

Správa

o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2016/2017

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 zriaďovateľovi

Základné identifikačné údaje

Názov školy	Základná škola , Levická 903, Vráble
Adresa školy	Levická 903, Vráble
Telefón	037 783 2328
E-mail	skola@zslevrable.edu.sk
WWW stránka	zslevicka903vrable.edupage.org
Zriad'ovateľ	Mesto Vráble

Vedúci zamestnanci školy

	Priezvisko, meno	Telefón	e-mail
Riaditeľ	Mgr.Andrea Legátová	037/7832328	skola@zslevrable.edu.sk
ZRŠ	Mgr..Danica Brunclíková		
vedúca ŠKD	Monika Uhrinová		
vedúca ŠJ	Darina Kováčová		

Rada školy

	Titl., priezvisko, meno
predseda	Mgr. Monika Ághová
pedagogickí zamestnanci	Mgr. Mária Ďurišová
ostatní zamestnanci	Emília Valachová
zástupcovia rodičov	Mária Feherváryová
	Ing. Lucia Trubíniová
	Ing. Eva Kysel'ová
	Ivana Trubíniová
zástupca zriad'ovateľa	Ladislav Pecek
iní	Mgr. Soňa Gajdošová
	Mgr. ŠtefanI Gibala
	Mgr. Iveta Mellenová

Poradné orgány školy

Metodické združenia a predmetové komisie

MZ I. - 4. roč. vedúca : PaedDr. Mária Solárová

PK SJL vedúci : Mgr. Svetlana Marcinová

PK MAT, INF vedúca : Mgr. Anna Kováčová

PK BIO, CHEM, FYZ vedúca : RNDr. Tatiana Macáková

PK DEJ, GEO vedúca : PaedDr. Judita Nagyová

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

PK SVP a TECH vedúca : Mgr. Erika Cigáňová

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

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

MZ ŠKD vedúca : Monika. Uhrinová

§ 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: **333**

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	37	40	31	31	44	40	37	40	33	333
z toho ŠVVP			1	3	2	2	4	3	4	19

§ 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

Počet zapísaných prvákov k 30.6.2016: *31/ 11d*

Skutočný počet žiakov 1.ročníka k 15.9.2016: *35/ 14d*

Počet detí s odloženou školskou dochádzkou: *2/ 0d*

Ukončenie školskej dochádzky na ZŠ k 30.6.2017

	Nižší ročník	5.roč.	6.roč.	7.roč.	8.roč.	9.roč.	Spolu
Počet žiakov	0	0	2	1	3	33	39

§ 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 5. roč	Gym 4.roč	SOŠ	SPŠ	OU	Spolu
prihlásení	2	13	11	6	5	37
prijatí	2	13	11	6	5	37
% úspešnosti	100%	100	100%	100	100 %	100 %

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

Klasifikácia tried

Trieda	ANJ	BIO	DEJ	DOV	ETV	FYZ	GEG	HUV	CHEM	INV	INF	MAT	NAV	NEJ	OBN
1. A	1,41							1				1,41			
1. B	1,89							1				1,74			

2. A	1,3			1,1				1							1,25			
2. B	1,3			1,45				1							1,6			
3. A	1,44			1,2				1,06			1,06				1,31			
3. B	1,13			1,13				1			1,07				1,53			
4. A	1,63							1,38			1,38				1,75			
4. B	1,86							1,14			1				1,71			
5. A	2,23	2,09	1,95				2,45	1,14				1,27			2,64			
5. B	1,81	1,62	1,67				1,86	1,43				1,05			2,38			
6. A	2,33	2,24	2,1	1,52			2,62	2,86	1,14			1,1			2,76			1,95
6. B	2,31	2,31	2,44	1,56			2,5	2,81	1,39			1,44			2,22			2
7. A	2,37	2,32	2,53				2,32	2,74	1,47	2		2,21			2,42			1,46 2,21
7. B	2,72	2,5	3,11				2,28	3,22	1,44	2,39		2,06			2,72			2,33 2,44
8. A	2,47	2,63	2,68				2,89	2,47		2,68		1,58			2,68			2,27 1,95
8. B	2,3	2,5	2,1				2,35	2,5		2,65		1,1			2,8			1,88 2,3
9. A	2,93	2,31	2,19				2,69	3	1	2,81	4	1,6			3,13			2,44 2,56
9. B	1,59	1,76	1,82				2,29	1,88		2		1,06			2,53			1,29 1,41

