

S p r á v a
o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti
Základnej školy sVJM na Ul. Eötvösova č. 39 za školský rok 2012/2013

Predkladá:

Ing. Árpád Ölveczky +
riaditeľ školy

Prerokované v pedagogickej rade školy
dňa 09.10.2013

Vyjadrenie rady školy:

Rada školy odporúča zriaďovateľovi
mesto Komárno

s c h v á l i ť

Správu o výsledkoch a podmienkach
výchovno-vzdelávacej činnosti
za školský rok 2012/2013

Mgr. Judit Blázsovits
meno a priezvisko
predsedkyňa Rady školy
pri ZŠ s VJM na Ul. Eötvösova č. 39, Komárno

Stanovisko zriaďovateľa:

mesto Komárno
s c h v a ľ u j e – n e s c h v a ľ u j e
Správu o výsledkoch a podmienkach
výchovno-vzdelávacej činnosti
ZŠ s VJM na Ul. Eötvösova č. 39, Komárno
za školský rok 2012/2013

.....
za zriaďovateľa

Vypracovali:

Ing. Ölveczky Árpád, riaditeľ školy
Mgr. Zsuzsanna Csintalan, štatutárna zástupkyňa riaditeľa školy
PaedDr. Tünde Kovács, zástupkyňa riaditeľa školy

Východiská a podklady:

Správa je vypracovaná v zmysle:

1. Vyhlášky Ministerstva školstva 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 k vyhláške MŠ SR č. 9/2006 Z. z.
3. Koncepcia školy na roky 2012/2013
4. Plán práce školy na školský rok 2012/2013
5. Vyhodnotenia plnenia plánov práce jednotlivých metodických združení a predmetových komisií.
6. Informácie o činnosti Rady školy pri ZŠ s VJM na Ul. Eötvösöva č. 39, Komárno
7. Ďalšie podklady: Évkönyv - Ročenka 2012/2013

S p r á v a
o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti
Základnej školy s vyučovacím jazykom maďarským na Ul. Eötvösova č. 39
za školský rok 2012/2013

a) Základné identifikačné údaje o škole:

1.Názov školy: Základná škola s VJM
2.Adresa školy: Eötvösova č. 39, Komárno 945 01
3.Telefónne číslo: 035/7730581 faxové číslo: ---
4. Internetová adresa: www.eotvos.sk e-mailová adresa: mail@zsmeotkn.edu.sk ,
5.Zriaďovateľ: Mesto Komárno sekretariat@eotvos.sk

6. Vedúci zamestnanci školy:

Meno a priezvisko	Funkcie
Ing. Árpád Ölveczky	riaditeľ školy
Mgr. Zsuzsanna Csintalan	štatutárna zástupkyňa riaditeľa školy
PaedDr. Tünde Kovács	zástupkyňa riaditeľa školy

7. Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy:

Údaje o rade školy:

Rada školy pri ZŠ s VJM na Ul. Eötvösova č. 39, Komárno, bola ustanovená podľa § 25, ods. 5 zákona číslo 596/2003 Z.z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v zmysle vyhlášky MŠ SR č. 291/2004 Z.z. ktorou sa určujú podrobnosti o spôsobe ustanovenia orgánov školskej samosprávy, o ich zložení, o ich organizačnom a finančnom zabezpečení o voľbách dňa 14.04.2012. Funkčné obdobie začalo dňom 31. mája 2012 na obdobie 4 rokov.

Členovia rady školy:

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený /delegovaný/ za +
1.	Mgr. Judit Blázsovits	predsedkyňa	pedagogických zamestnancov
2.	Mgr. Kornélia Szlanicska	členka	pedagogických zamestnancov
3.	Mária Zakarová	členka	nepedagogických zamestnancov
4.	Mgr.Imre Andruskó	člen	zriaďovateľa
5.	Mgr. György Batta	člen	zriaďovateľa
6.	MUDr. Peter Tóth	člen	zriaďovateľa
7.	Mgr. Štefan Bende	člen	zriaďovateľa
8.	Attila Farkas, dipl.inž.	člen	rodičov
9.	László Pivoda	člen	rodičov
10.	Norbert Ferenczi	člen	rodičov
11.	Anna Gógh	predsedkyňa RZ pri ZŠ	rodičov

Stručná informácia o činnosti rady školy za školský rok 2012/2013:

Školská rada v školskom roku 2012/2013 pracovala podľa Pracovného plánu na šk. rok 2012/2013. Za celý školský rok mala štyri zasadnutia, na ktoré pozvala riaditeľa školy, zástupkyne riad. a výchovnú poradkyňu.

Na jednotlivých zasadnutiach prerokovala výchovno-vzdelávací plán školy, správu o výsledkoch prijímacích skúšok na stredné školy, výsledky Testovania 9 v roku 2013 .

Zaoberala sa prácou a problematikou školského klubu (rozpočet na výplatu vychovávateľov a prevádzkových nákladov). Vyjadrila sa k činnosti Nadácie Gábora Bethlena. Zaoberala sa aj s výchovno-vzdelávacími výsledkami školy.

Rada školy a rodičov, spolu s pedagogickým zborom pri plnení úloh školy a v organizovaní jednotlivých školských akcií boli na pomoc.

Údaje o predmetových komisiách a metodických združeniach - poradných orgánoch riaditeľa školy:

Prehľad (zoznam) poradných orgánov riaditeľa školy

Metodické združenie pre ročník 1.- 4.:	Mgr. Eva Jelenková
Predmetová komisia matematiky a prírodovedných predmetov	Mgr. Éva Andruskó
Predmetová komisia výchovných predm.:	Mgr. Štefan Bucz
Predmetová komisia jazykov:	Mgr. Margita Koleková
Výchovná poradkyňa :	Mgr. Margita Koleková
Metodické združenie ŠKD:	Anikó Gazdag Nagy

b) Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami, alebo údaje o počte detí v školskom zariadení

Ročník	Počet tried	Počet žiakov	Z toho integrovaných	a individuálne učeních
0.	1	15	0	0
1.	2	39	2	0
2.	2	44	4	0
3.	3	60	1	0
4.	2	49	0	1
5.	1	22	0	0
6.	2	36	2	0
7.	2	44	0	1
8.	3	53	4	0
9.	3	58	1	1
Spolu	21	421	14	3

Počet žiadateľov zníženého mesačného príspevku na čiastočnú úhradu nákladov spojených s činnosťou Školského klubu detí pri ZŠ na 2 eurá podľa § 114 zákona č. 245/2008 o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov a v súlade s § 2 VZN Mesta Komárno č. 7/2008 o výške príspevku za pobyt dieťaťa v materských školách a školských klubov detí o výške príspevku v základnej umeleckej škole a o čiastočnej úhrade nákladov v centre voľného času a v školských jedálňach v zriaďovateľskej pôsobnosti Mesta Komárno.

Školský klub	Počet žiakov	Z toho počet žiakov v hmotnej núdzi (2 EUR)
Oddelenie 1	21	2
Oddelenie 2	18	1
Oddelenie 3	25	3
Oddelenie 4	18	1
Oddelenie 5	26	1
Oddelenie 6	22	1
Oddelenie 7	24	4
Spolu:	154	13

c) Údaje o počte zapísaných žiakov do 1. ročníka ZŠ, údaje o počtoch a úspešnosti žiakov na prijímacích skúškach a ich následnom prijatí na štúdium na stredné školy

Údaje o počte zapísaných žiakov do 1. ročníka ZŠ

POČET ŽIAKOV v nultom roč.	POČET ŽIAKOV v 1. roč.	Z CELKOVÉHO POČTU ZAPÍSANÝCH do 1. roč.			POČET TRIED
SPOLU	SPOLU	DIEVČATÁ počet / %	ODKLADY počet / %	NEZAŠKOLENÍ V MŠ počet / %	SAMOSTATNÉ
13	61	27/44,26%	3/4,1%	/11,9%	4(3+1 nultá)

Údaje o počtoch a úspešnosti žiakov na prijímacích skúškach a ich následnom prijatí na štúdium na stredné školy

