

Správa

o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Základnej školy – Nitra , Benkova 34 , ktorej súčasťou je školský klub a zariadenie školského stravovania za školský rok 2015 / 2016 .

Vypracovaná v zmysle Vyhlášky Ministerstva školstva SR č. 9/2006 Z.z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení a Metodického usmernenia MŠ SR č. 10/2006-R k vyhláške MŠ SR č. 9/2006 Z.z.

Prerokovaná a schválená v pedagogickej rade školy: 26. 9. 2016

Prerokovaná v rade školy: 24.10.2016

Predkladá:

Aneta Galová
riaditeľka školy

VÝCHODISKÁ A PODKLADY:

Správa je vypracovaná v zmysle :

1. Vyhlášky MŠ SR č. 9/2006 Z. z. zo 16.12.2005 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení.
2. Metodické usmernenie MŠ SR č.10/2006–R z 25.5.2006 k vyhláške MŠ SR č. 9/2006 Z.z.
3. Koncepcia školy na roky 2014 -2019.
4. Plán práce školy na školský rok 2014/2015
5. Vyhodnotenia plnenia plánov práce jednotlivých MZ a PK.
6. Podklady z vyhodnotenia práce krúžkov, športových podujatí, kultúrnych akcií, súťaží, olympiád, exkurzií, besied, výstav a iných akcií.
7. Informácie o činnosti Rady školy.

1. Základné identifikačné údaje o škole:

1. Názov školy:	Základná škola
2. Adresa školy:	Benkova 34 , Nitra
3. Telefónne číslo:	037/77310 15,16 faxové číslo: 037/77310 14
4. Internetová adresa:	www.zsbenkova.sk e-mailová adresa: benkova34@gmail.com
5. Zriaďovateľ:	Mesto Nitra

Vedúci zamestnanci školy:

Meno a priezvisko	Funkcie
Mgr. Aneta Galová	riaditeľ školy
Mgr. Ľudmila Zemanová	zástupca riaditeľa školy pre I. stupeň
Mgr. Jarmila Kováčová	zástupca riaditeľa školy pre II. stupeň
Mgr. Mária Bernáthová	zástupca riaditeľa školy pre deti so všeobecným intelektovým nadaním
Jolana Molnárová	vedúca ŠJ

2. Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy:**Údaje o Rade školy**

Rada školy pri ZŠ Benkova 34 , Nitra bola ustanovená v zmysle § 24 zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov po voľbách dňa 16.10. 2012. Týmto dňom začalo aj funkčné obdobie členov Rady školy na obdobie štyroch rokov.

Členovia rady školy

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený /delegovaný/ za
1.	Mgr. Tatiana Kelemenová	predseda	Pedagogických zamestnancov školy
2.	Mgr. Veronika Čitáryová	podpredseda	pedagogických zamestnancov školy
3.	Zdeňka Bégerová	zapisovateľka	nepedagogických zamestnancov školy
4.	Ing. Rudolf Czeller	člen	rodičov
5.	Mgr. Petra Vágová	členka	rodičov
6.	Mgr. Janka Majerčíková	členka	rodičov
7.	Dita Fiebigová	členka	rodičov
8.	RNDr. Marta Rácová	členka	za zriaďovateľa

9.	Ing. Miroslav Mikulášik	člen	za zriaďovateľa
10.	MUDr. Jozef Hasilla	člen	za zriaďovateľa
11.	PaedDr. Mária Orságová	členka	za zriaďovateľa

Činnosť rady školy za školský rok 2015/2016:

Rada školy mala v školskom roku 2014/2015 zasadnutie štyrikrát.

RŠ schválila bez pripomienok:

Výročnú správu o činnosti v r.2015 a Plán práce RŠ na rok 2016.

RŠ vzala na vedomie:

Vyhodnotenie koncepcie za rok 2015 -2016

Koncepciu rozvoja školy na roky 2014 -2019

Počet prijatých žiakov do 1. ročníka

Správu o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Základnej školy, Benkova34, Nitra, ktorej súčasťou je školský klub detí a školská jedáleň

Inovovaný Školský vzdelávací program ISECD1, ISCED2 pre bežné aj špeciálne triedy

Plán práce školy na školský rok 2015/2016,

Upravený rozpočet ZŠ na rok 2015 a rozpočet školy na rok 2016,

Pedagogicko - organizačné zabezpečenie školského roka 2016/2017.

RŠ úzko spolupracovala s vedením ZŠ a Rodičovským združením pri ZŠ

Poradné orgány riaditeľa školy

metodické orgány:

MZ (1. – 2. ročník)

MZ (3. – 4. ročník)

MZ (1. – 4. ročník VIN)

MZ ŠKD

PK (SJL)

PK (ANJ, NEJ, RUJ)

PK (MAT, INF.)

PK (FYZ, SEE, STE, CHE)

PK (DEJ, OBN, ETV, NBV)

PK (TSV, HUV, VYV)

PK (BIO, GEG, RGE, ENV)

Pedagogická rada

Zasadala podľa schváleného harmonogramu 6 x v školskom roku.

Pedagogická rada sa riadi kompetenciami vymedzenými zákonmi, vyhláškami a smernicami MŠ SR, organizačným poriadkom, školským poriadkom školy, ktoré vydáva riaditeľ školy.

PR prerokovala , zobrala na vedomie : výchovno- vyučovacie výsledky za jednotlivé štvrťroky a polroky školského roka 2015/2016, uloženie výchovných opatrení riaditeľkou školy, integráciu žiakov so ŠVVP.

Prerokovala a schválila: plán práce školy a vyhodnotenie plánu práce školy za školský rok 2014/ 2015 a Správu o podmienkach a výsledkoch výchovno- vyučovacieho procesu za rok 2013.

3. Údaje o žiakoch školy za školský rok 2015/2016

Ročník	Stav k 15. 9. 2015	Stav k 31. 8. 2016
--------	--------------------	--------------------

	Počet tried	Počet žiakov	Z toho začlenení žiaci	Počet odd. ŠKD	Počet žiakov v ŠKD	Počet tried	Počet žiakov	Z toho začlenení žiaci	Počet odd. ŠKD	Počet žiakov v ŠKD
1.	6	93	3	5	77	6	94	3	5	75
2.	6	103	4	5	84	6	105	4	5	82
3.	6	96	7	4	82	6	98	7	4	82
4.	6	91	9	4	89	6	93	9	4	87
5.	6	88	12			6	89	12		
6.	5	88	12			5	88	12		
7.	3	81	10			3	83	10		
8.	4	76	9			4	79	9		
9.	5	79	11			5	79	11		
Spolu	47	795	76	18	332	47	811	78	18	326

Počet zapísaných žiakov do 1. ročníka ZŠ

Počet zapísaných žiakov	Z toho dievčatá	Odklady	Z toho nezaškolení žiaci	Počet tried
134	51	11	2	7

Žiaci prijatí na štúdium na stredné školy

2. Rozmiestnenie žiakov 5. ročníka na 8-ročné gymnáziá.

Prehľad rozmiestnenia žiakov v 5.ročníku

Trieda	Gymn. Golianova ul.	Gymn .Párovská ul.	Gymn.Piaristické	Gymn. J.Jesenského Bánovce n/Bebr.	Spolu žiakov
5.A	-	2	1	1	4
5.B	-	-	-		-
5.C	1	-	1		2
5.D	1	1	-		2
5.T	-	-	-		-
5.U	-	-	-		-
Spolu	2	3	2	1	8

Rozmiestnenie žiakov 9. ročník

Trieda	Umelecké školy	Gymnázia	SŠ 4,5 ročné	SOŠ 4-ročné	SOŠ 3-ročné	OU	Spolu žiakov
9.A	1	6	8	7	-	-	22
9.B	-	2	10	8	1	1	22

9.C	-	3	8	5	6	-	22
9.T	1	16	2	-	-	-	19
<i>Spolu</i>	2	27	28	20	7	1	83

Kurz na doplnenie základného vzdelania poskytovaného základnou školou
V školskom roku 2015/2016 o doplnenie základného vzdelania nik nepožiadali.

4. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania.

Klasifikácia tried

Trieda	ANJ	BIO	CDY	DEJ	DOV	DRA	ENV	ETV	FYZ	GEG	HUV	CHE	ILI	IFV	INF
I.A	1										1				1
I.B	1										1				1
I.C	1										1				1
I.D	1										1				1
I.E	1										1				1
I.T															
I.U															
II.A	1,16		1		1						1			1	
II.B	1		1		1						1			1	
II.C	1,12		1		1						1			1,06	
II.D	1		1		1						1			1	
II.T															
II.U															
III.A	1,35					1					1			1,12	
III.B	1,05					1					1			1	
III.C	1,08					1					1			1	
III.D	1,4					1					1			1	
III.T	1,11														1
III.U	1														1
IV.A	1,59					1,06					1			1	
IV.B	1,67					1,13					1,25			1,5	
IV.C	1,33					1					1			1	
IV.D	1,1					1					1			1,05	
IV.T	1,25														1
IV.U	1														1
V.A	1,26	1,21		1,26			1			1,21	1				1,11
V.B	1,5	1,33		1,44			1			1,28	1				1,11
V.C	1,95	1,84		2,05			1,16			1,79	1				1,26
V.D	1,53	1,42		1,37			1,16			1,63	1				1
V.T	1,29	1,21		1,07			1			1,29					1
V.U	1,33	1,42		1,17			1,17			1,17					1
VI.A	1,94	1,5		2,06			1,31		1,94	1,88	1				1,06
VI.B	2,63	1,94		2,69			1,94		2,44	2,31	1				1,5
VI.C	1,95	1,58		2,11			1,11		2,21	1,89	1				1,16
VI.T	1,41	1		1,12					1	1,12					1
VII.A	2	1,44		1,61			1,11		2,44	1,78	1				1,17
VII.B	2,38	2,06		2,12			1,44		2,5	1,94	1				1,44

