



BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Správa o výchovno–vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach

za školský rok 2012/2013

spracovaná v zmysle **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 a **vyhlášky Ministerstva školstva Slovenskej republiky č. 9/2006 Z. z.** o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení.

Stredná priemyselná škola Samuela Mikovíniho
Akademická 13
969 15 Banská Štiavnica

.....
riaditeľ školy, ŠZ

.....
zriaďovateľ

Výpis uznesení zo dňa 14. októbra 2013
**Rada školy pri Strednej priemyselnej škole Samuela Mikovíniho,
Akademická 13, 969 15 Banská Štiavnica**

U z n e s e n i e číslo 1 /2013 zo dňa 14. októbra 2013

Rada školy pri Strednej priemyselnej škole Samuela Mikovíniho,
Akademická 13,
969 15 Banská Štiavnica

berie na vedomie

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2012/2013
Strednej priemyselnej školy Samuela Mikovíniho, Akademická 13, 969 15 Banská Štiavnica

Zapísala:

Dňa: 14.10.2013

Mgr. Beata Chrienová
predseda Rady školy pri Strednej priemyselnej
škole Samuela Mikovíniho, Akademická 13,
969 15 Banská Štiavnica

Východiská a podklady:

1. Vyhláška 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. Plán práce SPŠ Samuela Mikovíniho na školský rok 2012/2013.
4. Vyhodnotenie plnenia plánov práce jednotlivých predmetových komisií a umeleckej rady
5. Informácie o činnosti Rady školy pri SPŠ Samuela Mikovíniho

S p r á v a
o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti
Strednej priemyselnej školy Samuela Mikovíniho v Banskej Štiavnici
za školský rok 2012/2013

(1)

a) Základné identifikačné údaje o škole: (§ 2ods. 1 písm. a)

1. Názov školy: Stredná priemyselná škola Samuela Mikovíniho
2. Adresa školy: Akademická 13, 969 15 Banská Štiavnica
3. telefónne číslo: 045/6911431 faxové číslo: 045/6911432
4. Internetová adresa: www.mikovini.sk e-mailová adresa: spravca@mikovini.sk
5. Zriaďovateľ: Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP č. 23, 974 01 Banská Bystrica

6. Vedúci zamestnanci školy:

Meno a priezvisko	Funkcia
Ing. Ján Totkovič	riaditeľ školy
Mgr. Božena Kyselová	zástupca riaditeľa školy
Ing. Miroslav Jausch	zástupca riaditeľa školy

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

V roku 2012 zaniklo členstvo v rade školy za rodičov p. Gabriele Denkovej (vzdanie sa členstva v RŠ) a v roku 2013 za žiakov Monike Černicovej (úspešne ukončila štúdium – prestala byť žiačkou školy). Z tohto dôvodu sa konali doplňujúce voľby a členmi rady školy sa stali p. Ing. Zuzana Kladvíková za rodičov a Juraj Valach za žiakov.

Členovia rady školy na začiatku školského roka 2012/2013:

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený /delegovaný/ za
1.	Mgr. Beata Chrienová	predseda	zvolená za pedagogických zamestnancov
2.	Ing. arch. Pavel Fabian	člen	zvolený za pedagogických zamestnancov
3.	Lenka Sedláková	člen	zvolená za ostatných zamestnancov
4.	Ing. Stanislav Riša	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
5.	Ing. Radoslav Vazan	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
6.	Ing. Marian Zimmermann	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
7.	Ing. Milan Ferenc	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
8.	Mgr. Vladmír Bačík	člen	zvolený za rodičov
9.	Gabriela Denková	člen	zvolená za rodičov
10.	Dušan Tulipán	člen	zvolený za rodičov
11.	Monika Černicová	člen	zvolená za žiakov školy

Členovia rady školy na konci školského roka 2012/2013:

P.č.	Meno a priezvisko	Funkcia	Zvolený /delegovaný/ za
1.	Mgr. Beata Chrienová	predseda	zvolená za pedagogických zamestnancov
2.	Ing. arch. Pavel Fabian	člen	zvolený za pedagogických zamestnancov
3.	Lenka Sedláková	člen	zvolená za ostatných zamestnancov
4.	Ing. Stanislav Riša	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
5.	Ing. Radoslav Vazan	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
6.	Ing. Marian Zimmermann	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
7.	Ing. Milan Ferenc	člen	delegovaný za zriaďovateľa BBSK
8.	Mgr. Vladmír Bačík	člen	zvolený za rodičov
9.	Ing. Zuzana Kladivíková	člen	zvolená za rodičov
10.	Dušan Tulipán	člen	zvolený za rodičov
11.	Juraj Valach	člen	zvolený za žiakov školy

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

Rada školy sa na svojich zasadnutiach zaoberala Správou o výsledkoch a podmienkach výchovno-vzdelávacej činnosti Strednej priemyselnej školy Samuela Mikovíniho v Banskej Štiavnici za školský rok 2011/2012, výchovno-vzdelávacími výsledkami za školský rok 2012/2013, správou o hospodárení, rozvojom školy, zmenami a doplnkami Školského vzdelávacieho programu, projektovou činnosťou školy, návrhom na počty prijímaných žiakov, školským poriadkom, informáciami o pedagogicko-organizačnom a materiálno-technickom zabezpečení výchovno-vzdelávacieho procesu.

7. Údaje o predmetových komisiách a metodických združeniach – poradných orgánoch riaditeľa školy:

Rodičovská rada 9 členov, predsedkyňa p. **Ing. Kladivíková**

Predmetové komisie školy:

PK – všeobecno - vzdelávacie predmety predseda **Mgr. Chrienová**

PK – prírodovedné predmety predseda **Mgr. Nyékiová**

PK – odborné predmety študijného odboru biotechnológia a farmakológia predseda **Ing. Siváková**

PK – odborné predmety študijného odboru geodézia, kartografia a kataster, životné prostredie predseda **Ing. Kašiarová PhD.**

PK umeleckých odborných predmetov predseda **Ing.arch. Fabian**

Umelecká rada vedúca **Mgr.art. Filipová**

Sekcia triednych učiteľov zodpovedný **RNDr. Húska**

Stručná charakteristika systému práce poradných orgánov riaditeľa školy

Poradné orgány pracujú podľa vopred schválených plánov na školský rok. Tieto sú aktuálne dopĺňané podľa potrieb školy. Plány práce rozpracovávajú plán práce školy. Na gremiálnych poradách vedenia školy sa podľa plánu práce hodnotia výsledky činnosti poradných orgánov. Hodnotenie sa vykonáva na základe ústnej informácie zástupcov poradných orgánov. Písomne sa vyhodnocuje plán práce sekcie triednych učiteľov, predmetových komisií a umeleckej rady.

b) Údaje o počte žiakov školy za školský rok 2012/2013 (§ 2 ods. 1 písm. b)

Stav k 15.9.2012

Ročník	Počet tried	Trieda	Študijný odbor	Počet žiakov			
				v študijnom odbore	v triede	v ročníku	z toho integrovaných
1.	4	I.B	biotechnológia a farmakológia	11	11	78	2
		I.G,Z	geodézia, kartografia a kataster	10	21		
			životné prostredie	11			
		I.O,P	odevný dizajn	13	21		
			propagačné výtvarníctvo	8			
		I.K,D,PG	konzerv. a rešt., odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby	7	25		
			dizajn – grafický a priestorový dizajn	11			
			propagačná grafika	7			
		2.	4	II.B	biotechnológia a farmakológia		
II.G,Z	geodézia, kartografia a kataster			17	28		
	životné prostredie			11			
II.O,P	odevný dizajn			8	25		
	propagačné výtvarníctvo			17			
II.D,K	dizajn – grafický a priestorový dizajn			9	16		
	konzerv. a rešt. práce, odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby			7			
3.	3	III.B,Z	biotechnológia a farmakológia	9	17	63	4
			životné prostredie	8			
		III.G,P	geodézia, kartografia a kataster	14	28		
			propagačné výtvarníctvo	14			
		III.Ko,Kp,Kd	konzerv. a rešt., odb. zam. omietky a štuková výzdoba	6	18		
			konzerv. a rešt. práce, odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby	6			
odevný dizajn	6						
4.	3	IV.B,Z	biotechnológia a farmakológia	18	28	80	5
			životné prostredie	10			
		IV.G	geodézia, kartografia a kataster	23	23		
		IV.Ko,Kp,P	konzerv. a rešt., odb. zam. omietky a štuková výzdoba	7	29		
			konzerv. a rešt. práce, odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby	8			
			propagačné výtvarníctvo	14			
SPOLU	14			307			14