Trieda	POP	POH	PRV	PRI	PRI	PRV	REV	RGD	RUJ	SJL	Spr	SVP	TECH	TEV	TŠV
1. A						1,12				1,59	1,18				1
1. B						1,74				1,84	1				1
2. A						1,25				1,45	1,05				1
2. B						1,4				1,7	1				1
3. A			2		1,25					1,25	1				1
3. B					1,6					1,6	1				1
4. A			1,31		1,69					1,75	1,13				1,19
4. B			1,07		1,79					1,93	1				1
5. A										2,5	1		1,14		1,04
5. B										2,33	1		1,24		1
6. A										2,43	1,14		1,14		1,14
6. B			2							2,56	1,33		1,06	2	1,13
7. A									1,83	2,53	1,11	1,47	2		1,28
7. B									2,17	2,61	1,17	1,33	1,5		1,06
8. A									2,38	2,42	1,16	1,47	1,47		1,32
8. B									2,08	2,3	1,29	1	1		1
9. A			1						2	2,81	1	1			1
9. B									2,1	1,71	1				1

Trieda	TVČ	TVP	VLA	VUM	VYV
1. A					1
1. B					1
2. A					1,05
2. B					1
3. A			1,25		1,06
3. B			1,73		1

4. A	1,47		1,81		1,19
4. B	1,71		1,71		1
5. A					1,14
5. B					1,05
6. A					1,24
6. B			3,5		1,39
7. A					1,32
7. B					1,33
8. A				1,84	
8. B				1,4	
9. A					1
9. B					

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Prospeli	Neprospeli
1. A	18	18	0
1. B	19	16	3
2. A	20	19	1
2. B	20	20	0
3. A	16	16	0
3. B	15	15	0
4. A	16	15	1
4. B	15	15	0
5. A	23	23	0
5. B	21	21	0
6. A	21	20	1
6. B	19	17	1
7. A	19	18	1
7. B	18	17	1
8. A	19	17	2
8. B	21	20	1
9. A	16	16	0
9. B	17	17	0

Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zameš k. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
1. A	18	1624	95,53	1537	90,41	87	5,12

1. B	19	1491	78,47	1486	78,21	5	0,26
2. A	20	1204	60,20	1176	58,80	28	1,40
2. B	20	1835	91,75	1835	91,75	0	0,00
3. A	16	1112	69,50	1112	69,50	0	0,00
3. B	15	1570	104,67	1570	104,67	0	0,00
4. A	16	2164	135,25	1881	117,56	283	17,69
4. B	15	1168	83,43	1168	83,43	0	0,00
5. A	23	2186	99,36	2182	99,18	4	0,18
5. B	21	1650	78,57	1650	78,57	0	0,00
6. A	21	2883	137,29	2556	121,71	327	15,57
6. B	19	1381	76,72	1348	74,89	33	1,83
7. A	19	2466	129,79	2291	120,58	175	9,21
7. B	18	2096	116,44	2016	112,00	80	4,44
8. A	19	2843	149,63	2562	134,84	281	14,79
8. B	21	2443	119,21	1673	81,91	770	37,30
9. A	16	2410	150,63	2383	148,94	27	1,69
9. B	17	1676	98,59	1669	98,18	7	0,41
priemer				1783,056	98,06278	117,0556	6,105

Výsledky externých meraní

Názov	Počet žiakov	Úspešnosť v %	Rozdiel medzi nár. priem. a priemerom školy
Testovanie5 - 2017 SJL	41	56, 7	-5, 8
Testovanie5 - 2017 MAT	41	56, 5	-6, 4
Testovanie9 – 2017 SJL	32	56, 8	-4, 4
Testovanie9 – 2017 MAT	32	56, 3	-0, 1

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

Rámcové učebné plány pre ročníky 1. – 4., ISCED 1 – v šk. roku 2015/2016 platí pre 3. – 4. ročník

	1. ročník		2. ročník		3. ročník		4. ročník		Spolu	
Vyuč. pred.	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVP	ŠkVP	ŠtVp	ŠkVP
Slovenský	8	1	6	1	6	2	6	2	26	6

jazyk										
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 – v šk. roku 2015/2016 platí pre 7. – 9. ročník