Počet žiakov v 9. roč.	Prehľad o počte žiakov 9. ročníka prijatých na jednotlivé druhy SŠ											
	Z toho počet žiakov evid. ako v kmeňovej škole	Gymnaziá		Stredné odborné školy*		SOU-4. ročné		SOU-3. ročné		Do špeciálnej školy	Študuje mimo SR	Do prac. pomeru
58		Prihlás.	Prijatí	Prihlás.	Prijatí	Prihlás.	Prijatí	Prihlás.	Prijatí	Prijatý	2	0
	2	14	14	14	14	30	30	11	11	1		

* priemyslovky, združené školy, obchodné akadémie, hotelové akadémie, pedagogické akadémie, umelecké školy

Počet žiakov nižších roč.	Do špeciálnej SOŠ 2. ročný	Do pracovného pomeru	Študuje mimo SR z 8. roč.
7.roč.	0	1	0
8.roč.	1	0	5

Žiaci 5. ročníka

Počet žiakov 5. roč.	Prehľad o počte žiakov 5. ročníka prijatých na 8 ročné gymnáziá a iné školy							
	Osemročné gymnáziá			Na iné školy			Mimo územia SR	Spolu
	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Prihlásení	Úspešní	Prijatí	Prijatí	Prijatí
23	5	5	5	0	0	0	0	5

d) Údaje o počte prijatých žiakov do 1. ročníka strednej školy údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov na prijatie

Do ročníka	Počet prihlásených žiakov	Počet žiakov, ktorí konali prijímaciu skúšku	Počet úspešných žiakov v prijímacom konaní	Počet prijatých žiakov	Z toho bez prijímacej skúšky	Mimo územia SR
prímy	5	5	5	5	0	0
1. ročníka SŠ	57	54	54	56	11	1

e) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

I. stupeň základnej školy

Hodnotenie žiakov 0.-4. ročníka – primárne vzdelávanie ISCED 1

Trieda/počet žiakov		Z toho počet žiakov evid. v kmeňovej škole	Prospeli vyznamenaním	Prospeli veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli
0. tr.	15	0	0	0	15	0
1.A	19	1	0	0	18	0
1.B	20	1	0	0	19	0
2.A	22	1	16	3	2	0
2.B	22	1	15	1	5	0
3.A	20	4	12	2	2	0
3.B	20	1	7	5	7	0
3.C	20	1	15	3	1	0
4.A	25	1	16	1	7	0
4.B	24	1	17	3	3	0
Spolu:	207	12	98	18	79	0

II. stupeň základnej školy

Hodnotenie žiakov 5.-9. ročníka – nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2

V 9. ročníku podľa VARIANT 3

Trieda/počet žiakov		Z toho počet žiakov evid. v kmeňovej škole	Prospeli vyznamenaním	Prospeli veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní
5.A	22	0	9	4	7	0	2
6.A	16	0	1	0	15	0	0
6.B	20	2	7	3	7	1	2
7.A	24	1	10	6	5	1	2
7.B	20	0	3	9	7	0	1
8.A	24	1	16	5	2	0	1
8.B	15	1	2	0	11	1	1
8.C	14	0	3	3	8	0	0
9.A	19	1	8	6	4	0	1
9.B	21	1	5	3	12	0	1
9.C.	18	0	1	0	17	0	0
9.ind.	1	0	0	0	1	0	0
spolu	214	7	65	39	96	3	11

I. a II. stupeň základnej školy

Priemerný prospech z jednotlivých predmetov podľa tried

Klasifikácia tried za 2.polrok 2012/2013																																	
Triedy	Jazyk a komunikácia				Príroda a spoločnosť		Človek a príroda			Človek a spoločnosť				Človek a hod.		Matematika a práca s inf.			Človek a svet práce		Umenie a kultúra		Zdravie a pohyb		Cvičenia		Priemer						
	Maďarský jazyk a literatúra	Slovenský jazyk a slovenská lit.	Anglický jazyk	Nemecký jazyk	Komunikácia	Prírodoveda	Vlastiveda	Fyzika	Chémia	Biológia	Dejepis	Geografia	Občianska náuka	Regionálne dejiny	Etická výchova	Náboženská výchova	Matematika	Informatika	Informatická výchova	Pracovné vyučovanie	Svet práce	Technika	Výtvarná výchova	Hudobná výchova	Výchova umením	Telesná a športová výchova		Pohybová kultúra	Cvičenia z maď. jazyka	Cvičenia z matematiky	Cvičenia zo slov. jazyka		
1.A (18)	1,59 (17)	1,53 (17)			1 (17)	1 (17)										-14	-3	1,53 (17)															1,41
1.B (20)	1,58 (19)	1,26 (19)			1 (19)	1,16 (19)										-12	-7	1,53 (19)						-19	-19							1,38	
2.A (22)	1,43 (21)	1,57 (21)			1 (21)	1 (21)	1 (21)									-13	-8	1,62 (21)		-21				-21	-21							1,32	
2.B (23)	1,67 (21)	1,76 (21)			1 (21)	1,14 (21)	1,1 (21)									-15	-6	1,71 (21)		-21				-21	-21							1,48	
3.A (20)	1,63 (16)	1,38 (16)	1,38 (16)			1,19 (16)	1,25 (16)									-12	-4	1,5 (16)		-16				-16	-16							1,39	
3.B (20)	2,26 (19)	2,26 (19)	2,11 (19)			1,47 (19)	2 (19)									-11	-8	2,11 (19)		-19				-19	-19							2,04	
3.C (20)	1,47 (19)	1,05 (19)	1,32 (19)			1,11 (19)	1,16 (19)									-4	-15	1,58 (19)		-19				-19	-19							1,28	
4.A (25)	1,83 (24)	2,04 (24)	1,67 (24)			1,46 (24)	1,25 (24)									-20	-4	2,21 (24)		-24	-24			-24	-24							1,74	
4.B (24)	1,39 (23)	1,3 (23)	1,61 (23)			1,26 (23)	1,26 (23)									-16	-7	1,91 (23)		-23	-23			-23	-23							1,46	
5.A (22)	1,95 (20)	2,35 (20)	2,45 (20)						1,85 (20)	1,75 (20)	1,85 (20)	1,05 (20)	1,45 (20)		-16	-4	2,3 (20)	1,05 (20)					-20	1,45 (20)			1,37 (20)	1,15 (20)			1,7		
6.A (16)	3,13 (16)	3,5 (16)	3,38 (16)	2,94 (16)			3,5 (16)	2,75 (16)	2,13 (16)	2,81 (16)	2,63 (16)	1,5 (16)	1,56 (16)		-14	-2	3,31 (16)	1 (16)					-16	2,06 (16)			1,53 (16)	1 (16)			2,43		
6.B (20)	2,61 (18)	2,83 (18)	2,17 (18)	2,22 (18)			2,89 (18)	1,94 (18)	2,22 (18)	2 (18)	1,56 (18)	1,17 (18)	1,11 (18)		-14	-4	2,72 (18)	1,17 (18)					-18	1,44 (18)			1,17 (18)	1 (18)			1,89		
7.A (24)	1,91 (22)	2,41 (22)	2,36 (22)	2,09 (22)			2,18 (22)	1,68 (22)	2,14 (22)	1,23 (22)	1,73 (22)	1,14 (22)			-18	-4	2,41 (22)	1,09 (22)			1,14 (22)		-22	1,05 (22)			1,43 (22)				1,73		
7.B (21)	2,37 (19)	2,58 (19)	2,32 (19)	2,26 (19)			2,42 (19)	1,74 (19)	2,32 (19)	1,68 (19)	1,89 (19)	2,11 (19)			-12	-7	2,79 (19)	1,16 (19)			1,16 (19)		-19	1,11 (19)			1,42 (19)				1,95		
8.A (24)	1,61 (23)	1,74 (23)	1,7 (23)	1,48 (23)			1,87 (23)	1,61 (23)	1,3 (23)	1,09 (23)	1,09 (23)	1 (23)			-15	-8	2,17 (23)					1 (23)			1 (23)	1,09 (23)					1,41		
8.B (15)	3,07 (14)	3,43 (14)	2,93 (14)	3,14 (14)			3,79 (14)	3,29 (14)	2,5 (14)	2,29 (14)	2,57 (14)	1,21 (14)			-14	0	3,43 (14)					2,43 (14)			1,64 (14)	1,79 (14)					2,68		
8.C (14)	2,29 (14)	2,86 (14)	2,21 (14)	2,57 (14)			2,79 (14)	2,79 (14)	1,93 (14)	1,57 (14)	1,71 (14)	1,21 (14)			-13	-1	3,29 (14)					1,43 (14)			1,14 (14)	1,54 (14)					2,1		
9.A (19)	2 (18)	2,56 (18)	1,78 (18)	1,94 (18)			1,61 (18)	1,89 (18)	1,56 (18)	1,28 (18)	1,22 (18)						1,94 (18)									1,22 (18)		-18	-18	-18	1,73		
9.B (21)	2,5 (20)	2,65 (20)	2,15 (20)	2,55 (20)			2 (20)	2,4 (20)	2 (20)	1,95 (20)	1,3 (20)						3,15 (20)									1,35 (20)		-20	-20	-20	2,18		
9.C (18)	3,39 (18)	3,67 (18)	3,24 (18)	3,41 (18)			3 (18)	3,22 (18)	2,67 (18)	2,44 (18)	1,83 (18)						3,33 (18)									1,31 (18)		-18	-18	-18	2,89		
Spolu	2,03	2,18	2,17	2,46	1	1,2	1,29	2,6	2,33	2,05	1,83	1,76	1,3	1,37			2,3	1,09		2	1,15	1,62		1,42	1,26	1,35	1,05				1,81		

