

Stredná odborná škola technická – Műszaki Szakközépiskola
Bratislavská cesta 10, Komárno
Bratislavská cesta č. 10, 945 25 Komárno

**S p r á v a o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl
a školských zariadení za školský rok 2012/2013**

**Správa bola prerokovaná v pedagogickej rade
dňa 18. 10.2013**

Vyjadrenie rady školy:

Rada školy pri SOŠT – MSZKI Komárno
odporúča zriaďovateľovi schváliť Správu
o výchovno-vzdelávacej činnosti
za školský rok 2012/2013

dňa 21.10.2013

Ing. Judita Wagnerová
predsedníčka RŠ

Vyjadrenie zriaďovateľa:

Nitriansky samosprávny kraj
schvaľuje Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti
za školský rok 2012/2013.

.....

**Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach
za školský rok 2012/2013 predkladá:**

.....
Ing. Elemír Pál
riaditeľ

Vypracovali:

Ing. Elemír Pál – riaditeľ školy
Mgr. Mária Mocsiová – zástupkyňa R pre TV
Ing. Ottó Varga – zástupca R pre TV a PV
Ing. Ľubica Gyuranová – zástupkyňa R pre TEČ

Správa je vypracovaná v zmysle 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 a Metodického usmernenia č. 10/2006-R z 25. 05. 2006 k vyhláške Ministerstva školstva SR č. 9/2006 Z. z.

Východiská a podklady:

1. Koncepcia školy
2. Plán práce školy na školský rok 2012/2013
3. Hodnotiace správy jednotlivých predmetových komisií za školský rok 2012/2013

S p r á v a
o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach
za školský rok 2012/2013 podľa vyhlášky MŠ SR č. 9/2006

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

- 1. Názov školy:** Stredná odborná škola technická - Múszaki Szakközépiskola
Bratislavská cesta 10, Komárno
- 2. Adresa školy:** Bratislavská cesta č. 10, 945 25 Komárno
- 3. Telefón:** 035/7740868 **Fax:** 035/7714000
- 4. www stránka:** www.soskn.sk **E-mail:** soskn@soskn.sk
- 5. Zriaďovateľ:** Nitriansky samosprávny kraj, Štefánikova trieda 69, 949 01 Nitra
www stránka: www.unsk.sk

6. Vedúci zamestnanci školy

<u>Meno a priezvisko</u>	<u>funkcia</u>
Ing. Elemír Pál	riaditeľ, tel. č. 0915 727357
Ing. Ottó Varga	zástupca R pre teoretické a praktické vyučovanie
Mgr. Mária Mocsiová	zástupca R pre teoretické vyučovanie
Ing. Ľubica Gyuranová	zástupca R pre technicko-ekonomické činnosti

7. Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy

Rada školy

Dátum ustanovenia rady školy: 21. máj 2008

Menný zoznam členov rady školy:

<u>Meno a priezvisko</u>	<u>funkcia</u>	<u>zvolený – delegovaný za:</u>
Ing. Judita Wagnerová	predsedníčka	pedagogických zamestnancov
Ing. István Száraz	člen	pedagogických zamestnancov
Adriana Ozimyová	členka	nepedagogických zamestnancov
Tibor Béla	člen	rodičov
Alžbeta Némethová	členka	rodičov
Ľudmila Szabóová	členka	rodičov
Peter Oláh	člen	žiakov
József Bölcs	člen	zriaďovateľa
Ing. Csaba Földes	člen	zriaďovateľa
Ing. Ladislav Beke	člen	zriaďovateľa
Ing. Miroslav Kasala	člen	zriaďovateľa

Telefonický kontakt na predsedníčku RŠ Ing. Juditu Wagnerovú: 0908 699 401

Iné poradné orgány školy

Pedagogická rada
Porada vedenia
Pracovná porada

Členovia predmetových komisií:

Predmetové komisie /PK/

I. PK všeobecnovzdelávacích predmetov

Vedúca PK: Mgr. Ágnes Nagy

Členovia: Mgr. Elena Szabóová
PhDr. Edita Andrusková
Mgr. Silvia Molnár Szabó - MD
PaedDr. Zuzana Farkašová
Ildikó Szabó
Mgr. Silvia Deislerová
Mgr. Kristína Tanóczyová
Mgr. Edit Kecskés
Tibor Vrečič
Mgr. Angela Harisová
Mgr. Erika Csintalan
Mgr. Mária Moesiová
Mgr. Erika Lőrincz
Tibor Vrečič
Ing. István Száraz

II. PK odborných predmetov

Vedúca PK: Ing. Judita Wagnerová

Členovia: Ing. Augustín Ondrejko
Ing. Alexander Kányai
Ing. Ladislav Molnár
Ing. István Száraz
Ing. Elemír Pál
Ing. Ottó Varga
Ondrej Szladky
Alexander Zachar
Ivan Markó
István Kiss

Žigmund Gyóri
Ludovít Perei
Ing. Zoltán Vizváry
Ing. Gabriel Vankó
Mgr. Angela Harisová
Ing. Baloghová Katarína
Ing. Ľubica Gyuranová
Ing. Monika Virágová
Ing. Gábor Sárai
Kristián Madarász
Ján Kasza
Estera Ágová - MD
Mgr. Erika Fazekašová

Žiacka školská rada

Členovia:

Czirák Erik
Auszten Csaba
Vrečič Matej
Dékány Dávid
Oláh Peter
Szabó Gergely
Ledeczky Alexander
Bajcsy Benjamin
Klimčík Pavol

§ 2, ods. 1, písm. b) - Údaje o počte žiakov školy

- počet žiakov k 15. septembru 2012:	264 – denné štúdium
	36 – štúdium jednotlivých predmetov
- počet žiakov k 31. augustu 2013:	246
- počet tried:	17
- počet integrovaných žiakov:	0

V porovnaní s minulým školským rokom sme otvorili školský rok 2012/2013 s vyšším počtom žiakov. Dôvodom menšieho počtu žiakov na konci školského roka je najčastejšie zanechanie štúdia alebo prestup na inú školu.

Počet žiakov k 31. augustu 2013 podľa jednotlivých tried

I. ročník		II. ročník		III. ročník		IV. ročník		nadvstavbové štúdium	
I. AM	25	II. A	7	III. A	9	IV. A	12	I. NA	7
I. BM	13	II. BM	20	III. BM	18	IV. BM	20	I. NBM	17
I. CM	14	II. CM	20	III. C	10	-	-	II. NA	13
I. DM	5			III. DM	14	-	-	II. NBM	22

§ 2, ods. 1, písm. d) - Údaje o počte prijatých žiakov do 1. ročníka

Počet prihlásených žiakov na PS	Počet žiakov prijatých bez PS	Počet žiakov prijatých po absolvovaní PS	Počet zapísaných žiakov k 30.06.2012	Skutočný počet žiakov 1. ročníka k 15.09.2012
77	-	-	59	61

Nenaplnené odbory:

2414 L 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	S /NŠ/
2414 L 02	strojárstvo - obrábanie materiálov	
2433 H	obrábač kovov	
2435 H 01	klampiar – strojárská výroba	
2487 H 01	autoporavár – mechanik	
2487 H 02	autoporavár – elektrikár	
2675 L 03	elektrotechnika – elektronické zariadenia	
3341 K	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	
3347 L 01	drevárska a nábytkárska výroba – drevárstvo a nábytkárstvo	S /NŠ/
3383 F	spracúvanie dreva	
3447 K	grafik digitálnych médií	
3678 H	inštalatér	
3686 F	stavebná výroba	
6475 H	technickoadministratívny pracovník	
6476 L	technicko-ekonomický pracovník	

Počet tried plánovaných odborov

Študijné odbory kód – názov	Vyučovací jazyk	Počet tried	Počet žiakov
2697 K mechanik elektrotechnik	SJ MJ	2/3	20
3341 K operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	SJ MJ	1/3	10
2413 K mechanik strojov a zariadení	SJ MJ	2/3	20
3759 K komerčný pracovník v doprave	SJ MJ	1/3	10
Spolu		2	60

Učebné odbory – 3 ročné Kód - názov	Vyučovací jazyk	Počet tried	Počet žiakov
3355 H stolár	SJ MJ	1/3	10
3675 H maliar	SJ MJ	1/3	10
6475 H technicko-administratívny pracovník	SJ MJ	1/3	10
2435 H 01 klampiar – strojárská výroba	SJ MJ	1/3	10
3678 H inštalatér	SJ MJ	1/3	10
2464 H strojní mechanik	SJ MJ	2/3	20
2433 H obrábач kovov	SJ MJ	1/3	10
2683 H 15 elektromechanik – úžitková technika	SJ MJ	1/3	10
Spolu		3	90

Učebné odbory – 2 ročné Kód – názov	Vyučovací jazyk	Počet tried	Počet žiakov
2478 F strojárská výroba	SJ MJ	1/3	10
3383 F spracúvanie dreva	SJ MJ	1/3	10
3686 F stavebná výroba	SJ MJ	1/3	10
Spolu		1	30

