76	2884	137,33	156	7,43
VII.C	19	2274	119,68	2274	119,68	0	0,00
VII.D	9	1752	194,67	1082	120,22	670	74,44
VIII.A	17	1637	96,29	1632	96,00	5	0,29
VIII.B	17	1515	89,12	1469	86,41	46	2,71
VIII.C	20	1569	78,45	1569	78,45	0	0,00
IX.A	18	3286	182,56	3175	176,39	111	6,17
IX.B	16	3092	193,25	3092	193,25	0	0,00
IX.C	30	4527	150,90	4527	150,90	0	0,00

Výsledky externých meraní

Názov	Počet žiakov	Úspešnosť v %	Body	Body SR	IX.A	IX.B	IX.C	Priemer SR
Monitor SJL	64	54 %	10,80	11,63	57,5	48,3	54,83	58,2
Monitor MAT	64	48,8 %	9,75	10,58	46,1	51,25	49,00	52,9

§ 2. ods. 1 f

Odbory a učebné plány

Učebný variant	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	Spolu
Počet tried v ročníku	3	3	3	3	3	3	4	3	3	28
šport.prípava					1	1	1	1	1	5
Cudzí jazyky 5.-9.								1	1	2
Variant 1.				1						1
Variant 2.								1	1	2
Variant 3.				2						2
UP pre SZŠ							1			1

V ročníkoch 1., 2., 3., 5., 6. a 7. sa vyučovanie riadloi podľa Školského vzdelávacieho programu.

Nepovinné predmety

Predmet	Ročník	Počet skupín	Počet hodín týždenne
SRL	4	1	2

Štruktúra tried

	Počet tried	Počet žiakov	Počet individ. integrovaných
Nultého ročníka	1	14	
Prvého ročníka	3	45	1
Bežných tried	24	454	9
Špeciálnych tried	1	9	
Spolu	29	522	11

§ 2. ods. 1 g

Zamestnanci

Pracovný pomer

Pracovný pomer	Počet pedagog. prac.	Počet nepedagog. prac.	Počet úväzkov pedagog. prac.	Počet úväzkov nepedagog. prac.
TPP	41	17	40,5	17
DPP	5		4	
Znížený úväzok	2		0,93	
Na dohodu	3		0,26	

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

Počet	kvalifikovaných	spolu
učiteľov	41	41
vychovávateľov	4	4
asistentov učiteľa	1	1
spolu	46	46

§ 2. ods. 1 h

Vzdelávanie zamestnancov

Ďalšie vzdelávanie	Počet absolventov	Počet študujúcich
1.kvalifikačná skúška		
2.kvalifikačná skúška		
štúdium školského manažmentu		1
špecializačné inovačné štúdium		1
špecializačné kvalifikačné	3	

Aktivity a prezentácia na verejnosti

Samozrejmosťou prezentovania sa na internete je aktualizovanie **www stránky** školy:

www.komenskeho.snv.sk.

V školskom roku 2010/2011 škola zorganizovala viacero zaujímavých akcií pre rodičov a žiakov.

Žiakov prvého ročníka sme slávnostne privítali na našej škole **Imatrikuláciou**. Žiaci museli zvládnuť úlohy, ktoré im pripravili naši deviataci.

V rámci školského vzdelávacieho programu sme uskutočnili akciu s názvom „**Projekt VODA**“, do ktorého sa zapojili všetci učitelia, žiaci, vychovávateľky, ba dokonca aj školská jedáleň. Žiaci v rámci celého dňa žiaci pracovali na projektoch týkajúcich sa vody. Spolu s učiteľmi si stanovili tému a na nej pracovali celý deň. Pri vstupe do školy si návštevníci mohli pozrieť, na akej téme sa v danej triede pracuje. Na záver si žiaci projekty medzi sebou v telocvični školy projekty odprezentovali a pochválili sa spolužiakom, čo sa im v rámci celého dňa podarilo.

Pri príležitosti sviatku Valentína sme uskutočnili akciu s názvom „**Valentín na škole**“. Žiaci si utvorili tzv. Valentísku poštu a poštárov.

V rámci sviatku **Halloween** sme „strašili v škole“ vo večerných hodinách.

Pri príležitosti Medzinárodného dňa knižníc sme pritiahli deti a rodičov večer do školy a spoločne sme odhaľovali tajomstvá, ktoré nám prinášajú knihy. Porovnávali sme knihy s filmovými ukážkami. Názov podujatia „**Potteriáda**“.

