

Správa

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2014/2015

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

§ 2. ods. 1 a Základné identifikačné údaje o škole: názov, adresa, telefónne a faxové čísla, internetová a elektronická adresa, údaje o zriaďovateli

Základné identifikačné údaje

Názov školy	Základná škola , Levická 903, Vrábľe
Adresa školy	Levická 903, Vrábľe
Telefón	037 783 23 28
E-mail	skola@zslevrable.edu.sk
WWW stránka	zslevicka903vrable.edupage.org
Zriaďovateľ	Mesto Vrábľe

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno
Riaditeľ	Mgr. Andrea Legátová
ZRŠ	Mgr. Danica Brunclíková
vedúca ŠKD	Monika Uhrínová
vedúca ŠJ	Darina Kováčová

Rada školy

	Titl., priezvisko, meno
predseda	Mgr. Minárová Viera
pedagogickí zamestnanci	Mgr. Oslanec Mário
ostatní zamestnanci	Valachová Emília
zástupcovia rodičov	Mudráková Andrea
	Urgeová Anna
	Feherváryová Mária
	Mesárová Anna
zástupca zriaďovateľa	Gajdošová Soňa
	Pecek Ladislav
	Mgr. Briešková Jana
	Mgr. Iveta Mellenová

Poradné orgány školy

Metodické združenia a predmetové komisie

MZ 1. - 4. roč. vedúca : Mgr. Mária Solárová

PK SJL vedúci : Mgr. Svetlana Marcinová

PK MAT, INF vedúca : Mgr. Anna Kováčová

PK BIO, CHEM, FYZ vedúca : Mgr. Margita Tökeová

PK DEJ, GEO vedúca : Mgr. Jana Galabová, PhD.

PK ANJ, NEJ,RUJ vedúca : Mgr. Danica Sulíková

PK SVP a TECH vedúca : Mgr. Gabriela Samochinová

PK ETV,NAV,OBN vedúca : Mgr. Alžbeta Trubíniová

PK VYV,TŠV,HUV, DOV,VYU vedúca : Mgr. Viera Minárová ,

MZ ŠKD vedúca : Monika. Uhrínová

§ 2. ods. 1 b Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami alebo údaje o počte detí v školskom zariadení

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **323**

Počet tried: **18**

Podrobnejšie informácie:

Ročník:	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	Spolu
počet tried	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18
počet žiakov	30	29	39	33	36	35	38	33	50	323
z toho ŠVVP	1	2	2	1	1	2	4		3	16
z toho v ŠKD	28	25	30	22	0	0	0	0	0	105

§ 2. ods. 1 c Údaje o počte zapísaných žiakov do prvého ročníka základnej školy; údaje o počtoch a úspešnosti žiakov na prijímacích skúškach a ich následnom prijatí na štúdium na stredné školy

Zapísaní žiaci ZŠ

spolu/dievčatá

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2014: 35/16

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2014: 30/ 12

Počet detí s odloženou školskou dochádzkou: 4/ 2

Ukončenie školskej dochádzky na ZŠ k 30.6.2015:

	Nižší ročník	5.roč.	6.roč.	7.roč.	8.roč.	9.roč.	Spolu
Počet žiakov	0	0	0	1	2	50	53

§ 2. ods. 1 d Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy; údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov na prijatie

Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ

	Gym 8.roč	Gym 6.roč	Gym 4.roč	SOŠ (HA, OA)	SOŠ 4-roč.	SOŠ 3-roč.	SOŠ 2-roč.	Spolu
prihlásení	0	0	12	12	15	11	3	53
prijatí	0	0	12	12	15	11	3	53
% úspešnosti	0	0	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %	100 %

§ 2. ods. 1 e Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

Klasifikácia tried

Trieda	AN J	BI O	DE J	DO V	ET V	FY Z	GE G	HU V	CHE M	IN V	INF	MA T	NA V	NE J	OB N
1. A	1,21			1,29				1				1,4			
1. B	1,13			1,07				1				1,27			
2. A	1,27			1,27				1,2		1,07		1,4			
2. B	1,15			1,08				1		1		1,15			
3.A	1,42			1,32				1		1		1,68			
3.B	1,21			1,11				1		1,05		1,25			
4.A	1,31							1		1		1,56			
4.B	1,8							1		1,13		1,67			
5.A	1,53	1,82	1,29				1,53	1,29			1,12	1,41			1,71
5.B	1,89	2,06	1,67				2,11	1,33			1,06	1,94			1,78
6.A	2,22	1,83	2	1,22		2,61	2,22	1,06			1,44	2,06		1,67	2,06