Údaje o dochádzke žiakov a výchovné opatrenia

Dochádzka				Výchovné opatrenia			
Trieda	Počet žiakov v tr.	Počet vymeškaných hodín spolu/ Ø na žiaka	Z toho neospravedlnených hodín/ Ø na žiaka	Pokarhanie riaditeľom školy	Znížená známka zo správania		
					2. stupeň	3. stupeň	4. stupeň
0.	15	1730/118,25	0	1	0	0	0
1. A	19	1507/79,31	0	0	0	0	0
1. B	20	990/53,51	0	0	0	0	0
2. A	22	1469/69,95	0	0	0	0	0
2. B	22	1891/88,38	0	0	0	0	0
3. A	20	1737/108,56	0	0	0	0	0
3. B	20	1740/91,58	101/5,32	0	1	2	0
3. C	20	2013/105,95	0	0	0	0	0
4. A	25	1630/67,92	0	2	0	0	0
4. B	24	2511/109,17	0	2	1	0	0
5. A	22	1372/68,60	14/0,70	4	1	1	0
6. A	16	2316/144,75	4/0,25	6	2	1	0
6. B	20	2747/156,74	18/1	2	0	0	0
7. A	24	2962/137,64	21/0,96	1	0	1	0
7. B	20	2693/138,32	23/1,21	2	1	0	0
8. A	24	2329/101,26	0	0	0	0	0
8. B	15	1743/127,85	12/0,89	1	1	1	0
8. C	14	1455/103,93	0	1	0	0	0
9. A	19	1605/89,17	8/0,44	1	0	0	0
9. B	21	2138/106,90	45/2,25	2	0	0	0
9. C	18	2431/135,06	335/18,61	2	1	1	0
9. Ind	1	0	0	0	0	0	0
spolu	421	41009/1952,80	581/1,38	27	8	7	0

Výsledky externých meraní – Testovanie 9

Trieda	Počet žiakov	Z toho písalo	Matematika Ø triedy v %	Maďarský jazyk Ø triedy v %	Slovenský jazyk Ø triedy v %
9. A	19	18	83,61	80,00	88,33
9. B	21	20	60,5	62,8	78,00
9. C	18	17	62,64	62,11	63,82
Celkom	58	55	68,91	68,30	76,71

f) Zoznam uplatňovaných učebných plánov v šk. roku 2012/2013

I. stupeň - ZŠ

Trieda	Uplatňované učebné plány
0.	Primárne vzdelávanie ISCED0
1.A	Primárne vzdelávanie ISCED1
1.B	Primárne vzdelávanie ISCED1
2.A	Primárne vzdelávanie ISCED1
2.B	Primárne vzdelávanie ISCED1
3.A	Primárne vzdelávanie ISCED1
3.B	Primárne vzdelávanie ISCED1
3.C	Primárne vzdelávanie ISCED1
4.A	Primárne vzdelávanie ISCED1
4.B	Primárne vzdelávanie ISCED1

II. Stupeň - ZŠ

Trieda	Uplatňované učebné plány
5.A	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
6.A	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
6.B	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
7.A	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
7.B	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
8.A	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
8.B	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
8.C	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
9.A	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
9.B	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2
9.C	Nižšie sekundárne vzdelávanie ISCED 2

g) Údaje o fyzickom počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy ku dňu koncoročnej kvalifikácie

Základná škola	Počet	Školský klub detí	Počet
zamestnanci ZŠ	41	zamestnanci ŠKD	7
Z toho PZ	32	Z toho PZ	7
Z počtu PZ	32	Z počtu PZ	7
- kvalifikovaní	32	- kvalifikovaní	7
- nekvalifikovaní	0	- nekvalifikovaní	0
- dopĺňajú si vzdelanie	0	- dopĺňajú si vzdelanie	0
Z toho NZ	9	Z toho NZ	0
Z počtu NZ	9	Z počtu NZ	0
- školský psychológ	0	- upratovačky	0
- špeciálny pedagóg	0		0
- upratovačky	5		0
- ostatní	4		0

Spolu počet zamestnancov ZŠ + ŠKD	48
Z celkového počtu zamestnancov školy počet PZ	39

Zoznam učiteľov a ich aprobácia

Por. č.	Meno zamestnanca	Funkcia	Aprobácia odbornosť
1.	Ölveczky Árpád, Ing.	riaditeľ školy	biológia
2.	Csintalan Zsuzsanna,Mgr.	štatut. zástupkyňa riad.školy	1.-5. roč. ZŠ
3.	Kovács Tünde, PaedDr.	zástupkyňa riad.školy	maďarský jazyk
4.	Andruskó Éva, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	matematika výpočtová technika
5.	Belány Szilvia, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	maďarský jazyk filozofia
6.	Blázsovitsová Judita,Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	občianska náuka dejepis
7.	Bucz Štefan	učiteľka 5.-9. roč.	1.-5. roč. telesná výchova
8.	Budai Ágnes, Mgr.	učiteľ 5.-9. roč.	maďarský jazyk anglický jazyk
9.	Csekei Viktória, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč. vychovávateľka ŠKD	maďarský jazyk anglický jazyk
10.	Jobbágy Ágnes, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	matematika informatika
11.	Kalmár Imrich, Mgr.	učiteľ 5.-9. roč.	matematika fyzika
12.	Kapsová Eleonóra, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	slovenský jazyk občianska náuka
13.	Koleková Margita, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	slovenský jazyk občianska náuka
14.	Kubicová Lívia, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	biológia telesná výchova
15.	Marosiová Andrea	učiteľka 5.-9. roč.	maďarský jazyk anglický jazyk
16.	Pfeiferlik Regina	učiteľka 5.-9. roč.	slovenský jazyk filozofia
17.	Simonics Katalin,Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	biológia chémia
18.	Siposs Eugen, Mgr.	učiteľ 5.-9. roč.	1.-5. roč. hudobná výchova
19.	Szlanicska Kornélia, Mgr.	učiteľka 5.-9. roč.	matematika výpočtová technika
20.	Mgr.Tóth Gábor, PhD.	učiteľ 5.-9. roč.	fyzika