Stav k 31.8.2013

Ročník	Počet tried	Trieda	Študijný odbor	Počet žiakov			
				v študijnom odbore	v triede	v ročníku	z toho integrovaných
1.	4	I.B	biotechnológia a farmakológia	11	11	67	2
			I.G,Z	geodézia, kartografia a kataster	8		
		životné prostredie		10			
		I.O,P	odevný dizajn	9	16		
			propagačné výtvarníctvo	7			
		I.K,D,PG	konzerv. a rešt., odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby	5	22		
			dizajn – grafický a priestorový dizajn	10			
			propagačná grafika	7			
		2.	4	II.B	biotechnológia a farmakológia		
II.G,Z	geodézia, kartografia a kataster				16	27	
	životné prostredie			11			
II.O,P	odevný dizajn			7	19		
	propagačné výtvarníctvo			12			
II.D,K	dizajn – grafický a priestorový dizajn			8	13		
	konzerv. a rešt., odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby			5			
3.	3			III.B,Z	biotechnológia a farmakológia	9	17
		životné prostredie	8				
		III.G,P	geodézia, kartografia a kataster	14	28		
			propagačné výtvarníctvo	14			
		III.Ko,Kp,Kd	konzerv. a rešt., odb. zam. omietky a štuková výzdoba	6	16		
			konzerv. a rešt. práce, odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby	6			
odevný dizajn	4						
4.	3	IV.B,Z	biotechnológia a farmakológia	17	27	76	5
			životné prostredie	10			
		IV.G	geodézia, kartografia a kataster	22	22		
		IV.Ko,Kp,P	konzerv. a rešt., odb. zam. omietky a štuková výzdoba	5	27		
			konzerv. a rešt. práce, odb. zam. papier, staré tlače a knižné väzby	8			
			propagačné výtvarníctvo	14			
SPOLU	14			280			14

Z údajov o počte žiakov školy je zrejmý počet žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami. Konkrétne sa jedná o žiakov s ľahkým stupňom obmedzenia a diagnostikovanou dyslexiou, dysgrafiou, dysortografiou, dyskalkúliou, telesným postihnutím, a poruchou aktivity a pozornosti. Výchovní poradcovia v spolupráci s triednymi učiteľmi a rodičmi uvedených žiakov riešili individuálne problémy. V štvrtom ročníku 5 žiaci úspešne ukončili štúdium maturitnou skúškou.

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

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	Počet žiakov ktorí nastúpili do 1.ročníka
1.roč. SŠ	116	87	87	89	2	69

Prijímanie žiakov na umelecké odbory sa uskutočnilo formou talentových skúšok. Na technické odbory škola prijímala žiakov na základe prijímacích skúšok z predmetov SJL, MAT, BIO.

e) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov

Priemerný prospech školy bol za prvý polrok: **2,19**

Priemerný prospech školy za druhý polrok: **2,16**

	Denné štúdium
Prospeli s vyznamenaním	49
Prospeli veľmi dobre	72
Prospeli	136
Neprospeli	16
Neklasifikovaní	7

Po opravných skúškach

Prospeli s vyznamenaním	49
Prospeli veľmi dobre	72
Prospeli	146
Neprospeli	11
Neklasifikovaní	2

Ročník	Trieda	Počet žiakov	Dosiahnutý priemer	PSV	PVD	P	N	NEKL.
1.	I.B	11	1,94	4	1	6	0	0
	I.D,K,PG	22	2,39	3	5	14	0	0
	I.O,P	16	2,13	5	3	7	1	0
	I.G,Z	18	2,21	1	6	9	2	0
2.	II.B	17	1,93	2	7	7	0	1
	II.D,K	13	2,22	1	3	9	0	0
	II.G,Z	27	2,53	0	5	20	2	0
	II.O,P	19	1,76	6	6	7	0	0
3.	III.B,Z	17	1,95	4	8	3	2	0
	III.G,P	28	1,99	4	10	13	0	1
	III.Kd,Ko,Kp	16	2,15	0	5	10	1	0
4.	IV.B,Z	27	2,08	8	4	14	1	0
	IV.G	22	2,25	5	4	13	0	0
	IV.Ko,Kp,P	27	2,24	6	5	14	2	0

Klasifikácia tried za 1.polrok 2012/2013

	Spolu	IV.Z	IV.P	IV.KP	IV.KO	IV.G	IV.B	III.Z	III.P	III.KP	III.KO	III.KD	III.G	III.B
	2,71	2,4	ω	1,88	2,8	2,5	2,24	ω	3,17	3,17	3,17	3,25	3,07	2,11
	2,64	ω	ω	ω	3,8	3,09	2,35	N	2,46	2,33	3,17	3,75	2,93	2,11
	2,45	ω	3,57	2,75	ω	1,82	3,13	2,46	2,3	2,33	2,25	2,43	2,89	
	2,73													
	1,62	1,93	1,5	1,6			1,63	1,46	1,33	1,67	1,67	1,86	1,89	
	1,74													
	2,61													
	2,68	2,1					2,27	2,65						
	1,56	1,4	1,27	1,25	1,4	1,28	1,4	1,5	1,5	1,25	1,6	1,5	1,38	N
	1,17													
	1,9													N
	2,36													2,67
	1,84						1,24							2,11
	2,29													2,11
	2,32													
	2,36													
	1,43													
	2,56	3,14	1,63	ω			2,62	2,33	2,33	3,25				
	2,11													
	2,71													
	2,45													
	2,04	N	1,25	2,2					1,38	2,17	N	N		
	2,17	2,14							1,46		1,5			
	2,26													
	3,38													
	2,13													
	1,19													
	1,95													1,88
	2,59													2,07
	1,76	1,4	2,43	→	1,8	2,27	1,59		2,46	1,33	→	2,64	→	
	2,63									2,67				
	1,9													
	1,94													2,25
	1,81													1,75
	2,51													
	2,03													
	N													
	1,47													
	1,16													
	1,69													
	2,91													
	1,42													
	2,2													
	1,91													
	2,28	2,3												
	2,4													
	2,82													
	2,19													
	1,77													
	2,64													
	1,84													
	1,28													
	2,48													
	2,43													
	2,07													
	3,75													
	2,25													
	2,07													
	1,83													
	2,17													
	1,56													
	2,99	3,21												
	1,52	1,57												
	2,73	2,93												
	1,88													
	2,63													
	1,8	2,1												
	1,34	1,3												
	2,21	2,3												
	2,08	2,44	2,17	1,2	2,5	2,64	1,54							
	2,55	→	2,3	4,33	2,83	2,3								
	1,5													
	2,23													
	N													
	1,6	1,8												
	2,5	2,5												
	2,3	2,3												
	2,13	2,09	2,51	1,74	2,6	2,25	1,8	1,97	2,03	2,05	2,04	2,41	2,19	2,05

Priemer známok na vysvedčení: 2,2, Priemer prospachov: 2,19, Priemer priemerov tried: 2,18, Priemer priemerov predmetov: 2,13

Klasifikácia tried za 2.polrok 2012/2013

Spolu	IV.Z	IV.P	IV.KP	IV.KO	IV.G	IV.B	III.Z	III.P	III.KP	III.KO	III.KD	III.G	III.B
2,74	2,8	2,79	1,88	ω	2,59	2,29	1,75	2,69	2,67	3,33	3,25	2,93	2,44
2,63	ω	2,71	1,63	3,4	2,77	2,53	1,66	2,36	2,83	3,33	3,5	2,96	2,33
2,48	1,9	3,36	2,75	3,6	ω	1,88	2,5	2,46	2,5	2,33	2,25	2,43	2,44
2,48		2,07	1,38	1,6		1,38	1,23	1,33	1,17		→	1,86	1,78
1,6													
2,53													
2,57	2,2				2,55	2,71	3,13			2,14	2,56		
1,52	1,1	1,27	→	1,4	1,17	1,4	1,38	1,67	1,5	1,4	1,5	1,38	2,67
1,18													
1,46													
2,28													
1,83						1,41							
2,38													
2,64													
2,45													
1,45													
2,55		2,86	2,13	3,4			2,38	2,67	2,5	2,75			
2,23													
2,49													
2,18													
2,03		1,93	1,25	2,6			1,85	2,33	2,67	1,75			
2,42		2,43					1,54			2,75			
1,99													
2,38													
1,63						1,06							
1,21						2,14							
2,04						2,09							
2,41													
1,79	1,3	2,5	→	→	2,5	1,59	2,31	1,5	→	1,71	1,33		
2,06													
1,67									2,17				
1,71													
1,69													
2,7													
2,65													
2,01													
2,13						1,25							
1,44													
1,69													
2,19													
2,4													
1,62													
2,4													
1,38													
2,21	→												
2,26						2,65							
2,91													
2,03		2,28			2,32	2,18	1,88	1,85	→	1,67	→		
2,43					2,53								
1,95					2,12								
2,36													
1,72					1,76				2,17				
1,4					1,47								
2,56					2,91								
1,93													
1,31					1,41								
2,21													
2,75													
1,75													
1,97													
2,67													
1,5													
1,54					ω								
1,59		1,79											
2,46		3,07											
→													
1,88													
2,35	2,7												
1,39	1,4												
1,99	2,1												
2,3	2,67	2,58	1,4	2,5	2,71	1,92							
2,38	→	2,5	2,33	3,67	2,25	2,5							
2,59						1,5							
2,59						2,59							
→						2,18							
2,6	2,6												
2,4	2,4												
2,4	2,4												
2,08	2,17	2,49	1,66	2,58	2,35	1,98	1,88	1,94	2,09	2,14	2,22	2,03	2,02

Priemer známok na vysvedčení: 2,18, Priemer prospechov: 2,16, Priemer priemerov tried: 2,15, Priemer priemerov predmetov: 2,08