6.B	2,29	1,82	2,35	1,06		2,18	2,06	1			1,06	2,35		1,63	2,12
7.A	2,65	2,11	2,5			2,41	2,72	1	2,35		1,39	3		2,2	2,61
7.B	2	1,45	1,9			1,85	1,9	1	1,53		1,2	2,3		1,38	1,55
8.A	1,94	1,53	1,38			1,56	1,56		1,71		1	2		1,31	1,44
8.B	3	3,19	3,38			3,31	3,13		3,19		1,19	3,56		2,75	3
9.A	2,21	2	1,63			2,38	2,17		2,29		1,29	3,08		1,67	2
9.B	2,44	2,38	2,12			2,32	2,16		2,5		1,52	2,8		1,85	2,12

Trieda	PRV	PRI	PRI	PRV	RGD	RUJ	SJL	Spr	SVP	TECH	TEV	TŠV	TVČ	TVP	VLA
1. A			1,33				1,33	1			1				
1. B			1,13				1,27	1			1				
2. A			1,33				1,47	1,13			1,07				1,2
2. B			1,31				1,38	1			1				1,31
3.A			1,37				1,74	1			1				1,47
3.B			1,21				1,42	1			1				1,16
4.A	1		1,38				1,75	1			1		1,06		1,38
4.B	1		1,73				1,73	1			1		1,4		1,73
5.A							2,06	1,12				1,18			
5.B							2,33	1,05				1			
6.A						1,67	2	1,06				1			
6.B						1,33	2,18	1				1			

7.A						1,67	2,72	1,11	1	1,17		1,17			
7.B						1,27	1,8	1	1,3	1,45		1,11			
8.A							1,88	1	1	1		1			
8.B							3,19	1,13	1,63	1,69		1,56			
9.A							2,08	1				1,09			
9.B						2,08	2,48	1				1,12			

Trieda	VUM	VYV
1. A		1,07
1. B		1
2. A		1
2. B		1
3.A		1
3.B		1
4.A		1
4.B		1
5.A		1,12
5.B		1,11
6.A		1,28
6.B		1,06
7.A		1,44
7.B		1,05
8.A	1	
8.B	2,25	

9.A		
9.B		

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní
1. A	15	14	1	0
1. B	15	15	0	0
2. A	15	15	0	0
2. B	14	14	0	0
3.A	19	18	1	0
3.B	20	20	0	0
4.A	17	17	0	0
4.B	16	15	1	0
5.A	17	17	0	0
5.B	19	19	0	0
6.A	18	18	0	0
6.B	17	17	0	0
7.A	18	17	1	0
7.B	20	20	0	0
8.A	17	17	0	0
8.B	16	16	0	0
9.A	24	23	1	0
9.B	26	26	0	0
spolu			5	0

Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
1. A	15	1047	72,05	1047	72,05	0	0,00
1. B	15	1513	103,73	1500	102,84	13	0,89
2. A	15	1597	106,47	1425	95,00	172	11,47
2. B	14	1124	84,09	1124	84,09	0	0,00
3.A	19	1608	84,63	1608	84,63	0	0,00
3.B	20	1210	63,68	1210	63,68	0	0,00
4.A	17	1248	78,00	1243	77,69	5	0,31
4.B	16	1211	78,67	1211	78,67	0	0,00
5.A	17	2024	119,06	1690	99,41	334	19,65
5.B	19	1890	105,00	1859	103,28	31	1,72
6.A	18	1536	85,33	1534	85,22	2	0,11
6.B	17	1472	86,59	1469	86,41	3	0,18
7.A	18	2369	135,38	2259	129,23	110	6,16
7.B	20	1753	87,65	1744	87,20	9	0,45
8.A	17	2752	161,88	2719	159,94	33	1,94
8.B	16	2045	127,81	1995	124,69	50	3,13
9.A	24	2397	101,65	2397	101,65	0	0,00
9.B	26	3044	117,08	2999	115,35	45	1,73