Počas školského roka sme zorganizovali **plavecký** výcvik pre žiakov 3. a 6.ročníka a **lyžiarsky** výcvik pre 7. ročníka.

Každoročne opakujúce sa aktivity pre rodičov: triedne „**Vianočné besiedky**“ a „**Fašiangové posedenia**“.

Peknou a vydarenou akciou bolo podujatie zorganizované našou školou pre žiakov základných škôl – súťaž v **anglickom jazyku: „Shakespeares memorial**“.

Nezabudnutelnou akciou pre našich deviatakov bol „**Večierok deviatakov**“, na ktorom sme si spoločne zaspomínali na roky strávené na škole. Súčasťou večierka bol deviatkami pripravený pekný program.

Žiaci sa zapojili do akcií Červeného kríža: **Deň narcisov, Svetový deň výživy, Deň boja pro hladu, Ochrana zvierat, Týždeň modrého gombíka...**

Na zvýšenie záujmu žiakov o hokej sme ponúkli a zároveň vypožičali rodičom hokejovú výstroj pre hokejovú predprípravku a prípravku. Nezabudli sme ani na ostatných hokejistov. Pre všetkých sme zakúpili hokejové rukavice.

§ 2. ods. 1 i

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Škola sa zapojila do predmetových olympiád a súťaží, ktorých vyhlasovateľom je Ministerstvo školstva SR:

Matematická olympiáda, Fyzikálna olympiáda, Geografická olympiáda, Chemická olympiáda, Biologická olympiáda, Olympiáda anglického jazyka, Pytagoriáda, Biblická olympiáda, Hviezdoslavov Kubín, Slávik Slovenska, Šaliarsky Matko a súťaží, ktorých vyhlasovateľom boli iné inštitúcie:

Mestá okolo sveta, Európa v škole, Mojimi očami, Programovanie v Baltíkovi , Maks – korešpondenčný seminár, Matematický klokan, Naše Mesto, Dielo tvojich rúk, Gymnastický štvorboj, Mestská športová olympiáda 1. stupňa, Hokejbal, Florbal, Aerobic, Plávanie, Gymnastika, Atletika, Futbal, Malý futbal, cezpoľný beh, Volejbal, Basketbal, Hádzaná, Vybíjaná, Strelecká súťaž, Letný biatlon a Mladí záchranári.

V daných súťažiach sme dosiahli tieto úspechy:

Vedomostné súťaže

Biologická olympiáda obvodové kolo Barbora Dračková -2. miesto

Matúš Burčík - 3. miesto

Krajské kolo Barbora Dračková - 4. miesto

Olympiáda v anglickom jazyku obvodové kolo Alexandra Ružbacká - 3. miesto

Čo vieš o hviezdach obvodové kolo Matúš Le Than – 1. miesto

krajské kolo Matúš Le Than – 3. miesto

Športové súťaže

Celoslovenské súťaže:

Hokejbal 2.miesto

Florbal starší žiaci – 2. miesto

Orange cup Padový hokej 4. ročník – 6. miesto

Majstrovstvá Slovenska v Padovom hokeji starší žiaci – 6.miesto

Krajské súťaže

Gymnastický štvorboj kategória C chlapci 2. miesto

Hokejbal – 1.miesto

Florbal starší žiaci - 1.miesto

staršie žiačky – 2. miesto

mladšie žiačky – 2.miesto

Obvodové súťaže

Gymnastický štvorboj kategória C družstvo chlapcov 1. miesto

Stanislav Kanka 2. miesto

Hokejbal – 1.miesto

Florbal mladší žiaci – 2. miesto

mladšie žiačky – 1. miesto

starší žiaci - 1. miesto

staršie žiačky – 1. miesto

Basketbal chlapci 3. miesto

Bedminton staršie žiačky -2.miesto

Atletika Iveta Klimášová – vrh guľou – 3. miesto

Pavol Skalický – skok do diaľky – 3. miesto

Súťaž mladých záchranárov – 2. miesto

§ 2. ods. 1 j

Projekty

A) Dlhodobé:

Európa v škole - Medzinárodný projekt Európa v škole je zameraný na rozvoj myšlienky európanstva - politickej a kultúrnej spolupatričnosti národov Európy. Začal sa už v roku 1953 a je určený pre žiakov vo veku 6 až 19 rokov. V Slovenskej republike sa projekt realizuje od roku 1992.