VII.C	2,42	2,32		2,42			1,37		3,11	2,68	1,05				1,47
VII.T	1,08	1,17		1,33					1,17	1,33					1,08
VII.U	1,18	1		1,36					1,18	1,36					1,18
VIII.A	2,43	1,32		2,23					2,73	2,18		2,18			1,68
VIII.B	2,26	1,52		1,91					2,87	2,3		2			1,39
VIII.T	1,25	1		1,13					1,25	1		1,13			1
IX.A	2,05	1,27		2,23					2,91	1,73		1,95			1,23
IX.B	2,29	1,59		1,91					2,86	2,59		2,23			1,55
IX.C	2,55	2,27		2,32					3,18	2,73		2,59			1,41
IX.T	1,21	1		1,16					1,05	1,11		1,37			1

Trieda	KAJ	KNJ	Korektívne techniky	LSL	MAT	NBV	NEJ	OBN	OBV	OBH	POC	PVC	PRI	PDA	PVO
I.A					1,12										1
I.B					1										1
I.C					1										1
I.D					1,05										1
I.E					1,05										1
I.T															
I.U															
II.A					1,42									1,16	
II.B					1,05									1	
II.C					1,18									1	
II.D					1,44									1	
II.T															
II.U															
III.A					1,59							1		1,65	
III.B					1,19							1		1,05	
III.C					1,28							1		1,04	
III.D					1,6							1		1,25	
III.T					1					1				1	
III.U					1					1				1	
IV.A					1,71							1,06		1,65	
IV.B					2,12							1		1,81	
IV.C					1,39							1		1,11	
IV.D					1,19							1		1,19	
IV.T					1,25					1				1	
IV.U					1,17					1				1,08	
V.A					1,37			1,26							
V.B					1,89			1							
V.C					2,21			1,11							
V.D					1,79			1,16							
V.T					1,36		1,43								
V.U					1,58		1,5								
VI.A					2,25		1,69	1,88							
VI.B					2,63		1,75	2,13							
VI.C					2,05		2,13	1,58							
VI.T				1	1,35		1,29								
VII.A					2,11		1,5	1,61							

VII.B				2,63		1	1,69								
VII.C				2,84		2	2,05								
VII.T				1,5		1									
VII.U				1,45			1,36								
VIII.A				2,95		1,7	2,18								
VIII.B				2,57		1,89	1,91								
VIII.T				1,25		1,5									
IX.A				2,45		1,25	1,91								
IX.B				2,45		1,5	1,91								
IX.C				2,55		2,18	2,27								
IX.T		1,05		1,37		1									

Trieda	RAC	RGE	Regionálna výchova	RGD	RSF	RUJ	SJL	Spr	SEE	TEH	THD	TSV	TEV	THF	TBZ
I.A							1,12	1				1			
I.B							1,11	1				1			
I.C							1	1				1			
I.D							1,05	1				1			
I.E							1,1	1				1			
I.T								1							
I.U								1							
II.A							1,16	1					1		
II.B							1,05	1					1		
II.C							1,24	1					1		
II.D							1,44	1					1		
II.T								1							
II.U								1							
III.A							1,65	1					1		
III.B							1,19	1					1		
III.C							1,12	1					1		
III.D							1,45	1					1		
III.T							1	1							
III.U							1	1							
IV.A							1,76	1					1		1,35
IV.B							2	1,29					1		1,25
IV.C							1,28	1					1		1
IV.D							1,19	1					1		1,05
IV.T							1,33	1							
IV.U							1,08	1							
V.A							1,26	1			1	1			
V.B							2,11	1			1	1			
V.C							2,79	1,21			1,11	1,11			
V.D							1,89	1			1	1			
V.T							1,5	1							
V.U							1,33	1							
VI.A				1,75		2	2,25	1				1			
VI.B				2,25		2	2,88	1				1			
VI.C				1,74		1,55	2,16	1				1			
VI.T				1,18			1,24	1							

VII.A	1		1	2,5	2,22	1			1			
VII.B	1,71		1,35	2,42	2,53	1			1			
VII.C	2		1,47	2,5	3	1			1			
VII.T	1,17		1		1,25	1						
VII.U	1,18		1,18		1,27	1						
VIII.A	1,77			2,64	2,55	1,14	1,23		1			
VIII.B	1,78			2,29	2,57	1	1,13		1			
VIII.T	1				1,63	1	1					
IX.A				2,33	2,55	1			1,18	1		
IX.B				2,23	2,41	1			1,05	1		
IX.C					2,73	1,05			1,23	1		
IX.T					1,05	1			1			

Trieda	TPP	TEF	TOF	VLA	VUM	VYV	ZEM
I.A						1	
I.B						1	
I.C						1	
I.D						1	
I.E						1	
I.T							
I.U							
II.A			1	1,05		1	
II.B			1	1		1	
II.C			1,06	1		1	
II.D			1	1,06		1	
II.T							
II.U							
III.A			1,12	1,35		1,29	
III.B			1	1,05		1	
III.C			1	1,08		1	
III.D			1	1,3		1	
III.T				1			
III.U				1			
IV.A			1,18	1,65		1	
IV.B			1,06	1,88		1	
IV.C			1,06	1,39		1	
IV.D			1	1,29		1	
IV.T				1,17			
IV.U				1,08			
V.A						1	
V.B						1	
V.C						1	
V.D						1	
V.T							
V.U							
VI.A						1	
VI.B						1	
VI.C						1	

VI.T							
VII.A						1	
VII.B						1	
VII.C						1	
VII.T	1						
VII.U	1						
VIII.A					1,45		
VIII.B					1,17		
VIII.T							
IX.A					1,27		
IX.B					1,27		
IX.C					1,55		
IX.T							

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní
I.A	17	17	0	0
I.B	21	19	0	2
I.C	23	23	0	0
I.D	20	19	0	1
I.E	20	20	0	0
I.T	13	13	0	0
I.U	12	12	0	0
II.A	20	19	0	1
II.B	22	22	0	0
II.C	18	17	0	1
II.D	17	16	0	1
II.T	13	12	0	1
II.U	12	11	0	1
III.A	18	17	0	1
III.B	21	21	0	0
III.C	25	25	0	0
III.D	21	20	0	1
III.T	10	9	0	1
III.U	11	11	0	0
IV.A	18	17	0	1
IV.B	17	16	1	0
IV.C	18	18	0	0
IV.D	22	21	0	1
IV.T	12	12	0	0
IV.U	13	12	0	1
V.A	20	19	0	1
V.B	19	18	0	1
V.C	20	18	1	1
V.D	19	19	0	0
V.T	14	14	0	0
V.U	12	12	0	0

VI.A	16	16	0	0
VI.B	18	16	0	2
VI.C	19	19	0	0
VI.T	17	17	0	0
VII.A	19	18	0	1
VII.B	17	16	1	0
VII.C	19	18	1	0
VII.T	12	12	0	0
VII.U	11	11	0	0
VIII.A	22	22	0	0
VIII.B	23	21	2	0
VIII.T	8	8	0	0
IX.A	23	22	0	1
IX.B	22	21	1	0
IX.C	22	22	0	0
IX.T	19	19	0	0

Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
I.A	17	1307	76,88	1307	76,88	0	0,00
I.B	21	1385	72,89	1385	72,89	0	0,00
I.C	23	1995	86,74	1995	86,74	0	0,00
I.D	20	1723	90,68	1723	90,68	0	0,00
I.E	20	1626	81,30	1626	81,30	0	0,00
I.T	13	728	56,00	728	56,00	0	0,00
I.U	12	792	66,00	792	66,00	0	0,00
II.A	20	1477	77,74	1477	77,74	0	0,00
II.B	22	1153	52,41	1153	52,41	0	0,00
II.C	18	1272	74,82	1272	74,82	0	0,00
II.D	17	1369	85,56	1367	85,44	2	0,13
II.T	13	341	28,42	341	28,42	0	0,00
II.U	12	672	62,68	672	62,68	0	0,00
III.A	18	1493	87,82	1493	87,82	0	0,00
III.B	21	1315	62,62	1315	62,62	0	0,00
III.C	25	1629	65,16	1629	65,16	0	0,00
III.D	21	1427	71,35	1427	71,35	0	0,00
III.T	10	520	57,78	520	57,78	0	0,00
III.U	11	819	76,63	819	76,63	0	0,00
IV.A	18	1580	92,94	1580	92,94	0	0,00
IV.B	17	2899	170,53	2838	166,94	61	3,59
IV.C	18	1833	101,83	1833	101,83	0	0,00
IV.D	22	1381	65,76	1381	65,76	0	0,00
IV.T	12	700	58,33	700	58,33	0	0,00
IV.U	13	886	73,83	886	73,83	0	0,00
V.A	20	1704	89,68	1704	89,68	0	0,00
V.B	19	1624	90,22	1624	90,22	0	0,00
V.C	20	2708	145,86	2190	118,41	518	27,45