Výsledky externých meraní – maturitné skúšky 2012/2013

Triedy	IV.B	IV.G	IV.KO	IV.KP	IV.P	IV.Z	Spolu
Počet žiakov prihlásených na MS	17	22	5	8	14	10	76
Počet žiakov, ktorí neukončili posledný ročník v riadnom termíne	1	x	x	x	5	x	6
Počet žiakov, ktorí konali ÚFIČ MS v riadnom aj mimoriadnom termíne	16	22	5	8	9	10	70
Počet žiakov, ktorí úspešne ukončili MS	16	19	5	8	8	7	63
Počet žiakov, ktorí mali povolenú opravnú maturitnú skúšku	x	3	x	x	1	3	7
Počet žiakov, ktorí majú povolenú opakovať celú MS (reprobovaní)	x	x	x	x	x	x	x
Priemer triedy na ÚFIČ	2,00	2,33	2,45	1,50	2,14	2,30	x

Externá časť MS

Predmet	Počet žiakov prihlásených na MS	z toho písalo EČMS	Ø žiakov v SR v %	Ø žiakov školy v %
slovenský jazyk a literatúra	76	76	61,8	57,5
anglický jazyk B1/B2	53/2	51/2	55,3/63,2	46,5/75,4
nemecký jazyk B1/B2	20/1	19/1	44,3/44,5	34,4/50
matematika	27	24	50,9	30,3

Dalšie štatistické spracovanie výsledkov maturitnej skúšky je uvedené v nasledovnej tabuľke

Štatistické spracovanie výsledkov maturitnej skúšky

Predmet	Úroveň	Počet ktorí konali EČ a PFIC	(M/Ž)	PFEČ priemer	PFEČ počet	PFIC priemer	PFIC počet	1 Ústna	2 Ústna	3 Ústna	4 Ústna	5 Ústna	Ústna priemer	Ústna počet
Anglický jazyk	B1	51	(19/32)	46,5%	51	66,7	51	10	18	14	5	1	2,35	48
Anglický jazyk	B2	2	(1/1)	75,4	2	65,0	2	2	-	-	-	-	1,00	2
Dejepis			(1/0)					1					1,00	1
Matematika		24	(10/14)	30,3%	24	-	-	6	7	1	-	-	1,64	14
Nemecký jazyk	B1	19	(9/10)	34,4%	19	55,3	19	4	7	6	2	-	2,32	19
Nemecký jazyk	B2	1	(0/1)	50,0%	1	85	1	1	-	-	-	-	1,00	1
Nemecký jazyk (dobrovoľná MS)								1	1	-	-	-	1,50	2

Praktická časť odbornej zložky		(26/44)	-	-	-	-	34	19	10	5	2	1,89	70
Slovenský jazyk a literatúra	76	(30/46)	57,5%	76	66,1	76	21	20	19	10	-	2,26	70
Teoretická časť odbornej zložky		(26/44)	-	-	-	-	27	19	13	10	1	2,13	70

Výsledky praktickej časti maturitnej skúšky

Predmet	Počet	(M/Ž)	1 Praktická	2 Praktická	3 Praktická	4 Praktická	5 Praktická	Praktická priemer	Praktická počet
Praktická časť odbornej zložky	70	(26/44)	34	19	10	5	2	1,89	70

f) Zoznam študijných odborov a ich zameraní (§2 ods.1 písm. f, zoznam uplatňovaných učebných plánov)

V školskom roku 2012/2013 bola realizovaná výučba nasledovných študijných odborov:

1. ročník

3916 M	životné prostredie
3692 M	geodézia, kartografia a kataster
2840 M	biotechnológia a farmakológia
8245 M 09	konzervátorstvo a reštaurátorstvo, odborné zameranie papier, staré tlače a knižné väzby
8260 M	propagačné výtvarníctvo
8261 M	propagačná grafika
8298 M	odevný dizajn
8221 M 11	dizajn – grafický a priestorový dizajn

2-4. ročník

3916 6	životné prostredie
3692 6	geodézia, kartografia a kataster
2840 6	biotechnológia a farmakológia
8245 6 05	konzervátorstvo a reštaurátorstvo, odborné zameranie omietky a štuková výzdoba
8264 6 01	konzervátorské a reštaurátorské práce, odborné zameranie papier, staré tlače a knižné väzby
8260 6	propagačné výtvarníctvo
8298 6	odevný dizajn
8221 6 11	dizajn – grafický a priestorový dizajn

Vo všetkých uvedených študijných odboroch sa výučba realizovala podľa Školského vzdelávacieho programu SPŠ Samuela Mikovíniho.

g) Údaje o fyzickom počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy ku dňu koncoročnej klasifikácie (§2ods.1 písm. g)

K 30.6.2013 mala škola 43 pedagogických zamestnancov (prepočítaných 37,046) a 9 ostatných zamestnancov (prepočítaných 9). Všetci pedagogickí zamestnanci spĺňajú kvalifikačné predpoklady.

Stredná priemyselná škola Samuela Mikovíniho	Počet		
zamestnanci SŠ	52		
Z toho pedagogickí zamestnanci	43	Z toho ostatní zamestnanci	9
Z počtu PZ		hospodárka školy	1
- kvalifikovaní	43	sekretárka	1
- nekvalifikovaní	0	účtovníčka	1
- dopĺňajú si vzdelanie	0	školník, vodič	1
		údržbár, kurič	1
		upratovačky	4

Zoznam učiteľov a ich aprobácia

P. č.	Meno, priezvisko pedagóga	Kvalifikácia	Aprobácia/odbor	Pracovné zaradenie	Kariérový stupeň
1.	Ing. Ján Totkovič	Chemicko technologická fakulta – katedra ekonomiky a riadenia chemického a potravinárskeho o priemyslu, špecializačné štúdium ekológie, DPŠ, funkčné vzdelávanie	Ekonomika a riadenie chemického a potravinárskeho priemyslu	Riaditeľ školy	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
2.	Mgr. Božena Kyselová	Univerzita Komenského v Bratislave- prírodovedecká fakulta, špecializačné štúdium – testy v matematike, funkčné vzdelávanie	Matematika – chémia	Zástupca riaditeľa školy	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
3.	Ing. Miroslav Jausch	Vysoká škola poľnohospodárska a v Nitre, DPŠ, funkčné vzdelávanie	Ochrana a tvorba krajiny	Zástupca riaditeľa školy	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
4.	Ing. Miroslav Bartošík	VŠ chemicko-technologická v Pardubiciach	Technológia anorganických výrob	Učiteľ odborných predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec

5.	PhDr. Dana Bartošová	Univerzita Komenského v Bratislave-filozofická fakulta	SJL - občianska náuka	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
6.	Mgr. Radovan Blaho	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici – fakulta prírodných vied, DPŠ	Environmentálna ekológia	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
7.	Mgr. Lucia Bielčíková	Univerzita Komenského v Bratislave	Latinský jazyk, Francúzsky jazyk	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
8.	Mgr. Zuzana Bobová	Katolícka univerzita v Ružomberku, Filozofická fakulta	Dejepis – výtvarná výchova	Učiteľ odborných predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
9.	Ing. Peter Coplák	Žilinská univerzita v Žiline, Fakulta prevádzky a ekonomiky dopravy a spojov, DPŠ	Automatizované informačné systémy	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
10.	Ing. Zuzana Čížová	Vysoká poľnohospodárska a škola v Nitre, DPŠ	Prevádzka a ekonomika poľnohospodárstva	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
11.	Mgr. František Domitrek	Univerzita Komenského v Bratislave filozofická fakulta	Anglický jazyk – nemecký jazyk	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
12.	Ing. Milan Drengubiak	Vojenská akadémia Antonína Zápotockého v Brně, DPŠ	Geodézia a kartografia	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
13.	Ing. arch. Pavel Fabian	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave, Fakulta architektúry, DPŠ	architektúra	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
14.	Mgr. art. Zuzana Filipová	Akadémia umení v Banskej Bystrici – fakulta výtvarných umení, DPŠ	Výtvarné umenie	Učiteľ odborných výtvarných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
15.	Mgr. art. Marek Galbavý	Akadémia umení v Banskej Bystrici – fakulta výtvarných umení	Výtvarné umenie	Učiteľ odborných predmetov	Začínajúci pedagogický zamestnanec