	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

Inovovaný učebný plán – v šk. roku 2015/2016 platí pre 1., 2. a 5., 6. ročník

ISCED 1 - Platný od 1.9.2015

1. ročník 2. ročník 3. ročník 4. ročník Spolu

Vzdelávacia oblasť	Vyuč. pred.	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP
Jazyk komunikácia a	Slovenský jazyk	9	1	8	0	7	1	7	1	31	3
	Anglický jazyk	0	1	0	1	3	0	3	0	6	2
Človek a príroda a	Prvouka	1	0	2	0	0	0	0	0	3	0
	Prírodoveda	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0
Človek a spoločnosť a	Vlastiveda	0	0	0	0	1	0	2	0	3	0
Človek a hodnoty a	ETV, NÁV	1	0	1	0	1	0	1	0	4	0
Matematika a práca s informáciami s	Matematika	4	0	4	1	4	0	4	0	16	1
	Informatika	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0
Človek a svet práce a	Prac. vyuč.	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0
Umenie a kultúra a	Výtvar. vých.	2	0	2	0	1	0	1	0	6	0
	Hudob.vých.	1	0	1	0	1	0	1	0	4	0
Zdravie a pohyb a	Telesná a športová výchova	2	0	2	0	2	0	2	0	8	0
	Dopravná výchova	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2

20 2 20 3 23 2 25 1 88 8

Spolu povinné + voliteľné hodiny88 + 8 = 96 hodín

ISCED 2- Platný od 1.9.2015

5. ročník 6. ročník 7. ročník 8. ročník 9. ročník Spolu

Vzdelávacia oblasť	Vyuč. pred.	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP	ŠVP	ŠkVP
Jazyk komunikácia	Slovenský jazyk	5	0	5	0	4	1	5	0	5	0	24	1
	Anglický jazyk	3	1	3	0	3	0	3	0	3	0	15	1
	Nem.j.k/Rus. j.	0	0	0	0	0	2	0	2	0	2	0	6
Človek príroda	Fyzika	0	0	2	0	1	0	2	0	1	1	6	1
	Chémia	0	0	0	0	2	0	2	0	1	0	5	0
	Biológia	2	0	1	1	2	0	1	0	1	0	7	1
Človek spoločnosť	Dejepis	1	1	1	0	1	0	1	0	2	0	6	1
	Geografia	2	0	1	1	1	0	1	0	1	1	6	2
	Obč. náuka	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	4	0
Človek hodnoty	ETV, NÁV	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	0
Matematika a práca s informáciami	Matematika	4	1	4	1	4	1	4	1	5	0	21	4
	Informatika	1	0	1	0	1	0	1	0	0	1	4	1
Človek a svet práce	Technika.	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	0
Umenie kultúra	Výtvar. vých	1	0	1	0	1	0	1	0	1	0	5	0
	Hudob.vých.	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	4	0
Zdravie pohyb	Telesná a športová výchova	2	0	2	0	2	0	2	0	2	0	10	0
	Dopravná výchova	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1

24 3 25 4 26 4 27 3 25 5 127 19

Spolu povinné + voliteľné hodiny - 127 + 19 = 146 hodín

Štruktúra tried

	Počet tried	Počet žiakov	Počet individ. integrovaných
Nultého ročníka	0	0	0
Prvého ročníka	2	37	0
Bežných tried	16	296	14
Špeciálnych tried	0	0	0
Pre nadaných	0	0	0
Spolu	18	333	14

§ 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	24	11
Na dobu určitú	5	1 – vedl. prac. pomer - kurič
Znížený úväzok	4	3
ZPS	1	0
dohoda	1	0

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
učiteľ'ov	0	25	25
vychovateľ'ov	0	4	4
asistentov učiteľ'a	0	0	0
spolu	0	0	0

Predmety vyučované nekvalifikovane

Trieda	Predmet	Počet hodín týždenne
5. A	Dej	2
	TECH	1
	ETV	1
5. B	TECH	1
	ETV	1
6. A	Dej	1
	ETV	1
	Tech	1
6. B	ETV	1
	TECH	1
7. A	SVP a TECH	1
	ETV	1
7. B	SVP a TECH	1
	ETV	1
	FYZ	2
8. A	SVP a TECH	1
	ETV	1
8. B	Dej	1
	SVP a TECH	1
	ETV	1
9. A	Dej	2
	ETV	1
9. B	Dej	2
	ETV	1