Výsledky externých meraní

Výsledky Testovania 9 - 2015:

MAT:

priemerná percentuálna úspešnosť školy: 47, 50 %

priemerná percentuálna úspešnosť v rámci SR: 52, 68 %

rozdiel priemernej úspešnosti oproti národnému priemeru: - 5, 18 %

percentil školy: 35, 66 %

SJL:

priemerná percentuálna úspešnosť školy: 55, 17 %

priemerná percentuálna úspešnosť v rámci SR: 62, 58 %

rozdiel priemernej úspešnosti oproti národnému priemeru: - 7, 41 %

percentil školy: 20, 17 %

§ 2. ods. 1 f Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov

Odbory a učebné plány

Rámcové učebné plány pre ročníky 1. – 4., ISCED 1

	1. ročník		2. ročník		3. ročník		4. ročník		Spolu	
Vyuč. pred.	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVp	ŠkVP
Slovenský jazyk	8	1	6	1	6	2	6	2	26	6
Anglický jazyk	0	1	0	1	3	0	3	0	6	2
prírodoveda	0	1	1	0	1	0	1	0	3	1
vlastiveda	0	0	1	0	1	0	1	0	3	0
ETV, NÁV	1	0	1	0	1	0	1	0	4	0
Matematika	4	0	4	1	3	1	3	2	14	4

Informatika	0	0	1	0	1	0	1	0	3	0
Prac. vyuč.	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
Výtvar. vých	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4
Hudob.vých.	1	0	1	0	1	0	1	0	4	0
Telesná vých	2	0	2	0	2	0	2	0	8	0
Dopravná v.	0	1	0	1	0	1	0	0	0	3
	17	5	18	5	20	5	21	5	76	20

Spolu povinné + voliteľné hodiny76 + 20 = 96 hodín

Rámcové učebné plány pre ročníky 5. - 9.,ISCED 2

	5.roč.		6.roč.		7.roč.		8.roč.		9.roč.		Spolu	
Vyuč. pred.	Št	Šk	Št	Šk	Št	Šk	Št	Šk	Št	Šk	ŠtVP	ŠkVP
	VP	VP	VP	VP	VP	VP	VP	VP	Vp	VP		
Slov. jazyk	5	0	4	1	4	1	5	0	5	0	23	2
Angl. jazyk	3	1	3	0	3	0	3	0	3	1	15	2
Nem. jazyk	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	4	3
Fyzika	0	0	1	0	1	1	2	0	1	1	5	2
Chémia	0	0	0	0	1	0	1	1	2	0	4	1
Biológia	1	1	1	1	1,5	0,5	1	0	0,5	0,5	5	3
Dejepis	1	0	1	1	1	0	1	0	2	0	6	1
Geografia	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	5	4
Obč. náuka	1	0	1	0	1	0	0,5	0,5	0,5	0,5	4	1
ETV,NAV	1	0	1	0	1	0	0,5	0,5	0,5	0,5	4	1
Matematika	3,5	1,5	4	1	3,5	1,5	4	1	4	1	19	6
Informatika	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0	0,5	2	3
Svet práce	0	0	0	0	0,5	0	0,5	0	0	0	1	0
Technika	0	0	0	0	0,5	0	0,5	0	0	0	1	0
Hudob.vých.	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	0
Výtvar. vých	1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	3	1
Vých.umen.	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0,5	1	0
Tel.špor.v.	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	10	0
Doprav.vých	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
	21	6	22,5	6,5	24,5	5,5	24,5	5,5	22,5	7,5	115	31

Nový predmet v 6. roč. – dopravná výchova ŠkVP

Nový premet v 9. roč. – informatika ŠkVP

Spolu povinné + voliteľné hodiny115 + 31 = 146 hodín

Štruktúra tried

Štruktúra tried

	Počet tried	Počet žiakov	Počet individ. integrovaných
Nultého ročníka	0	0	0
Prvého ročníka	2	30	1
Bežných tried	16	293	15
Špeciálnych tried	0	0	0
Pre nadaných	0	0	0
Spolu	18	323	16