16.	Mgr. Dušan Horváth	UK Bratislava – Rímskokatolícka Cyrilometodská bohoslovecká fakulta	NAV	Učiteľ všeobecno – vzdelávacích predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
17.	Ing. arch. Ivan Hrušovský	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave – fakulta architektúry, DPŠ	Architektúra SVŠT Bratislava	Učiteľ odborných výtvarných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
18.	RNDr. Milan Húska	Univerzita P.J. Šafárika v Košiciach	MAT - FYZ	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
19.	Mgr. Zuzana Chladná	UK Bratislava, Pedagogická fakulta	Nemecký jazyk a literatúra	Učiteľ všeobecno – vzdelávacích predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
20.	Mgr. Beáta Chrienová	Pedagogická fakulta v Nitre, špecializačné štúdium ETV	Slovenský jazyk – občianska náuka	Učiteľ všeobecno – vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
21.	Mgr. Miriam Iglárová	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici – fakulta humanitných vied	Filozofia – výtvarná príprava	Učiteľ odborných výtvarných predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
22.	Mgr. Jaroslava Jauschová	Univerzita Komenského v Bratislave-pedagogická fakulta	Nemecký jazyk a literatúra	Učiteľ všeobecno – vzdelávacích predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
23.	Ing. Slavomíra Kašiarová, PhD.	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave – chemickotechnologická fakulta, DPŠ	Chemicko-technologické predmety	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s II. atestáciou
24.	Ing. Dalibor Kostra	Slovenská technická univerzita v Bratislave – stavebná fakulta, DPŠ	Geodézia a kartografia	Učiteľ odborných predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
25.	Mgr. Dana Kukurová	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici – fakulta prírodných vied, DPŠ	prax	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou

26.	Ing. arch. Marek Lichard	Slovenská vysoká škola v Bratislave – fakulta architektúry, DPŠ	Urbanizmus a územné plánovanie	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
27.	Ing. Anna Melichová	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave – katedra inžiniersko-humanitných vied, DPŠ	Technológia textilu a odevníctva	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
28.	Ing. Ivan Mudroň	Vysoká škola technická v Košiciach – banícka fakulta, DPŠ	Dobývanie ložísk, zameranie banské meračstvo, informatika	Učiteľ odborných predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
29.	Mgr. Terézia Nyékiová	Univerzita Komenského v Bratislave – Matematicko-fyzikálna fakulta, DPŠ, 1.kval.skuška	matematika	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
30.	Mgr. Anna Polóniová	Univerzita Komenského v Bratislave, 1. kvalifikačná skúška	Fyzika - chémia	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
31.	Mgr. Martin Prokein	Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici – fakulta humanitných vied	Telesná výchova - geografia	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
32.	Mgr. art. Elena Rajčanová	Vysoká škola výtvarných umení v Bratislave, DPŠ	Výtvarné umenie – maľba VŠVU Bratislava	Učiteľ odborných výtvarných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
33.	Akad. mal. Marián Ruman	Vysoká škola výtvarných umení v Bratislave, DPŠ	Výtvarné umenie, komorná maľba	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
34.	Ing. Mária Siváková	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave, DPŠ	Technológia mlieka a tukov	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
35.	Mgr. art. Ivan Slovenčák	Akadémia umení v Banskej Bystrici – fakulta výtvarných umení, DPŠ	Výtvarné umenie Akadémia umení Banská Bystrica	Učiteľ odborných výtvarných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou

36.	Ing. Ľubomír Šlauka	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave – strojársko-technická fakulta, DPŠ	Stroje a zariadenia pre chemický priemysel	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
37.	Ing. Elena Šlauková PhD.	Slovenská technická univerzita v Bratislave – katedra inžinierskej pedagogiky a psychológie, DPŠ	Kvasná chémia a biologické inžinierstvo	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s II. atestáciou
38.	Mgr. Tatiana Štepánková	Univerzita Komenského v Bratislave – Matematicko-fyzikálna fakulta, rozširujúce štúdium TEA	Matematika – branná výchova	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
39.	PhDr. Michal Švec	Prešovská univerzita v Prešove – filozofická fakulta	ANJ, DEJ	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Samostatný pedagogický zamestnanec
40.	Ing. Jozef Urban	Slovenská vysoká škola technická v Bratislave – chemickotechnologická fakulta, DPŠ	Procesy, zariadenia a automatizácia chem. výroby	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
41.	RNDr. Valentína Vajsová	Univerzita Komenského v Bratislave, DPŠ	Inžinierska geológia Štátna jazyková skúška	Učiteľ všeobecno-vzdelávacích predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
42.	Ing. Gabriela Vidová	Technická univerzita v Košiciach – fakulta baníctva, ekológie, riadenia a geotechnológií, DPŠ	Meračstvo, geodézia a kartografia	Učiteľ odborných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou
43.	Akad. soch. Juraj Vojčiak	Vysoká škola umelecko priemyselna v Prahe, DPŠ	Keramika a porcelan	Učiteľ odborných výtvarných predmetov	Pedagogický zamestnanec s I. atestáciou

Odbornosť vyučovania podľa jednotlivých predmetov v školskom roku 2012/2013

V tabuľke uvádzame predmety, ktoré boli v školskom roku neodborne vyučované, ostatné predmety boli vyučované odborne.

Predmet	Počet učiteľov neodborne vyučujúcich daný predmet/hod
Etická výchova	2/4
Občianska náuka	2/8
Strojníctvo	1/3
Právne normy	1/2
Ekológia	1/1
Spolu hodín	18

Odbornosť vyučovania podľa jednotlivých predmetov

predmet	SJL	ANJ	NEJ	OBN	ETV	MAT	EKO	EKN	KAJ	KNJ	CVM	TSV	SFK
Celkový počet hodín	42	48	45	10	4	29	2	9	6	4	2	32	2
Odborne odučených	42	48	45	2	x	29	1	9	6	4	2	32	2
Neodborne odučených	x	x	x	8	4	x	1	x	x	x	x	x	x

predmet	AZK	SZP	ZFG	GEO	NAV	FYZ	CHEM	LAJ	VYT	BIO
Celkový počet hodín	6	2	2	1	2	11	17	3	4	6
Odborne odučených	6	2	2	1	2	11	17	3	4	6
Neodborne odučených	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

predmet	INF	API	ANCH	CHLC	ZAT	CHEY	TOX	TLF	BIT	ZUP
Celkový počet hodín	25	7	3	12	1	4	1	3	5	2
Odborne odučených	25	7	3	12	1	4	1	3	5	2
Neodborne odučených	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

predmet	MBI	FAR	BICH	PRA	MZP	PNO	TOP	BZK	TCK	STZ	NAM	TEC
Celkový počet hodín	2	4	8	109	4	2	7	8	8	8	2	27
Odborne odučených	2	4	8	109	4	x	7	8	8	5	2	27
Neodborne odučených	x	x	x	x	x	2	x	x	x	3	x	x

predmet	KOO	ODT	MOO	DEJ	DVK	DKK	ZAF	TED	PIS	KTD	HDV
Celkový počet hodín	6	13	2	8	15	1	5	1	10	7	4
Odborne odučených	6	13	2	8	15	1	5	1	10	7	4
Neodborne odučených	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

predmet	ODK	FIK	NAR	OKM	VYP	ODD	INT	ODP	POG	VYG	PCV	DEG
Celkový počet hodín	10	17	10	12	35	5	7	2	2	4	9	2
Odborne odučených	10	17	10	12	35	5	7	2	2	4	9	2
Neodborne odučených	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

predmet	POP	GIS	GEV	MAP	AGI	AZP	FOT	DPZ	KAR	ZKE	ZEK
Celkový počet hodín	4	8	12	4	2	8	2	2	2	4	4
Odborne odučených	4	8	12	4	2	8	2	2	2	4	4
Neodborne odučených	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x

Skratky vyučovacích predmetov:

SJL	Slovenský jazyk a literatúra	NAV	Náboženská výchova
ANJ	Anglický jazyk	FYZ	Fyzika
NEJ	Nemecký jazyk	CHEM	Chémia
OBN	Občianska náuka	LAJ	Latinský jazyk
ETV	Etická výchova	VYT	Výpočtová technika
MAT	Matematika	INF	Informatika
EKO	Ekológia	API	Aplikovaná informatika
EKN	Ekonomika	FIK	Figurálne kreslenie
KAJ	Konverzácia v anglickom jazyku	ANCH	Analytická chémia
KNJ	Konverzácia v nemeckom jazyku	CHLC	Chemické laboratórne cvičenia
CVM	Cvičenia z matematiky	NAR	Navrhovanie
TSV	Telesná a športová výchova	ZUP	Základy umeleckej prezentácie
SFK	Stresové faktory v krajine	OKM	Odborné kreslenie a modelovanie
AZK	Abiotické zložky krajiny	ZAT	Základy technológie
SZP	Stavby v životnom prostredí	CHEY	Chemické výpočty
ZFG	Základy fyzickej geografie	TOX	Toxikológia
GEO	Geografia	BIO	Biológia
VYP	Výtvarná príprava	TLF	Technológia liekových foriem
ODD	Odevný dizajn	BIT	Biotechnológia
INT	Interiérová tvorba	ZAF	Základy fotografovania