Nadstavbové štúdium denné Kód – názov	Vyučovací jazyk	Počet tried	Počet žiakov
6403 L podnikanie v remeslách a službách	SJ	2/3	20
6403 L podnikanie v remeslách a službách	MJ	1/3	10
2414 L 04 strojárstvo - podnikanie a služby	MJ	1/3	10
2675 L 03 elektrotechnika – elektronické zariadenia	MJ	1/3	10
2675 L 03 elektrotechnika – elektronické zariadenia	SJ	1/3	10
Spolu		2	60

§ 2, ods. 1, písm. e) - Údaje o výsledkoch koncoročného hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania (priemery prospechu podľa jednotlivých predmetov)

Trieda	ANJ	AUT	ASV	CIS	DNV	DEJ	RDP	DOG	EKO	EPO	ELR	ELE	ETS	EOT	FYZ	GRS
I. AM	2,64					1,8	1,57	1,57	1,57						2,88	
I. BM	2,69													1,71	3,23	
I. CM	2,36														2,71	
I. DM																
I. NA	3,57					2,57				2					1,71	
I. NBM	2,59		2,5			1,65				2,18					2,41	1,67
II. A	3,43			3,71		2,29						3,57			2,43	
II. BM	2,6			2		1,45						1,9			1,5	
II. CM	2,75	2,29							2,35		2,86	3,29		1,71	3,35	1,43
II. NA	3,31				1,71	2,08				2,38					2,15	1,14
II. NBM	2,86				2	1,82				2,45					1,77	2,25
III. A	2,89								1,44		2,78	3,11			1,56	
III. BM	2,56								2,28		3	3,44				1,67
III. C	1,8								2,3							1,7
III. DM	2,36								2,5							1,78
IV. A	2,58										3,42	3,42	2,67		1,75	
IV. BM	2,6										3,27	3,67	3,2			2

Trieda	INF	KTA	MJL	MNZ	MOF	MKT	MAT	MTE	NEJ	OBN	OKO	OBK	PRX	ODK	OVY	PRN
I. AM	2	1,57	2,28				3,4		2,84	1,48	1,57				2,16	
I. BM	1,62		2,85				3,31		3,15	1,54					2,23	
I. CM	1,93		2,5				2,93	2,64	3,29	1,36				2,79	1,71	
I. DM			2,4				1,4								2,4	
I. NA	1,57			1,57	2,86		2,57		3,14					1,86		
I. NBM	1,53		2,88	2	1,53		3,29		2,94					1,65		
II. A	2,14						2,57		3,14	1,86					2,29	
II. BM	1,9		1,9				2,25		2,4	1,15					1,8	
II. CM			3				3,35	2,57	3,35					2,57	2,25	
II. NA				1,5	2,86	2,33	2,77		2,31			2	1,77			2,17
II. NBM			3,36	1,8	1,25	1,7	3,14		2,91			2,5	1,77			1,7
III. A							2,56		2	1					2,56	
III. BM			2,89				3,5		3						2,56	
III. C							2,4	3,7	2,6					3,6	2,5	
III. DM			2,71				2,93	2,11	2,79					3,67	2,29	
IV. A							2,17		2,58						1,5	
IV. BM			3,6				3,6		2,7						2,4	

Trieda	PRO	SJL	SLF	KMM	SPR	STK	STT	STZ	STN	SHK	SEE	TDK	TNI	TPV	TCK	TMN
I. AM			3,12		1,12		2		2,89	1,57					2,67	
I. BM			3,23		1		2		2,17						3	
I. CM			2,71		1,07	1,43										
I. DM			2,4		1		1,8		2		1,4				2	
I. NA		2,29		2,57							2					
I. NBM			3,24	1,36							1,82	1	3	2,67		2,83
II. A		3,57			1											
II. BM			3,3		1		1,9		2,1				3,3			
II. CM			3,25		1,1		3,17		2,67							3,83
II. NA		3,77										1,86	3,29	3		3,29
II. NBM			3,55									1,92	3,5	2,75		2,83
III. A	2,56	2,22			1											
III. BM	3,44		3,44		1				2,33				3			
III. C		2,9			1											
III. DM			2,86		1			2,6								3,2
IV. A	3,08	2,67			1,25											
IV. BM	3,07		3,65		1,4											2,8

Trieda	TEA	TEC	TMO	TSV	TEV	TVZ	UCT	VBN	ZAE
I. AM		1,11	2,56	1,59					3,33
I. BM		2,15		1,5					3,29
I. CM		2,36		1,86				3,43	
I. DM		1,6		1,4					
I. NA	1,29			1,86		1,14	1,57		
I. NBM	1,36			1,31		1,55	2,18		
II. A				1,43					3,71
II. BM			2,5	1,42					2
II. CM		2,85		1,75				2,86	2,71
II. NA	1,17			1,15		1,17	1,67		
II. NBM	1,7			1,57		2,4	2,9		
III. A				1,22					
III. BM			2,44	1,44					
III. C		3,6		1,5					
III. DM		3,14		1,64					
IV. A					1,36				
IV. BM			2,6		1,4				

Legenda:

ANJ	anglický jazyk	ODK	odborné kreslenie
AUT	automatizácia	OVY	odborný výcvik
ASV	automatizácia strojárskkej výroby	PRN	právna náuka
CIS	číslicová technika	PRO	programovanie
DNV	daňovníctvo	SJL	slovenský jazyk a literatúra
DEJ	dejepis	SLF	slovenský jazyk a slovenská literatúra
DRP	dopravná a prepravná prevádzka	KMM	spoločenská komunikácia
DOG	dopravná geografia	SPR	správanie
EKO	ekonomika	STK	stavebné konštrukcie
EPO	ekonomika a podnikanie	STT	strojárka technológia
ELR	elektrické merania	STZ	stroje a zariadenia
ELE	elektronika	STN	strojnictvo
ETS	elektrotechnická spôsobilosť	SHK	strojopis a hospodárska korešpondencia
EOT	elektrotechnické materiály	SEE	svet práce
FYZ	fyzika	TDK	technická dokumentácia
GRS	grafické systémy	TNI	technická mechanika
INF	informatika	TPV	technická príprava výroby
KTA	kancelárska technika	TCK	technické kreslenie
MJL	maďarský jazyk a literatúra	TMN	technické meranie
MNZ	manažment	TEA	technika administratívy
MOF	manažment osobných financií	TEC	technológia
MKT	marketing	TMO	technológia montáže
MAT	matematika	TSV	telesná a športová výchova
MTE	materiály	TEV	telesná výchova
NEJ	nemecký jazyk	TVZ	tovaroznalectvo
OKO	obchodná komunikácia	UCT	účetníctvo
OBN	občianska náuka	VBN	výrobné zariadenia
OBK	obchodná korešpondencia	ZAE	základy elektrotechniky
PRX	odborná prax		

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Vyznamenaní	Veľmi dobre	Prospeľ i	Neprospeľ i	Neklasifikovaní	Správa nie 2	Správa nie 3	Správa nie 4
I. AM	25	0	6	18	1	0	0	0	1
I. BM	13	0	1	12	0	0	0	0	0
I. CM	14	0	7	7	0	0	1	0	0
I. DM	5	1	2	2	0	0	0	0	0
I. NA	7	0	3	4	0	0	0	0	0
I. NBM	17	2	2	12	1	0	0	0	0
II. A	7	0	1	6	0	0	0	0	0
II. BM	20	0	4	16	0	0	0	0	0
II. CM	20	0	2	18	0	0	2	0	0
II. NA	13	0	2	11	0	0	0	0	0
II. NBM	22	1	2	18	1	0	0	0	0
III. A	9	2	1	6	0	0	0	0	0
III. BM	18	1	2	14	1	0	0	0	0
III. C	10	0	0	10	0	0	0	0	0
III. DM	14	0	2	12	0	0	0	0	0
IV. A	12	1	5	5	1	0	0	0	1
IV. BM	20	0	0	18	2	0	2	0	2

Dochádzka žiakov – údaje za školský rok 2012/2013

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
I. AM	25	3707	148,28	3695	147,80	12	0,48
I. BM	13	1764	135,69	1747	134,38	17	1,31
I. CM	14	2990	213,57	2822	201,57	168	12,00
I. DM	5	1225	245,00	1214	242,80	11	2,20
I. NA	7	1771	253,00	1714	244,86	57	8,14
I. NBM	17	3410	200,59	3230	190,00	180	10,59
II. A	7	733	104,71	696	99,43	37	5,29
II. BM	20	3336	166,80	3277	163,85	59	2,95
II. CM	20	5017	250,85	4462	223,10	555	27,75
II. NA	13	1511	116,23	1501	115,46	10	0,77
II. NBM	22	4756	216,18	4346	197,55	410	18,64
III. A	9	1329	147,67	1289	143,22	40	4,44
III. BM	18	3742	183,17	3620	177,06	110	6,11
III. C	10	1342	134,20	1285	128,50	57	5,70
III. DM	14	4300	147,20	3833	131,33	467	15,87
IV. A	12	1273	106,08	1171	97,58	102	8,5
IV. BM	20	3589	179,45	2992	149,60	597	29,85

Študijné výsledky žiakov v školskom roku 2012/2013 sú málo odlišné od výsledkov predchádzajúceho školského roka. Počet neprospievajúcich žiakov je približne rovnaký.