V.D	19	1377	72,47	1377	72,47	0	0,00
V.T	14	962	68,71	962	68,71	0	0,00
V.U	12	724	60,33	724	60,33	0	0,00
VI.A	16	1742	108,88	1742	108,88	0	0,00
VI.B	18	1518	94,88	1518	94,88	0	0,00
VI.C	19	1346	70,84	1346	70,84	0	0,00
VI.T	17	1502	88,35	1502	88,35	0	0,00
VII.A	19	1353	75,17	1353	75,17	0	0,00
VII.B	17	1175	71,04	1175	71,04	0	0,00
VII.C	19	2811	151,63	2801	151,10	10	0,53
VII.T	12	1023	85,25	1023	85,25	0	0,00
VII.U	11	1096	99,64	1096	99,64	0	0,00
VIII.A	22	2371	107,77	2371	107,77	0	0,00
VIII.B	23	2357	102,48	2350	102,17	7	0,30
VIII.T	8	1130	141,25	1130	141,25	0	0,00
IX.A	23	2059	93,59	2057	93,50	2	0,09
IX.B	22	2202	100,09	2191	99,59	11	0,50
IX.C	22	1999	90,86	1979	89,95	20	0,91
IX.T	19	1767	93,00	1767	93,00	0	0,00

Uloženie výchovných opatrení

ročník	Pokarhanie TU	Pokarhanie RŠ	Znížená známka 2	Znížená známka 3	Znížená známka 4
1.	0	0	0	0	0
2.	0	0	1	0	0
3.	0	0	0	0	0
4.	0	0	0	0	0
5.	4	1	1	0	1
6.	5	0	1	0	0
7.	3	0	0	0	0
8.	6	4	0	0	0
9.	4	4	0	0	0
Spolu	22	9	3	0	1

Uloženie výchovných opatrení

Výsledky celoslovenského testovania TESTOVANIE 9-2015 a analýza žiakov jednotlivých tried

trieda	MATEMATIKA			SLOVENSKÝ JAZYK			rozdiel SJ - M
	úspešnosť testovania	rozdiel		úspešnosť testovania	rozdiel		
		tr. - škola	trieda - SR		tr. - škola	trieda - SR	
9.A	53,16 %	-6,97 %	0,48 %	58,55 %	-6,09 %	-4,03 %	5,39 %
9.B	61,76 %	1,63 %	9,08 %	57,36 %	-7,28 %	-5,22 %	-4,40 %

9.C	34,00 %	-26,13 %	-18,68 %	49,57 %	-15,07 %	-13,01 %	15,57 %
9.D	60,00 %	-0,13 %	7,32 %	73,29 %	8,65 %	10,71 %	13,29 %
9.T	84,67 %	24,54 %	31,99 %	80,82 %	16,18 %	18,24 %	-3,85 %
škola	60,13 %			64,64 %			4,51 %
SR	52,68 %			62,58 %			9.9%

5. Počet zamestnancov a plnenie kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

ZŠ	Fyzický Počet zamestnancov	ŠKD	Počet	ŠJ	Počet
Zamestnanci ZŠ	86	Zamestnanci ŠKD	18	Zamestnanci ŠJ	9
Pedagogickí zamestnanci	64	Pedagogickí zamestnanci	18	Z toho	
kvalifikovaní	64	kvalifikovaní	18	vedúca	1
nekvalifikovaní	0			admin. pracovníčka	1
dopĺňajú si vzdelanie	0			hlavná kuchárka	2
Odborní zamestnanci	3			pomocné	5
Z toho					
Školský psychológ	0				
Špeciálny pedagóg	3				
upratovačky	11				
údržba	3				
administratívne pracovníčky	2				
Mzdová účtovníčka	1				
účtovníčka	1				
Spolu za ZŠ,ŠKD,ŠJ			115		

Zoznam pedagogických a odborných zamestnancov a ich aprobácia

Škola

Poradové číslo	Meno	Aprobácia	úväzok v % na rok 2015/2016
1	Bajtošová	1.-4. roč.	100%
2	Barátová	SJL-RUJ	MD
3	Bartošová	SJL-ETV	100%
4	Bartová	1.-4. AJ	100%
5	Bédy	DEJ - TSV	100%
6	Berešová	ANJ – TJL	100%
7	Bernáthová	1.-4.roč.	100%

8	Bieliková	MAT-FYZ	100%
9	Brathová	TSV-RUJ-RV	100%
10	Candráková	NBV	100%
11	Čitáryová V.	1.-4.roč.	100%
12	Čitáryová S.	PS- BIO	100%
13	Feketeová	ANJ-MAT	100%
14	Folkmanová	1.-4.roč.	100%
15	Furmánková	1.-4.roč.	100%
16	Galbavá	INF	100%
17	Galová	MAT - CHE	100%
18	Golhová	1.-4.roč.	100%
19	Gregušová	1.-4.roč.	100%
20	Juríková	1.-4.roč.	100%
21	Hajašová	MAT-THV.	100%
22	Henželová	Škol.špec.ped.	MD
23	Hlavačková	SJL-NEJ	45%
24	Huláková	MAT - INF	100%
25	Drahošová	1. - 4.	100%
26	Karáčová	1.-4.roč.	100%
27	Kelemenová	SJL-DEJ	100%
28	Hozáková	1.-4.roč.	100%
29	Kišová	1.-4.roč.	100%
30	Kochanová	VYV	100%
31	Kolková	SJL-NBV	100%
32	Kováčová Z.	RUJ - OBN	100%
33	Kováčová J.	ETV - RUJ	100%
34	Kleknerová	šp.pedag.	100%
35	Kukanová	NEJ	100%
36	Fridrich Dolhá	Špec.ped.	60%
37	Kulichová	ANJ-RUJ	100%
38	Kováčová Janka	1.-4.roč.	100%
39	Macáková	MAT-BIO	100%
40	Maňovská	1.-4.	100%
41	Páleníková	ANJ	MD
42	Mašlonková	GEG-DEJ	100%
43	Chochulová	šp.pedag.	100%
44	Mudráková	BIO-CHE	100%
45	Glovňová	ANJ	100%
46	Pizúrová	1. -4.	100%
47	Plichtová	1.-4.roč.	100%
48	Poláková	MAT-CHE	100%
49	Pukanová	MAT-THV.	100%
50	Rumančíková	MAT - GEG	100%
51	Rybanová M.	1.-4.roč.	100%
52	Rybanová V.	NEJ - ETV	60%
53	Sklenárová	1.-4.roč.	100%
54	Skoková	MAT-HUV	100%

55	Szarková	ANJ	100%
56	Vargicová	1. – 4.	75%
57	Pelikánová	1.-4.roč.	100%
58	Tarková	SJL-ETV	100%
59	Tončeková	1.-4.roč.	100%
60	Urbanová	1.-4.roč.	100%
61	Vágaiová	GEG-TSV	100%
62	Vašková	1.-4.roč.	100%
63	Zákopčan	TSV	100%
64	Kling	MAT - TSV	100%
65	Harmata	FYZ-THV	100%
65	Zemanová	1.-4.roč.	100%
66.	Ďuríková	VYV	13%
67	Filová	1. -4 .	100%
68	Linderová	1. 4.	100%
69	Bjalončíková	1. – 4.	60%

Krúžková činnosť :

Názov krúžku
Anglický jazyk 2
Anglický jazyk
Basketbal
Cvičenia zo SJL 9.ročník
Cvičenia zo SJL 2
Cvičenia zo slovenčiny
Čítankovo
Divadelný
Easy english
Futbalový
Fyzika
Gastro 2
Gastro
Gymnastika a aerobic
Hravá angličtina
Hudobno –pohybový
KID FIT
Matematický 9.C
Matematický 9.T
Matematický
Matematika inak
Maxík
Mudráčik
Nevarené – nepečené
Počítačový krúžok I

Počítačový krúžok 2
Pohybové hry
Programovanie
Recitačný
Rozprávkovo
Slovenčina testíky
Športové hry 2
Športové hry
Tvorivé dielne
Tvorivá matematika
Volejbalový

Strategický cieľ na rok 2015 / 2016 :

1. zapájať školu do projektov s cieľom získania nových informácií a zefektívnenia výučby na škole – **priebežné plnenie, aj v tomto roku sme získali mimorozpočtové finančné prostriedky z podaných projektov -plní sa priebežne**
2. výchova a vzdelávanie žiakov so a zdravotným znevýhodnením formou individuálneho začlenenia v bežných triedach – **priebežné plnenie**
3. výchova a vzdelávanie žiakov s nadaním – **priebežné plnenie**
4. rozvoj čitateľskej gramotnosti a čítania s porozumením – **priebežné plnenie**
5. **rozvoj finančnej gramotnosti – priebežné plnenie**

6. Aktivity a prezentácia školy na verejnosti

ŠvP – Zákopčie – Pelikánová, Kišová	I.A, D
ŠvP Fantázia, Stará Myjava – Kováčová, Vašková, Michalíková Hruškovičová	II.A,B,C,D
ŠvP Lômy Horná Ves – Ondrejková, Sklenárová, Filová	I.B,C,E
Exkurzia – Vivárium SPU Nitra	I.D
Návšteva kasární	2. ročník
Bojnice	1. ročník
Vedecký svet detí VEDET – UKF	I.A
Vianočné vystúpenie pre deti z MŠ Alexyho, Bazovského, Benkova	T: 3. 6. 2016 T: 9.12.2015
Kult. program pripravili triedne učiteľky 1. roč.	
Miniolympiáda pre MŠ (80 detí) a II. A,B,C,D	T: 16.3.2016
Športové súťaže pripravili triedne učiteľky 2. ročníka	
Posedenie pre rodičov a deti s opekačkou 1. roč.	T: jún 13.-17.6.
Výstava žiackych prác a vychádzka na hrad 1. roč.	T: jún 15.-22.6.
Jesenné fantázie 3. – 4. roč.+ rodičia	
Divadelné predstavenie - Kráľ Drozdia brada	
Karneval	
Tvorivé dielne zážitková hod. – Nitrianska galéria	
Beseda so spisovateľkou M. Vrkoslavovou – Ševčíkovou	
Návšteva divadelného predstavenia Tri prasiatka	
Výchovný koncert Viktor	
Cesta slovanskou históriou – divadelná skupina Via Historica	
Tenisky nás spoja- spolupráca s SŠI Čermáň	
Divadelný festival UKF Nitra	
Easter egg hunt	