MBI	Mikrobiológia	TED	Technologická dokumentácia
FAR	Farmakológia	PIS	Písmo
BICH	Biochémia	KTD	Kaligrafia a techniky dekorovania
PRA	Prax	HDV	Historické dokumenty výtvarne spracované
MZP	Monitoring životného prostredia	ODK	Odborné kreslenie
PNO	Právne normy	FIK	Figurálne kreslenie
TOP	Technológia ochrany životného prostredia	ODT	Odevná tvorba
BZK	Biotické zložky krajiny	MOO	Modelovanie odevov
TCK	Technické kreslenie	DEJ	Dejepis
STZ	Stroje a zariadenia	DVK	Dejiny výtvarnej kultúry
NAM	Náuka o materiáli	DKK	Dejiny knižnej kultúry
TEC	Technológia	GIS	Geografické informačné systémy
KOO	Konštrukcia odevov	MAP	Mapovanie
AZP	Automatizácia zobrazovacích prác	VYG	Výpočtová grafika
DPZ	Diaľkový prieskum zeme	POG	Počítačová grafika
ZKE	Základy krajinskej ekológie	PCV	Praktické cvičenia
DEG	Deskriptívna geometria		
POP	Pozemkové právo		
GEV	Geodetické výpočty		
AGI	Aktualizácia geodetických informácií		
FOT	Fotogrametria		
KAR	Kartografia		
ZEK	Základy ekológie		
ODP	Ochrana a dokumentácia pamiatok		

h) Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy (§2 ods.1 písm. h) za školský rok 2012/2013

Forma vzdelávania	Počet vzdelávaných	Pribeh vzdelávania/ počet		
		ukončilo	pokračuje	začalo
Inovačné vzdelávanie – Modernizácia vzdelávacieho proc. na SŠ	3	2		
Prípravné atestačné vzdelávanie pred prvou atestáciou	3	3		
Informačno-komunikačné zručnosti pedagogických zamestnancov a odborných zamestnancov	1	1		
Oživenie metodiky – didaktiky (vzdelávanie v zahraničí)	1	1		
DPŠ	1	1		
Inovácie v riadení školy a školského zariadenia – Funkčné inovačné	1		1	
Vzdelávanie – Výchovný poradca	1		1	
Inovačné – Interaktívna tabuľa v edukačnom procese	15		15	

Konštatujeme, že škola napĺňa cieľ, ktorý si stanovila pre oblasť ďalšieho vzdelávania pedagogických zamestnancov školy.

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

Údaje o aktivitách organizovaných školou
Deň otvorených dverí - pre rodičov, žiakov a verejnosť
Stredoškolská odborná činnosť
Basketbalový turnaj
Volejbalový turnaj
Olympiáda v ANJ a NEJ – školské kolo
Chemická olympiáda – školské kolo
Organizovanie súťaže Svet okolo nás pre žiakov ZŠ
Údaje o aktivitách, do ktorých sa škola zapojila
Salamandrový sprievod - udržiavanie tradícií
Slávnostný šachtág – deň baníkov, hutníkov a energetikov v Banskej Štiavnici
Spolupráca s Pohronským osvetovým strediskom, pracovisko Banská Štiavnica
Festival kumštu remesla a zábavy
Celoslovenská verejná finančná zbierka pri príležitosti Svetového dňa prevencie týrania detí organizovaná Centrom Slniečko n.o.
Akademici v Banskej Štiavnici
Stredoškolač v Žiari nad Hronom, Zvolen, Rimavská Sobota – tvorba a realizácia programu
Knihársky workshop pre študentov katedry grafiky VŠVU Bratislava
Grafická realizácia diplomov predsedu BBSK za výnimočný prínos pre rozvoj BBSK
Grafická realizácia Vianočných a Novoročných pozdravov
Prezentácia na podujatí umenie na Trojici
Zimomravenie Banská Štiavnica
Súťaž Zelený svet 2012
Súťaž „Zlaté chvíle s obláčkami Opávia“
Regionálna súťaž Salamander 2012 očami detí a mládeže
Oslavy k 250. výročiu Baníckej a lesníckej akadémie
Snehové sochy – stavba v Botanickej záhrade
Projekcia video mapping
Módne prehliadky – prezentácia na Burzách SŠ, stretnutí Pletiarov, Sv. Hubert – Sv. Anton
Moderné vzdelávanie pre vedomostnú spoločnosť – projekt Čistenie prírody
Na odpady nie sme krátky – OZ Tatry - mapovanie odpadov a invázných rastlín

i) Dosaiahnuté výsledky v predmetových olympiádach a súťažiach

Názov súťaže, olympiády	Umiestnenie - dosiahnuté výsledky					
	regionálne kolo		krajské kolo		celoslovenské kolo	
	počet žiakov	Umiestnenie (miesto)	počet žiakov	Umiestnenie (miesto)	počet žiakov	Umiestnenie (miesto)
Chem. olympiáda - F					2	2.,9.
Chem. olympiáda - B			1	8.		
Chem. olympiáda - C			3	10.,13.,15.		
SOČ			7	1.,3.,3.,3.,3.	1	1.
Olympiáda ANJ	1	1.	1	1.	1	2.
Olympiáda NEJ	1	2.				
Expert – geniality show					46	2.,11.,24.

Matematická súťaž KLOKAN Kadet012					31	škola získala 67. miesto
Matematická súťaž KLOKAN Junior034					12	škola získala 121. miesto
IG5 – geodetická súťaž					6	9.,12. (medzinárodná súťaž)
Basketbal - chlapci	12	2.				
Volejbal - chlapci	14	1.	14	2.		
Volejbal - dievčatá	14	1.	14	2.		
Cezpoňný beh – dievčatá	1	3.				
Silový päťboj chlapci-celoštátna olympiáda stredoškôľakov v SR	4	1.			4	5.
Silový päťboj ind. disciplíny	9	1.,1.,1.,2.,2.,2.,3.,3.,3.,				

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

názov projektu	Čas realizácie projektu /od-do/	Osoba zodpovedná za projekt	schválená suma
Prototyp laboratória biotechnologického výskumu pre rozvoj experimentálnych schopností študentov stredných škôl	9/2009 – 3/2013	Ing. Šlauková PhD.	18 275,- Eur
Výmenné mobility zamerané na nadobudnutie jazykových a odborných zručností študentov SPŠ Samuela Mikovíniho	9/2012	Mgr. Chladná	38724,- Eur

Projekt „**Prototyp laboratória biotechnologického výskumu pre rozvoj experimentálnych schopností študentov stredných škôl**“ je zameraný na vytvorenie dlhodobej spolupráce medzi vedecko-výskumným a vzdelávacím pracoviskom – Oddelením biochemickej technológie FCHPT STU v Bratislave s SPŠ S. Mikovíniho v Banskej Štiavnici s týmito cieľmi:

- Sprostredkovať nové vedecké informácie stredoškolským študentom a učiteľom z oblasti biotechnológie.
- Aktivizovať študentov a nasmerovať ich na štúdium technických a biotechnologických odborov, biochémie, mikrobiológie, genetiky, molekulovej biológie.
- Zvýšiť záujem študentov o vedecko-výskumnú činnosť.
- Skvalitniť úroveň vzdelávania na SŠ, najmä praktickej časti zavedením nových metodík a postupov a modernizáciou pedagogických dokumentov.
- Zlepšiť materiálno-technické vybavenie laboratórií.

Projekt „**Výmenné mobility zamerané na nadobudnutie jazykových a odborných zručností študentov SPŠ Samuela Mikovíniho**“ – zúčastnilo sa ho 10 študentov s pedagogickým dozorom Mgr. Chladná, RNDr. Vajsová v septembri 2012 v Lipsku a 8 študentov s pedagogickým dozorom Mgr. Domitrek v septembri 2012 v Londýne.

3 vyučujúce našej školy – Mgr. Nyékiová, Ing. Siváková a Mgr. Chrienová sa zapojili na základe výzvy ÚIPŠ do národného projektu „**Modernizácia vzdelávacieho procesu na SŠ**“, ktorý je financovaný z prostriedkov ESF a zameraný na nadobudnutie nových poznatkov z oblasti modernizácie vzdelávacieho procesu. Uvedený projekt trvá od septembra 2009 do septembra 2013.

Zapojenie do projektu Ekostopa – druhá etapa zapojení boli žiaci III.Z a IV.Z študijného odboru životné prostredie.

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

Komplexná inšpekcia bola vykonaná na SPŠ Samuela Mikovíniho v dňoch 4.11.2002 - 8.11.2002. Jej závery sme uviedli v Správe o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2005/2006.

Komplexná inšpekcia na SPŠ Samuela Stankovianskeho bola vykonaná v dňoch 16.4.2007 - 20.4.2007 Jej závery sme uviedli v Správe o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2007/2008.

l) Údaje o priestorových a materiálnych podmienkach školy (§ 2 ods. 1 písm. l) (Uvádzame z pohľadu vlastného hodnotenia v súvislosti s plnením učebných plánov a učebných osnov.)