Dochádzka žiakov je naďalej veľmi slabá.

Výchovné opatrenia – pokarhania, boli udelené za porušenie školského poriadku. Oproti vlaňajšiemu školskému roku sa nám zvýšil počet žiakov, ktorým bola udelená znížená známka zo správania.

Pri posudzovaní priestupkov voči školskému poriadku sa postupovalo podľa platných právnych predpisov. Na zamedzenie porušovania školského poriadku kladieme dôraz na preventívne opatrenia, ktoré sú zamerané na úzku spoluprácu triednych učiteľov s rodičmi a výchovnou poradkyňou.

Maturitné skúšky 2013

Na maturitnú skúšku sa prihlásilo 74 žiakov z 2 tried štvorročného štúdia, z 2 tried nadstavbového štúdia a 7 žiakov štúdia jednotlivých vyučovacích predmetov. 14 žiakov nekonalo MS v riadnom termíne z dôvodu neprospievania na konci klasifikačného obdobia. Z nich 10 žiakov po úspešnom absolvovaní komisionálnych skúšok v auguste vykonalo maturitné skúšky v mimoriadnom termíne – september 2013. Jeden žiak konal EČ a PFIČ z jazyka slovenského a slovenskej literatúry v opravnom termíne v septembri na SOŠ stavebnej v Hurbanove.

Externá časť a písomná forma internej časti maturitnej skúšky sa konala v dňoch 12. až 18. marca 2013 z predmetov slovenský jazyk a literatúra, slovenský jazyk a slovenská literatúra, maďarský jazyk a literatúra, nemecký jazyk, anglický jazyk. Praktická časť odbornej zložky sa uskutočnila v dňoch 24. – 25. apríla 2013. Ústna forma maturitnej skúšky prebiehala v dňoch 27. mája až 31. mája 2013.

Predsedom školskej maturitnej komisie bol Ing. Alexander Szabó zo Strednej priemyselnej školy na Petöfiho ulici v Komárne.

Štatistické spracovanie výsledkov maturitnej skúšky

Predmet	Úroveň	Počet	(M/Ž)	PFEČ priemer	PFEČ počet	PFIČ priemer	PFIČ počet	1 Ústna	2 Ústna	3 Ústna	4 Ústna	5 Ústna	Ústna priemer	Ústna počet
Anglický jazyk	B1	46	(42/4)	54,11%	45	48,89%	45	2	4	10	27		3,44	43
Dejepis		2	(0/2)							2			3,00	2
Maďarský jazyk a literatúra		45	(38/7)	54,56%	45	54,53%	45	6	4	17	15		2,98	42
Nemecký jazyk	B1	28	(22/6)	51,37%	28	49,11%	28	2	3	15	6		2,96	26
Praktická časť odbornej zložky		74	(64/10)											
Slovenský jazyk a literatúra		29	(26/3)	49,39%	28	58,55%	28	1	5	14	7		3,00	27
Slovenský jazyk a slovenská literatúra		45	(38/7)	54,17%	45	42,86%	45		5	13	23		3,44	41
Teoretická časť odbornej zložky		74	(64/10)					9	20	23	17		2,70	69

Výsledky praktickej časti maturitnej skúšky

Predmet	Úroveň	Počet	(M/Ž)	1 Praktická	2 Praktická	3 Praktická	4 Praktická	5 Praktická	Praktická priemer	Praktická počet
Praktická časť odbornej zložky		74	(64/10)	22	32	13	6		2,04	73

Závěrečné skúšky 2013

Závěrečné skúšky konalo spolu 24 žiakov učebných odborov denného štúdia a 7 žiakov štúdia jednotlivých vyučovacích predmetov v riadnom skúšobnom období. Písomná časť sa konala 17. júna 2013, praktická časť 18. a 19. júna 2013, ústna časť 20. júna 2013.

Piatí žiaci zo štúdia jednotlivých vyučovacích predmetov, ktorí sa záverečných skúšok v riadnom termíne z dôvodu nemoci nemohli zúčastniť, úspešne vykonali záverečné skúšky v mimoriadnom termíne.

Prehľad počtu žiakov:

Strojní mechanik	vyučovací jazyk maďarský	5 žiakov
Strojní mechanik (ŠJVP)	vyučovací jazyk maďarský	3 žiaci
Elektromechanik – úžitková technika (ŠJVP)	vyučovací jazyk maďarský	9 žiakov
Stolár	vyučovací jazyk slovenský	10 žiakov
Stolár	vyučovací jazyk maďarský	9 žiakov

Všetci žiaci úspešne vykonali záverečné skúšky.

Výsledky podľa jednotlivých tried – Ø prospech na skúške:

Trieda	Odbor + počet žiakov	Vyuč.jazyk	Pís. časť 17.06.2013	Prakt. časť 18.a 19.06.2013	Ústna časť 20.06.2013
III. C	STOL – 10	S	2,90	2,00	2,90
3. DM	SM – 8	M	2,50	2,50	2,37
	EMUT – 9	M	2,66	1,55	2,33
	STOL – 9	M	2,78	1,78	3,22

§ 2, ods. 1, písm. f) - Zoznam študijných a učebných odborov vyučovaných v školskom roku 2012/2013

Trieda	Študijný – učebný odbor	Učebný plán
I. AM	2413 K mechanik strojov a zariadení	ŠkVP
	2697 K mechanik elektrotechnik	ŠkVP
	3759 K komerčný pracovník v doprave	ŠkVP
I. BM	2464 H strojní mechanik	ŠkVP
	2683 H 15 elektromechanik – úžitková technika	ŠkVP
I. CM	3355 H stolár	ŠkVP
	3675 H maliar	ŠkVP
I. DM	2478 F strojárska výroba	ŠkVP
II. A	2697 4 mechanik elektrotechnik	ŠkVP
II. BM	2413 4 mechanik strojov a zariadení	ŠkVP
	2697 4 mechanik elektrotechnik	ŠkVP
II. CM	2464 2 strojní mechanik	ŠkVP
	2683 2 15 elektromechanik – úžitková technika	ŠkVP
	3355 2 stolár	ŠkVP
III.A	2697 4 mechanik elektrotechnik	ŠkVP
III. BM	2413 4 mechanik strojov a zariadení	ŠkVP
	2697 4 mechanik elektrotechnik	ŠkVP
III. C	3355 2 stolár	ŠkVP
III. DM	2464 2 strojní mechanik	ŠkVP
	3355 2 stolár	ŠkVP
IV. A	2697 4 mechanik elektrotechnik	ŠkVP
IV. BM	2413 4 mechanik strojov a zariadení	ŠkVP
	2697 4 mechanik elektrotechnik	ŠkVP
I. NA	6403 L podnikanie v remeslách a službách	ŠkVP
I. NBM	2414 L 04 strojárstvo – podnikanie a služby	ŠkVP
	6403 L podnikanie v remeslách a službách	ŠkVP
II. NA	2414 4 04 strojárstvo – podnikanie a služby	ŠkVP
	6403 4 podnikanie v remeslách a službách	ŠkVP
II. NBM	2414 4 04 strojárstvo – podnikanie a služby	ŠkVP
	6403 4 podnikanie v remeslách a službách	ŠkVP

Zoznam všetkých zaradených odborov do siete v školskom roku

2413 K	mechanik strojov a zariadení	M
2413 K	mechanik strojov a zariadení	S
2413 4	mechanik strojov a zariadení	M
2413 4	mechanik strojov a zariadení	S
2414 L 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	S /NŠ/
2414 L 01	strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení	M /NŠ/
2414 L 02	strojárstvo - obrábanie materiálov	S /NŠ/
2414 L 02	strojárstvo - obrábanie materiálov	M /NŠ/
2414 L 04	strojárstvo – podnikanie a služby	S /NŠ/
2414 L 04	strojárstvo – podnikanie a služby	M /NŠ/
2433 H	obrábač kovov	S
2433 H	obrábač kovov	M
2435 H 01	klampiar – strojárská výroba	S
2435 H 01	klampiar – strojárská výroba	M
2464 2	strojný mechanik	S
2464 2	strojný mechanik	M
2464 H	strojný mechanik	S
2464 H	strojný mechanik	M
2478 F	strojárská výroba	S
2478 F	strojárská výroba	M
2487 H 01	autoporavár – mechanik	S
2487 H 01	autoporavár – mechanik	M
2487 H 02	autoporavár – elektrikár	S
2487 H 02	autoporavár – elektrikár	M
2675 L 03	elektrotechnika – elektronické zariadenia	S /NŠ/
2675 L 03	elektrotechnika – elektronické zariadenia	M /NŠ/
2683 2 15	elektromechanik – úžitková technika	S
2683 2 15	elektromechanik – úžitková technika	M
2683 H 15	elektromechanik – úžitková technika	S
2683 H 15	elektromechanik – úžitková technika	M
2697 4	mechanik elektrotechnik	S
2697 4	mechanik elektrotechnik	M
2697 K	mechanik elektrotechnik	S
2697 K	mechanik elektrotechnik	M
3341 K	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	S
3341 K	operátor drevárskej a nábytkárskej výroby	M
3347 L 01	drevárska a nábytkárska výroba – drevárstvo a nábytkárstvo	S /NŠ/
3347 L 01	drevárska a nábytkárska výroba – drevárstvo a nábytkárstvo	M /NŠ/
3355 2	stolár	S
3355 2	stolár	M