Ponitrianske múzeum – otvorenie výstavy žiackych prác	Mgr. Kochanová
Deň jablka – zdravá výživa	3. 4. roč.
Zimné aranžovanie CVČ Domino	p. Folkmanová
Exkurzia do planetária v Žiari n/Hronom	4. roč.
Exkurzia do Bystrianskej jaskyne	3. roč.
Exkurzia do Papierničky Petrus	3. roč.
Exkurzia do zábavno –vzdel. centra Atlantis – Levice	4. roč.
Šv P – Bystrá	3. roč.
ŠvP - Heľpa	4. roč.
Univerzita veľkáčov	vyučujúce 1.-4. ročníka
Prezentácia ročníkových prác a projektov	1. -9. ročník
Jablková štrúdielka	1. -4.ročník
Aktivita „Deň finančnej gramotnosti“	1. -4. ročník
Beseda – „Vtáky a starostlivosť o ne“	1. -4. ročník
Beseda so zubnou hygieničkou	4. ročník
Beseda o ľudských právach	3. a 4. ročník
Exkurzia v hasičskej stanici v Nitre	1. ročník
Exkurzia – skok do vedy na UKF v Nitre	1. ročník
Beseda o vesmíre	4. ročník
Exkurzia – Atlantis Levice	1.2.a 3.ročník
Exkurzia – Hvezdáreň – Hlohovec	2. a 3.ročník
Pobyt v škole v prírode v Zuberici	2. – 4.ročník
Beseda s policajtkou – medziľudské vzťahy, predchádzanie konfliktom	4. ročník
Medzinárodný deň školských knižníc – podujatie pre deti a rodičov – 26. 10. 2015 príprava priestorov a aktivít: p. Brunclíková, p. Tarková	
Žilina – bábkové divadlo	5. ročník
Čičmany – Rajecká Lesná	6. ročník
Modra – Košariská – Bradlo	7. ročník
Martin: Národný cintorín – Skanzen – Múzeum MS	8.ročník
Bratislava – historické centrum, Devín	9. ročník
Predstavenie „Charlie and The Chocolate Factory“, Štangová	3.-4.ročník
Zrealizované exkurzie: Dejepis, Občianska náuka, Náboženská výchova	
Brhlovce – skalné obydlie – Hontianske Tesáre	5.ročník
Ponitrianske múzeum	5. ročník
Poľnohospodárske múzeum – Agrokompex	5. ročník
Čičmany – Rajecká Lesná	6. ročník
Kalvária – Misijné múzeum	6. ročník
Trnava „ Slovenský Rím“ – Dolná Krúpa	6. ročník
Modra – Košariská – Bradlo	7. ročník
Hradný areál – Diecézne múzeum – Kazematy	7. ročník
Kláštor Misijných sestier z Kongregácie Ducha svätého Ivanka pri Nitre	7. ročník
Súdne pojednávanie	8. ročník
Bratislava – Parlament – Národná galéria	8. ročník
Martin – Matica Slovenská – Národný cintorín – Skanzen	8. ročník

Devín – Bratislava – historické centrum	9. ročník
Synagóga (osudy slovenských židov)	9. ročník
Raiffensen Bank – Nitra	9. ročník
príprava a realizácia exkurzie Viedeň, Schonbrun/Rybanová, Kukanová/	
Týždeň vedy a techniky na Slovensku	7.A, 7.B, 7.C- p. Bieliková
JE Mochovce	8.A, 8.B- p. Bieliková
VE Gabčíkovo	7.A, 7.B, 7.C- p. Bieliková
začiatok výstavy žiackych prác, ktorá je predstavená v Ponitrianskom múzeu a potrvá do 28. 6.	
2016. Na realizácii sa podieľa p. uč. Kochanová	

Exkurzie:

Zoborská lesostep	8.a 9. roč.
Budapešť v zime	9.T
JE Mochovce	7. roč.
Mladý tvorca	9.T
Týždeň vedy a techniky Arborétum Mlyňany	8. roč.
Brhlovce, Atlantis Levice	5. roč.
Gabčíkovo	7. roč.
Kalvária – Misijné múzeum	6. roč.
Hradný areál – Diecézne múzeum – Kazematy	7. roč.
Martin – Matica Slovenská – Cintonín – Skanzen	8. roč.
Vysoké Tatry: Skalnaté pleso- Štrbské pleso- Popradské pleso	8. roč.
Devín – Bratislava – historické centrum	9. roč.
Arborétum Mlyňany	6. roč.
Vedecký jarmok	9.T
Deň polície	9.T
Prvé detské mesto povolání	9.T
Gardénia, Bonsai – AX Nitra	9.T
5. Účasť v projektoch	
5.-9. roč.	

Baterky na správnom mieste

Separuj a recykluj

7. Spolupráca školy s inými organizáciami

Oxford Bookshop BB : Hodina so slovníkmi – ELT consultant Martin Škarba, zodpovedná Berešová

Útulok slobody zvierat – p. Čitáryová

Spolupráca s UKF

Mgr. Mária Bernáthová

Otvorené hodiny pre študentov UKF – Tablet na vyučovaní

Ing. Ľudmila Galbavá

Workshop 3D foto

Naši žiaci a učitelia mali dňa 13. 1. 2016 možnosť zúčastniť sa na ďalšom workshope, ktorý realizoval v priestoroch našej školy Mgr. Martin Cápaj, PhD. z Katedry informatiky UKF v Nitre. Tentokrát témou bola priestorová (3D) fotografia. Žiaci sa pútavou formou interaktívnej prednášky dozvedeli veľa o princípe tvorby 3D fotografie a vyskúšali si aj sami nafotiť a pomocou špeciálneho softvéru takéto fotky vytvoriť. Workshop prebehol pre 2

skupiny žiakov. V prvej boli piatáci a šiestaci, ktorí na fotografovanie aj následnú úpravu fotografií do 3D podoby použili tablety. Druhá skupina, žiaci siedmeho až deviatego ročníka, tablety využili na fotenie a fotky následne spracovali na klasických PC.

Testovanie aplikácie BINGAME – dňa 14. 4. 2016 si vybraní žiaci 6. – 9. ročníka vyskúšali a testovali novú aplikáciu BINGAME určenú na výučbu binárnej číselnej sústavy. Autorka programu Viktória Ševčíková, študentka aplikovanej informatiky 3. ročníka UKF v Nitre, program žiakom predviedla a žiaci potom s programom úspešne pracovali. Všetci sme sa zhodli, že aplikácia je veľmi vydarená a budeme ju využívať na hodinách informatiky s láskavým dovolením autorky programu. Je to ďalšia možnosť, ako využívať tablety, keďže aplikácia je vytvorená pre operačný systém Android.

Mgr. Harmata:

školiace stredisko IKT - školenia pre študentov a doktorandov z hodiny fyziky, informatiky, techniky s využitím tabletov a systému Samsung school.

Univerzity z Ukrajiny a Ruska - otvorené hodiny z fyziky, techniky pre pedagógov.

Mgr. Huláková:

GeoGebra Inštitút v Nitre, Katedra matematiky FPV UKF v Nitre

Iné :

Exkurzia Skok do vedy na UKF

Spolupráca s inými organizáciami :

Na výstave MLADÝ TVORCA, ktorá sa konala v AGROKOMPLEXE v apríli 2016 v Nitre v sekcii ROBOSAIT – tvorba a programovanie robotov našu školu reprezentovali žiaci 9.T triedy Tomáš Varga a Matej Koreň s autonómnym robotom LANDIKOVER. Vyhrali špeciálnu cenu poroty :1. miesto Najlepšia škola v celoštátnej súťaži MLADÝ TVORCA .Prezentovali sa aj Dušan Damborský a Timotej Černák s autonómnym automobilom SELF – DRIVING. 1. miesto v sprievodnej akcii TESTY ALF získal Filip Kittler a Matúš Igaz. Súťaže sa zúčastnilo v sekcii ROBOSAIT 15 SŠ a ZŠ. Súťaž ROBOSAIT – súťaž o technicky najvyspelejších robotov s predvedením úloh a predvedením komplexného programu.

Súťažiaci získali ocenenia v rôznych kategóriách: najlepší vyzerajúci návrh robota, najužitočnejší robot, robot s najpokročilejšou umelou inteligenciou, robot s najlepším hardwarom, robot s najlepším softwarom

Mgr. Robert Harmata

Spolupráca s MŠ

1. a 2. roč.

Miniolympiáda, Vianočné vystúpenie, Otvorená hodina pre MŠ,

Hromadný zápis do 1. ročníka

Spolupráca s knižnicou K. Kmeťku, súťaž Čítajte s nami

1. a 2. roč.

Pravidelné návštevy knižnice na Klokočine

Spolupráca s CPPP

Testovanie budúcich prvákov

Diagnostika žiakov s poruchami učenia a správania a spoločná starostlivosť o nich

Spolupráca s okresnou knižnicou :

Návšteva knižnice – raz mesačne + hudobného štúdia – I. –IV. ročník.

Súťaž „Čítajte s nami“ – celoročne (priebežne) – II. –IV. ročník. - účasť

Spolupráca s CVČ Domino:

Vedenie záujmových krúžkov zamestnancami CVČ Domino pre žiakov našej školy, Šikulko, Aranžovanie.