	Počet učební
Hlavná budova školy	2 telocvične
	šatňa
	umyváreň
	10 tried kmeňových
	14 odborných učební
	1 knižnica
	2 striedacie miestnosti pre delené vyučovanie
	4 učebne výpočtovej techniky
	9 kabinetov
	5 kancelárií a zborovňa
	2 miestnosti pre školníka a upratovačky
	školský bufet
	dielňa na omietky a štukovú výzdobu
	2 dielne na reštaurovanie papiera
	1 konfekčná dielňa
	2 dielne propagačného výtvarníctva
Budova laboratórií	1 knižnica
	4 triedy kmeňové
	3 odborné učebne
	4 chemické laboratóriá
	učebňa kontinuálneho vzdelávania
	sklad chemikálií a skla
	aula
	zborovňa
	2 striedacie miestnosti pre delené vyučovanie
	2 kabinety

Budova III.	2 odborné učebne
	2 technické laboratória
	1 výdajňa stravy
	5 izieb
	1 telocvičňa
	umyváreň
	šatňa
	3 kabinety
	3 dielne na omietky a štukovú výzdobu
	byt školníka
školské dielne	Zámočníctvo
	Zváračstvo
	nástrojáreň
	kováčňa
	formovňa
	Šatňa a umyváreň
	2 kabinety

Pre školu bol zakúpený materiál na rozvoj školy, bežnú prevádzku a údržbu školy.
Bližšia špecifikácia:

Zoznam majetku zaradeného do majetku od 1.9.2012 do 31.8.2013

<u>P.č.</u>	<u>Názov majetku</u>	<u>Hodnota v €</u>	<u>Pridelené</u>
1)	Notebook HP ProBook + aplikač.softvér, bezplatne	736,80	zborovňa
2)	Notebook HP ProBook + aplikač.softvér, bezplatne	736,80	zborovňa
3)	Stojanová vrtačka Ateliér III	241,80	Lichard
4)	Pásová píla Ateliér III	249,00	Lichard
5)	Kotúčová píla stacionálna Ateliér III	86,40	Lichard
6)	Notebook Toshiba 2 ks	919,80	Lichard, Mudroň
7)	PC zostava MB Asus 3 ks	1 737,00	PV, Slovenčák
8)	Wacom Bamboo Pen-tablet 3 ks	314,82	PV, Slovenčák
9)	HDD A-DATA, Toshiba 2 ks	146,08	Slovenčák, Blaho
10)	Projektor Epson	603,90	PV, Slovenčák
11)	Projektor-premietacie plátno	156,75	PV, Slovenčák
12)	Kancelárska stolička 15 ks	1 035,00	učebňa grafiky
13)	Kancelársky stôl 10 ks	600,00	učebňa grafiky
14)	Kancelárska skriňa	115,00	učebňa grafiky
15)	Didakta-Angličtina	129,85	kabinet CJ
16)	Termostat, kúpeľ k termostatu, filtračná zostava, váhy EHS, magnetické miešadlo – bezplatne obstarané - v hodnote	2 943,40 €	BTP projekt
17)	Tlačiareň HP Laser Jet	145,03	riaditeľ
18)	Notebook Toshiba 2 ks	1 339,80	Koledová, Rudinská
19)	Vysávač s tepovačom ETA	230,00	upratovačky
20)	Prietokový ohrievač vody – WC učiteľov	112,70	WC učiteľov
		12 580,03 €	
		4 417,00 €	bezplatne obstarané
		8 163,03 €	

Okrem tých periodík, ktoré poskytuje MŠ SR, škola odoberá pre podporu odborného vzdelania odborné časopisy (Management školy, Umenie, remeslo, dizajn).

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

Škola prikladá správu:

1. o hospodárení za predchádzajúci kalendárny rok: viď príloha č. 1
2. o finančných prostriedkoch prijatých za vzdelávacie poukazy a spôsobe ich využitia v členení podľa financovaných aktivít:

Nenormatívne finančné prostriedky prijaté na vzdelávacie poukazy a spôsob ich využitia v členení podľa finančných aktivít za školský rok 2012

Obdobie od	Pridelená výška
1-6/2012	5,777,-
9-12/2012	3.387,-

Suma finančných prostriedkov na vzdelávacie poukazy boli použité na materiálne zabezpečenie plynulého chodu krúžkov, na financovanie odmien za vyučovanie, na opravu prístroja, ako aj nákup počítačov a zariadení nasledovne:

Odmeny za dohody	7.226,-
Oprava projektora	195,-
Nákup píly a vŕtačky – umelecký odbor	645,-
Nákup počítača –pre propagačné výtvarníctvo	1.098,-
SA:	9.164,-

3. iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov:

Čerpanie z fondu RZ v školskom roku 2012/2013

Celková vyzbieraná suma		6518,50
Čerpanie podľa plánovaného rozpočtu, SPOLU		6164,39
Príspevok na študijné odbory spolu		1468,08
Príspevok na propagáciu a prezentačné akcie		792,35
Odmeny žiakom - vyznamenaní, reprezentanti		518,90
Športové súťaže,	93,46	293,46
potreby,	100,00	
plaváreň	100,00	
CHO		159,52
Geodetická súťaž		147,60
SOČ		150,00
Súťaž "Svet okolo nás" a KooEV		150,00
Matematický Klokan a EXPERT		329,40
Príspevok na maturitné skúšky		615,49
Kultúrne podujatia exkurzie		338,00
Imatrikulácie		80,72
Iné zo schválenej rezervy		340,95
Poistenie žiakov		779,92

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

Cieľom našej školy je vychovať absolventa – slobodného človeka, uplatňujúceho občianske a demokratické princípy, schopného seberealizácie a vybaveného všetkými kľúčovými kompetenciami, ktoré máme stanovené pre jednotlivé študijné odbory v ŠKVP.

V súlade s koncepciou rozvoja SPŠ Samuela Mikovíniho sme si vytýčili v školskom roku 2012/2013 pri napínaní cieľa nasledovné priority:

- a) Realizovať schválené projekty a zapájať sa do nových zameraných najmä na:
 - Zlepšenie vybavenia školy učebnými pomôckami a skvalitnenie výchovno – vzdelávacieho procesu – podaný projekt „Učíme sa pre prax“ (Premena tradičnej školy na modernú) – projekt podaný v mesiaci február 2013 - splnené, odporučený na schválenie v mesiaci október 2013
 - Výmenné mobility zamerané na nadobudnutie jazykových a odborných zručností študentov SPŠ Samuela Mikovíniho – splnené september 2012, bližšia špecifikácia v bode j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená.
- b) Modernizácia vyučovacieho procesu
 - Vybudovanie novej učebne počítačovej grafiky pre umelecké študijné odbory – splnené
 - Podpora vzdelávania učiteľov – rozvoj informatickej gramotnosti – plní sa priebežne,

bližšia špecifikácia v bode h) Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy.

- c) Stabilizácia a rozvoj existujúcich umeleckých a technických študijných odborov
- Zlepšiť prezentáciu školy na verejnosti, zvýšiť účinnosť propagácie školou ponúkaných študijných odborov – plní sa priebežne (účasť na Burzách SŠ, nábery na ZŠ, účasť na rodičovských združeniach, organizovanie výstav, módnych prehliadok, organizovanie súťaže „Svet okolo nás“ pre žiakov ZŠ.

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).

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> • Atraktivnosť študijných odborov • Schopnosť permanentne vytvárať nové študijné odbory podľa požiadaviek trhu práce • Materiálna vybavenosť • Vysoká kvalifikovanosť zamestnancov • Bohaté skúsenosti a praktické zručnosti učiteľov • IKT • Uplatnenie absolventov na trhu práce • Záujem školy o poskytovanie kvalitných informácií o možnosti štúdia na škole pre žiakov ZŠ a rodičov • Záujem školy zvýšiť atraktivitu štúdia a zlepšiť prezentáciu školy v rámci SR • Záujem školy vytvoriť kapacity pre poskytovanie kariérneho poradenstva • Zapojenie školy v projektoch EÚ 	<ul style="list-style-type: none"> • Dopravná dostupnosť • Nedostatočná výška finančného normatívu na žiaka • Nedostatok informácií o dopyte po povolaniach a zamestnaniach zo strany zamestnávateľov
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> • Podpora uplatnenia absolventov na trhu práce • Účasť študentov na krúžkovej činnosti a SOČ • Zabezpečenie odbornej praxe v podnikoch v SR i zahraničí • Podpora získania vedomostí a zručností v IKT • Podpora účasti žiakov na súťažiach • Propagácia školy 	<ul style="list-style-type: none"> • Demografický vývoj • Nedostatočná motivácia žiakov k jednotlivým aktivitám a príležitostiam • Nezáujem žiakov a rodičov o štúdium na stredných odborných školách • Nevhodná politika štátu vo vzťahu k strednému odbornému školstvu

p) Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium (§ 2 ods. 1 písmeno p)

Na ÚPSVaR bolo v územnej pôsobnosti BBSK k 20.7.2013 evidovaných 18 nezamestnaných absolventov SPŠ S. Mikovíniho.

Na VŠ sa prihlásilo 52 absolventov.

(2) Ďalšie informácie o škole, ktoré môže správa obsahovať:

a) Psychohygienické podmienky výchovy a vzdelávania (§ 2 ods. 2 písm. a)

Z inšpekčnej správy môžeme konštatovať, že sú na dobrej úrovni priestorové a psychohygienické podmienky, kontrolný a informačný systém, stav a úroveň problematiky bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.

b) Voľnočasové aktivity školy (§ 2 ods. 2 písm. b)

V školskom roku 2012/13 pracovalo 298 žiakov v 33 krúžkoch, zahrňujúcich športové, kultúrne a odborné oblasti. Najviac žiakov (76) sa zapojilo do riešenia úloh stredoškolskej odbornej činnosti (SOČ). Z ďalších krúžkov môžeme uviesť krúžok informatiky a výpočtovej techniky, chemickej olympiády, cudzích jazykov, matematiky, fyzikálny, ekologický, reštaurátorský, textilných techník a šitia, modelingový, školského časopisu, športový, fitness, florball, posilňovanie, príprava na MS zo SJL, príprava k mobilite v Anglicku a nemecku, reštaurátorský, knižnej väzby a výtvarnej prípravy, DVK. Práca v krúžkoch prispela k dosiahnutiu výsledkov v predmetových olympiádach a súťažiach, ktoré sme už uviedli.