21.	Tóth Tibor, Mgr.	učiteľ 5.-9. roč. vychovávateľ ŠKD	geografia dejepis
22.	Csémyová Terézia, Mgr.	učiteľka 1.-4. roč.	1.-4. roč.
23.	Ferencziová Eva, Mgr.	učiteľka 1.-4. roč.	1.-4. roč.
24.	Jelenková Eva, Mgr.	učiteľka 1.-4. roč.	1.-4. roč.
25.	Koczka Ágnes, Mgr.	učiteľka 1.-4. roč.	1.-5. roč. hudobná výchova
26.	Markovics Ildikó, PaedDr.	učiteľka 1.-4. roč.	1.-4. roč.
27.	Pikler Attila, Mgr.	učiteľ 1.-4.roč.	1.-4. roč.
28.	Rózsárová Mária, Mgr.	učiteľka 1.-4. roč.	1.-4. roč.
29.	Szilárd Erika, Mgr.	učiteľka 1.-4. roč.	1.-4. roč.
30.	Varga Rózsa	učiteľka 1.-4. roč.	1.-4. roč.
31.	Vrečičová Katarína, Mgr.	učiteľka 1. roč.	1.-4. roč.
32.	Gazdag Nagy Anikó	vedúca vychovávateľka ŠKD	komunikácia
33.	Hanzsárová Tímea	vychovávateľka ŠKD	1.-4. roč.
34.	Horváthová Júlia, Mgr.	vychovávateľka ŠKD	nemecký jazyk ruský jazyk
35.	Ižáková Katarína	vychovávateľka ŠKD	vychovávateľka
36.	Kiss Gitta	vychovávateľka ŠKD	vychovávateľka
37.	Pinkeová Eva	vychovávateľka ŠKD	vychovávateľka
38.	Varga Csilla, Mgr.	vychovávateľka ŠKD	1.-4. roč.
39.	Molnár Ivancsó Mária, Mgr.	učiteľka 1.-4.roč.	1.-4. roč.
40.	Marikovecz Tímea	katechetka	katechetka
41.	Baloghová Hedviga	katechetka	katechetka

Odbornosť vyučovania podľa jednotlivých predmetov v školskom roku 2012/2013

Predmet	Počet učiteľov neodborne vyučujúcich daný predmet
Maď. jaz. a lit.	0
Slov. jaz. a lit.	0
Anglický jazyk	0
Nemecký jazyk	0

Dejepis	0
Geografia	0
Občianska výchova	1
Matematika	0
Fyzika	0
Chémia	0
Prírodopis - Biológia	0
Výtvarná výchova	4
Hudobná výchova	1
Telesná výchova	0
Vlastiveda	0
Etická výchova	7
Informatika	1
Technika	2
Svet práce	2
Výchova umením	0

h) Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy za školský rok 2012/2013

Forma vzdelávania	Počet vzdelávaných	Priebeh vzdelávania/počet		
		ukončilo	pokračuje	začalo
Inovačné vzdelávanie MPC v Komárne: Digitálne technológie na zefektívnenie vyučovania s využitím interaktívnej tabule na školách s VJM	14	14/14	-	-
Aktualizačné vzdelávanie MPC v Komárne: Rozvíjanie emocionálnej inteligencie a komunikačných zručností	1	1/1	-	-
Aktualizačné vzdelávanie MPC v Komárne: Rozvoj grafomotoriky pomocou výtvarných aktivít	1	1/1	-	-
Aktualizačné vzdelávanie MPC v Komárne: Lyžiarsky inštruktorský kurz zjazdového lyžovania	1	1/1	-	-
Letná univerzita pedagógov v Komárne	1	1/1	-	-

Modernizácia vzdelávania na ZŠ S podporou IKT	4	1	3	0
Aktualizačné vzdelávanie MPC v Komárne: Vytvorenie vzorového školského vzdelávacieho programu	5	5/5	-	-
Seminár s tematikou AIDS prevencia	3	3/3	-	-
Drogová prevencia	3	3/3	-	-
Matematické dni Károlya Nagya	1	1/1	-	-
Komárňanské pedagogické dni – odborné prednášky	36	36/36	-	-
Tvorivá dramatika vo výchovno – vzdelávacej činnosti tréning	6	6/6	-	-
Aktualizačné vzdelávanie Digitálne technológie na zefektívnenie vyučovania s využitím interaktívnej tabule na školách s VJM	1	1/1	-	-
Seminár pre riad.prac.a vých.porad.	1	1/1	-	-
Zdravý životný štýl-prevencia civil. chorôb- prednáška	16	16/16	-	-
BOZP - Školenie zamestnancov	46	46/46	-	-
Metodický deň v Budapešti, XIII.obv.	4	4/4	-	-
Metodické stretnutie partnerských škôl a riad. MPC v Kom.	3	3/3	-	-
Celoslovenské stretnutie maďarských pedagógov v Rožňave	3	3/3	-	-
Aktualizačné vzdelávanie Pedagogického inštitútu pri UJS, n.o. COMENIUS Projektové vyučovanie	1	1/1		
Výmena skúseností na UJS – stretnutie ped. pracovníkov	1	1/1	-	-

i) Údaje o aktivitách školy za školský rok 2012/2013

	Údaje o aktivitách, do kt. sa škola zapojila
Slávnostné zahájenie školského roka	Volejbalový turnaj v Strednej odbornej škole, Komárno
Športový deň v ŠKD	Predmetové olympiády
Cvičná prax poslucháčov 5.roč. Univerzity J. Selyeho	Kladenie vencov z príležitosti úmrtia mučeníkov v Arade
Školský kult. program - pam. mučeníkov v Arade	Recitačná súťaž Tibora Kulcsára v Bratislave
Jesenné brigádnicke práce v škole a na športovom ihrisku	„Kincskeresők“ – pátranie po regionálnych hodnôt – celoslovenské stretnutie v Dunajskej Strede
Školský výlet do Mobilisu v Győri	Tudok - vedomostný súťaž – celoslovenské stretnutie žiakov v Dunajskej Strede
Tekvicový festival s rodičmi a deťmi v ŠKD	Technická olympia kat. A,B v Strednej priemyselnej škole, Komárno
Správne využívanie internetu – prednáška Irena Korima zo PPP v Komárne	Výchovný koncert so skupinou Korzár
Meranie zákl. kompetencií v nultom a 1.ročníku - DIFER	Deň otvorených dverí v Gymnáziu H. Selyeho, Komárno
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD 0.-4.roč.	Vernisáž výstavy detských výtvarných prác, CVČ Komárno
Svetový deň zvierat	Okresná súťaž v stolnom tenise - dievčatá
Jesenné brigádnicke práce v škole a na športovom ihrisku	Okresná súťaž v stolnom tenise - chlapci
Jesenný zber papiera (3dni)	Voľba povolania 8.roč. – „workshop“ UJS aula, Komárno
Výchovný koncert M. Kovácsa a Gy. Écsia pre roč. 0.-4.	Divadelné predstavenie v Divadle Jókaiho v Komárne 0.- 4. roč.
Diagnostizovanie ochorení chrbtice u žiakov	Vedomostný súťaž „LŰK“ v Győri
Deň otvorených dverí v Strednej priem. škole, Komárno	Plavecký kurz pre 4. roč.
Vystúpenie tanečného súboru Tarisznyás v Budapešti XIII. Obv.	Vianočný koncert komárnanských spev. zborov ZŠ s VJM v kostole ref. cirkvi
Metodický deň v predmete maď. jaz. a lit. v roč. 2.-3. s medzinárodnou účasťou z ELTE Budapešť	Volejbalový turnaj chlapcov – okresné kolo
Sponzorská akcia športových náradí od nadácie Sports for children z Holandska	Volejbalový turnaj dievčat – okresné kolo
	Regionálna konferencia - výmena skúseností na UJS – stretnutie ped. prac.