3355 H	stolár	S
3355 H	stolár	M
3383 F	spracúvanie dreva	S
3383 F	spracúvanie dreva	M
3447 K	grafik digitálnych médií	S
3447 K	grafik digitálnych médií	M
3675 H	maliar	S
3675 H	maliar	M
3678 H	inštalatér	S
3678 H	inštalatér	M
3686 F	stavebná výroba	S
3686 F	stavebná výroba	M
3759 K	komerčný pracovník v doprave	S
3759 K	komerčný pracovník v doprave	M
6403 L	podnikanie v remeslách a službách	S /NŠ/
6403 L	podnikanie v remeslách a službách	M /NŠ/
6475 H	technickoadministratívny pracovník	M
6475 H	technickoadministratívny pracovník – blok strojárstvo	S
6476 L	technicko-ekonomický pracovník – blok strojárstvo	S /NŠ/
6476 L	technicko-ekonomický pracovník – blok strojárstvo	M /NŠ/

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

Počet nepedagogických zamestnancov školy: 19

Počet pedagogických zamestnancov školy: 38

- z toho: - kvalifikovaných: -
 - nekvalifikovaných: -
 - dopĺňujúcich si kvalifikáciu: -

Odbornosť vyučovania podľa jednotlivých predmetov:

1.) Všeobecnovzdelávacie predmety – 14 pedagógov, z toho odborne 14

2.) Odborné predmety - 12

- Strojárske – 4 pedagógov, z toho odborne 4
- Elektrotechnické – 2 pedagógovia, z toho odborne 2
- Ekonomické - 3 pedagógovia, z toho odborne 3
- Stolárske – 2 pedagógovia, z toho odborne 2
- Maliarske – 1 pedagóg, z toho odborne 1

3.) Odborný výcvik - 12

- strojár – 4 pedagógovia, z toho odborne 4
- elektro – 3 pedagógovia, z toho odborne 3

- maliar – 1 pedagóg, z toho odborne 1
- stolár – 2 pedagógovia, z toho odborne 2
- TAP – 1 pedagógovia, z toho odborne 1

§ 2, ods. 1, písm. h) - Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Plán kontinuálneho vzdelávania na školský rok 2012/2013 bol vypracovaný v septembri 2012. Zaradenie pracovníkov je nasledovné:

- kontinuálne vzdelávanie:
 - adaptačné začali: - pokračujú: 1 ukončili: 1
 - funkčné začali: - pokračujú: - ukončili: 1
 - aktualizácie začali: - pokračujú: - ukončili: 2
 - inovačné začali: - pokračujú: - ukončili: 8
 - kvalifikačné začali: - pokračujú: - ukončili: 1
 - špecializačné začali: - pokračujú: - ukončili: 1
- ďalšie vzdelávanie učiteľov: začali: - pokračujú: - ukončili: -
- interné školenia : – práca s ASC agendou /školiteľ Ing. Ottó Varga, zástupca riaditeľa/
 - práca s elektronickou triednou knihou /školiteľ Ing. Ottó Varga zástupca riaditeľa/
 - modernizácia vyučovania na SŠ /školitelia Andrusková Edita, Szabóová Elena, Harisová Angela/
- doktorandské štúdium: -

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

Aktivity v športových súťažiach:

mesiac	dátum	podujatie	usporiadateľ	počet účastníkov	umiestnenie
október	12.10.2012	stolnotenisový turnaj CARPATIA CUP	Gymnázium Selyeho KN	5	bez umiestnenia

november	15.11.2012	MO vo florbale SŠ	SOŠ Budovateľská KN	12	5
	29.11.2012	MO v basketbale žiakov SŠ	Gymnázium Ľ. J. Šuleka KN	11	4
december	4.-6.12.2012	MO vo futsale SŠ	SOŠ Bratislavská cesta, KN	12	4.miesto vo finále
	10.12.2012	MO v stolnom tenise družstiev SŠ	SPŠ KN,	5	4.miesto
	14.12.2012	stolnotenisový turnaj pre žiakov ZŠ okresu KN. o „ POHÁR RIADITEĽA		66	
január	16.1.2013	MO v hádzanej SŠ Hurbanovo, 12 žiakov, 4. miesto v skupine	SŠ Hurbanovo	12	4. miesto v skupine
február	26-28.2.2013	MO vo volejbale SŠ,	SOŠ KN, Bratislavská cesta,		
	21.2.2013	MO v stolnom tenise jednotlivcov SŠ	SOŠ KN, Bratislavská cesta,	3	2.Pšenák Dávid, II.NA
apríl	11.4.2013	MOSŠ vo futbale	SPŠS Hurbanovo	16	3. miesto vo finále
	12.4.2013	Účasť na štafetovom behu	Univerzita Selyeho	22	
	29.4.2013	Medzinárodná súťaž v silovom trojboji „ VALIBUK 2013“,	Gymnázium Ľ. J. Šuleka	6	2.miesto Kusala Andreas 2.BM
máj	15.-16.5.2013	Plavecký kurz pre žiakov 1. ročníka	Krytá plaváreň Komárno	57	
jún		KALOKAGATIA-MLADÝ ZÁCHRANÁR 2013	SOŠ Jesenského 1. Nové Zámky	6 obvodné kolo	15. miesto

Za prípravu a organizáciu súťaží bol zodpovedný Tibor Vrečič – učiteľ TSV a Ing. István Száraz – učiteľ odborných predmetov strojárskych.

Aktivity vo vedomostných súťažiach:

A) jazykové súťaže:

Olympiáda v nemeckom jazyku	Zodpovedná – Nagy Ágnes	13.12.2012 –školské kolo, postup do obvodného kola, 3. miesto
Olympiáda v anglickom jazyku	Zodpovedná – Ildikó Szabó	12.12.2012-školské kolo, postup do obvodného kola
Pravopisná súťaž v slovenskom jazyku- Pravopisná superstar	Zodpovedná – Elena Szabóová	19.12.2012, školské kolo
Olympiáda ľudských práv - školské kolo	Zodpovedná – Elena Szabóová	20.12.2012, školské kolo
Dejepisná olympiáda	Zodpovedná - Andrusková Edita	29.01.2013, školské kolo
Recitačná súťaž M. Tompu – školské kolo	Zodpovedná - Tanóczyová Kristína	postup až do celoštátneho kola -2. miesto
Plagát roka	Zodpovedná - Farkašová Zuzana	Beke Szilvia - I.AM ,neumiestnila sa, plagát bol vystavený v Nitre
Poznaj slovenskú reč- školské kolo	Zodpovedná – Elena Szabóová	16.04.2013, školské kolo
Recitačná súťaž	Zodpovedná - Farkašová Zuzana	školské kolo, vyhrala Miriama Ďurčovičová z I.NA
Literárno-dejepisná súťaž z príležitosti vypuknutia revolúcie	Zodpovedná - Kristína Tanóczyová	online súťaž Erzsébet vetélkedő, zúčastnila sa trieda I.AM
Štúrovo pero	Zodpovedná - Farkašová Zuzana	triedne kolo, vyhrala Miriama Ďurčovičová z I.NA
Súťaž v maďarskom pravopise – školské kolo	Zodpovedná – Nagy Ágnes	09.04.2013, školské kolo

B) matematicko – fyzikálno - informatické súťaže:

Súťaž „Najlepší matematik“ – na školskej úrovni

Organizátorka súťaže na škole : Mgr. Angela Harisová. Mgr. Erika Csintalan

Piaty ročník súťaže prebehol dňa 29.11.2012 v ročníkových kolách pre 1.- 2.ročník a 3.- 4.ročník. Zúčastnili sa jej vybraní žiaci zo všetkých študijných, učebných odborov a nadstavbového štúdia. Maximálny počet bodov za súťaž v oboch kategóriách bol 19 bodov. Umiestnenie najúspešnejších riešiteľov je nasledovné:

Kategória I. - II. ročník:

Poradie	Meno	Trieda	Počet bodov
1.	Tamás Lacza	II.BM	13
2.	Dominik Juhász	I.BM	11
3.	Attila Családi Simon	II.BM	10
	Máté Tárnok	II.BM	1

Kategória III. - IV. ročník a nadstavbové štúdium

Poradie	Meno	Trieda	Počet bodov
1.	Muržic Ondrej	IV.BM	10,5
2.	Tóth Csaba	IV.BM	10
3.	Szabó Gergely	IV.BM	9
	Bogár Ákos	IV.BM	9

Súťaž „Matematický klokan 2013“

Organizátor súťaže na škole : Mgr. Angela Harisová

Medzinárodná matemat. súťaž „Matematický klokan“, do ktorej sa každoročne zapájame prebehla na našej škole dňa 25. marca 2013. Zapojilo sa do nej 20 žiakov, ktorí súťažili v dvoch kategóriách. V Kategórii Kadet 012 (1. a 2. ročník) – 13 žiakov, v kategórii Junior 034 (3. a 4. ročník a nadstavbové štúdium) – 7 žiakov, Poradie najúspešnejších riešiteľov je nasledovné:

Por. škola	Meno	Trieda	Počet bodov	Percento úspešnosti	Poradie v SR
1.	Tamás Lacza	II.BM	55	45,8 %	1048. - 1097.
2.	Ondrej Bogár	III.A	48	40 %	1085. - 1163.
3.	Töltésy Attila	I.CM	47	39,2 %	1510. - 1578.