§ 2. ods. 1 g Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Zamestnanci

Pracovný pomer

Pracovný pomer	Počet pedag. prac.	Počet nepedag. prac.
na dobu neurčitú	23	11
na dobu určitú	5	1-ved.prac.pomer
Znížený úväzok	2	5
ZPS	1	0

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
učiteľov	0	24	24
vychovávateľov	0	4	4
asistentov učiteľa	0	0	0
spolu	0	28	28

Predmety vyučované nekvalifikovane

Trieda	Predmet	Počet hodín týždenne
5. A	DEJ	1
5. B	DEJ	1
6. A	DEJ	2
	BIO	2
6. B	DEJ	2
7. A	DEJ	1
	SVP a TECH	1
7. B	DEJ	1
	SVP a TECH	1
8. A	DEJ	1
	SVP a TECH	1
8. B	DEJ	1
	SVP a TECH	1
9. A	DEJ	2

	OBN	1
9. B	DEJ	2
5. - 9. r.	ETV	3
spolu		24

§ 2. ods. 1 h Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Vzdelávanie zamestnancov

Ďalšie vzdelávanie	Počet absolventov- ukončili štúdium v š. r. 2014/2015	Počet študujúcich- ich štúdium trvá v š. r. 2014/2015
1. atestácia	1	1
2. atestácia	0	0
špecializačné	3	3
funkčné	0	1
adaptačné	2	0
aktualizačné	1	1
inovačné funkčné	0	0

§ 2. ods. 1 i Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

názov súťaže	Počet žiakov	umiestnení v obv. kole	umiestnenie v OK	umiestnení v KK	umiestnení v NK
Liečivé rastliny	1				13. miesto
celoslovenský Astronomický korešpondenčný seminár s medzinárodnou účasťou	2				6. miesto 2. miesto
Song	1 6		1. a 3. miesto 2. miesto		
Matematický Klokan	3				ÚR

	1				ÚR percentil 89% - školský šampión
Na bicykli bezpečne	5		1. miesto	1. miesto	6. miesto
Chemická olympiáda	1		ÚR		
Matematická olympiáda	1		1. miesto		
Čo vieš o hviezdach?	1		1. miesto	1. miesto	5. miesto
	1		3. miesto	ÚR	
	1		1. miesto	1. miesto	1. miesto
	1		2. miesto	ÚR	
Hore nad Vrábľami	1	5. miesto v obvodnom kole			
Story	1		1. miesto		
	1		3. miesto		
	1		4. miesto		
	1		5. miesto		
Pytagoriáda	1		2. miesto		
	2		ÚR		
Hviezdoslavov Kubín	1	2. miesto			
	2	1. miesto			
	2	3. miesto			
Olympiáda zo SJL	1		2. miesto		
Olympiáda z ANJ	1	ÚR			
Vianočné aranžovanie	1	3. miesto			
Malí botanici	3	3. miesto			
Jesenné aranžovanie	1	2. miesto			

Aktivity a prezentácia na verejnosti

- Podujatie pre žiakov a rodičov, učiteľov: "Športuj s nami"
- Vianočné a Veľkonočné tvorivé dielne v ŠKD pre žiakov a rodičov
- Vianočná besiedka pre rodičov
- Reprezentačný ples pre rodičov, učiteľov a priateľov školy
- Akadémie a pri príležitosti Týždňa rodiny
- súťaž Ekoplagát pre žiakov MŠ a ZŠ mesta Vrábľe, výstava víťazných prác - organizácia
- dopravná súťaž "Ja na dvoch kolesách" pre žiakov Vrábľských ZŠ - organizácia
- otvorená hodina Dopravnej výchovy pre deti z MŠ vo Vrábľoch
- astronomické pozorovanie Perseíd- meteorov pre obyvateľov mesta Vrábľe
- tvorivé dielne pre deti MŠ vo Vrábľoch

§ 2. ods. 1 j Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Projekty

dlhodobé projekty: krátkodobé projekty:

vlastné projekty:

Recyklohry	Zbierka narcisov	Ja na dvoch kolesách - dopravná súťaž
	Elektronizácia vzd.procesu	Potulky po Európe - celá škola
SME v škole	e-testovanie	Ekoplagát - mestská výtv. súťaž
	AMV- aktivizujúce metódy	Vrábľe moje mesto - vedomostná súťaž
	English ONE	Športuj s nami
	Modernizácia vzd. pr. - Digit. vzdel	Bližšie ku hviezdám

§ 2. ods. 1 k Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

Výsledky inšpekčnej činnosti

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly: 17. 3. 2009 – 19- 3. 2009

Druh inšpekcie: tématická

§ 2. ods. 1 / Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Materiálno-technické podmienky

Objekt školy tvorí:

hlavná budova, telocvičňa, budova ŠKD, školská jedáleň s počtom stravníkov v priemere 340, nárad'ovňa, veľké multifunkčné ihrisko a malé volejbalové ihrisko. Okrem 18 tried má škola 1 učebňu výpočtovej techniky, 2 učebne cudzích jazykov, jedna z nich s interaktívnou tabuľou a s internetom, 1 učebňa s notebookom, dataprojektorom určená na delené vyučovanie, v jednej miestnosti kabinet výtvarnej výchovy, zemepisu a matematiky, fyziky, v ďalších miestnostiach sú kabinet chémie a biológie, kabinet slovenského jazyka a dejepisu, miestnosť pre Výchovného poradcu. Tieto kabinety sú dostačujúco vybavené, aj keď niektoré pomôcky bude treba vymeniť za modernejšie. Ďalej má škola dielňu, sklad učebníc a školský archív, prezuváreň, dve zborovne, tri plynové kotolne, sklad školníka, dielňu školníka, pracovňu ekonómky a riaditeľňu. V telocvični sa nachádzajú dva kabinety telesnej výchovy, sklad telocvičného náradia, sklad CO, sociálne zariadenia a sprcha.

Podľa finančných možností každý rok investujeme do nových učebných pomôcok, do nákupu nových lavíc a stoličiek, výmeny podláh v učebniach. Vo všetkých triedach je nový nábytok - stoličky, lavice. Každoročne podľa potreby obnovujeme maľovku tried.

Realizované opravy, renovácie:

- boli vymaľované 2 učebne, všetky toalety v hlavnej budove, vchod do prezuvárne,
- boli nainštalované nové LED svietidlá do 6 učebníc v hlavnej budove,
- rekonštrukcia hornej chodby – 2 nové učebne na 1. poschodí - finančná pomoc Mesta Vráble.

V oblasti materiálneho a IKT vybavenia školy:

- 2 nové interaktívne tabule - z projektov,
- z bezpečnostných dôvodov bol v škole nainštalovaný elektronický bezpečnostný systém - alarm v budove ŠKD,
- v rámci projektu Zvyšovanie kvalifikácie učiteľov TŠV - 3 sady pomôcok na TŠV,
- sprevádzkovanie Elektronickej žiackej knižky aj na aj 1. stupni
- registrácia školy na portáli Datakabinet - využívanie digitálneho vzdelávacieho obsahu
- získanie prístrojového vybavenia - astronomická ďalekohľady - 2 staršie a 1 nový.

Plánujeme podľa finančných možností:

- postupná renovácia podláh v učebniach,
- postupne plánujeme dokupovať modernejšie pomôcky do jednotlivých kabinetov - podľa finančných možností,
- naďalej sa zapájať do národných projektov, v rámci ktorých sú škole zapožičiavané IKT a iné pomôcky,
- bezpečnostné prvky (protišmykové pásy) na schody,
- inštalácia LED svietidiel nad tabule do ďalších učební

§ 2. ods. 1 m Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy

Finančné a hmotné zabezpečenie

1. Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov (€)

mesiace	ZŠ	ŠJ	ŠKD
9. – 12. 2014	153.208	22.678	10.496
1. – 8. 2015	279.000	35.200	22.400
spolu	432.208	57.878	32.896

2. Príspevky na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť (€)

Strava:	
2014	3.647,28
2015	6.343,05
spolu	9.990,33

3. Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít (€)