Spolupráca s KOS

Účasť učiteľky v porote na obvodnom kole recitačnej súťaže

Účasť žiakov na recitačnej súťaži HK – obvodné aj okresné kolo

Spolupráca s Maticou Slovenskou

Účasť žiakov na okresnom kole súťaže Šaliansky Matko , účasť pedagógov v odborných porotách

Spolupráca s Mestskou políciou

školiace stredisko IKT pre členov mestskej polície

Spolupráca v oblasti protidrogovej prevencie

Spolupráca s organizáciou EDULAB

školiace centrum IKT v rámci SR pre digitalizáciu škôl lektori Mgr. Bernáthová, Harmata

Spolupráca s Ponitrianskym múzeom

Výstava výtvarných prác žiakov školy – Mgr. Dagmar Kochanová

Dosiahnuté výsledky v predmetových olympiádach a súťažiach

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie	Pripravoval
Divadelný krúžok- 3.- 4. ročník	Divadelný festival 2016 ANJ	Cena za spontánnosť, radosť dynamiku a výborný jazykový prejav	M. Štangová
Divadelný krúžok- 3.- 4. ročník	Divadelný festival 2016 ANJ	Cena poroty	M. Štangová
Divadelný krúžok- 3.- 4. ročník	English drama	3.miesto- okresné kolo	M. Štangová
Zoja Čitáryová 3.C	Song- sólo 1.kategória ANJ	1.miesto- okresné kolo	M.Štangová
Vágaiová,Balcová, Haverová,Čitáryová,Formelová 3.C Hanusová, Palánová 4.B	Song - skupinový spev 1.kategória ANJ	2.miesto- okresné kolo	M.Štangová
Vivien Vágaiová 3.C	Rozprávkové vretienko SJL	2. miesto – okresné kolo	M.Štangová
Zoja Čitáryová 3.C	“Kľúče od zlatého mesta” VYV	cena riaditeľky školy jednokolová -okresná	Folkmanová
Mia Némethová3.C	dvojkolová, Vesmír očami detí” VYV	okresné kolo ocenená práca, postup do celoslovenského kola	Folkmanová
Vivien Formelová 3.C	Komenský a my VYV	2.miesto celoslovenské kolo	Folkmanová

Patrik Spišiak 4.A	“Kľúče od zlatého mesta” VYV	1.miesto celoslovenská súťaž	Đuríková
--------------------	------------------------------	---------------------------------	----------

Anglický jazyk

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie - uviesť jednotlivé kolá	Pripravoval
Divadelný krúžok- 3.- 4. ročník	Divadelný festival 2016 UKF	Cena za spontánnosť, radosť dynamiku a výborný jazykový prejav	M. Štangová
Divadelný krúžok- 3.- 4. ročník	Divadelný festival 2016 UKF	Cena poroty	M. Štangová
Divadelný krúžok- 3.- 4. ročník	English drama CVČ Domino	3.miesto - okresné kolo	M. Štangová
Zoja Čitáryová, 3.C	Song - sólo 1.kategória CVČ Domino	1.miesto - okresné kolo	M.Štangová
Vágaiová,Balcová, Haverová,Čitáryová,Formelová 3.C Hanusová, Palánová 4.B	Song - skupinový spev 1.kategória CVČ Domino	2.miesto - okresné kolo	M.Štangová
Viktória Stachová, 9.T	Song - sólo 3.kategória CVČ Domino	1.miesto - okresné kolo	Z.Feketeová
Matej Koreň, 9.T	OANJ	8.miesto - obvodné kolo	E.Berešová
Ema Ilavská, 4.U	Story - 1.kategória CVČ Domino	2. miesto - okresné kolo	A.Maňovská
Jasmína Patrícia Reid, 6.T	Story - 2.kategória CVČ Domino	2. miesto - okresné kolo	A.Maňovská

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie	Pripravoval
Marek Vojtila	Pytagoriáda – obvodové kolo	2.miesto	Mária Bernáthová
Michal Schubert	Pytagoriáda – obvodové kolo	1. miesto	Eva Tončeková
Rebeka Czellerová	Logická olympiáda – celoslovenské kolo	5. miesto	Mária Bernáthová

Slovenský jazyk a literatúra:

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie	Pripravoval
Ema Ilavská	Hviezdoslavov Kubín – okresné kolo	3.miesto	Andrea Maňovská
Andrej Spaček	Hviezdoslavov Kubín – obvodné kolo	2.miesto s postupom na okresné kolo	Andrea Maňovská

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie	Pripravoval
------------	------------	-------------	-------------

Hviezdoslavov Kubín obvodné kolo

Dávid Valent V.T	Hviezdoslavov Kubín 2. kategória, poézia	2. miesto, obvodné kolo	A. Maňovská
Simona Horičková VI.T	Hviezdoslavov Kubín 2. kategória, próza	1. miesto, obvodné kolo	A. Maňovská
Lea Valentová VII.T	Hviezdoslavov Kubín 3. kategória, próza	1. miesto, obvodné kolo	A. Maňovská
Rebeka Tydorová VII.T	Hviezdoslavov Kubín 3. kategória, poézia	3. miesto, obvodné kolo	A. Maňovská

Hviezdoslavov Kubín okresné kolo

Simona Horičková VI.T	Hviezdoslavov Kubín 2. kategória, próza	čestné uznanie, okresné kolo	A. Maňovská
Miroslav Krupa	Šach – majstrovstvá Slovenska v Grand Prix mládeže do 10 rokov	1. miesto	p.Ralík

Názov súťaže, olympiády	Umiestnenie – poradie					Meno - súťažiaci	Meno vyučujúceho
	OK	RK	KK	CK	MK/		

					MÚ		
Dejepisná olympiáda							
kategória C	1	-		-	-	Ivan Kapusta	Mgr. Z. Mašlonková
kategória C	2	-	3	-	-	Timotej Černák	Mgr. Z. Mašlonková
kategória D	5	-	-	-	-	Teo Burcl	Mgr. Z. Mašlonková
kategória E	2	-	9	-	-	Matej Marták	Mgr. S. Bedy
Biblická olympiáda	2	-	-	-		Ivana Hippová, Lea Valentová Beáta Berecová	Mgr. Iveta Gálová Candráková, Mgr. Dana Kolková

Fyzika , Chémia

Názov súťaže, olympiády	Umiestnenie – poradie					Meno – súťažiaci	Meno – vyučujúci
	OK	RK	KK	CK	MK/MÚ		
FO	-						
CHO	14					Ivan Kapusta	Mudráková D.
CHO	19					MatejKoreň	Mudráková D.
Junior Náboj 2015 ZŠ a gymnáziá			2			Alan Jozef Fiebig Richard Bonde Matej Koreň Tomáš Varga	Harmata R.
			10			Anna Meszárošová Katarína Ďurinová Ivan Pétery Marek Buch	Bieliková E.

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie - uviesť jednotlivé kolá	Pripravoval
Bonde Richard	BIO-OL-kat. C	1. miesto OK	D. Mudráková
Bonde Richard	BIO-OL-kat. C	4. miesto KK	D. Mudráková

Geografia

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie - uviesť jednotlivé kolá	Pripravoval
Černák Timotej	OK GO - kat. E	1. miesto	Z. Mašlonková
Kapusta Ivan	OK GO - kat. E	2. miesto	Z. Mašlonková
Želonka Maximilián	OK GO - kat. F	5. miesto	Z. Mašlonková
Bóri CHristián	OK GO - kat. G	5. miesto	Z. Mašlonková

Košovská Nina	OK GO - kat. F	9. miesto	Z. Mašlonková
Valentová Lea	OK GO - kat. F	14. miesto	Z. Mašlonková
Černák Timotej	KK GO - kat. E	2. miesto	Z. Mašlonková
Černák Timotej	CK GO - kat. E	ÚR 91/100 b.	Z. Mašlonková

Hudobná výchova

Meno žiaka	Typ súťaže	Umiestnenie	Pripravoval
Viktória Stachová 9. T	Slávik Slovenska (spev ľudových piesní)	3. miesto	p. uč. Česárová
Viktória Stachová 9. T	Song (spolupráca s PK cudzích jazykov)	1. miesto / anglický jazyk	p. uč. Feketeová, Česárová
Viktória Stachová 9. T	Song (spolupráca s PK cudzích jazykov)	2. miesto / ruský jazyk	p. uč. Brathová, Česárová

Mladý technik - krajská súťaž - návrh a konštrukcia - 3D modely v programe Google SketchUp - **cena poroty za tvorivosť** - 2015/2016. Alan Jozef Fiebig 9.T- p.Harmata

Mladý tvorca - celoštátna súťaž Robosait - zhotovenie a programovanie robotov - **cena poroty** - najlepšia škola Slovenska - 27.4.2016. Žiaci 9.T triedy Tomáš Varga a Matej Koreň, Dušan Damborský a Timotej Černák- p.Harmata

Škola na dotyk - Akadémia Modul 1, Modul 2, Modul 3 - Školenia pre učiteľov ZŠ a SŠ so zameraním na využitie tabletov vo vyučovacom procese a inovatívne metódy vo vyučovaní 2015/2016. Naša škola je súčasťou projektu - projekt získal 1. miesto na svete od firmy Samsung - najlepší svetový projekt Samsung- p.Harmata

Zapojenosť do projektov

Poradové číslo	názov	garant
1.	SGP Systems	Ing. Galbavá
2.	Infovek	Ing. Galbavá
3.	Zdravá škola	Mgr. Zemanová
4.	Tenisky nás spoja	Mgr. Gragušová, Čitáryová V.
6.	Projekt Educate Slovakia	Mgr. Berešová
7.	Škola na dotyk	Mgr. Bernáthová , Mgr. Harmata
8.	Separuj a recykluj	Mgr. Čitáryová Stanislava
9.	Baterky na správnom mieste	Mgr. Bieliková
10.	Infovek	Ing. Galbavá
11.	Škola pre budúcnosť	Mgr. Harmata
12.	Záložka do knihy nás spája	Mgr. Veronika Čitáryová
13.	My to zvládneme	Mgr. Zemanová, Čitáryová V.
14.	Škola na dotyk - Fajn	Mgr. Bernáthová
15.	Škola pre budúcnosť – triedne banky	Mgr. Bernáthová
16.	Planéta vedomostí	Mgr. Bernáthová

17.	Sketch Up	Mgr. Harmata
18.	DIGI škola	Mgr. Huláková
19.	Moja prvá škola	Mgr. Bernáthová, Harmata

7. Priestorové a materiálno-technické podmienky školy

Základná škola, Benkova 34, má dve budovy : 13 –triednu a 18 –triednu, ktoré slúžia na výchovno-vzdelávací proces . Školu navštevuje 823 žiakov. Obe budovy sú dvojpodlažné. Budova má rovnú strechu. Objekt je postavený z panelov, strešná konštrukcia je železobetónová.