Cieľom projektu je vytváranie povedomia o význame celoeurópskej spolupráce a upriamenie pozornosti na proeurópsku výchovu na všetkých typoch škôl. Podporuje ho Ministerstvo školstva SR, Štátny pedagogický ústav, Informačná kancelária Rady Európy a Dom Európy Bratislava. Hlavným koordinátorom projektu je Slovenský sekretariát Európa v škole a Centrum pre Európske kluby./zdroj: www.modernaskola.sk/.

Zdravá škola – Do daného projektu sa škola zapojila ešte v roku 1995. Činnosť školy je zameraná

na 3 oblasti :

- zlepšiť životné prostredie školy a jej okolia – v priebehu školského roka si žiaci mohli vypočuť rozhlasové relácie a besedy so zameraním na ochranu životného prostredia. Dvakrát ročne sme realizovali brigády na úpravu areálu školy. Zorganizovali sme zber papiera a tetrapakových obalov. V spolupráci so správou NP Slovenský raj sme sa zapájali do viacerých aktivít: čistenie chodníkov, studničiek, zber gaštanov, ... V spolupráci s Poľovníckym zväzom sme zorganizovali besedu na tému „Poznanie lesnej zveri, spôsob života, lovu, ...
- vychovávať žiakov k zdraviu – besedy zamerané na správnu výživu, životosprávu, problematiku drogovej závislosti, fajčenia, AIDS, HIV, prevencia proti infekčným chorobám,
- zvýšiť pohybovú aktivitu žiakov – formou mimoškolských aktivít, organizovanie súťaží - turnajov v stolnom tenise, florbale.

Škola pokračuje mliečnom programe predajom jogurtov, ochuteného mlieka.

Infovek – Zmyslom Projektu Infovek je pripraviť mladú generáciu na Slovensku pre život a uplatnenie sa v informačnej spoločnosti XXI. storočia. Projekt má však vyšší a rozsiahlejší cieľ: *napomôcť celkovej civilizačnej premene industriálneho Slovenska na modernú informačnú spoločnosť nového tisícročia.* /zdroj :www.infovek.sk/

Tvorivá informatika s Baltikom – programovanie pre deti od 0 – 99 rokov.

Za pomoci programu Bal k 3 sa deti naučia základom programovania. Naša škola získala licencie na neobmedzený počet počítačov na škole zdarma. Dôkazom našej práce v danom projekte je každoročné umiestnenie a účasť na celoslovenskom kole v programovaní.

Young Developers -Mladí vývojári (<http://www.sgp.cz/yd/skoly.htm>) – Zapojili sme sa do tohto projektu na základe podmienok realizácie daného projektu. Týka sa pokračovania projektu „Tvorivá informatika s Baltíkom“, presnejšie priestorovej verzie - Bal k3D. Tu sa už deti stretávajú s programovacím jazykom C#.

B) Krátkodobé

Projekt EÚ - OP Vzdelávanie s názvom: „Skvalitnenie vzdelávacích podmienok, rekonštrukcia a modernizácia Základnej školy Komenského ulica v Spišskej Novej Vsi“ – projekt ukončený v minulom školskom roku.

Projekt 7DEM s.r.o. – projekt realizovaný v rámci celého mesta. Cieľom projektu je vytvorenie a odskúšanie „Univerzálneho“ školského vzdelávacieho programu s využitím inovatívnych metód vo vzdelávaní. Projekt je spolufinancovaný z fondov EÚ. V rámci projektu boli uskutočnené tzv. „Otvorené hodiny“ , pedagogická konferencia a množstvo sedení s učiteľmi škôl mesta Spišská Nová Ves za účelom finalizácie ŠkVP.

C) V školskom roku 2010/2011 bol školou vypracovaný projekt výstavby multifunkčného ihriska.

V oblasti vzdelávania nebol priestor na realizáciu ďalších projektov pri už spomínanom projekte 7DEM s,r,o.

§ 2. ods. 1 l

Materiálno-technické podmienky

Škola spravuje jednu 3-podlažnú budovu, školský dvor a ihrisko. Budova školy prešla rekonštrukciou. Došlo k výmene okien, zatepleniu obvodového plášťa, vymalovaniu celej budovy, výmene všetkých lavíc a stoličiek na celej škole. V niektorých triedach boli vymenené tabule, zakúpil sa nábytok do učebne LEGOdacta.