- osobné príplatky, materiál	
2014	1.147,04
2015	1.764,00
spolu	2911,04

4. Finančné prostriedky získané od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít (€)

ŠKD - mzdy, odvody, bežné výdavky, plyn, elektrina, materiál	
2014	3.300
2015	4.795,50
spolu	8.095,50

5. Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov

prenájom Telocvične: **3.762,00**

§ 2. ods. 1 n Cieľ, ktorý si škola určila v koncepčnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok, a vyhodnotenie jeho plnenia

Plnenie stanoveného cieľa

V oblasti výchovno - vzdelávacej:

Čo sa z plánov podarilo:

- skvalitňovanie výučby cudzích jazykov - e-Twinning, projektové vyučovanie, vybavenie učebne cudzích jazykov interaktívnou tabuľou,
- modernizácia vyučovania- zavádzanie IKT techniky - interaktívne tabule, využívanie vyučujúcimi najmä prírodovedných predmetov,
- využívanie vzdelávacích portálov - Planéta vedomostí, Datakabinet,
- otvorená hodina Dopravnej výchovy pre deti z Vrábľ. MŠ,
- sprevádzkovanie EŽK pre všetkých žiakov,
- získanie digitálnych materiálov pre vyučovanie ANJ - zapojenie do projektu.

Čo sa ešte nepodarilo:

- využívanie interaktívnej tabule vo väčšej miere, v budúcnosti potreba zlepšenia,
- Planétu vedomostí používa málo učiteľov, rezervy vidím v predmetoch: BIO, CHEM, MAT, PRÍ, VLA, MAT,
- ešte viac vyžívať Datakabinet ako zdroj digitálneho učebného materiálu.

V oblasti materiálno-technického zabezpečenia:

Čo sa z plánov podarilo:

- vybavenie školy IKT technikou – IT do učební,
- vybudovanie učebne s digitálnou technikou na delené vyučovanie - využívanie na rôznych predmetoch,
- vybudovanie učebne na vyučovanie NEJ,
- získanie pomôcok na vyučovanie TŠV - zapojenie do projektu.

Čo sa ešte nepodarilo:

- oprava strechy- - nedostatok financií,
- renovácia okien a fasády budovy školy - nedostatok financií,
- rýchlejšia výmena podláh v učebniach - nedostatok financií,

§ 2. ods. 1 o Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, a oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť vrátane návrhov opatrení

Úspechy a nedostatky

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky:

- súťaže na rôznych úrovniach, až celoslovenské kolá v oblasti dopravnej výchovy, astronómie, matematiky,
- účasť žiakov na obvodných , okresných kolách v predmetových súťažiach v ANJ, RUJ,
- veľká účasť žiakov v matematickej súťaži Klokán,
- venovať sústavnú, primeranú a systematickú pozornosť príprave žiakov na zodpovedný život v slobodnej spoločnosti v duchu humanizmu, v duchu dodržiavania ľudských práv, prehĺbovať poznatky, právne vedomie žiakov o ľudských hodnotách, pestovať návyky v správaní sa v prírode, humánný prístup ku zvieratám, oboznamovať o škodlivosti drogových závislostí. Témy vhodne zakomponovať do TVV plánov predmetov, ktoré sa nimi zaoberajú – splnené,
- prehĺbiť individuálnu prácu so žiakmi zo sociálne znevýhodneného rodinného prostredia, deťom zdravotne, zmyslovo a mentálne postihnutým a zintenzívniť spoluprácu s ich rodičmi – splnené,
- zabezpečovať aktívnu ochranu detí pred sociálno-patologickými javmi. Pracovníci školy sú povinní priebežne monitorovať zmeny v správaní dieťaťa a v prípade oprávneného podozrenia zo zanedbávania, fyzického alebo psychického týrania, šikanovania alebo v prípade účasti žiaka na šikanovaní, užívaní drog škola bezodkladne požiada o spoluprácu odbor sociálnych vecí. V prípade ohrozenia života dieťaťa je škola povinná a oprávnená konať priamo a zabezpečiť zdravotnícke ošetrenie - priebežne plnené

V čo najväčšej miere sa zapájať do predmetových olympiád, súťaží v odborných vedomostiach a zručnostiach, športových súťaží a dosahovať, čo najlepšie výsledky.