Súťaž „XXV. ročník matematickej súťaže Mikuláša Konkoly – Thegeho“

Zodpovedná : Mgr. Angela Harisová

Dňa 15.11.2012 našu školu reprezentovali na XXV. ročníku matematickej súťaže Mikuláša Konkoly – Thegeho na SOŠ stavebnej v Hurbanove nasledovní žiaci: Máté Tárnok /I. AM/, Andreas Kusala / II. BM/ a Tomáš Hübsch /IV.A/. Podujatia sa zúčastnilo 80 žiakov z družobných škôl z Maďarska, z gymnázií v Komárne, v Nových Zámkoch a zo stredných odborných škôl z oboch okresov.

Žiaci súťažili v troch kategóriách. Súťažné úlohy mali logický charakter a nadväzovali na vedomosti z matematiky, ktoré si osvojili počas štúdia v danom ročníku. I napriek nízkej hodinovej dotácii matematiky na stredných odborných školách sa naši žiaci umiestnili v jednotlivých kategóriách nasledovne:

1. kategória : Máté Tárnok - 4. miesto
2. kategória : Andreas Kusala - 12. miesto
3. kategória: Tomáš Hübsch - 22. miesto

Celoslovenská súťaž „ EXPERT 2012- 2013“

Organizátor súťaže na škole : Mgr. Angela Harisová

Dňa 5.12.2012 prebehla celoplošne na všetkých stredných školách Slovenska súťaž Expert 2012, do ktorej sa každoročne zapájajú aj žiaci našej školy. Súťažiaci si tento rok mohli vybrať dve ľubovoľné témy z nasledujúcich okruhov : Spoločnosť kedysi a dnes, Tajomstvá prírody, Svetobežník a Hovoriš po anglicky? Súťažilo 10 študentov vo dvoch kategóriách. Na vypracovanie úloh mali čistý čas 60 minút.

Poradie najúspešnejších riešiteľov je nasledovné:

Celoslovenská súťaž EXPERT 2013 – vyhodnotenie najúspešnejších riešiteľov v 1. téme			
Poradie v rámci školy	Meno	Trieda	Poradie v SR
1.	Kusala Andreas	II.BM	316.
2.	Családi Simon Attila	II.BM	324.
3.	Lesko Marcel	II.A	360.

Celoslovenská súťaž EXPERT 2013 – vyhodnotenie najúspešnejších riešiteľov v 2. téme			
Poradie v rámci školy	Meno	Trieda	Poradie v SR
1.	Csatlós Štefan	II.A	154.
2.	Hübsch Tomáš	IV.A	195.
3.	Lesko Marcel	II.A	228.

Celoslovenská súťaž EXPERT 2013 – celkové vyhodnotenie najúspešnejších riešiteľov			
Poradie v rámci školy	Meno	Trieda	Poradie v SR
1.	Csatlós Štefan	II.A	505.
2.	Hübsch Tomáš	IV.A	519.
3.	Szikonya Róbert	II.BM	572.

Matematicko – logická súťaž „**Génius logicus**“ a súťaž „**Sudoku**“

Organizátor súťaže na škole : Mgr. Angela Harisová

Do súťaže zapojilo 10 žiakov . Prvé kolo súťaže bez merania času prebiehalo v mesiacoch november 2012 – január 2013, druhé kolo súťaže s meraním času sa uskutočnilo dňa 11. 4. 2013. Žiaci riešili úlohy logického charakteru.

Novinkou v tomto školskom roku je súťaž „**Sudoku**“ . Žiaci riešili logické hlavolamy doma, ktoré sa následne zasielali na centrálnu vyhodnotenie.

Do súťaže Sudoku sa zapojilo 7 žiakov našej školy.

Poradie najúspešnejších riešiteľov súťaže „**Sudoku**“ a „**Génius logicus**“ je nasledovné:

Výsledky súťaže A - bez merania času – Génius logicus :

poradie	meno	trieda	počet bodov
1.	Lacza Tamás	II.BM	28
2.	Hübsch Tomáš	IV.A	26
3.	Kusala Andreas	II.BM	25

Výsledky súťaže B - s meraním času – Génius logicus :

poradie	meno	trieda	počet bodov
1.	Hübsch Tomáš	II.BM	10
2.	Kusala Andreas	IV.A	9
	Szikonya Róbert	II.BM	9
3.	Lacza Tamás	II.BM	8
	Muržic Ondrej	I.AM	8
	Ilcsík Barnabáš	I.AM	8

Výsledky súťaže – Sudoku :

poradie	meno	trieda	počet bodov
1.	Morvay Peter	II.NA	13
2.	Dékány Dávid	II.NBM	12
3.	Németh Róbert	II.NBM	12

Súťaž „**Majster fyzik**“ – na školskej úrovni

Organizátor súťaže : Mgr. Erika Lőrincz

V mesiaci jún prebehla na našej škole súťaž z fyziky, na ktorej sa zúčastnili študenti 2. ročníka študijných odborov.

Poradie prvých troch najúspešnejších :

1. Kosdi Dániel
2. Varga Erik
3. Mázsár Norbert

Súťaž z „**informatiky**“

Organizátor súťaže : Mgr. Erika Lőrincz, Mgr. Erika Csintalan

Prebehla v mesiaci jún, zúčastnili sa jej študenti prvých a druhých ročníkov.

Poradie prvých troch najúspešnejších 1. ročník :

1. Kuchta Márk I. BM
2. Czirók Csaba I. NBM
3. Szúcs István I. BM

Poradie prvých troch najúspešnejších 2. ročník :

1. Szabó Gábor II. BM
2. Fábik Zoltán II. BM
3. Vrečič Mátyás II. BM

C) súťaže zručnosti:

Školské kolo súťaže „**ZENIT v strojárstve**“ 13. a 14.11.2012. Súťaže sa zúčastnili žiaci

III. BM a III. DM. Víťazmi súťaže sa stali Erik Czirák (1. miesto), Csaba Tóth (2. miesto) a Csaba Auszten (3. Miesto). Zodpovední za prípravu a organizáciu boli *Ing. Kányai, Ing. Molnár, Kiss, Zachar*

Účasť na krajskom kole súťaže „**ZENIT v strojárstve**“ 05.12.2012 v SOŠT v Šuranoch. Súťaže sa zúčastnili Erik Czirák (6. miesto) a Csaba Tóth (8. miesto). Zodpovedný za prípravu a organizáciu *Ing. Kányai*

Školské kolo prvého ročníka „**Súťaže v kreslení v programe AutoCAD**“, 26. 02. 2013. Súťaže sa zúčastnili žiaci II. NA, II. NBM a IV. BM. Súťažiaci mali nakresliť pomocou počítača a programu AutoCAD strojársku súčiastku v časovom limite 90 minút. Súťaže sa zúčastnilo 7 žiakov. Poradie: Gabriel Dudáš II.NA (1. miesto), Patrik Kačán II.NA (2. miesto), Tomáš Vendégh II.NA a Tomáš Lencse II.NBM (3. miesto). Zodpovedný za prípravu a organizáciu bol *Ing. Ondrejko*

Celoslovenská súťaž maliarov „Ukáž, čo vieš“ 16.11.2012 Bratislava, 3. miesto zodpovedná za prípravu a organizáciu Ing. Judita Wagnerová

Školské kolo „Mladý účtovník“ 28.02.2013, zodpovedná za prípravu a organizáciu Ing. Monika Virágová

Školské kolo „Mladý elektrotechnik“ 21.03.2013 zodpovedný za prípravu a organizáciu Ing. Zoltán Vizváry

„Top výrobok 2013“ Výstava Mladý tvorca, 18.-20.04.2013, bez umiestnenia, zodpovedný za prípravu a organizáciu Ing. Gábor Sárai

„Medzinárodná súťaž elektrotechnikov“, 24.-26.05.2013 Pécs, družstvo 15. miesto individuálne 32. miesto, zodpovedný za prípravu a organizáciu Ing. Zoltán Vizváry

„Zber uzáverov“ z fliaš značky Saguaro, 18.10.2013, bez umiestnenia, zodpovední za organizáciu Mgr. Angela Harisová, Ing. Zoltán Vizváry, Ing. Judita Wagnerová

Aktivity v oblasti výchovného poradenstva a prevencie sociálno-patologických javov:

Besedy, prednášky, výchovné koncerty:

- **výchovný koncert Bezsvedomie** bol uskutočnený spolupráci s firmou LETart production v Matici slovenskej – zúčastnila sa celá škola okrem končiacich tried
- **prednáška Ako sa zamestnať?** uskutočnená s pracovníčkami z Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny - 3. ročník
- beseda zorganizovaná v spolupráci so školskou psychologičkou na tému „**Ako rozpoznať depresiu**“ (pre triedy I.AM a III.BM)
- beseda s pracovníkom Mestskej polície v Komárne na tému „**Prevencia kriminality, záškoláctvo**“ (pre triedy I.AM, I.BM a I.CM)
- v rámci **kampane „Červené stužky“**: príprava nástenky na danú tému, nosenie stužiek žiakmi a učiteľmi školy, premietnutie **filmu Anjeli** (pre triedy I.NA, I.NBM a III.A) a beseda s pracovníkom Regionálneho úradu verejného zdravotníctva na tému „**HIV/AIDS, sexuálna výchova**“ (pre triedy I.NA, I.NBM a IV.A)
- preventívna aktivita v spolupráci s Policajným zborom v Komárne „**Drogový pes**“ (v triedach I.AM, II.CM, III.BM, III.DM a I.NBM), spolupráca s Mgr. Máriou Mocsiovou
- beseda zorganizovaná v spolupráci s Regionálnym osvetovým strediskom v Komárne na tému „**Látkové závislosti, protidrogová problematika**“ (triedy I.BM a I.CM)
- beseda zorganizovaná v spolupráci so školskou psychologičkou na tému „**Šikanovanie**“ (pre triedy I.AM a I.CM)
- beseda zorganizovaná v spolupráci so školskou psychologičkou na tému „**Alkohol, fajčenie a ich dôsledky**“ (pre triedy II.CM a III.BM)

- beseda zorganizovaná v spolupráci s Regionálnym osvetovým strediskom v Komárne na tému „**Cesta k emocionálnej zrelosti**“ (pre triedy I.NBM, II.BM)
- beseda zorganizovaná v spolupráci so školskou psychologičkou na tému „**Emocionálna inteligencia**“ (pre triedu II.CM)
- beseda na tému „**Nelátkové závislosti**“ uskutočnená pracovníkom Regionálneho osvetového strediska v Komárne (pre triedu III.C)
- beseda s pracovníkom Policajného zboru v Komárne na tému „**Domáce násilie**“ (pre triedy II.A a III.A) a prednáška s pracovníkom Policajného zboru v Komárne na tému „**Dopravná výchova**“ + **praktická ukážka v teréne** (pre triedy II.A a III.A)
- beseda s pracovníčkou Červeného kríža, **ukážky podania prvej pomoci**, 3. ročník, -
- beseda zorganizovaná v spolupráci s Centrom pre medzinárodnoprávnu ochranu detí a mládeže na tému „**Medzinárodné únosy detí a úprava práva styku rodiča s dieťaťom**“ (pre triedy I.AM, I.NA, I.NBM, II.A, II.BM, II.NA, II.NBM a IV.BM),

Filmy:

- premietnutie filmu Obchodovanie s ľuďmi - I. a II. časť- film o rizikách práce v zahraničí a prevencii pred neľudským zaobchádzaním
- premietnutie filmu Eletevalók – skutočný príbeh o priateľstve dvoch ľudí pochádzajúcich z rozdielneho sociálneho prostredia
- premietnutie filmu Katka – film s drogovou problematikou
- premietnutie filmu Cesta za šťastím – film predstavuje všeobecné morálne hodnoty
- premietnutie filmu Alkohol - skrytý nepriateľ

Prieskumy, podanie informácií, nástenky:

- zmeny v školskom poriadku
- aktualizácia nástenky so študijnými výsledkami, absenciou a správaním za jednotlivé polroky
- nástenka Ako sa zamestnať
- informačná nástenka o ponúkaných odboroch našej školy
- náboje žiakov na základných školách
- pomoc pri podávaní prihlášok na vysoké školy
- vyhotovenie nástenky propagujúce pripravované aktivity na školský rok 2012/2013
- uskutočnenie ankety, ktorej cieľom bolo zistiť skúsenosti žiakov v oblasti drog, 1. ročník
- aktualizovanie informačného letáku pre rodičov s názvom „Ako odhaliť užívanie drog“
- podanie informácií týkajúcich sa drogovej problematiky rodičom na triednej schôdzi rodičov, 1. ročník, spolupráca s výchovnou poradkyňou Ing. Katarínou Baloghovou
- aktualizácia nástenky s protidrogovou tematikou a tematikou propagujúcou zdravý životný štýl s názvom “Čo si vyberieš?”
- vyhotovenie nástenky k Medzinárodnému dňu starších ľudí a seniorov
- vyhotovenie nástenky k Medzinárodnému dňu nefajčenia
- vyhotovenie nástenky ku Svetovému dňu zdravia
- vyhotovenie nástenky k Medzinárodnému dňu boja proti rasovej diskriminácii
- vyhotovenie nástenky k Medzinárodnému dňu boja proti drogám a obchodovaniu s nimi

Iné aktivity:

- zorganizovanie a účasť na **Burze informácií a karietového poradenstva** v Komárne
- zabezpečenie účasti na **darovaní krvi** s 10 žiakmi
- kontrola prihlášok na vysoké školy a pomoc pri ich vyplňovaní – 15 kusov
- **„Deň otvorených dverí„**, – návšteva žiakov ZŠ okresu na našej škole
- účasť na metodickom seminári k novému filmu spracovanému Medzinárodnou organizáciou pre migráciu **„Obchodovanie s ľuďmi – Mne sa to stať nemôže“**, ktorý zorganizovalo Krajské osvetové stredisko v Nitre – I. časť (október 2012)
- účasť na metodickom seminári k novému filmu spracovanému Medzinárodnou organizáciou pre migráciu **„Obchodovanie s ľuďmi“**, ktorý zorganizovalo Krajské osvetové stredisko v Nitre – II. časť (január 2013)

Aktivity v oblasti environmentálnej výchovy:

- projekt denníka Sme s názvom **„Sme v škole“** zameraný na ekológiu. priebežne tiež vznikala nástienka s názvom Environmentálna gramotnosť.
- **„Voda pre stromy“** zbierka vrchnákov Saguario, aktivita na podporu výsadby stromčekov v kalamiťou postihnutej oblasti Tatier, uskutočnená obchodným reťazcom Lidl
- výstava **„Human Body“** v bratislavskej Inchebe
- akcia **„Vyčistíme si Komárno“** spojená so Svetovým dňom Zeme
- pofestivalová prehliadka **„Envirofilm“**

Výstavy, exkurzie, divadlá:

- exkurzia do Bratislavy spojená s návštevou divadla z príležitosti Európskeho dňa jazykov
- Divadelné predstavenie v anglickom jazyku
- Návšteva výstavy Human Body v Bratislave spojená s prehliadkou mesta
- Návšteva divadla v maďarskom jazyku / predstavenie GIMISZ v MSKS Komárno/
- Návšteva mestskej knižnice
- Hvezdáreň v Hurbanove
- Atlantis Dom zážitkov v Leviciach

Prezentácia na verejnosti:

- článok do **Učiteľských novín** na tému technické vzdelávanie v základných školách
- zorganizované a vykonané obvodné kolo **Technickej olympiády** pre žiakov základných škôl okresov Šaľa a Komárno
- účasť na celoštátnej prezentačnej výstave stredných odborných škôl **„Mladý tvorca“** v Nitre
- publikovaná správa o vykonaní obvodného kola technickej olympiády pre základné

školy okresu Komárno v **Ahoj Komárno, Delta a Dobrá škola**
- **Deň otvorených dverí** pre žiakov ZŠ

Záujmové krúžky:

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Vedúci
Anglický jazyk pre maturantov 1	12	PhDr. Edita Andrusková
Anglický jazyk pre maturantov 2	19	Ildikó Szabó
Cvičenie zo slovenčiny	11	Mgr. Elena Szabóová
Dejepis plus	20	Mgr. Kristína Tanóczyková
Fitness	12	Tibor Vrečič
Halový futbal	15	Ing. Zoltán Vizváry
Chceš sa zdokonaľiť? 1	10	Žigmund Gyóri
Chceš sa zdokonaľiť? 2	17	Ing. Katarína Baloghová
Konverzácia v anglickom jazyku	8	PaedDr. Zuzana Farkašová
Krok za krokom k maturite 1	12	Ing. Monika Virágová
Krok za krokom k maturite 2	11	Ing. Judita Wagnerová
Matika 1	18	Mgr. Angela Harisová
Nemecká konverzácia 1	12	Mgr. Ágnes Nagy
Počítač hrou	11	Ing. Gábor Sárai
Počítačová grafika	13	Ing. Augustín Ondrejko
Stolný tenis	14	Ing. István Száraz
Turisticko - vlastivedný krúžok	15	Ing. Ladislav Molnár
Tvorivá dielňa	12	Ing. Leopold Tóth

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

- „Škola ľudových remesiel“ – nenechajme ľudové remeslá zaniknúť! výzva Nadácie Orange, vypracoval Ing. Ondrejko, projekt bol neúspešný.
- „Zváranie v medzinárodnej praxi“ (Leonardo da Vinci) (spolupracovali Nagy Ágnes, Farkašová Zuzana a Száraz István) neúspešný projekt
- 26.september – **Európsky deň jazykov** (zapojili sa všetci učitelia jazykov SJL, MJL, NEJ, ANJ)
- „3GEKOMO“ - vyhlasovateľ ÚNSK, oblasť športu - stolný tenis, vypracoval Ing. István Száraz, projekt bol neúspešný

- „**Stavíme športový most priateľstva**“ , vyhlasovateľ ÚNSK, oblasť športu, vypracoval Tibor Vrečič , projekt bol neúspešný
- „**Vráťme šach do školy**“ , vyhlasovateľ ÚNSK, oblasť športu, vypracoval Tibor Vrečič , projekt bol úspešný

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

V školskom roku 2012/2013 nebola u nás vykonaná komplexná inšpekcia.