Kultúrny program pre budúcich prvákov (finančná podpora Rákóczi Szövetség)	Geografická olympiáda – okresné kolo
	Basketbal (chlapci) – okresné kolo
Deň otvorených dverí v Strednej odbornej škole, Komárno	Biologická olympiáda – okresné kolo
	Komárňanské pedagogické dni v Dome maď. pedagógov: Odborné stretnutie ved. ped. zamestnancov
	V rámci Komárňanských pedagogických dní prednáška – Podunajské múzeum
Cvičná prax poslucháčov 3. roč. Univerzity J. Selyeho	„Pekná maďarská reč“ – okresné, krajské a celoslovenské kolo
	Gramatická súťaž Zsigmonda Simonyiho – okresné kolo
Kultúrny program Tamása Gála pre roč. 0.-5.	Divadelné predstavenie v Divadle Jókaiho v Komárne, 0. roč.
	Metodický deň na partnerskej škole Számítástechnikai Általános Iskola v Budapešti, XIII.obv.
Deň otvorených dverí na ZŠ Eötvösa – program pre MŠ a rodičov	Zrínyi Ilona – medzinárodná matematická súťaž
	Deň otvorených dverí v Strednej odbornej škole, Komárno
Kurz spoločenských tancov pre 9.roč. (týždenne)	Zápasnícky turnaj žiakov
Zasadnutie rodič. združenia s tematikou voľby povolania pre 8. a 9. roč. Predstavenie stredných škôl.	Recitačný súťaž Istvána Gyurcsóa
Prezentácia Strednej odbornej školy poľn. Hurbanovo	Plavecký kurz pre 4. ročník
	Slávnostný program k výr. 1848 - kladenie venca pri soche gen. Klapku
Jazyková súťaž – anglický jazyk	Predmetová olympiáda z fyziky
Cvičná prax poslucháčov 4.roč. Univerzity J. Selyeho	Recitačná súťaž Mihálya Tompu – okresné kolo
Mikulášske oslavy v škole – privítanie škôlkárov	Vyhodnotenie slovenského kola matematickej súťaže Gordius
Pytagoriada – súťaž z matematiky 3.- 4.- 5. roč. školské kolo	Minifutbalový turnaj pre roč. 4.-5.
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Vámberyho dni v Dun.Strede–súťaž z geografie
Pytagoriada – súťaž z matematiky 6.-7.- 8. roč. školské kolo	Okresné kolo matematickej olympiády pre roč. 3.-4.-5.
Vyhodnotenie súťaže v zberu papiera a gaštan	Recitačná súťaž Mihálya Tompu – krajské kolo

Dobročinné divadelné predstavenie Ildikó Benes a István Póthe - hercov Divadla Jókaiho v Komárne našim žiakom 0.-5. roč.	Okresné kolo matematickej olympiády pre roč. 6.-7.-8.-9.
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Bendegúz NyelvÉsz- regionálne kolo súťaže z gramatiky maď. jazyka v Štúrove
Vianočný program pre deti v škole – príprava ozdôb, darčiekov, pečenie perníkov pre najmilších v spolupráci s rodičmi a Strednou odbornou školou záhradníckou, Kravany nad Dunajom	Informatická gramotnosť ICILS pre učiteľov a žiakov 8.roč.
Vianočný program pre deti a rodičov v MsKS Komárno	Futbalový turnaj – okresné kolo
Vystúpenie školského bábkového divadla Tekergők pre MŠ	Okresné kolo v súťaži speváckych zborov
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Celoslovenské kolo environmentálnej súťaže Károlya Sajója
Lyžiarsky výcvikový kurz	Gramatická súťaž Zsigmonda Simonyiho – celoslovenské kolo
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	VIII. Komárňanské univerzitné dni Súťaž v pouličnom behu
Školské kolo olympiády z predmetov biológia a geografia	Futbalový turnaj – okresné kolo
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Klokan-vyhodnotenie matematickej súťaže
Okresné kolo olympiády z anglického jazyka	„Dobré slovo“ –okresné kolo v Gymnáziu H. Selyeho, Komárno
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	„Nec arte, nec marte“ – regionálne dejiny mesta Komárna , historický súťaž pre ZŠ v Podunajskom múzeu
Stretnutie so spisovateľom Gál Sándor	Futbalový turnaj (finále – štadión KFC)
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Recitačná súťaž M. Tompu – celoslovenské kolo
Zasadnutia rodičovských združení 0.-9. roč.	„Hello, Europa !“- vystúpenie šk. tanečného súboru v Komárne v rámci Kom.dní
„Pekná maďarská reč“ – školské kolo	Medzinárodná súťaž CO v MR-Koppánymonostor
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	VOX HUMANA – súťaž spev.zborov
Školské kolo matematickej olympiády pre roč. 5.-9.	Aktívna účasť na podujatiach počas Komárňanských dní
Záverečný ples tanečného kurzu deviatakov s rodičmi	Katedra – celoslovenské kolo v predmetovej súťaži matematika Dunajská Streda
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Divadelné predstavenia v Mestskom kultúrnom stredisku a v divadle Jókaiho
Škola v prírode pre žiakov (4.roč.)	Partnerské medzinárodné stretnutie v knižnici J. Szinnyeiho
Školenie zamestnancov – bezpečnostné a protipožiarne predpisy	„Hello, Europa!“- vystúpenie šk. tanečného súboru Tarisznyás v Komárne v rámci Kom.dní

Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Podunajská jar – okresný festival detských divadelných súborov v MsKS Komárno
Školské kolo environmentálnej súťaže Károlya Sajóa	Divadelné predstavenie – Jókaiho divadlo
Zápis detí do prvého ročníka ZŠ	Pilotné testovanie pre 9. roč. z MJL a SJL
„Dobré slovo“ – školské kolo	Archimédiáda 2011- okresné kolo
Komárňanské pedagogické dni: Tvorivá dramatika vo výchovno – vzdelávacej činnosti tréning	Atletická súťaž pre žiakov okresu Komárno v Nových Zámkoch
Školský karneval	Recitačná súťaž Vilmosa Vízváryho v Zlatnej na Ostrove
Slávnostné odovzdávanie sponzorských darov od vydavateľa učebníc a učebných pomôcok Apáczai Csere János Kiadó	Biologická olympiáda D kat. – okresné kolo
Benefičný ples rodičov, pedagógov a sponzorov pre neziskový fond „Pre našu školu, pre naše deti“	Celoslovenské stretnutie pedagógov v Rožňave
Výstava kníh spojená s predajom	Recitačný súťaž Attila Kaszása
	Krajské kolo v súťaži CO
Bendegúz NyelvÉsz- školské kolo súťaže z gramatiky maď. jazyka	Súťaž mladých zdravotníkov – okresné kolo
	Podunajská jar – celoslovenské festival detských divadelných súborov v Dunajskej Strede
Recitačná súťaž Mihálya Tompu-školské kolo	Matematická Pytagoriáda – celoslovenské kolo
Cvičná prax poslucháčov Univerzity J. Selyeho	Celoslovenské kolo súťaže „Poznaj slovenskú reč“ 1. kat.
Recitačná súťaž Mihálya Tompu-obvodné kolo na našej škole pre 0.-5. roč.	Celoštátny festival Jókaiho dni
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Jókaiho recitačný tábor
„Dobré slovo“ školské kolo	Vyhodnotenie najlepších čitateľov v knižnici
Testovanie 9 (matematika, maď.jaz. a maď. lit., slov. jaz. a slov. lit.)	Slávnostné privítanie najúspešnejších žiakov na MsÚ u primátora mesta Komárno
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Čítací maratón v knižnici
Slávnostný program našich žiakov „Márciusi ifjak 1848“	Deň narcisov
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	Športová súťaž Boyard
Klokán-matematická súťaž - školské kolo pre roč. 2. – 8.	Účasť na aktivitách Komárňanských dní
Školenie žiakov okr. rybárskeho zväzu	Dni vedy – konferencia pre žiakov zaujímavých sa o prírodovedných predmetov
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	