Prostredníctvom týchto súťaží vytvoriť podmienky na rozvoj mimoriadne nadaných žiakov – splnené.

Na konci školského roka boli žiaci odmeňovaní vecnými cenami a diplomami za účasti v súťažiach, za vzorné správanie a príkladnú dochádzku do školy.

Okrem toho triedni učitelia udelili pochvalu triednym učiteľom a riaditeľka školy udelila riaditeľskú pochvalu za reprezentovanie školy.

V šk. roku 2014/2015 boli udelené:

21 pochvál TU

12 pochvál RŠ za reprezentáciu školy, výborné správanie a prospech.

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

- **výsledky Testovania 2015** boli v porovnaní s celoslovenským priemerom **horšie**.

V budúcnosti zlepšenie výsledkov ešte dôslednejšou prípravou žiakov na Testovanie v rámci cvičení z MAT a SJL, naďalej sa zúčastňovať Kompara v 8. aj 9 ročníku ako súčasť prípravy.

- **prospech v predmetoch SJL a MAT:**

	2013/2014	2014/2015	zlepšenie +, zhoršenie --
Priemerná známka SJL			
Roč. 1. - 4.	1, 63	1, 345	+0,285
Priemerná známka z MAT			
Roč. 1. -4.	1, 59	1,42	+0,17
Priemerná známka SJL			
Roč. 5. -9.	2,205	2,272	-0, 067
Priemerná známka z MAT			
Roč. 5. -9.	2,57	2,45	+0,12

V predmetoch MAT došlo k miernemu zlepšeniu prospechu na 1. aj 2. stupni. V predmete SJL došlo k miernemu zhoršeniu v roč. 5. - 9. a k zlepšeniu v roč.1. - 4.

V budúcnosti sa budeme snažiť výsledky v týchto predmetoch zlepšiť uplatňovaním individuálneho prístupu ku žiakom, nových inovačných metód s podporou IKT, v prípade potreby doučovaním žiakov v rámci záujmových útvarov.

- v počte neospravedlnených hodín:

Neospravedlnené hodiny **807 hod. Na jedného žiaka je to 2,65 hodín.**

V porovnaní s minulým školským rokom **2013/2014 - 662 h - 2, 03 hod.** na žiaka - je to viac. Je to veľké číslo a je potrebné tento problém riešiť. Neospravedlnené hodiny zameškali žiaci, ktorí zanedbávajú povinnú školskú dochádzku.

Riaditeľstvo školy vo všetkých prípadoch zanedbávania povinnej školskej dochádzky postupovalo podľa Metodického návodu Ministerstva práce, soc. vecí a rodiny SR a MŠ SR na zabezpečenie aplikácie ustanovenia § 18 ods. 2 zákona č. 281/2001 Z.z. o prídavku na dieťa a o príspevku k prídavku na dieťa v znení zákona č. 658/2002 Z.z.

Pravidelne sme o záškoláctve žiakov informovali ÚPSVaR v Nitre, ÚPSVaR vo Vrábľoch, obecné úrady v obciach, odkiaľ žiaci pochádzajú.

Vedíme pohovory so zákonnými zástupcami- žiaľ často bez nápravy.

Triedni učitelia sledovali dochádzku žiakov a pravidelne ju v triedach vyhodnocovali. Vysoký počet ospravedlnených zameškaných hodín v niektorých triedach je z dôvodu ochorení a závisí aj od rodinného prostredia detí.