- Prízemie: Nachádzajú sa tu 2 vstupy s chodbami cca 120m², 10 klasických učební, kancelárie vedenia školy, školského klubu detí, zborovňa, kancelária výchovného poradcu, školská herňa pre potreby školského klubu detí, školská jedáleň, 2 telocvične, šatne, kabinety, sociálne zariadenia. V školskom roku 2009/2010 došlo k zriadeniu novej učebne – tzv. spinningovej pre potreby riešenia situácie s telocvičňami, nielen pre športovo zamerané triedy.

- 1. poschodie: 17 klasických učební, 2 počítačové učebne, miestnosť s videom a TV, kabinety, školská knižnica, sociálne zariadenia a chodby.

V školskom roku 2009/2010 došlo k zriadeniu novej jazykovej učebne.

- 2. poschodie: 4 odborné učebne - fyzika, chémia, prírodopis, učebňa LEGO DACTA.

Pre športovú činnosť sa využívajú 2 telocvične a spomínaná spinningová miestnosť. Šatne a sociálne zariadenia sú v zlom stave a bola by potrebná rekonštrukcia, ktorú plánujeme v najbližšom čase.

Škola disponuje pozemkom cca 6000m², na ktorom je umiestnená bežecká dráha a ihriská, ktoré by tiež potrebovali opravu. Využívajú sa najmä v letných mesiacoch na hodinách TV, tréningoch športových hokejových tried a v popoludňajších hodinách na aktivity ŠKD a obyvateľmi sídliska.

Vybavenosť učební FYZ, CHE, PRI sa postupne zlepšuje, aspoň časť bola nahradená novými učebnými pomôckami získanými z projektu 7DEM s,r,o. Nedostatok sa škola rieši nahradit' využívaním datavideoprojektora, notebooku a výukových CD na vyučovacích hodinách. Škola je vybavená počítačovou technikou v dvoch učebniach výpočtovej techniky, ktoré sú využívané počas vyučovania aj v rámci záujmovej činnosti žiakov.

Školská jedáleň slúži pre žiakov školy, zamestnancov školy ako aj iných stravníkov. Jej priestory a vybavenie sú v súlade s platnými normami. Jedálenská časť má kapacitu cca 120 stoličiek. Na základe požiadaviek rodičov sa v školskej jedálni pripravujú jedlá pre stravníkov s onemocnením diabetes. Školská kuchyňa je vybavená konvektomatom, umývačkou a sušičkou riadu.

V školskom roku 2010/2011 škola pokračovala v projektoch:

- „Ďalšie vzdelávanie učiteľov v oblasti cudzích jazykov“,
- „Modernizácia vzdelávacieho procesu na základných školách“ – Projekt 7DEM s.r.o..

V uplynulom roku bolo zrealizované wifi pripojenie do siete internet do celej školy. Učitelia aj tak získali možnosť využitia internetu na vyučovacích hodinách, aj na prípravu na vyučovanie.

Plány: Plánovaná je výstavba multifunkčného ihriska.

§ 2. ods. 1 m

Finančné a hmotné zabezpečenie

Základná škola mala v roku 2010 k dispozícii zdroje na financovanie v celkovej výške 669 451,- Eur v nasledujúcom členení:

Normatívne 658 099,- €:

- mzdový normatív 525 624,- €
- prevádzkový normatív: 132 475,- €

Nonormatívne 11 352,- €:

- vzdelávacie poukazy škola dostala 6 138,- €, ktoré použila nasledovne:

- na mzdy a odvody do poisťovních fondov 4 901,- €
- na tovary a služby: 1 237,- € /energie, dohody o vykonaní práce/

- dopravné: 2 323,- €

- odchodné: 2 891,-€

- presunuté fin. prostriedky z minulých rokov: 81,-€ (dopravné)

Príspevky na čiastočnú úhradu nákladov v roku 2010 (poplatky ŠKD) predstavovali sumu 3 708,- €.

/Najvyššie čerpanie prevádzkových prostriedkov bolo na energie a vodu vo výške

54 456,-Eur a na údržbu školy 29 334,-Eur./

- Od iných právnických osôb za prenájom priestorov školy v školskom roku 2010/2011 škola získala 65 193,-€ a vlastné príjmy /z dobropisov, úroky/ predstavovali čiastku 14 166 €.