Poznaj slovenskú reč – okresné kolo II. kat. organizátorom súťaže je naša škola	
Poznaj slovenskú reč – okresné kolo I. kat. organizátorom súťaže je naša škola	
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	
Jarný zber papiera (3 dní)	
Jarné upratovanie v školskom areáli	
Školský program-Tvorivé ruky (veľkonočné darčeky, ozdoby) pre roč.0.-4.	
Školský program-Tvorivé ruky (veľkonočné darčeky, ozdoby) pre roč.5.-9.	
Návšteva knižnice J. Szinnyeiho so žiakmi ŠKD	
Školské kolo biologickej olympiády v kat. D pre roč. 6.-7.	
Zasadnutie rodič. združenia v roč. 0.-9.	
Cvičná prax poslucháčov Univerzity J. Selyeho	
Vyčistíme Slovensko! Brigádnické práce so žiakmi na VII. sídlisku a v areály školy	
Mediálny týždeň	
„Szeretethíd“ – dobročinná akcia	
Kvízová súťaž z príležitosti Dňa lýry	
Deň matiek – kult. program v ŠKD	
Deň Zeme – celoškolská aktivita žiakov	
Exkurzia deviatakov do stredných škôl v rámci dní otvorených dverí	
Privítanie v Komárne – spoločný kultúrno-zábavný a športový program s partnerskou školou z Budapešti	
Podujatia organizovné pre budúcich prvákov	
Školské kolá olympiád a rôznych súťaží	
Exkurzia v budapeštianskom XIII. obvode v rámci metodicko-pedagogických dní	
Prednáška pre 8. a 9. ročník s protidrogovou tematikou	
Rodinný juniáles-celodenný program ku Dňu detí	
Privítanie v Komárne – spoločný kultúrno-zábavný a športový program s partnerskými školami zo Szegedu a z Budapešti	
Vystúpenie školského bábkového divadla Tekergök pre MŠ	
Letné výlety žiakov školy	

Estrádny program pre rodičov a priateľov školy v MsKS	
Rozlúčkový zábavný program deviatakov	
Slávnostný program na záver školského roka	

6) Dosiahnuté výsledky v predmetových olympiádach a súťažiach

Názov súťaže, olympiády	Umiestnenie - dosiahnuté výsledky				Umiestnenie v medzinárodných súťažiach	
	obvodné kolo	okresné kolo	krajské kolo	Celoslovenské kolo	názov súťaže	umiestnenie
Recitačná súťaž Mihálya Tompu	6 x 1. miesto 7 x 2. miesto	7 x 1. miesto 2 x 2. miesto	3 x 1. miesto 2 x 2. miesto	1 x 1. miesto 2 x 2. miesto		
Recitačná súťaž Attila Kaszása				1x1.miesto 4x2.miesto		
Súťaž „Pekná maď. reč“		1 x 2 miesto 1 x 3 miesto	1 x 2. miesto	1 x 6. miesto		
Gramatická súťaž Simonyi Zsigmond helyesírási verseny		1 x 3. miesto		1x5.miesto		
Gramatická súťaž Bendegúz NyelvÉsz				1x2.miesto 1x4.miesto 1x8.miesto 1x10miesto		
„Poznaj slov. reč.“		1.miesto 3.miesto	1.miesto účastník	1x 3.miesto		
Dobré slovo		1x3.miesto				
Matematická olympiáda		6.miesto 7.miesto 8.miesto 10.miesto	12.miesto 16.miesto			
Pythagoriáda		5.miesto 8.miesto 9.miesto				
Katedra – matematická súťaž				1x2.cena 1x3.cena		

Klokan – medzinárodná matematická súťaž				1x1.miesto 1x2.miesto 1x4.miesto 1x5.miesto 1x7.miesto 1x9miesto		
Mat. súťaž Zrínyi Ilona				1x2.miesto 1x7.miesto 1x8.miesto Družstvo 1x2.miesto		
Fyzikálna olympiáda		3.miesto Úspešný riešiteľia – 15.miesto 19.miesto 20.miesto				
Biologická olympiáda		Úspešný riešiteľia - 10.miesto 13.miesto				
Sajó Károly environmentálna súťaž				10.miesto		
Geografická olympiáda				Úspešný riešiteľ		
Výtvarná súťaž		1.miesto		1.miesto		
Podunajská jar – celoslovenské festival detských divadelných súborov v Dunajskej Strede		1.miesto		1.miesto		
Volejbal		1x2.miesto 1x3.miesto				
Basketbal		5.miesto				
Súťaž v šachu					Medzinárodná súťaž v šachu	1.miesto
Cezpoľný beh	2x1.miesto	1.miesto - družstvo 2.miesto	3. miesto- družstvo 1.miesto	7.miesto		
Súťaž ml. zdravotníkov		2.miesto				

Stolný tenis		2.miesto			Medzinárodná súťaž v stolnom tenisu	4.miesto 5. miesto 6.miesto 7.miesto 8.miesto
Súťaž vo futbale		1x2.miesto				
Minifutbal		1x1.miesto 1x3.miesto				
Súťaž v atletike		2x1.miesto 3x2.miesto 1x3.miesto 2x4.miesto 3x5.miesto				
Súťaž CO mladých záchranárov		1. miesto	2.miesto	1.miesto		
Katedra – zemepisný súťaž Á. Vámbéryho				3.miesto		
Súťaž „Kincskeresők“ – pátranie po regionálnych hodnôt	1.miesto			1.miesto		
Súťaž „Nec arte, nec marte“		2.miesto				

j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Názov projektu	Termín začatie realizácie projektu	Termín ukončenia realizácie projektu	Výsledky
Modernizácia vzdelávacieho procesu IKT v škole	január 2009	2013	Inovatívne nápady pre učiteľov, využitie nových foriem výučby s IKT
Elektronické testovanie	2013	2016	Objektívne testovanie vedomosti žiakov
Rómsky mentorský projekt s podporou OSF Budapest Ternipe – združenie pre rómsku mládež na Slovensku a v Maďarsku	2011	2013	Nápady pre učiteľov a vypracovanie rozvojových možností na ovplyv. rómskych a nerómskych detí v rôznych kultúrnych a športových aktivitách
Projekt zameraný na finančnú gramotnosť	2011	2013	S využitím interaktívneho výukového programu rozvíjanie kompetencií

pre roč. 5.-6.			žiacov v oblasti finančnej gramotnosti
----------------	--	--	--

k) Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole V školskom roku 2012/2013 nebola vykonaná školská inšpekčná činnosť.

l) Priestorové a materiálo-technické podmienky školy

Dvojposchodová budova školy je v centre mesta pri mestskej plavárni. V areáli školy je možné napojiť sa na internet a na sieť školy cez Wifi. Máme 22 učební, 9 odborných učební, 3 na vyučovanie výpočtovej techniky (65 počítačov), laboratórium na fyziku, chémiu a biológiu, jazykové laboratórium na cudzie jazyky a multimediálnu miestnosť, 2 telocvične, školskú kuchyňu s jedálňou. Telocvične majú vlastné hygienické priestory a sprchy. Máme veľký športový areál s detským ihriskom, čo umožňuje žiakom každodenný pohyb na čerstvom vzduchu. Multimediálna učebňa je vybavená s audiovizuálnou technikou (dataprojektor, DVD prehrávač, PC a interaktívna tabuľa). V tejto miestnosti je umiestnená aj školská knižnica, kde žiaci majú bezprostredný prístup ku knihám. Slúži nám aj ako spoločenská miestnosť s malým pódium a kapacitou 120 miest na sedenie. Usporiadame tu školské súťaže, konferencie, školenia, rôzne kultúrne podujatia a interaktívne zamestnania zamerané na správnu životosprávu, protidrogovú prevenciu a environmentálnu výchovu. Premietame tu aj náukové a rozprávkové filmy a DVD. V poobedňajších hodinách slúži aj pre školský klub detí. Tieto odborné učebne umožňujú plne realizovať učebné osnovy s pomocou digitálnej techniky vo všetkých učebných predmetoch. Pri obnove učebných pomôcok sú veľmi nápomocní rodičia. Budova školy potrebuje rekonštrukciu. Podaný projekt bohužiaľ bol neúspešný. Dúfame, že sa nájdú ešte zdroje na tieto práce v budúcom období.

m) Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy

1. Dotácia zo štátneho rozpočtu na žiaka (normatív)			2. Príspevok na čiastočnú úhradu nákladov spojenú s hmotným zabezpečením školy od rodičov (ŠKD)	
9.-12. mesiac 2012	1.-8. mesiac 2013	Spolu	9.-12. 2012	1.-6. mesiac 2013
206721	431403	638124	6420	8944

3. Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich využitia v členení podľa aktivít:		Spolu za 2012/2013: 11484	
Odmeny za vedenie krúžkov pre uč. a vych.	Prevádzkové náklady spojené s činnosťou krúžkov	Materiálne vybavenie potrebné pre krúžkovú činnosť	Iné
11484	0	0	0

4. Finančné prostriedky získané (nájmy, školné a i.) od zákonných zástupcov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa aktivít:						Spolu: 6668	
Odmeny za vedenie krúžkov		Prevádzkové náklady spojené s činnosťou školy		Materiálne vybavenie potrebné pre školu		5. Iné fin. prostr. získané podľa osobitných predpisov	
9.-12. mesiac 2012	1.-6. mesiac 2013	9.-12. mesiac 2012	1.-6. mesiac 2013	9.-12. mesiac 2012	1.-6. mesiac 2013	9.-12. mesiac 2012	1.-6. mesiac 2013
0	0	3508	3160	0	0	0	0

n) Konceptný zámer rozvoja ZŠ v VJM Eötvösa č.39 v Komárne na roky 2012 až 2014

Súčasná situácia školy

Naša plnoorganizovaná základná škola funguje v školskom roku 2013/2014 s 21 triedami, ktoré navštevuje 416 žiakov. Na konci školského roka 2012/2013 sme mali 58 končiacich žiakov, a teraz máme 60 prvákov a 14 žiakov v nultom ročníku.