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

Vzdelávanie zamestnancov

Ďalšie vzdelávanie	Počet absolventov	Počet študujúcich
1.atestácia	1	2
2.atestácia	0	0
inovačné štúdium	0	0
špecializačné	2	1
aktualizačné	1	0

funkčné	0	0
funkčné inovačné	0	0

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

Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

Školský rok 2016/2017

názov súťaže	meno a priezvisko	školské kolo	umiestnenie v obv. kole	umiestnenie v OK	umiestnenie v KK	umiestnenie v NK
Stolný tenis žiakov	5 žiakov			1. miesto	1. miesto	5. miesto
Geograf. olympiáda	1 žiak			úspešný riešiteľ		
Čo vieš o hviezdach	5 žiakov			2. miesto 3. miesto 1. miesto 1. miesto 3. miesto		1. miesto ÚR ÚR 5. miesto ÚR
Astronomický korešpondenčný seminár	3 žiaci					1. miesto 4. miesto 4. miesto
Malí botanici	3 žiaci		1. miesto			
i - Bobor	6 žiakov	žiaci dosiahli percentil				

názov súťaže	meno a priezvisko	školské kolo	umiestnenie v obv. kole	umiestnenie v OK	umiestnenie v KK	umiestnenie v NK
		nad 90 %				
Olympiáda v Ruskom jazyku	2 žiaci				2. miesto 4. miesto	
Story	2 žiaci			1. miesto 1. miesto		
Okresné kolo MO	1 žiak			úspešný riešiteľ		
Matematický Klokan	5 žiakov	úspešní riešitelia				
Liečivé rastliny	1 žiak					2. miesto
Na bicykli bezpečne	4 žiaci			1. miesto	1. miesto	5. miesto
Jazykový kvet prednes ruskej poézie	3 žiaci					2. miesto 2. miesto 1. miesto
Chemická olympiáda	1 žiak			3. miesto		
Biologická olympiáda - geológia	1 žiak			1. miesto	4. miesto	

Aktivity a prezentácia na verejnosti

- Vianočné a Veľkonočné tvorivé dielne v ŠKD pre žiakov a rodičov,
- Vianočná besiedka pre rodičov v jednotlivých triedach,

- Reprezentačný ples pre rodičov, učiteľov a priateľov školy,
- Akadémia a pri príležitosti Týždňa rodiny,
- astronomické pozorovania pre žiakov a ich rodičov počas celého roka
- aktivity v rámci projektu „Bezpečne na ceste do školy a škôlky“ zameraného na dopravnú výchovu,
- tvorivé dielne pre deti MŠ vo Vrábľoch,
- prezentácia vo forme tanečných vystúpení na podujatiach mesta Vráble –výročie vzniku denného stacionáru.

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

Projekty

dlhodobé projekty:	krátkodobé projekty:	vlastné projekty:
Recyklohry	Modernizácia vzd. pr. - Dig. vzd.	Bezpečne na ceste do školy a škôlky“
	Elektronizácia vzd.procesu	„Vráble moje mesto“
	e-testovanie	
	Moja prvá škola	
	Smart ovocné šťavy	

”

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

Výsledky inšpekčnej činnosti

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly: 5. 4. 2017

Druh inšpekcie: tematická – Testovanie 9 - 2017

Predmet školskej inšpekcie: Stav zabezpečenia a realizácie celoslovenského testovania žiakov 9. Ročníka v základnej škole

Školský koordinátor a administrátori zabezpečili vhodné priestory, dodržali časový harmonogram otvárania testových zásielok a harmonogram testovania. Pokyny pre administráciu testov boli dodržané. V priebehu testovania sa nevyskytli žiadne rušivé momenty

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

Materiálno-technické podmienky

Zhodnotenie minulého školského roku, plány do ďalšieho podľa koncepčného zámeru:

Oblasť modernizácie vyučovacieho procesu zavádzaním IKT techniky, využívaním digitálneho vzdelávacieho materiálu a zavádzanie netradičných foriem vzdelávania – v škole máme **6 interaktívnych tabúl**- využívanie na rôznych predmetoch, učitelia využívajú **rôzne portály na získavanie a využívanie digitálneho materiálu** - Planéta vedomostí, portál pre učiteľov ANJ, Virtuálna knižnica a iné. Slabo fungujúca wifi v škole....plánujeme zlepšenie v tejto oblasti. Najnovšie sa všetky učiteľky 1. stupňa zapojili do projektu Moja prvá školy – **projektové vyučovanie** – to je aj ďalší zámer koncepcie – projektové vyučovanie – nie referáty. V oblasti cudzích jazykov – využívanie materiálov z projektu **Nové trendy**, interaktívne materiály korešpondujúce s učebnicou Project – na interaktívnej tabuli – pravidelné využívanie. **Netradičné zábavné formy vyučovania cudzích jazykov** – **Karaoke show** – spievanie v cudzích jazykoch.