Na oboch podlažiach sa nachádzajú triedy, kabinety a špeciálne učebne. Na prízemí sú v oboch budovách kancelárske priestory. Súčasťou školy sú dve jedálne a tri telocvične. V objektoch sú vybudované zdravo-technické inštalácie – rozvody vody (nezávisle od seba) a kanalizácie, vnútorné slaboprúdové rozvody a rozvody umelého osvetlenia. Oba objekty sú vybavené bleskozvodným zariadením. Objekty sú vykurované teplovodnými radiátormi z centrálného vykurovania NTS. V oboch budovách je rozvod plynu, ktorý slúži na výrobu teplej vody a na chod plynospotrebičov v oboch jedálňach, resp. kuchyniach. Z plynových kotlov je odvod dymu do komínov.

18 – triedna budova má dve schodišťa , štyri krídla, uprostred budovy sa nachádza átrium, ktoré je vysadené zeleňou a vhodne upravené aj na výuku prírodovedy pre ročníky primárneho vzdelávania.

Súčasťou budovy sú dve telocvične so šatňami a sprchami.

13 – triedna budova má jedno schodisko a štyri krídla, v ktorých sa nachádzajú triedy a kabinety.

Na oboch budovách sa nachádzajú priestory kuchyne a jedálne.

Škola sa nachádza v oplotenom priestore , chránenom kamerovým systémom. V celom areáli sa nachádzajú vysadené stromy a kríky.

Podľa pôvodného zámeru mali obe budovy spolu 31 kmeňových tried, no rokmi sa kapacita tried zvyšovala vhodnými úpravami, pretože si to vyžadoval narastajúci počet tried. V súčasnosti sa žiaci vzdelávajú v 47-mich triedach. Okrem tried sa v budovách nachádzajú odborné učebne :

Učebne –triedy 47 z toho 34 s interaktívnou tabuľou

Špeciálne / odborné učebne

Počítačová učebňa A1 (e Beam tabuľa)

Počítačová učebňa A2

Počítačová učebňa A3 s interaktívnou tabuľou QOMO

Počítačová učebňa A4 s Interaktívnou tabuľou QOMO

Počítačová učebňa B1 s interaktívnou tabuľou QOMO

Počítačová učebňa NEJ B2 s interaktívnou tabuľou QOMO

Počítačová učebňa B3

Počítačová učebňa B4 s interaktívnou tabuľou QOMO

Multifunkčná učebňa B5 s interaktívnou tabuľou QOMO

Jazyková učebňa ANJ A s interaktívnou tabuľou QOMO

Jazyková učebňa ANJ A

Jazykové laboratórium NEJ A

Dielňa B buduje sa

Kuchynka

Etická výchova

Herňa B

Študovňa B

Školská knižnica ročníky 1 . – 4.
 Školská knižnica ročníky 5. – 9.

Priestory pre vyučovanie telesnej výchovy

Telocvičňa veľká A

Telocvičňa malá A

Telocvičňa veľká B

Multifunkčné ihrisko

Asfaltové plochy v areáli školy

Vybavenie IKT – počet žiakov na 1 počítač

Na vyučovanie slúži 247 žiackych počítačov a notebookov , na 1 PC pripadajú 3 žiaci.

Okrem toho škola vlastní 21 prenosných dataprojektorov .

Všetky odborné učebne a kabinety sú napojené na internet a v každom kabinete je učiteľom k dispozícii počítač.

Škola vlastní 12 kopírokov , 3 profesionálne kopírovacie zariadenia zakúpila rodičovská rada pre potreby pedagógov vzhľadom na nedostupnosť učebníc . Po rekonštrukcii školy sme zakúpili nové šatníky, pre všetky triedy v 18 – triednej budove a nové skrinky a katedry do všetkých tried ,skrinky a police do kabinetov.

Oddelenia školského klubu využívajú na svoju činnosť priestory tried, herne a areál školy. Majú vyčlenené vlastné skrinky pre svoje potreby.

Posúdenie celkového stavu školy

Personálne obsadenie : vyhovujúce

Prevádzkovo – technické : budovy školy sú vo vyhovujúcom stave, problémy sa môžu vyskytnúť v rozvodoch tepla, vody, kanalizácie a elektrických rozvodoch, ktoré neboli predmetom rekonštrukčných prác.

<p>SILNÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> • vysoká odbornosť pedagogických zamestnancov • výborné výsledky žiakov v programovaní-medzinárodné úspechy • výborná výsledky žiakov v prírodovedných súťažiach • zapájanie sa do projektov • krúžková činnosť • ponuka servisu pre rodičov, učiteľov a žiakov v oblasti sociálneho poradenstva • veľmi dobré podmienky na športové aktivity • vzdelávanie učiteľov • školiace stredisko EDULAB • používanie e-tlačív,e-TK,e-KL,e-ŽK 	<p>SLABÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> • nedostatočné finančné ohodnotenie pedagogických zamestnancov • odchod žiakov na 8- ročné gymnáziá
<p>PRÍLEŽITOSTI</p> <ul style="list-style-type: none"> • dobré podmienky pre vzdelávanie 	<p>RIZIKÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> • sťahovanie sa rodín do blízkych obcí

žiakov <ul style="list-style-type: none"> výborné podmienky na zavádzanie informačno-komunikačných technológií 	
---	--

Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania

Škola poskytuje vzdelávanie v dopoludňajších hodinách, na škole nie je dvojnennosť. V popoludňajších hodinách po obednej prestávke môžu žiaci navštevovať ŠKD (ročníky 1.-4.) a krúžky. V priestoroch budovy je školský bufet, ktorý poskytuje žiakom i zamestnancom doplnkové stravovanie, ponúkané sú mliečne, zeleninové a ovocné produkty. Počas prestávok sa žiaci voľne pohybujú po chodbách pod dozorom vyučujúcich.

Školský klub detí

Školský klub detí je školské zariadenie výchovy mimo vyučovania. Nie je pokračovaním vyučovania. Pedagogická práca v ŠKD deťom zabezpečuje odpočinok, rekreáciu, ale i zaujímavé, aktívne a zmysluplné využitie voľného času. Činnosti rozvíjajú u detí dôležité zručnosti pre život v spoločnosti a prostredníctvom aktivít výchovy mimo vyučovania ho vybavuje potrebnými vedomosťami a zručnosťami, ale tiež vlastnými postojmi. Deti sa učia žiť v kolektíve, spolupracovať a tolerovať individualitu ostatných.

Príprava na vyučovanie zahŕňa dobrovoľnú písomnú prípravu a precvičovanie učiva formou didaktických hier.

Školský klub detí

Celkový počet žiakov roč. 1-4	Počet žiakov v školskom klube	Počet oddelení ŠKD
435	377	18

Zoznam pracovníkov ŠKD od 1.9.2015 a ich činnosť

Poradové číslo	Meno	Aprobácia	úväzok v % na rok 2015/2016
1.	Ambrušová	vychovávateľka	78%
2.	Tomanová	vychovávateľka	78%
3.	Baniarová	vychovávateľka	61%
4.	Bisová	vychovávateľka	78%
5.	Michaličková	vychovávateľka	61%
6.	Ďurčeková	vychovávateľka	78%
7.	Ďuríková	vychovávateľka	78%
8.	Himlerová	vychovávateľka	78%
9.	Kazánová	vychovávateľka	78%
10.	Kollárová	vychovávateľka	78%
11.	Hencze	vychovávateľ	60%
12.	Levická	vychovávateľka	78%
13.	Mikulová	vychovávateľka	78%
14.	Kandelová	vychovávateľka	78%

15.	Szakálová	vychovávateľka	78%
16.	Tyodorová	vychovávateľka	78%
17.	Valkovičová	vychovávateľka	78%
18.	Zaujecová	vychovávateľka	78%

Aktivity detí ŠKD v oblasti :

- a/ dopravnej
- Týždeň mobility – Dopravné značky Kandelová, 2.roč.
 - Dopravné situácie pre chodcov Kollárová, King
- b/ pohybovej
- futbalové turnaje Kling , 1-4 roč.
 - štafetové hry Baniarová 6.,8. odd.
 - šarkaniáda Ambrušová, Ďuríková 3-4 roč.
 - hod snehovou guľou Kollárová 1.roč.
 - zimné súťažové hry Kling 1-4 roč.
 - interaktívne pohybové hry Ďurčeková, Baniarová
 - švihadlová princezná – súťaž Kazánová 1.roč.
 - turnaj vo vybíjaní Kling 3.-4.roč.
- c/kultúrno –spoločenskej
- Zlatý slávik – súťaž v speve Baniarová 2.roč.
 - Divadielko : Červená čiapočka Mikulová 1.roč.
 - Morzeovka Ďurčeková 3-4.roč.
 - Divadelné predstavenie Peter Pan všetci vych.
 - Fašiangy Pochovanie basy – pásmo Ambrušová, Ďuríková
 - Tanečná show Ambrušová, Ďuríková
 - Vianočné posedenie pod jedličkou všetci vychov.
 - Mikulášsky bazár všetci vychov.
 - Mesiac úcty k starším – kvíz Baniarová 2.roč.
 - Nitra moje mesto – kvíz Kollárová 1.roč.
 - Veľkonočné tvorivé dielne všetci vychov.
- d/ čitateľskej gramotnosti
- Čítanie detskej literatúry – školská knižnica
 - Návšteva Knižnice A.Kmeťka Ďurčeková, Kandelová
 - Aktívne čítanie detských časopisov
 - Čítanie s porozumením
 - Individuálna pomoc slabším žiakom pri nácviku plynulého čítania
- e/ Výtvarná a pracovná
- Rozprávkové tekvice Ďurčeková, Kandelová 2.roč.
 - Zima v lese Kollárová 1.-4.roč
 - Vianočný pozdrav Mikulová 1.-4.roč.
 - Rozprávkové karnevalové masky Kazánová 1.-4.roč.
 - Veľkonočné vajíčko Mikulová 1. Roč.
 - Záložka do knihy Ďurčeková 1.-4.roč.