§ 2. ods. 1 o

Úspechy a nedostatky

V danom školskom roku si škola stanovila tieto ciele:

Zvýšiť povedomie školy v širokej verejnosť, a to udržaním a pokiaľ možno zvýšením vedomostnej úrovne žiakov:

- úspešným zapájaním sa do rôznych súťaží, olympiád,
- realizovaním projektov,
- kvalitnou prípravou na Testovanie9 -2012,

- vyškolením pedagogických zamestnancov na prácu s počítačom, umožniť využívanie počítačových programov aj v iných predmetoch ako práca s počítačom a informatika, zvyšovať odbornú a pedagogickú úroveň pedagogických zamestnancov
- na základe výborných výsledkov programu Krok za krokom, Nadácie škola dokorán, je nevyhnutné v ňom pokračovať aj v budúcnosti, veľkým prínosom je spolupráca s rodičmi.

Rozvíjať vonkajšiu a vnútornú diferenciaciu:

- naďalej vytvárať športové triedy so zameraním na ľadový hokej
- pripraviť a realizovať možnosť doplnenia športových tried aj iným kolektívnym alebo individuálnym športom
- pokračovať v zavádzaní jazykového variantu v 5. ročníku – formou voliteľných hodín v ŠkVP

Zvýšiť záujmovú a mimovyučovaciu činnosť žiakov

- poskytnúť žiakom široké spektrum aktivít v mimo vyučovacom čase
- krúžky umeleckého zamerania /výtvarný hudobný, tanečný/ realizovať tak, aby výsledky mohli byť prezentované na akadémiách, v programoch v rámci mesta, Domove dôchodcov a pod.
- snažiť sa o to, aby čo najvyššie percento vzdelávacích poukazov zostalo na našej škole a mohli byť tak použité na materiálne vybavenie krúžkov
- do vedenia krúžkovej činnosti zapojiť rodičov a priateľov školy
- zapojiť sa do vypracovania projektov „Otvorená škola“
- spolupracovať pri príprave akadémie „Deti Mestu“

Pokračovať v projekte 7DEM s.r.o.

Pokračovať v projekte Škola podporujúca zdravie

- pokračovať v školskom mliečnom programe predajom jogurtov, ochuteného mlieka
- pokračovať v projekte : mliečny automat
- pri zlepšovaní životného prostredia školy a jej okolia zapojiť žiakov do súťaží zameraných na tvorbu a ochranu životného prostredia a zavádzaním predmetu Environmentálna výchova v rámci voliteľných predmetov ŠkVP
- v spolupráci s odborníkmi uskutočňovať besedy zamerané na správnu výživu a životosprávu, problematiku fajčenia, drogovej závislosti a AIDS
- realizovať výchovu k manželstvu a rodičovstvu vo vyučovacom procese

- spolupracovať s koordinátorom prevencie drogových závislostí a iných sociálnopatologických javov, participovať v projekte „Stop drogám v našom meste“.

Pokračovať v realizácii projektu Infovek:

- zapájať sa do súťaží Baltík
- využívať získané multimedialne CD na vyučovacích hodinách

Zabezpečovať v zmysle článku 19 Dohovoru o právach dieťaťa ochranu detí pred všetkými formami fyzického alebo psychického násillia, poškodenia alebo zneužitia, zanedbávania alebo nedbalého zaobchádzania.

Na zamedzenie a eliminovania šikanovania v škole, zvýšenie pocitu bezpečnosti u žiaka a rodičov, prípady oprávneného podozrenia, preventívne opatrenia konzultovať a riešiť s vyškolenými odborníkmi Centra výchovnej a psychologickkej prevencie v Spišskej Novej Vsi.

Plnenie stanovených cieľov:

V školskom roku sa nám podarilo splniť všetky nami postavené ciele s výnimkou:

- otvorenia hokejovej triedy v 3. ročníku – predprípravky z dôvodu nedostatočného počtu žiakov.

Prijaté opatrenia: nákup výstrojov pre predprípravku – prezentovanie v médiách, na verejných priestranstvách a zlepšiť spoluprácu s HK SNV.

- zapojiť do školení v rámci využitia notebooku a výukových cd na vyučovacích hodinách viac učiteľov

Prijaté opatrenia: Školenia zrealizovať v tomto školskom roku.

- pripraviť programy na možnosť prezentácie sa na verejnosti

Prijaté opatrenia: Formou mimoškolských aktivít motivovať žiakov o zvýšenie záujmu o prípravu programov.