V budúcnosti: zapojenie školy do národných projektov, ak budú, na získanie IKT techniky do tried, postupná renovácia PC v infoučebni, nová wifi v škole, dokúpenie chýbajúcich PC. Zapojenie sa školy do projektu Erasmus plus, pokračovanie projektu etweening.

V oblasti materiálneho zabezpečenia

- rekonštrukcia telocvične – financovanie z eurofondov v rámci výzvy MŠ, spoluúčasť mesta Vráble a školy
- vymaľovanie tried . 1. ročník a 5. ročník, kabinet ANJ, riaditeľňa,
- zakúpenie a inštalácia nových žalúzií do triedy – financované rodičmi a školou
- spolufinancovanie renovácii šatní v telocvični
- zakúpenie pomôcok na DOV za grant získaný v rámci projektu Bezpečne na ceste do školy a škôlky – kolobežky – 12 ks
- nová plávajúca podlaha v dvoch učebniach
- vybudovanie úložných boxov pre lyžiarsku výstroj

V budúcnosti: PC učebňa - zastaralé počítače – **je potrebné ich postupne začať vymieňať**- podľa financií školy, v rámci projektov v rámci ktorých sú škole zapožičané PC – momentálne taký projekt nie je. Dielňa bude môcť byť v tom to roku využívaná na hodinách techniky, tento predmet sa začína vyučovať už od 5. ročníka. Na účely prezentovania projektov žiakmi sa ale môžu využívať jednotlivé triedy, v ktorých sú interaktívne tabule a PC učebňa. Týchto tried je 6 plus PC učebňa.

Je potrebné pokračovať vo výmene podlahovej krytiny v triedach.

Momentálne sa dokončuje nová atletická dráha, investícia financované mestom Vráble.

Na realizáciu obnovy fasády, výmena plastových okien na zvyšku budovy sú potrebné financie v rámci projektu na zníženie energetickej náročnosti , ktorý bol vypracovaný zriaďovateľom, čaká sa na vhodnú výzvu, zatiaľ takáto výzva nebola zverejnená.

Nepriaznivá dopravná situácia pre d školu – zriaďovateľ vyhotovil projekt na riešenie situácie – zatiaľ nie sú financie na realizáciu. Náhradné riešenie – osadenie dopravných značiek a zábradlie pozdĺž chodníka sme ako RŠ odmietli, ako neefektívne riešenie a s tým, že sa radšej počka na realizáciu projektu, v rámci ktorého by viedla cesta okolo areálu škôl.

V oblasti financovania sa nám v minulom školskom roku podarilo získať financie formou **grantu z** Nitrianskej komunitnej nadácie. V rámci projektu Bezpečne do škôlky a školy sme získali financie formou grantu - z Nitrianskej komunitnej nadácie s podporou firmy Bramac - na renováciu vodorovného dopravného značenia dopravného ihriska, na zakúpenie kolobežiek, bicyklov na realizáciu.

V tomto školskom roku – naďalej vypracovávať projekty zamerané najmä rôzne oblasti (skrášľovanie okolia, dopravná výchova, čitateľská gramotnosť, podpora prírodovedných predmetov, vybavenie PC učebne) a získavanie finančných prostriedkov formou grantov cez nadácie. Máme podané žiadosti v rôznych nadáciách - čakáme na ich posúdenie a schválenie.

§ 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

2016 - 169.846,00 €

2017 – 304.000, 00 €

Spolu: 473.846,00 €

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

2016- 4.159,0 €

2017 – 4.300,00 €

Spolu: 9.221,00 €

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

2016 – 2.777, 00 €

2017 – 4.300, 00 €

Spolu: 7.077, 00 €

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

2016 – 6.543,00 €

2017 – 6.356,00 €

Spolu_ 12.899,00 €

5. Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov

2016

2017

spolu

Cestovné	5.000,00 €	8.000,00 €	13.000,00 €
Strava	645,55 €	1.212,55 €	1.858,10 €
Učebnice	129,00€	119,00 €	248,00 €
LV, ŠvP	–	4.950,00 €	4.950,00 €
Prenájom telocvične			3.257,00 €