- v oblasti disciplíny:

V oblasti správanie sa žiakov:

Počas školského roka 2014/2015 riaditeľstvo školy riešilo niekoľko prípadov záškoláctva, prejavov šikanovania a porušovania školského poriadku. Všetky prípady boli doriešené pohovormi so žiakmi, rodičmi a z pohovorov bol spravený zápis. Pri opakovanom porušovaní školského poriadku nasledovalo výchovné opatrenie v postupnosti napomenutie triednym uč., pokarhanie triednym učiteľom, pokarhanie riaditeľom školy. V prípade, ak sa správanie žiaka nezlepšilo ani po udelení VO, alebo bol čin, či skutok žiaka výnimočne závažný, na konci klasifikačného obdobia mu bola znížená známka zo správania.

v šk. roku 2014/2015 boli udelené:

33 napomenutí TU

13 pokarhaní TU

10 pokarhaní RŠ

v 1. polroku:

znížená známka na stupeň 2: **5 žiakov**

znížená známka na stupeň 3 : **3 žiaci**

v 2. polroku:

znížená známka na stupeň 2: **4 žiaci**

znížená známka na stupeň 3 : **3 žiaci**

§ 2. ods. 2 b Vol'nočasové aktivity školy

Vol'nočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Vedúci
Astronomický	18	RNDr. PaedDr. Miroslav Mesaroš PhD.
Cvičenia z MAT	0	Mgr. Anna Kováčová
Cvičenia z MAT	0	RNDr. PaedDr. Miroslav Mesaroš PhD.
Cvičenia zo SJL	0	Mgr. Danica Brunclíková
Cvičenia zo SJL	0	Mgr. Svetlana Marcinová
Digitálna tvorba	18	Mgr. Viera Minárová
Futbal	24	Mgr. Mário Oslanec
Hokejbal	18	Mgr. Mário Oslanec
Informatika	0	Mgr. Monika Ághová
Interaktívna angličtina	0	Mgr. Danica Sulíková
Internet	20	Mgr. Janka Látečková
Konverzácia ANJ	0	Mgr. Jana Galabová, PhD.
Krúžok z ANJ 2. ročník	0	PaedDr. Mária Solárová
Mažoretky	24	Monika Uhrinová

Pohybové hry	27	Božena Krnčanová
Spevácky	28	Miroslava Rakotová
Stolný tenis	0	Vladimír Gašparík
Tanečný	0	Mgr. Viera Končalová
Turistický	0	Mgr. Margita Tokeová
Tvorivé dielne	27	Mgr. Monika Kováčová
Výtvarný krúžok	0	Mgr. Viera Minárová

§ 2. ods. 2 c Spolupráca školy s rodičmi, o poskytovaní služieb deťom, žiakom a rodičom

Spolupráca školy s rodičmi

Spolupráca školy s rodičmi

Spolupráca školy s rodičmi je na výbornej úrovni. Dokazujú to sú organizované kultúrno - spoločenské podujatia - športové popoludnie "Športuj s nami", Vianočná besiedka, Akadémia pri príležitosti Dňa matiek, Reprezentačný ples, tvorivé dielne Veľkonočné, Vianočné v ŠKD. Komunikácia s rodičmi je veľmi korektná a efektívna, či pri osobnom kontakte, na triednych rodičovských združeníach, alebo aj prostredníctvom internetu.

§ 2. ods. 2 d Vzájomné vzťahy medzi školou a deťmi alebo žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými osobami a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v školách podieľajú

Spolupráca školy a verejnosti

Škola spolupracuje s:

- Mesto Vrábľa - DeD Žitavce - ZŠ vo Vrábľoch - MŠ vo Vrábľoch- CVČ Domino Nitra, Paňa, Tehla, Nová ves nad Žitavou - Publicom Prievidza, najnovšie učebné pomôcky - Astronyx- DAB Nitra, Staré divadlo - Polícia Vrábľa -CPPP Nitra (pracovníčka vo Vrábľoch) - špeciálna CPPP v Nitre- zberné suroviny Nitra- foto Marková - ÚPSVaR Nitra- ÚPSVaR Vrábľa - Mestská knižnica Vrábľa -Vrábľské noviny- poisťovňa Allianz - poistení sú všetci žiaci proti úrazu a niektorí pripoistení proti krádeži. Poistenie proti úrazu platí aj na akciách konaných školou.

Záver

Vypracoval: Mgr. Andrea Legátová

Vo Vrábľoch, 30. augusta 2015

Správa prerokovaná v Pedagogickej rade dňa: 03. 09. 2015

Správa
o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a
podmienkach za školský rok 2014/2015