Oblasť, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky:

Škola dosahuje výborné výsledky:

- v Biologickej olympiáde,
- výtvarných súťažiach,

- literárnych súťažiach,
- športových súťažiach,
- v súťažiach v programovaní

Vďaka patrí našim pedagógom, ktorí žiakov na dané súťaže pripravujú.

Oblasť, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť:

- materiálno – technické vybavenie školy
- zriaďovanie a nábor žiakov do športových tried so zameraním na ľadový hokej
- v ešte väčšej miere využívať multimediálne CD vo vyučovacom procese
- zapojiť väčšiu skupinu žiakov do predmetových súťaží a olympiád
- prezentovanie sa na verejnosti

Návrh opatrení:

- riešiť materiálno – technické vybavenie formou tvorby projektov
- prezentovať možnosť bezplatných tréningov do 3. ročníka, pomôcť žiakom s materiálным vybavením pre tento šport
- uskutočniť rozširujúce školenia pre učiteľov v oblasti využívania výukových CD
- pozitívne motivovať učiteľov a žiakov k zapájaniu detí do predmetových súťaží a olympiád
- motivovať učiteľov, aby boli voči sebe nápomocní pri zapojení žiakov do súťaží

§ 2. ods. 2 b

Voľnočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Vedúci
Ekologický	15	PaedDr. Anna Grecová
Environmenálny	10	RNDr. Marta Mlynarčíková
Florbal	56	Mgr. František Gonda
Florbal 1.st.	30	Ján Novák
Florbal dievč.	25	Mgr. František Gonda
Fyzika hrou	5	RNDr. Marta Mlynarčíková
Gymnastika	45	Mgr. Katarína Ovčiariková
IKTeko	51	Mgr. Renáta Dračková
Jazykovoliterárne praktikum	16	Mgr. Viktória Novotná

Kondičný	24	Mgr. Matúš Grznár
Lego 1. a 2. ročník	33	Mgr. Katarína Melegová
Loptové hry 3. a 4. ročník	9	Mgr. Janka Šimčáková
Matematika prevažne vážne	60	Mgr. Ivona Romanová
Plavecký	26	Ľubomír Jetš
Plavecký Leh.	29	Mgr. Jana Lehotská
Programovanie	25	Tomáš Farkašovský
Recitačno-dramatický	9	Katarína Laufová
Slovenčina hrou	18	Mgr. Beáta Labudová
Stolný tenis	35	Ing. Franišek Mlynarčík
Strelecký	14	Mgr. Marián Daniel
športové hry D	21	Mgr. Katarína Ovčiariková
Športové hry Ch	11	Mgr. František Gonda
Športové hry šht	68	Tréneri šht
Turistický	15	Mgr. Oľga Palenčárová
Tvorivé dielne 2. r.	13	Mgr. Katarína Sobinovská
Tvorivé dielne 3. r.	12	Mgr. Natália Gaalová

Spolupráca školy a verejnosti

- spolupráca s Mestom Spišská Nová Ves
- spolupráca so ZOO Spišská Nová Ves
- Hokejový klub HK SNV – oblasť športových hokejových tried
- Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie
- Policajný zbor SR
- Úrad práce, sociálnych vecí a rodiny
- Správa NP Slovenský raj – besedy, čistenie chodníkov, studničiek, prednášky v rámci ŠKD
- Okresná knižnica
- Matica Slovenka
- Kino Mier
- Vlastivedné múzeum
- Galéria umelcov Spiša

Záver

Vypracovali: RNDr. Peter Kresťanko, Mgr. Katarína Ovčiariková,
PaedDr. Marcela Melikantová, Ing. Mária Bežilová.

V Spišskej Novej Vsi, 4.9.2011

1. Prerokované v pedagogickej rade školy dňa: 5.9.2011

Vyjadrenie pedagogickej rady školy:

Pedagogická rada školy odporúča zriaďovateľovi Mestu Spišská Nová Ves

schváliť

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2010/2011.

RNDr. Peter Krest'anko
riaditeľ školy

2. Prerokované v Rade školy dňa: 29.9.2011

Vyjadrenie Rady školy:

Rada školy odporúča zriaďovateľovi Mestu Spišská Nová Ves

schváliť

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2010/2011.

Ing. Jana Lišková
Predsedníčka Rady školy

3. Prerokované zriaďovateľom základnej školy:

Stanovisko zriaďovateľa:

Mesto Spišská Nová Ves

schvaľuje

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2010/2011.

PhDr. Ján Volný, PhD.
Primátor Mesta Spišská Nová Ves