§ 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:

- výborné výsledky v rôznych súťažiach – astronomických, dopravných, speváckych, prednese poézie a prózy v cudzích jazykoch, športových – stolný tenis,
- úspešnosť v rôznych projektoch,
- úspešné aktivity zamerané na spoluprácu učiteľov, rodičov – reprezentačný ples, tvorivé dielne,
- dobrá spolupráca s rôznymi organizáciami a inštitúciami,
- aktivity pre deti u MŠ – dopravná výchova formou otvorených hodín,
- nárast záujmu o astronomický krúžok a následne o prírodovedné predmety – vynikajúca a celoročná aktivita astronomického krúžku – aktivity aj pre verejnosť – astropozorovania

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

- výsledky v celoplošných testovaniach – v porovnaní s národnou priemernou úspešnosťou - mierne podpriemerná úspešnosť našich žiakov
- zastarané vybavenie kabinetov, dielne, PC učebne, slabá wifi
- dlhodobá absencia kvalifikovaného učiteľa Techniky,
- správanie niektorých žiakov
- vysoký počet vymeškaných hodín, najmä neospravedlnených hodín, **ospravedlnené hodiny - 98 h/žiaka**

-
- **v počte neospravedlnených hodín: 6,1 hod/žiak – nárast oproti minulému školskému roku**

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 Vrábl'och, 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 správanie sa žiakov:

Počas školského roka 2016/2017 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 oblasti disciplíny bolo udelených:

napomenutia TU – 14 žiakov

pokarhanie TU – 10 žiakov

pokarhanie RŠ – 16 žiakov

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. (1. a 2. polrok)

znížená známka na stupeň 2: **9 žiaci**

znížená známka na stupeň 3 : **7 žiakov**

znížená známka na stupeň 4 : **7 žiaci**

Plány, návrhy, opatrenia v školskom roku 2016/2017:

- zamerať sa na vyučovanie cudzích jazykov – nové metódy a formy, získané poznatky na vzdelávaní - nové aktivity,
- aktivity zamerané na dopravnú výchovu - kurzy pre deti MŠ, ZŠ vo Vrábľoch, dopravná súťaž pre žiakov ZŠ Vráble,
- naďalej podporovať prípravu nadaných žiakov v rámci záujmových útvarov,
- podporovať záujem žiakov o prírodovedné predmety – astropozorovania, astroprednášky,
- venovať ešte intenzívnejšiu pozornosť príprave žiakov na testovania ,
- realizovať aktivity zamerané na utužovanie vzťahov rodič – učiteľ – žiak –, úprava okolia školy, aj v rámci triednych aktivít, reprezentačný ples, športové popoludnie, tvorivé dielne v ŠKD,
- naďalej vypracovávať projekty zamerané najmä rôzne oblasti (dopravná výchova, čitateľská gramotnosť, podpora prírodovedných predmetov, úprava a skrášľovanie okolia školy, vybavenie kabinetov, dielne, PC učebne...) a získavanie finančných prostriedkov formou grantov cez nadácie,
- spolupracovať intenzívne s rodičmi problémových žiakov v oblasti nedbalej dochádzky, motivovať týchto žiakov tak, aby sme eliminovali nedbalú dochádzku,

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

Vol'nočasové aktivity

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Počet skupín	Vedúci
Astronomický	18		RNDr. PaedDr. Miroslav Mesaroš PhD.
Digitálna tvorba	14		Mgr. Viera Minárová
Futbal	13		Mgr. Mário Oslanec
Hokejbal	9		Mgr. Mário Oslanec
Klub šikovných detí	21		Mgr. Viera Končalová
Kuko	16		Mgr. Renáta Záhonová
Matematika prevažne	7		Mgr. Veronika Halčinová

vážne			
Písmenkovo	17		Mgr. Michaela Koprdoová
Sova Agáta a jej priatelia	20		Mgr. Mária Ďurišová
Stolný tenis	5		Vladimír Gašparík
Turistický 3.-5. ročník	26		Mgr. Monika Ághová
Turistický 6. - 9. roč.	30		Mgr. Danica Sulíková
Volejbal	12		Mgr. Veronika Halčinová
Zdravotníček	13		Mgr. Jana Kozárová

Záver

Vypracoval: Mgr.Andrea Legátová

Vo Vráblíoch, 3. októbra 2017

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 4. októbra 2017