- Moja mama – výtv.súťaž Ďurčeková 1.- 2.roč.
- Píšem krajšie – súťaž v písaní Kazánová 1. roč.
- Zdravý životný štýl – plagát Mikulová 1. roč.

Aktivity v oblasti enviromentálnej výchovy

- f/ Deň Zeme – olympiáda Levická 2.roč
- Prírodovedný kvíz Baniarová 2.roč.
- Beseda s ing.Harmatovou – Život a voda Ďurčeková 3.roč.
- Dlhodobé a trvalé aktivity v starostlivosti o životné prostredie-

triedenie odpadu, šetrenie energiou, starostlivosť o zeleň a úprava okolitého prostredia

g/ Ochrana zdravia :

- Svetový deň mlieka a výživy Ambrušová , Ďuríková
- Zdravé a nezdravé potraviny Levická 2.roč.
- Beseda o Prvej pomoci so študentmi SZOŠ Levická 1.roč.
- Deň narcisov Levická
- Hovoríme o jedle – kvíz Baniarová 2.roč.

h/ Protidrogová prevencia

- Stop droge – výtv.súťaž Ďuríková 1-4. roč.
- Premietanie filmu s protidrogovou tematikou 1-4 roč.
- Kvíz Stop droge Mikulová, Kandelová 1-2.roč.
- Prezentácia zo série Správaj sa normálne – Zákerná droga Ďurčeková, Kollárová

Účasť pedagógov na školeniach, seminároch, v porotách

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
J. Kováčová (školiťel)	ZŠ Benkova	Edupage
J. Kováčová (školiťel)	ZŠ Benkova	ETK, EŽK
J. Kováčová	UKF Capay	Školenie k robotickým stavebniciam
J. Kováčová	EduLab	Moja prvá škola
J. Kováčová	Akadémia Alexandra	Algorytmizácia
J. Kováčová	MPC	Prípravné školenie pred 2. atestáciou
Hruškovičová, Vašková, Michalková, J. Kováčová, Kišová, Ondrejková, Sklenárová, Pelikánová, Filová	ZŠ Benkova Kleknerová	Špecifické poruchy učenia
Hruškovičová, Vašková, Michalková, J. Kováčová, Kišová, Ondrejková, Sklenárová, Pelikánová, Filová	ZŠ Benkova p. Tibor Hujdič	Čítanie s Mrkvičkom a aktivity na podporu čítania – seminár
Michalíková	Jazykové vzdelávanie	GENKI ENGLISH workshop
Michalíková	UKF	Súčasný výzvy vo vyučovaní jazykov: Ako ďalej? konferencia
Michalíková	ŠPÚ	Vzdelávanie CLIL
Pelikánová	Bernáthová, Harmata	Moja prvá škola – školenie

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
Viktória Pizúrová	SZŠ Nitra	Bezpečnosť detí a žiakov vo vých. vzdel.

		proces
Vyuč. 1. – 4. roč.	ZŠ Benkova	Miniseminár pre učiteľov: Adam v škole sedel, abecedu vedel, čítať sa nenaučil
M. Linderová, D. Bjalončíková Gregušová, Folkmanová	ZŠ Benkova	Škola na dotyk – tablety – 2. Stupeň Škola na dotyk – tablety – 1. Stupeň
Vyuč. 1. – 4. roč.	ZŠ Benkova	Moja prvá škola – Kozmix

Meno účastníka	Inštitúcia	Názov školenia/semináru
Maňovská, Tončeková, Bajtošová	EDULAB – nezisková organizácia, školiace stredisko ZŠ – Benkova Nitra	Práca s tabletom – Modul 1
Maňovská, Tončeková, Bajtošová	EDULAB – nezisková organizácia, školiace stredisko ZŠ – Benkova Nitra	Práca s tabletom – Modul 2
Maňovská, Tončeková, Bajtošová	EDULAB – nezisková organizácia, školiace stredisko ZŠ – Benkova Nitra	Práca s tabletom – Modul 3
Rybanová, Urbanová, Plichtová Furmánková, Hozáková, Tončeková, Bajtošová, Maňovská	Tibor Mrkvička Hujdič	Aktivity na rozvoj čitateľskej gramotnosti
Rybanová, Urbanová, Furmánková, Hozáková, Tončeková, Bajtošová, Maňovská	EDULAB – nezisková organizácia, školiace stredisko ZŠ – Benkova Nitra	Moja prvá škola

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
M. Bartová	OUP (Oxford University Press)	Zapojme celú triedu
M. Bartová	ŠPÚ (Štátny pedagogický ústav)	Metóda CLIL vo vyučovaní všeobecno – vzdelávacích predmetov v základnej škole – teoretický modul
M. Bartová	ŠPÚ	Metóda CLIL vo vyučovaní všeobecno – vzdelávacích predmetov v základnej škole – praktický modul
E. Berešová	OUP	Boost your pupils' English
E. Berešová	OUP	Zapojme celú triedu
E. Berešová	MPC	English One MPC Nitra, Nové trendy vzdelávania učiteľov anglického jazyka na 2. stupni ZŠ (MPC)
Z. Feketeová	ŠPÚ	Metóda CLIL vo vyučovaní všeobecno – vzdelávacích predmetov v základnej škole – teoretický modul
Z. Feketeová	ŠPÚ	Metóda CLIL vo vyučovaní všeobecno – vzdelávacích predmetov v základnej škole – praktický modul
Z. Feketeová	MPC	English One MPC Nitra, Nové trendy vzdelávania učiteľov anglického jazyka na 2. stupni ZŠ (MPC)
M. Urbanová	MPC	English One MPC Nitra, Nové trendy vzdelávania učiteľov anglického jazyka na 1. stupni ZŠ (MPC)
M. Rybanová	MPC	English One MPC Nitra, Nové trendy vzdelávania učiteľov anglického jazyka na 1. stupni ZŠ (MPC)

J. Michalíková	MŠVVaŠ SR, ŠPÚ a partneri	Medzinárodná vedecká konferencia: Súčasný výzvy vo vyučovaní jazykov: ako ďalej?
J. Michalíková	Jazykové vzdelávanie	Genki English Workshop

Meno	Inštitúcia - školiteľ	Názov školenia, semináru
T. Kelemenová	EDULAB	Akadémia modul 1
T. Kelemenová	EDULAB	Akadémia modul 3
I. Tarková	EDULAB	Tabletové školenie 2
B. Brunclíková	NUCEM	e-test
D. Kolková	R. Harmata, M. Bernátová	Moja prvá škola - seminár
D. Kolková	R. Harmata,	Tvorba testov Alf

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
Ingrid Tarková	EDULAB	Akadémia modul 2
Tatiana Kelemenová	EDULAB	Akadémia modul 2
Tatiana Kelemenová	EDULAB	Akadémia modul 3
Dana Kolková	EDULAB	Moja prvá škola
Mária Böndeová	EDULAB	Akadémia modul 2
Mária Böndeová	EDULAB	Akadémia modul 3
Katarína Česárová	EDULAB	Akadémia modul 3

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
M.Kukanová	MPC, Nitra	seminár <i>Partnerspiele</i>
Kukanová, Rybanová, Brathová, Kováčová Z.	ZŠ Benkova	Elektronická triedna kniha
Kukanová, Rybanová, Brathová, Kováčová Z.	ZŠ Benkova	Elektronická žiacka knižka
Kukanová, Rybanová, Brathová, Kováčová Z	ZŠ Benkova	E-learning
Kukanová, Rybanová, Brathová, Kováčová Z	ZŠ Benkova	Socratic-tvorba testov
Kukanová, Rybanová, Brathová, Kováčová Z	ZŠ Benkova	program Alf
Kukanová, Rybanová, Brathová, Kováčová Z	ZŠ Benkova , PaedDr. Jana Duchovičová	Edukácia nadaných detí a žiakov
Kukanová	ZŠ Benkova	Práca s tabletom- Modul 3

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
R. Harmata	ZŠ Benkova 8. 1. 2016	Programovanie robotických stavebníc