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

Rodičovská rada, zložená zo zástupcov rodičov z jednotlivých tried, pracovala aktívne. Na svojich zasadnutiach jej členovia riešili aktuálne problémy: spolupráce školy a rodičov, finančné zabezpečenie školy, výchovno - vzdelávacie problémy žiakov. Rodičovská rada zvolala dve celoškolské rodičovské združenia. V spolupráci s rodičovskou radou škola zabezpečuje odborné exkurzie a praxe žiakov.

d) Vzájomné vzťahy medzi školou a deťmi alebo žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými osobami a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v škole podieľajú

Škola spolupracuje s právnickými osobami v meste a okolí na odborných aktivitách (prednášky, semináre, odborná prax).

Spolupracovníci našej školy:

Správa CHKO Štiavnické vrchy - prednášky, realizácia praxí
Slovenské banské múzeum, Banská Štiavnica - vstup do múzeí, galérií, prednášky
Banskoštiavnicko-hodrušský banícky spolok - šachtág
Úrad práce sociálnych vecí a rodiny, Banská Štiavnica – prednáška
Slovenská agentúra životného prostredia - realizácia praxí
Stredoslovenská vodárenská spoločnosť, Žiar nad Hronom – exkurzia, praxe
Thermosolar s.r.o. Žiar nad Hronom - exkurzie, prax
Slovalco a.s., Žiar nad Hronom – exkurzie, praxe
Vojenský topografický ústav, Banská Bystrica - exkurzia
Národné lesnicke centrum Zvolen – praxe, exkurzie
Regionálny úrad verejného zdravotníctva Žiar nad Hronom – praxe
Fermas Slovenská Ľupča – exkurzie, praxe
Ústav ekológie lesa SAV Zvolen – praxe
Nemocnica s poliklinikou Banská Štiavnica – praxe
Slovenský národný archív Bratislava – praxe, exkurzia
Univerzitná knižnica Bratislava – praxe
Národný archív Matice Slovenskej Martin – praxe
Tekovské múzeum Levice – praxe
Múzeum vo sv. Antone – praxe
Promo design s.r.o. Zvolen – praxe
Gemersko – Malohontské múzeum v Rimavskej Sobote – spolupráca pri reštaurovaní kníh
Novohradské múzeum a galéria v Lučenci – spolupráca pri reštaurovaní kníh
Štátny ústredný archív Banská Štiavnica - praxe
Kultúrne centrum a múzeum Andreja Sládkoviča v Krupine - praxe

PRÍLOHA č.1

Právny subjekt

IČO: 000161667

Názov: Stredná priemyselná škola Samuela Mikovíniho

Sídlo: Akademická 13, 969 01 Banská Štiavnica

Okres: Banská Štiavnica

Kraj: banskobystrický

PROTOKOL PRÁVNEHO/NEPRÁVNEHO SUBJEKTU **Výkaz k správe o hospodárení za rok 2012** (podľa §7 odst. 1, 2 zákona 597/2003 Z. z.)

ID protokolu: **HXPKLPEYJA**

Dátum: 20.03.2013

ID protokolu: HXPKLPEYJA	UKAZOVATEL	Číslo riadka	Zdroje			Čerpanie			MZDY spolu	POISTNÉ	BEŽNÉ TRANSFERY Jednotlivcom	NEVYČERPANÉ finančné prostriedky													
			Presun z roku 2011	Zdroje 2012	Celkové zdroje 2012	spolu (KV+BV)	kapitálové výdavky (KV)	bežné výdavky (BV)				spolu	z toho presun do roku 2013	vrátané do štátneho rozpočtu											
			A1	A2	A=A1+A2	B=B1+B2	B1	B2=C+D+E+F				C	D	E	N=A-B	O	P								
ZDROJE FINANCOVANIA spolu - súčet r. 002, 019-026													001	0	733944	733944	733944	0	733944	438034	159965	878	0	0	0
Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠ SR cez KŠÚ spolu (§2 ods. 1 písm. a), §2 ods. 2 písm. a) zákona*) - súčet r. 003, 015													002	0	724290	724290	724290	0	724290	428380	159965	878	0	0	0
Bežné výdavky spolu - súčet r. 004, 007													003	0	724290	724290	724290		724290	428380	159965	878	0	0	0
normatívne - súčet r. 005, 006													004	0	712048	712048	712048		712048	421154	159965	0	0	0	0
mzdy a poisťné													005	0	581119	581119	581119		581119	421154	159965		0	0	0
prevádzka													006	0	130929	130929	130929		130929			0	0	0	0
nenormatívne - súčet r. (008-101)													007	0	12242	12242	12242		12242	7226	0	878	0	0	0
odchodné (§7 ods. 16 písm. a) zákona*)													008	0	878	878	878		878			878	0	0	0
na dopravu žiakov (§4a ods. 2 písm. a) zákona*)													009	0	0	0	0		0			0	0	0	0
na asistentov učiteľa pre žiakov so zdravotným znevýhodnením alebo s nadaním (§4a ods. 2 písm. b) zákona*)													010	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
za mimoriadne výsledky žiakov (§4b zákona*)													011	0	2200	2200	2200		2200	0	0	0	0	0	0
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)													012	0	0	0	0		0			0	0	0	0
rozvojové projekty (§4d zákona*)													013												
vzdelávacie poukazy (§7 ods. 8 zákona*)													014	0	9164	9164	9164		9164	7226	0		0	0	0
príspevok na výchovu a vzdelávanie (§6 b zákona*)													000	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
sociálne znevýhodnené prostredie (§4 e zákona*)													100	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
vakcíny (§7 ods. 16 písm. b) zákona*)													101	0	0	0	0		0			0	0		
Kapitálové výdavky - súčet r. 016-018													015	0	0	0	0		0			0	0	0	0
rekonštrukcia školských objektov a modernizácia škôl a školských zariadení (§3 ods. 2 písm. b) zákona)													016	0	0	0	0		0			0	0	0	0
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)													017	0	0	0	0		0			0	0	0	0
rozvojové projekty (§4d zákona*)													018	0	0	0	0		0			0	0	0	0
Prostriedky z rozpočtov obcí a prostriedky z rozpočtov VÚC / od zriaďovateľov cirkevných a súkromných škôl (§2 ods. 1 písm. b), §2 ods. 2 písm. d) zákona*)													019	0	9654	9654	9654	0	9654	9654	0	0	0	0	0
Prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov a zariadenia škôl alebo školských zariadení v čase, keď sa nevyužívajú na výchovno-vzdelávaci proces (§2 ods. 1 písm. c), §2 ods. 2 písm. b) zákona*)													020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zisk z podnikateľskej činnosti (§2 ods. 1 písm. d), §2 ods. 2 písm. c) zákona*)													021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi výchovnú povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotnou starostlivosťou v školách a v školských zariadeniach (§2 ods. 1 písm. e) zákona*)													022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vo vybraných školských zariadeniach príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi výchovnú povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov na výchovu a vzdelávanie (§2 ods. 1 písm. f), §2 ods. 2 písm. e) zákona*)													023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky a dary (§2 ods. 1 písm. h), §2 ods. 2 písm. g) zákona*)													024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Iné zdroje podľa osobitného predpisu (§2 ods. 1 písm. i), (§2 ods. 2 písm. h) zákona*)													025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od zamestnávateľov a zamestnávateľských zväzov (§2 ods. 1 písm. g), ods. 2 písm. f) zákona*)													026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*Zákon NR SR č. 597/2003 Z. z. o financovaní ZŠ, SŠ a ŠZ v znení neskorších predpisov