§ 2 ods. 1 písm. l) - Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Škola disponuje dvomi budovami. Budova teoretického vyučovania bola odovzdaná do užívania v roku 2002. Celková výmera podlahových plôch je 10 775 m² . V budove je 28 učební z toho je 11 odborných učební, konkrétne tri učebne výpočtovej techniky, jedna učebňa pre odbor grafik digitálnych médií, tri jazykové učebne, dve učebne na vyučovanie odborných predmetov elektrotechnických a tri učebne na vyučovanie odborných predmetov strojárskych. Súčasťou budovy je aj telocvičňa s príslušenstvom s plochou 850 m².

Je tu 18 kabinetov, 9 kancelárií, knižnica a jedáleň. Škola nemá kuchyňu a v jedálni sa vydáva strava dovezená zo ŠJ pri SOŠOaS Budovateľská 32, Komárno. Pozemok má rozlohu 18 751 m² a okrem parkoviska a trávnikov je na ňom umiestnené futbalové ihrisko a ihrisko na plážový volejbal.

Druhá budova je určená na praktické vyučovanie. Je umiestnená na pozemku o výmere 6 727 m² a jej celková podlahová plocha je 6 868 m² . Sú v nej zriadené štyri učebne pre OV elektrotechnikov, jedna učebňa pre zväračskú školu, jedna učebňa pre OV strojárov a jedna učebňa pre OV stolárov.

Prízemie budovy tvorí hala, v ktorej sú zriadené jednotlivé pracoviská na odborný výcvik.

Okrem toho sú tu skladové priestory a kancelárie. V hale je umiestnená aj zväračská škola.

Škola má k dispozícii jedno staršie osobné motorové vozidlo, ktorým zabezpečuje dovoz stravy a jedno nového osobného auto, ktorým zabezpečuje služobné cesty.

V školskom roku 2012/2013 sme plánovali zlepšiť materiálno technické podmienky školy vo viacerých oblastiach. Z plánovaných (príp. do plánu operatívne doplnených) akcií sa nám podarilo:

- zriadiť a čiastočne materiálne zabezpečiť nové pracoviská pre odborný výcvik

v novozavedených odboroch automechanik opravár a automechanik elektrotechnik

- opraviť vykurovací systém v budove OV
- opraviť vykurovací systém v budove TV – expanzné zariadenie
- zabezpečiť materiál, náradie a učebné pomôcky pre OV
- z finančných prostriedkov z projektu rozšíriť vybavenie telocvične
- zvýšiť vybavenosť školy výpočtovou technikou – vybavenie učebne pre odbor grafik digitálnych médií
- vymaľovať priestory v budove TV
- rozšíriť internetovú sieť do učební

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

Finančné a hmotné zabezpečenie

1. Dotácie zo štátneho rozpočtu boli v roku 2012 nasledovné (v €):

Transfery bežné	682 006,23	
z toho:		
- mzdy	408 793,53	
- odvody	145 066,54	
- energie	77 769,16	
- ostatné bežné	50 377,00	
z toho:		
- vzdelávacie poukazy	7 592,20	
- odchodné	6 190,80	
Vlastné príjmy - nájomné		13 829,65
- predaj výrobkov a služieb		5 465,30

2. Príspevky od rodičov

Príjem spolu: 4 450,96 €

Čerpanie spolu (príjem + zostatok z minulých rokov):

- stužková slávnosť, maturitné skúšky, záverečné skúšky 787,92 €
- nábor 397,92 €
- učebné pomôcky 1 008,79 €
- Materiálno-technické vybavenie dielne 1 603,00 €
- ďalšie výdavky (vecné odmeny žiakom, cestovné, štartovné na súťaže, šport, kancelárske potreby, ... 2 869,97 €
- softvér 446,76 €
- plavecký výcvik 160,00 €

3. Na vzdelávacie poukazy škola dostala v minulom školskom roku finančné prostriedky vo výške 6 826,60 €.

Z týchto prostriedkov bola financovaná záujmová činnosť žiakov školy.

Na odmeny a odvody z dohôd za vedenie krúžkov sa vyplatila suma 5 177,16 €.

Na materiálo technické zabezpečenie krúžkov sa vyčlenilo 1 649,44 €, z ktorých bolo v školskom roku 2012/2013 vyčerpané 1 478,60 € nasledovne (v €):

- výpočtová technika	270,30
- všeobecný materiál	1 000,09
- literatúra	39,00
- oprava VT	169,21

§ 2, ods. 1, písm. n) - Koncepčný zámer rozvoja školy na školský rok 2012/2013 a vyhodnotenie jeho plnenia

V koncepčnom zámere školy na školský rok 2012/2013 sme si stanovili ciele v rôznych oblastiach života školy:

1./ V oblasti spoločenského a morálneho života školy

Cieľom našej školy bolo vytvoriť väčší priestor pre tvorivé aktivity žiakov a zamestnancov, čo sme aj naplnili organizovaním rôznych kultúrnych a spoločenských podujatí.

Organizovali sme posedenie z príležitosti Dňa učiteľov, Vianočné posedenie všetkých zamestnancov školy.

2./ V oblasti zvyšovania kvalifikácie zamestnancov

Cieľom našej školy bolo dosiahnuť neustále zvyšovanie odbornej kvalifikácie pedagogických zamestnancov.

Podporujeme ďalšie vzdelávanie pedagogických pracovníkov vhodnou voľbou školení v zmysle Plánu kontinuálneho vzdelávania.

3./ V oblasti rozvoja vzdelávacieho a výchovného procesu

Cieľom našej školy bolo zvýšiť úroveň vzdelávacieho a výchovného procesu v čase vyučovania i mimo neho.

Zvýšili sme úroveň všeobecného a odborného vzdelávania doplnením niekoľkých učební o dataprojektory. Nakúpili sme notebooky pre učiteľov. Zaviedli sme elektronickú žiacku knižku.

Zapojili sme veľký počet žiakov do krúžkovej činnosti.

4./ V oblasti rozvoja študijných a učebných odborov

Cieľom našej školy bolo zabezpečenie teoretického a praktického vyučovania v jednotlivých profesiách a dosiahnutie čo najlepších výchovno-vzdelávacích výsledkov.

Vykonávame neustály prieskum trhu práce z dôvodu uplatnenia sa budúcich absolventov a zavedenia nových učebných a študijných odborov.

Prehodnotili sme a upravili sme zaradenie odborov v sieti škôl. Požiadali sme zriaďovateľa o zaradenie nových študijných a učebných odborov do siete školy.

Podarilo sa nám zabezpečiť spoluprácu s organizáciami a firmami v regióne pri uplatňovaní vzdelávacieho programu školy a pri vykonávaní odbornej praxe mimo priestorov našej školy.

5./ V oblasti organizácie vnútorného života školy

Cieľom našej školy bolo skvalitniť výchovu a vzdelávanie v oblasti vnútorného života školy.

Skvalitnili sme výchovu mimo vyučovania zavedením nových záujmových a športových krúžkov.

Rozšírili sme kultúrno-spoločenské aktivity žiakov návštevou divadiel, exkurzií, výstav.

Zúčastnili sme sa predajnej výstavy Mladý tvorca.

Boli sme organizátorom 3. ročníka Technickej olympiády pre žiakov základných škôl okresov Komárno.

Zviditeľnili sme sa na prezentácii stredných škôl a firiem okresu Komárno na Burze práce, ktorú uskutočňuje každoročne Úrad práce .

Zapojili sme sa do projektov financovaných EÚ, MŠ SR, UNSK a iných neziskových organizácií (Orange, Nadácia Pontis)

Venovali sme zvýšenú starostlivosť slabo prospievajúcim žiakom – individuálnym prístupom, doučovaním, úzkou spoluprácou s rodičmi, v niekoľkých prípadoch so značným zlepšením.

Do výchovného procesu sme zapojili aj školského psychológa.