R. Harmata	ZŠ Benkova 9. 2. 2016	EŽK, ETK, e-learning, projekty, testy ALF, Socratic
R. Harmata	ZŠ Benkova 7. 9. 2015	EŽK, ETK
R. Harmata	ZŠ Benkova marec 2016	E-learning
R. Harmata		Lektor - Moja prvá škola - školenia pre pedagógov ISCED1 ZŠ pre nitriansky kraj - 2015/2016
R. Harmata		Lektor - informatika - pre Mestskú políciu Nitra - 2015/2016.
R. Harmata		Lektor - Škola na dotyk akadémia Modul 1, Modul 2, Modul 3 - 2015/2016.
R. Harmata	Február 2016	Programovanie robotických stavebníc
R. Harmata	UKF Nitra - školiace stredisko IKT	školenia pre študentov a doktorandov z hodiny fyziky, informatiky, techniky s využitím tabletov a systému Samsung school
M. Huláková	p. Eva Uličná, Akadémia Alexandra sept. 2015	webinare k elektronickým učebniciam informatiky
M. Huláková	INDÍCIA 13. 11. 2015	Roadshow Moderný učiteľ
M. Huláková	p. Martin Cápaj z UKF Nitra 8. 1. 2016 ZŠ Benkova	Legu Mindstorm
M. Huláková	p. Eva Uličná, Akadémia Alexandra 28. 4. 2016, ZŠ Benkova	workshop Informatika s Alexandrou a Alexom. Algoritmizácia a štruktúry – postrach alebo výborná zábava
Eudmila Galbavá	ZŠ Benkova; M. Cápaj, UKF (školiateľ)	Programovanie Lego Mindstorms EV3
Eudmila Galbavá	EDULAB (na ZŠ Benkova); M. Bernáthová, R. Harmata (školiatelia)	Modul 3 – Inovatívne metódy vo vyučovaní
Dagmar Hajašová	ZŠ Benkova 15.10. 2015	Škola na dotyk akadémia Modul 3
Ingrid Macáková	ZŠ Benkova 8. 10. 2015	Škola na dotyk akadémia Modul 2
Gabriela Pukanová	ZŠ Benkova 9. 12. 2015	Škola na dotyk akadémia Modul 3

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
uč. Kochanová	EDULAB	Škola na dotyk -Modul 1, 2, 3, Moja prvá škola
všetci členovia PK	ZŠ Benkova / Harmata, Kováčová	EŽK, ETK
všetci členovia PK	ZŠ Benkova / Harmata, Bernáthová	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage
uč. Böndeová	EDULAB	Škola na dotyk - Modul 2, 3
uč. Česárová	EDULAB	Škola na dotyk – Modul 3
uč. Bédy	EDULAB	Škola na dotyk – Modul 1, 2

Meno	Inštitúcia	Názov školenia, semináru
I. Macáková	EDULAB – Škola na dotyk ZŠ Benkova	AKADÉMIA – Modul 2: Samsung schol, AKADÉMIA– Modul 3: “blended learning” e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK Práca s tabletom – výučbové aplikácie, Práca s tabletom – cloudové aplikácie – Drophox,
Z. Mašlonková	ZŠ Benkova	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK
D. Mudráková	ZŠ Benkova	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK
S. Čitáryová	ZŠ Benkova KOS Nitra	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK ENVIRO seminár
B. Brunclíková	ZŠ Benkova	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK
I. Gálová Candráková	ZŠ Benkova	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK
H. Rumančíková	ZŠ Benkova	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK
J. Skoková	ZŠ Benkova	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK
P. Zákopčan	ZŠ Benkova	e-learning, SOCRATIVE, testy ALF, edupage, EŽK, ETK

Poroty

Vyučujúci	Názov súťaže	Činnosť
Mgr. Zuzana Feketeová	OANJ ObK	Členka odbornej komisie
Mgr. Andrea Maňovská	Hviezdoslavov Kubín Obvodné kolo	Členka odbornej komisie
Mgr. Mašlonková Zuzana	OK DO	predsedníčka odbornej komisie
PhDr. Brunclíková Beáta	OK DO	členka odbornej komisie
Mgr. Kelemenová Táňa	Cestujeme históriou - OK	členka odbornej komisie
Mgr. Tatiana Kelemenová	OK OSJL	Predsedníčka odbornej komisie
Mgr. Zuzana Bartošová	OK SJL	Členka odbornej komisie
PhDr. Beáta Brunclíková	OK Dobré slovo	Členka odbornej komisie

Mgr. Oľga Karáčová	OK Šaliansky Maľko	Členka odbornej komisie
Mgr. Oľga Karáčová	OK Dobré slovo	Členka odbornej komisie
PaedDr. Magdaléna Kukanová	ONEJ Obvodné kolo	Členka odbornej komisie
PaedDr. Veronika Rybanová, Phd	Story/Domino, Nitra	Členka odbornej komisie
Mgr. Zuzana Kováčová	Puškinov pamätník, mestské kolo	Predsedníčka odbornej komisie
Mgr. Dagmar Hajašová	OK Pytagoriády	Členka odbornej komisie
Mgr. Dagmar Hajašová	OK MO 6. - 8. ročník	Členka odbornej komisie
Ing. Ludmila Galbavá	krajské kolo súťaže v programovaní Baltic 2016	Členka odbornej komisie
Mgr. Eva Bielíková	OKFO	Členka odbornej komisie

2. Finančné hospodárenie

a/ Rozpočet školy bol schválený Mestským zastupiteľstvom uzn. č.322 /2014- MZ zo dňa 20. novembra 2014 .

b/ Úpravu rozpočtu - rozpočtové opatrenie v rozpočte ZŠ pre rok 2015 schválilo Mestské zastupiteľstvo uznesením č. 391/2015 zo dňa 26.11.2015

c/ Účtovníctvo je od 1.8.2008 spracované prostredníctvom programového vybavenia VEMA,s.r.o., Prievozská 14/A , Bratislava – aplikácia EKOS/VEMA. Je implementovaná v operačnom prostredí Windows.

Priebeh schvaľovania a úprav rozpočtu pre r. 2015: (v €)

		Schválený rozpočet uzn. č.	Zdroj	Názov
111 41 41	ZŠ - dotácia	1187950	+116662	1304612
41	ŠKD - dotácia	161000	+2430	163430
41	ŠJ- dotácia	90010	+230	90240
41	ZŠ – príjmy: a/za prenájom priest. b/dobropisy c/strava	18600	+10000 +11176	28600 11176
	ŠKD- príjmy: a/ od rodičov	32000	+4100	36100
41	ŠJ strava réžia			
41	ŠJ-kapitál.dotácia.	4250		4250
111	Vzdeláv. poukazy:		+10014	10014
111	Kreditné príplatky		+6758	6758

	projekt		+1040	1040
41	Asistent učiteľa		+22113	22113
111	SZP		+2473	2473
111	Učebnice		+3157	3157
111	Deti v hmot.núdzi		+5188	5188
	Celkom :	1493810	+195341	1689151

3. Prenesené kompetencie

3.1. Príjmová časť rozpočtu /v € / - prenesené kompetencie - ZŠ

Štátna dotácia	1292817
Za nájomné	25933
Projekty	1040
SZP	2473
Dobropisy	11176
Odmeny zamest.	11795
Asistent učiteľa	22113
HN strava a pomôc.	5188
Vzdeláv.poukazy	10014
Kreditné príplatky	6758
Učebnice	3157
Projekt C e l k o m	1392464

3.2. Výdavková časť rozpočtu /v € / - prenesené kompetencie - ZŠ

Kód		
610	Mzdy	852564
620	Odvody	294970
610,620	Mzdy,odvody	1147534
630	Tovary a služby	222309
640	Transfery	6441
700	Kapitálové	16180
	C e l k o m	1392464

Príjmy ZŠ boli v roku 2015 1392760

Výdavky ZŠ boli v roku 2015 1392760

Zostatok: 0 €

3.5. Pohľadávky :

ZŠ nemá pohľadávky

3.6. Záväzky k 31.12.2015 ZŠ nemá

4. Originálne kompetencie

4.1. Príjmová časť rozpočtu /v € / - originálne kompetencie – ŠKD

Príjmy	
Dotácia na OK	161000
Poplatky ŠKD	34260
Odmeny	2430
Spolu :	197690

4.2. Výdavková časť rozpočtu /v € / - originálne kompetencie – ŠKD

Kód		
610	Mzdy	119338
620	Odvody	40492
610,620	Mzdy,odvody	159830
630	Tovary a služby	5860
700	Kapitálové	32000
	Spolu	197690

Príjmy ŠKD boli v roku 2015 : 197690

Výdavky ŠKD boli v roku 2015 196690

4.5. Príjmová časť rozpočtu /v € / - originálne kompetencie – ŠJ

Príjmy	
Dotácia na OK	89010
Odmeny	1230
Réžia 1%	
Kapit.výdavky	4250
Spolu	94490

4.6. Výdavková časť rozpočtu /v € - originálne kompetencie – ŠJ

Kód		
610	Mzdy	55663
620	Odvody	15741
610,620	Mzdy,odvody	71404
630	Tovary a služby	18836
713004	Kapitál.dot.	4250
	Spolu:	94490

Príjmy ŠJ boli v roku 2015: 94490 €

Výdavky ŠJ boli v roku 2015 : 94490 €

5.1. Dotácia na vzdelávacie poukazy

Použitie vzdelávacích poukazov	Suma v €
ZŠ - na OON	6220
odvody	2175
- na prevádzku	1619
Spolu : ZŠ	10014
ŠKD – na mzdy, odvody	
- na prevádzku – hry	
Spolu : ŠKD	
Celkom čerpanie vzdelávacích poukazov	

Príjmy a výdavky za r. 2015:

	Príjem	Výdaj	Rozdiel
ZŠ	1392464	1392464	-----
ŠKD	197690	197690	-----
ZŠS	94490	94490	-----
Spolu	1684644	1684644	-----

Vypracovala : Mgr. Aneta Galová, riaditeľka školy