V minulom aj v tomto školskom roku sme sa zapojili do celoštátneho projektu „**Modernizácia školy**“. Z odborného hľadiska prínos tohto projektu je obojstranne pozitívny pre školu aj pre učiteľa.

V minulom školskom roku sme obnovili Webové sídlo prostredníctvom JOOMLA a využívame naďalej facebookovú stránku eotvossuli, čím chceme dosiahnuť lepšiu komunikáciu s rodičmi, s žiakmi a priateľmi školy.

V školskom roku 2012/2013 sme rozšírili tieto aktivity s Akadémiou vzdelávania OVB n.o. Tento vzdelávací inštitút poskytne škole projekt finančného vzdelávania s názvom **Moja familia**, ktorý pomáha vo vytváraní kompetencie finančnej gramotnosti žiakov.

Podali sme žiadosť na Krajský školský úrad o pridelenie finančných prostriedkov na odstránenie havarijného stavu Ministerstva školstva vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky na obnovu časti strechy v hodnote 23.995,82 Eur.

Mestské zasupiteľstvo podporilo školu na opravu ďalšej časti strechy a výmenu okien v hodnote 68.630 Eur .

Koncepcia rozvoja našej školy na nasledujúce obdobie

V oblasti riadenia:

- našim najdôležitejším partnerom je rodič, je potrebné s ním spolupracovať tak, aby sa vytvoril zdravý a otvorený vzťah medzi školou a rodičom, ktorý slúži záujmom ich detí. Za týmto účelom budeme pokračovať v už rozbehnutých a úspešných spoločných podujatiach, ktoré mienime aj rozširovať
- budeme upevňovať a naďalej rozvíjať dobrú spoluprácu so zriaďovateľom, mestským zastupiteľstvom, miestnymi kultúrnymi inštitúciami, strednými školami, spoločenskými organizáciami, občianskymi združeniami, ktorí sú nám nápomocní vo výchovno-vzdelávacej činnosti školy
- rozširujeme spoluprácu s metodickými orgánmi:

- Metodicko – pedagogické centrum v Komárne, Štátny pedagogický ústav v Bratislave, Národný ústav certifikovaných meraní vzdelávania v Bratislave, Centrum pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie v Komárne, XIII. Obvodné metodické centrum v Budapešti
- s družobnými školami v susednom Maďarsku – Budapešťianska počítačová základná škola Rókusi Átalános Iskola v Szegedi, Bozsik J. Átalános Iskola v Szőnyi, nadácia Füredi Játékszín Alapítvány– upevňovať a rozširovať doterajšiu úspešnú spoluprácu. Do uskutočňovania spoločných projektov zapojiť z Vyšehradskej štvorky aj partnerskú školu z Poľskej republiky. Sústavnou činnosťou v tejto oblasti budeme rozvíjať odborné pracovné vzťahy pedagógov ako aj možnosti spoznávania sa žiakov
- ako cvičná základná škola Univerzity J. Selyeho v Komárne budeme zabezpečovať pedagogickú prax poslucháčov tejto univerzity podľa rozvrhu a vopred dohodnutých termínov
- naďalej budeme hľadať priateľov a sponzorov školy na podporu jej ďalšieho rozvoja
- budeme zabezpečovať nerušený a úspešný chod celej školy s vhodnými, jasnými a jednoznačnými riadiacimi pokynmi a činnosťami, ktoré v prvom rade budú slúžiť záujmom detí
- naďalej publikujeme v médiách dosiahnuté úspechy našej školy vo výchovno-vzdelávacom procese

V personálnej oblasti

- v tomto školskom roku sa pedagogický kolektív rozšíril s mladými pedagógmi, ktorí vyučujú anglický jazyk, slovenský jazyk a literatúru, zemepis,
- za veľmi dôležité pokladáme odborný rast zamestnancov, motiváciu, bez ktorej nemôžeme zabezpečiť sústavnú a kvalitnú výchovno-vzdelávaciu činnosť. V minulom období získali 13 učitelia II. kvalifikačný stupeň. Jedna učiteľka s apr. 1.-4. rozširuje vyučovací predmet - anglický jazyk. Aj v budúcom období plánujeme podľa našich možností zabezpečiť zvýšenie alebo rozšírenie kvalifikácie pedagógov.
- sme spoluorganizátori Komárňanských pedagogických dní a Letnej univerzity pedagógov, ktorá už nabudla medzinárodný charakter ,
- naďalej budeme rozširovať počet kolegov zapojených do inovačného procesu na škole, ved' doteraz získané výsledky a úspechy svedčia o dôležitosti tejto iniciatívy.

V oblasti výchovno-vyučovacej činnosti

Obstáť a vyhovieť požiadavkám 21. storočia:

- vytvoriť školu, ktorej centrom je dieťa
- zabezpečovať vedomosti používateľné v živote
- pripravovať sa na informatickú spoločnosť nového storočia.

Vypracovali sme taký Školský vzdelávací program, v ktorom okrem uvedených kritérií veľký dôraz kladieme na zachovanie identity so zavedením predmetu pohybová kultúra, regionálne dejiny a dejiny mesta Komárno.

Žiaci boli zapájaní do olympiád a súťaží – umiestnenie vid' tabuľka 6), mali možnosť pracovať v 31 krúžkoch – 571 žiakov, nakoľko niektorí pracovali vo viacerých krúžkoch. Svoj talent rozvíjali aj v rámci realizácie projektov školy, ako:

- zvyšovanie počítačovej gramotnosti žiakov

Počítačovú gramotnosť žiaci získali na hodinách informatiky, ako aj v ostatných predmetoch už od nultého ročníka.

- premeniť tradičné encyklopedicko-memorovacie vzdelávanie na tvorivo-humánne. Dôraz klásť na aktivitu a zodpovednosť osobnosti, kreativitu a progresivitu.

Plnenie cieľa bolo sledované kontrolnou činnosťou vedenia školy. Využívali sa inovačné metódy a formy práce, ktoré podporovali tvorivosť žiakov, kreativitu a samostatnosť. V procese výchovy a vzdelávania boli rozvíjané

- multidisciplinárne zručnosti- schopnosť pracovať v tíme, schopnosť komunikovať, rozhodovať sa, tvorivo riešiť problémy, atď.

V ročníkoch 0.-4.