ID protokolu: HXPKLPEYJA	Číslo riadka	PREVÁDZKA spolu	Cestovné náhrady	Energie, voda a komunikácie	Materiál	Dopravné	Údržba	Nájomné za prenájom	Služby	Z prevádzky (stĺpca F)		zo stĺpcov C, D, F
										Výdavky na teplo	Výdavky na výchovno-vzdelávací proces	Výdavky na ďalšie vzdel. ped. zam.
												T
UKAZOVATEL	F=G+H+I+J+K+L+M	G	H	I	J	K	L	M				
ZDROJE FINANCOVANIA spolu - súčet r. 002, 019-026	001	135067	1108	80920	27494	0	5159	772	19614	42568	23000	1000
Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠ SR cez KŠÚ spolu (§2 ods. 1 písm. a), §2 ods. 2 písm. a) zákona*) - súčet r. 003, 015	002	135067	1108	80920	27494	0	5159	772	19614	42568	23000	1000
Bežné výdavky spolu - súčet r. 004, 007	003	135067	1108	80920	27494	0	5159	772	19614	42568	23000	1000
normatívne - súčet r. 005, 006	004	130929	1108	78720	25556	0	5159	772	19614	42568	23000	1000
mzdy a poistné	005											0
prevádzka	006	130929	1108	78720	25556	0	5159	772	19614	42568	23000	1000
nenormatívne - súčet r. (008-101)	007	4138	0	2200	1938	0	0	0	0	0	0	0
odchodné (§7 ods. 16 písm. a) zákona*)	008											
na dopravu žiakov (§4a ods. 2 písm. a) zákona*)	009											
na asistentov učiteľa pre žiakov so zdravotným znevýhodnením alebo s nadaním (§4a ods. 2 písm. b) zákona*)	010											
za mimoriadne výsledky žiakov (§4b zákona*)	011	2200	0	2200	0	0	0	0	0	0	0	0
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)	012	0	0	0	0	0	0	0	0			
rozvojové projekty (§4d zákona*)	013											
vzdelávacie poukazy (§7 ods. 8 zákona*)	014	1938	0	0	1938	0	0	0	0	0	0	0
príspevok na výchovu a vzdelávanie (§6 b zákona*)	000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sociálne znevýhodnené prostredie (§4 e zákona*)	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vakcíny (§7 ods. 16 písm. b) zákona*)	101											
Kapitálové výdavky - súčet r. 016-018	015											
rekonštrukcia školských objektov a modernizácia škôl a školských zariadení (§3 ods. 2 písm. b) zákona)	016											
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)	017											
rozvojové projekty (§4d zákona*)	018											
Prostriedky z rozpočtov obcí a prostriedky z rozpočtov VÚC / od zriaďovateľov cirkevných a súkromných škôl (§2 ods. 1 písm. b), §2 ods. 2 písm. d) zákona*)	019	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov a zariadenia škôl alebo školských zariadení v čase, keď sa nevyužívajú na výchovno-vzdelávací proces (§2 ods. 1 písm. c), §2 ods. 2 písm. b) zákona*)	020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Zisk z podnikateľskej činnosti (§2 ods. 1 písm. d), §2 ods. 2 písm. c) zákona*)	021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotnou starostlivosťou v školách a v školských zariadeniach (§2 ods. 1 písm. e) zákona*)	022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Vo vybraných školských zariadeniach príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov na výchovu a vzdelávanie (§2 ods. 1 písm. f), §2 ods. 2 písm. e) zákona*)	023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky a dary (§2 ods. 1 písm. h), §2 ods. 2 písm. g) zákona*)	024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Iné zdroje podľa osobitného predpisu (§2 ods. 1 písm. i), (§2 ods. 2 písm. h) zákona*)	025	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od zamestnávateľov a zamestnávateľských zväzov (§2 ods. 1 písm. g), ods. 2 písm. f) zákona*)	026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*Zákon NR SR č. 597/2003 Z. z. o financovaní ZŠ, SŠ a ŠZ v znení neskorších predpisov

Hospodársky výsledok	Číslo riadka	Zisk (+)	Strata (-)
		A	B
Hospodársky výsledok (len pri príspevkovej organizácii a neštátnom subjekte) v eurách	201	0	0

ID protokolu:

Zostavil:

Telefón:

Email:

V:

Dňa:

Podpis a pečiatka:

HXPKLPEYJA

Koledová

045/6911431

spravca@mikovini.sk

Ban.Štiavica

20.03.2013

KOMENTÁR K SPRÁVE O HOSPODÁRENÍ ZA ROK 2012

SPŠ Samuela Mikovíniho v Banskej Štiavnici je rozpočtová organizácia pôsobiaca v zriaďovateľskej pôsobnosti VUC v Banskej Bystrici. V roku 2012 mala pridelený rozpočet, ktorého dotácie má poukazované nadriadeným orgánom v pravidelných mesačných platbách.

Celkový rozpočet organizácie v roku 2012 je nasledovný:

	Rozpočet schválený	Rozpočet upravený
Celkový rozpočet výdavkov:	737.304	741.944
- prostriedky zo štátneho rozpočtu (111)	731.304	724.290
- z daňových príjmov (41-1)		9.654
- z nedaňových príjmov (41-2)	6.000	8.000,-
- povolené prekročenie(TT1,TT2 z UP)		184,90
Celkový rozpočet príjmov:	6.000	8.000,-

Upravený rozpočet výdavkov organizácie za rok 2012 bol vo výške € 741.944,-. Tento bol prekročený o čiastku € 184,90 – povolené prekročenie za platby z ÚPSVaR (poskytnutá finančná čiastka za pracovníka prijatého do trvalého pracovného pomeru - vedený v evidencii Úradu práce).

Finančné prostriedky zo **štátneho rozpočtu** – kód zdroja 111 - boli použité na financovanie výdavkov spojených s plynulým chodom školy, zabezpečenie vyučovacieho procesu, náklady spojené s vykurovaním, bežnú údržbu budov a zariadení, nákup učebných pomôcok, pokrytie miezd zamestnancov a odvodov do fondov.

V účtovnom období roku 2012 sa prvýkrát rozpočet sledoval nielen podľa kódov zdroja, ale aj podľa kategórií, ktoré bolo treba v priebehu roka sledovať a dodržať ich následné čerpanie. V nasledovnom prehľade uvádzame prehľad čerpania rozpočtu SPŠ SM podľa kategórií:

	610 - mzdové náklady	620 – odvody do fondov	630 – prevádzkové náklady	z nich energie(ten ŠR)	640 - transfery
Pôvodný rozpočet	420.000,-	147.850,-	78.454,-	80.000,-	5.000,-
Rozpočet k 31.12.2012	428.432,06	159.965,40	66.774,14	67.913,59	1.204,81

Podrobnejšie čerpanie najdôležitejších častí rozpočtu podľa kategórií:

Čerpanie zo štátneho rozpočtu: <u>610 – mzdová kategória:</u>	<u>€ 428.432,06</u>
z toho: tarifné platy	382.587,49
osobný príplatok	15.198,11
prípl. za riadenie	4.701,24
prípl. za kredity	1.382,97
ostatné príplatky	8.270,82
odmeny	16.291,43
<u>620 – odvody do fondov:</u>	<u>€ 159.965,40</u>
z toho: do VŠZP	29.848,74
do ostatných ZP	13.905,70
do SP	116.210,96
<u>630 – prevádzkové náklady:</u>	<u>€ 134.687,73</u>
z toho: cestovné	1.108,17
energie	58.760,24
voda	6.518,70
poštovné a telefóny	2.634,65
strava zamestnancov	7,305,32
dohody o VP	23.095,35
ostatné náklady	35.265,30
<u>640 - transfery:</u>	<u>€ 1.204,81</u>
z toho: odchodné	878,-
náhrada pri ND	326,81

Z **daňových príjmov** – kód zdroja 41 -1 nám bola nadriadeným orgánom pridelená čiastka € 9.654,-. Z uvedenej sumy boli finančné prostriedky účelovo pridelené nasledovne:

Cestovné – výherca olympiády Gergey Gyendeš – cesta do Ruska	€ 685,-
Pokrytie neuhradených záväzkov za energie (voda, plyn)	€ 4.469,-
Rekonštrukcia toaliet pre pedagógov	€ 4.500,-
Spolu daňové príjmy	€ 9.654,-

Pridelené prostriedky zo štátneho rozpočtu a z daňových príjmov boli všetky dočerpané a koncoročné čerpanie bolo nulové.

Z nedaňových príjmov vytvorených organizáciou v priebehu roka - kód zdroja 41-2 bolo požiadané o zvýšenie rozpočtu zo 6 000 na 8 000 €. Rozpočet bol naplnený do výšky 6.337,17 € a celá čiastka bola použitá na pokrytie nákladov na energie.

Príjmy organizácie v priebehu roka boli tvorené nasledovne:

Príjmy z prenájmu priestorov	1.665,-
Príjmy z predaja služieb	504,-
Príjmy z predaja služieb – obedy	3.955,40
Ostatné príjmy	212,77
Celkové príjmy organizácie	6.337,17

Mzdy za mesiac december boli uhradené v termíne do XII/2012, na ťarchu tohtoročného rozpočtu.

K 31.12.2012 organizácia vykazovala neuhradené faktúry vo výške € 1,222,99. Túto čiastku tvoril zostatok neuhradenej faktúry od organizácie NsP Naše zdravie n. o. za pracovnú zdravotnú službu vystavenú za fakturačné obdobie od 1.10.2011 do 31.10.2011. Nakoľko je sporná faktúra ešte stále v štádiu jednania a bude na ňu požadovaná zľava, ešte nie je uhradená.

V roku 2012 organizácia stále eviduje pohľadávku za neoprávnené výdavky projektu vo výške € 3,491,77. Pohľadávka nebola do konca roka uhradená. Čiastku pohľadávky vo výške € 138,09 predpísanú dňa 30.4.2009 (týkajúcu sa sporu ohľadom vyplatených rohových gúm na schodisku bývalej SPŠ SM) sme v novembri 2012 odpísali. Táto čiastka bola nevyžiadateľná, a výška odpisu pohľadávky bol v kompetencii štatutára organizácie.

K 31.12.2012 sme vytvorili rezervu na nevyčerpané dovolenky a príslušné odvody do zdravotných poisťovní vo výške € 31.413,39. Rezerva sa bude v priebehu roka 2013 rozpúšťať.