Za dôležité považujeme pedagogiku predmetov. V našom školskom systéme reformy odštartovali pred šiestimi rokmi. Žiaci sú preťažení aj vysokým počtom týždenných vyučovacích hodín. Je žiadúce v záujme zníženia počtu týždenných vyučovacích hodín zaviesť integráciu tzv. príbuzných predmetov. Na prvom stupni je zvlášť dôležité:

- uľahčiť adaptáciu do prvého ročníka so zavedením nultého ročníka so sústavnou spolupracou s miestnym školským klubom detí, s mestskými materskými školami, s Centrumom pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie
- aplikovať individuálny a diferencovaný prístup k žiakom s poruchami v učení (dyslexia, dysgrafia, dyskalkulia atď.)
- organizovať dni Otvorených dverí
- používať osvedčené alternatívne vyučovacie metódy a programy:
 - komunikačný program vo vyučovaní
 - tvorivá dramatika vo vyučovaní jazykov
 - intenzívne a diferenciálne rozvíjanie schopností v matematike a v gramatike
 - maďarského a slovenského jazyka (podľa holandského modelu CED).
- používanie vyučovacích programov, softverov (od 1. ročníka)
- používanie kvalitných alternatívnych učebníc (sme bázou školou vydavateľstva Apáczai Kiadó),
- využitie systému diagnostického vývinového vyšetrenia žiakov DIFER, ktorý sa zaoberá s vývojovými schopnosťami u žiakov nultého ročníka a prvákov

V ročníkoch 5.-9.

- v spolupráci s pedagógmi prvého stupňa sústavne sledovať adaptáciu a výkony žiakov nastupujúcich do piateho ročníka
- s plánovacou a systematickou analytickou činnosťou predmetových komisií napomáhať zvyšovaniu úrovne vyučovania, hľadať riešenia na odstraňovanie nedostatkov vo vyučovaní a problémov učenia sa detí
- pravidelne kontrolovať úroveň vedomostí žiakov v jednotlivých vyučovacích predmetoch
- žiakom deviateho ročníka pomáhať pri výbere budúceho povolania, úzko spolupracovať s rodičmi pri výbere vhodnej školy a pripraviť ich na prijímacie skúšky

- so všestrannými športovými, kultúrnymi a poznávacími činnosťami vo voľnom čase, ďalej prednáškami a zorganizovaním interaktívnych zamestnaní upriamiť pozornosť na nebezpečenstvá užívania omamných látok, alkoholu a fajčenia
- žiakom 2. stupňa v rámci metodických dní zabezpečujeme interaktívne vyučovanie s metódou tvorivej dramatiky v každom ročníku
- naďalej spoločne organizovať s rodičmi a pedagógmi tradičné školské podujatia.

V oblasti materiálno-technického vybavenia

- Pokračovať v rekonštrukcii a obnovení budovy školy
- V učebniach postupne vymeniť nefunkčný, neestetický a neúčelový nábytok a zariadenia
- Obnoviť telocvične
- boríme s veľkým nedostatkom učebníc a pracovných zošitov, ktoré nás nútia k používaniu starých učebníc a k sústavným rozmnožovaním našimi učiteľmi vypracovaných a už existujúcich učebných materiálov
- Systematicky rozširovať základňu učebných pomôcok
- Modernými vyučovacími softvermi a programami zvyšovať efektivitu vyučovania
- V nastávajúcom období dôležitým činiteľom bude efektívne fungovanie školy a racionalizácia nákladov, nakoľko ceny energie a tým aj prevádzkové náklady sa rapídne zvyšujú. Práve z týchto vážnych dôvodov bude nutné obnovenie a zateplenie doteraz neobnovených objektov školy.

Normatívny systém financovania vyvoláva medzi základnými a strednými školami konkurenčný boj, čo znamená, že každá škola chce mať čo najväčší počet žiakov, pričom populácia je nízka.

Reforma v školstve nesmie byť iba v úsporách a reštrikciách. Reformy sa nemôžu uskutočňovať bez financií.

Práca pedagóga je ešte stále veľmi nízko hodnotená.

Napriek negatívnym javom pedagógovia, oduševnení pre svoje povolanie aj za nízke platy pracujú na vysokej úrovni a dosahujú vynikajúce výsledky

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

Informáciu o týchto oblastiach uvedie škola podľa SWOT analýzy t. j. silné stránky školy, slabé stránky školy, príležitosti a riziká.

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> ➤ vysoká odbornosť vyučovania ➤ zabezpečovanie dobrých podmienok ďalšieho vzdelávania učiteľov ➤ zriadenie v nultého ročníka ➤ dobrá úroveň pedagogických zamestnancov v ovládaní práce s PC ➤ kvalifikovaní učitelia ➤ zapájanie sa do projektov ➤ vysoká aktivita v ped. inováčnej práci ➤ efektívna spolupráca s partnerskými školami ➤ dobrá a účinná spolupráca s rodičmi 	<ul style="list-style-type: none"> ➤ nedostatočné ohodnotenie pedagog. zamestnancov ➤ nevyhovujúci technický stav budovy školy a telocvični (podlaha budovy na chodbách, izolácia, zastaralý a neefektívny vykurovací systém) ➤ viazanosť dochádzajúcich žiakov na autobusové spoje ➤ výučba cudzích jazykov ➤ zaťaženosť žiakov ➤ výber záujmových útvarov ➤ aktualizovanie webovej stránky

<ul style="list-style-type: none"> ➤ TESTOVANIE 9 - výsledky dosahujúce nadpriemer celoštátnych výsledkov ➤ výborné rozmiestnenie žiakov na stredné školy ➤ etablovanie školy- školské logo, Ročenka školy, školský časopis SULISOK(K) ➤ výborné výsledky dosiahnuté v krajských, celoštátnych a medzinárodných súťažiach ➤ meranie kompetencií s metódou DIFER (Diagnostické meranie v nultom a 1.ročníku) ➤ CED – holandský program – vyučovanie šité na mieru 	
<p>PRÍLEŽITOSTI</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ dobré podmienky pre vzdelávanie žiakov ➤ príprava vlastného vzdelávacieho programu ➤ využívanie informačno-komunikačných technológií ➤ pravidelná prezentácia školy ➤ diferenciálny prístup žiakom ➤ rozšírenie voliteľných a nepovinných predmetov ➤ zapájanie sa do projektov 	<p>RIZIKÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ nepriaznivý demografický vývoj ➤ nedostatok finančných prostriedkov ➤ nepriaznivá ekonomická situácia v niektorých rodinách ➤ nedostatočný záujem zo strany rodičovskej verejnosti na II. stupni ISCED 2 ➤ prenesenie zodpovednosti na pedagóga ➤ zvýšenie agresivity žiakov ➤ blízkosť konkurenčných škôl ➤ internetová závislosť, alkohol, drogy

(2) Ďalšie informácie o škole

Záujmové krúžky v školskom roku 2012/2013

Športové krúžky

- Športový krúžok v ŠKD
- Športový krúžok v ŠKD
- Rozvíjaci liečebný telocvik v ŠKD
- Futbalový krúžok 7.-8.roč.
- Futbalový krúžok 5.-6.roč.
- Volejbalový krúžok
- Basketbalový krúžok

Talentové krúžky

- Bábkový krúžok v ŠKD
- Výtvarný krúžok „Šikovné ruky“ v ŠKD

- Spevácky zbor malých
- Spevácky zbor veľkých
- Hudobný krúžok v ŠKD
- Výtvarný krúžok
- Krúžok mladých publicistov Sulisok(k)
- Krúžok folklórneho tanca „Tarisznyás“
- Tvorivá dramatika v ŠKD
- Pekné slovo
- Krúžok nadaných detí
- Recitačný krúžok
- Folklórne hry
- Dramatické hry

Vedomostné krúžky

- Internetový krúžok
- English in USE - angličtina
- Doučovací krúžok
- Fyzika
- Matematická logika pre 5. roč.
- Príprava na Testovanie 9 – Mj. a Ml.
- Príprava na Testovanie 9 – Mj. a Ml.
- Príprava na Testovanie 9 – Matematika
- Prírodovedný krúžok pre roč. 5.-9.
- Matematický krúžok

V ROČENKE našej školy máme zahrnuté všetky aktivity podľa mesačného harmonogramu. V tomto školskom roku sme mali približne 190 akcií, medzi ktorými sú také, ktoré obohatili veľkými zážitkami nielen deti ale aj pedagógov a rodičov. Pritom sme venovali veľkú pozornosť talentovaným žiakom, k ich príprave na rôzne súťaže. O tom svedčia dosiahnuté výsledky.

Príloha:

Évkönyv (Ročenka) 2012-2013 Základnej školy s VJM na Ul. Eötvösa

.....
 Ing. Árpád Ölveczky
riaditeľ školy