Venovali sme starostlivosť nadaným a talentovaným žiakom, výsledkom čoho bola vyššia účasť našich žiakov na vedomostných súťažiach a súťažiach zručnosti.

Zvýšili sme účasť žiakov na predmetových olympiádach, matematicko-fyzikálnych súťažiach a súťažiach zručností.

Zviditeľnili sme školu v mestskej TV a v regionálnej a v odbornej pedagogickej tlači.

Organizovali sme Deň otvorených dverí .

Pokračovali sme v spolupráci s družobnými školami v Maďarskej republike.

6./ V oblasti materiálno-hospodárskeho zabezpečenia školy

Cieľom našej školy bolo vytvoriť priaznivé podmienky pre prácu v škole, zapojiť sa do fondov a nadácií a intenzívne hľadať sponzorov z radov súkromných a fyzických osôb.

- finančné prostriedky získané zo sponzorských darov sme využili na zlepšenie materiálno-technickej základne školy a na nábor žiakov
- prenajímali sme dočasne prebytočný majetok fyzickým aj právnickým osobám
- zakúpili sme pre ďalších členov predmetových komisií notebooky
- skráslili sme novou maľovkou sociálne zariadenia školy

7./ V oblasti riadiacej a kontrolnej činnosti

Cieľom našej školy bolo vykonať rozbor výchovno-vzdelávacej práce a skvalitniť odbornú a metodickú úroveň vyučovacieho procesu.

- vykonávali sme rozbor výchovno-vzdelávacej práce školy a jednotlivých učiteľov, prerokovali ho na zasadnutiach PK a pedagogickej rady a vyvodzovali z neho závery pre ďalšiu činnosť
- podporovali sme ďalšie vzdelávanie učiteľov
- zabezpečovali sme kvalitnú odbornú-metodickú úroveň vyučovacích hodín
- zvýšili sme informačné kompetencie učiteľov
- zabezpečovali sme prípravu a realizáciu prijímacieho konania žiakov
- zabezpečovali sme prípravu a realizáciu maturitných a záverečných skúšok
- zabezpečovali sme protidrogovú prevenciu v škole
- venovali sme pozornosť dodržiavaniu ľudských práv v každej oblasti výchovno-vzdelávacieho procesu
- dbali sme na dodržiavanie hygienických a bezpečnostných predpisov počas výchovno-vzdelávacieho procesu

8./ V oblasti spolupráce so školskými a inými inštitúciami

Cieľom našej školy bolo vytvárať podmienky pre skvalitnenie spolupráce s radou školy, radou rodičov a inými inštitúciami, ktoré sa podieľajú na výchove a vzdelávaní.

- spolupracovali sme s radou školy a predkladali jej stanovené informácie a dokumenty
- spolupracovali sme s radou rodičov
- spolupracovali sme s inými strednými školami, základnými školami a podnikateľskou sférou
- spolupracovali sme s Osvetovým regionálnym strediskom, Policajným zborom, Regionálnym úradom verejného zdravotníctva, Civilnou ochranou, Červeným krížom, Hasičským zborom pri uskutočňovaní prednášok a besied
- spolupracovali sme na základe rámcovej zmluvy s organizáciami – SLKB, a. s., Stroje a mechanizmy, v ktorých žiaci vykonávali prevádzkovú prax
- uzatvorili sme dohody o spolupráci a zabezpečení odborného výcviku žiakov s firmami: Canon service združenie Komárno, ELCONT Komárno, IMPULZ LIGHT s. r. o. Komárno, ELEKTRO NAGY Kolárovo, SLK – ELEKTRO s. r. o. Komárno, MadNeT Veľký Meder, EL SERVIS Zemianska Olča, SK-Cont a. s. Hadovce

K naplneniu uvedených cieľov a zámerov je nevyhnutná spolupráca všetkých zamestnancov, rodičov, súkromných a fyzických osôb a v neposlednom rade spolupráca so zriaďovateľom.

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

<p>SILNÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> - kvalifikovaný pedagogický zbor - postupné vylepšovanie materiálno-technického vybavenia školy - dobrá spolupráca s radou rodičov a radou školy - dobrá spolupráca s inými inštitúciami - množstvo záujmových krúžkov - zapojenie žiakov do mimo vyučovacej činnosti - podpora ďalšieho vzdelávania pedagógov - možnosť prispôsobiť učebný plán potrebám firiem 	<p>SLABÉ STRÁNKY</p> <ul style="list-style-type: none"> - prevláda využívanie klasických foriem vyučovania - zastarané obrábacie stroje pracoviska odborného výcviku - nedostatočná vnútorná motivácia žiakov
<p>PRÍLEŽITOSTI</p> <ul style="list-style-type: none"> - možnosť zapájania sa do projektov EÚ - spolupráca so zamestnávateľmi a verejnosťou v regióne - možnosť profilácie školy podľa predstáv a potrieb zákazníka - tvorba vlastného vzdelávacieho programu 	<p>RIZIKÁ</p> <ul style="list-style-type: none"> - nepriaznivá ekonomická situácia - vysoká zaťaženosť učiteľov - nedostatočné ocenenie práce učiteľa

Vychádzajúc z minuloročných slabých stránok školy sme prijali také opatrenia, ktoré nám dopomohli k čiastočnému odstráneniu klasického hodnotenia žiakov. Vybudovali sme káblové aj bezkáblové internetové pripojenie v celom areáli školy. Zabezpečili sme každému vyučujúcemu prenosné počítače, zaviedli sme elektronickú žiacku knižku. Každý pedagogický zamestnanec zapracováva hodnotenie žiakov do elektronického zberu údajov, čo umožňuje prehľad a zároveň kontrolu frekvencie skúšania žiakov.

Hospitačná činnosť vykonávaná vedením školy prebiehala podľa plánu hospitácií, ktorý bol vypracovaný na celý školský rok. Bola zameraná na úroveň dosiahnutých vyučovacích výsledkov u žiakov, súlad s ŠkVP a učebnými osnovami. Vedenie školy najčastejšie používalo pozorovaciu metódu, štvrtročné testy z predmetov vyhodnotených percentom úspešnosti. Na základe hospitácií sme zistili, že viacerí učitelia na hodinách už používajú moderné metódy vyučovania, ale ešte stále prevláda klasická forma vyučovania.

Návrh opatrení na odstránenie nedostatkov:

- sústrediť sa na minimalizovanie resp. eliminovanie svojich slabín
- zaviesť nové metódy a formy vyučovania
- vytvoriť tvorivú atmosféru aj na hodinách, kde prevláda tradičný spôsob vyučovania so zavedením IKT do vyučovacieho procesu
- skvalitniť úroveň otvorených hodín, ktoré napomáhajú učiteľom zlepšovať vzájomnú spoluprácu, zefektívňovať formy a metódy vyučovania
- nepriaznivú ekonomickú situáciu riešiť racionálnym využívaním zverených prostriedkov, dôsledným výkonom kontroly nakladania s nimi
- lepšie využiť priestory praktickej výučby
- lepšie propagovať naše služby a výrobky na trhu
- zapojiť sa do programov fondov a nadácií, uchádzať sa o získanie finančnej podpory pre ďalší rozvoj školy
- spolupracovať s okolitými firmami pri tvorbe ŠkVP
- hľadať možnosti finančnej motivácie žiakov

§ 2, ods. 1, písm. p) - Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania, uplatnenie žiakov na pracovnom trhu, úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium

Naša škola pripravuje vyučených odborníkov najmä v oblasti strojárstva, elektrotechniky, stolárstva. Najviac žiakov sa zamestnalo v podniku Stroje a mechanizmy, a. s., SLK Elektro, Elektro Nagy a v predajniach spotrebného tovaru elektro a v podnikateľskej sfére.

Väčšina žiakov, ktorí ukončili štúdium v 3-ročných učebných odboroch, pokračovalo v štúdiu v nadstavbových odboroch.

O vysokoškolské a sa uchádzalo približne 4 % končiacich žiakov.

§ 2, ods. 2 - Ďalšie informácie

Spolupráca s inými školami a podnikateľskou sférou

Udržiavame kontakty aj s firmami ako napr. Stroje a mechanizmy, SLK Elektro, Canon Servise, ELCONT, Nagy elektro, kde naši žiaci vykonávajú prevádzkovú a odbornú prax.

Zúčastňujeme sa na medzinárodnej súťaži v elektrotechnike v Maďarsku.

Na záver možno konštatovať, že naša škola má perspektívu a môže sa udržať v sieti škôl v prípade, ak sa vedenie školy tak ako doteraz aj v nastávajúcom období bude usilovať o splnenie nasledujúcich požiadaviek:

1. V nasledujúcich školských rokoch organizovaným náborom zvyšovať súčasný počet žiakov školy.
2. Neustále zvyšovať kvalifikáciu a odbornosť pedagogického zboru a ostatného personálu školy.

3. Zdokonaľovať a zvyšovať efektívnosť vyučovacieho procesu a ostatných činností v rámci školy.
4. Vykonávať neustály prieskum trhu práce:
 - a/ z dôvodu uplatnenia sa budúcich absolventov
 - b/ z dôvodu zavedenia nových učebných a študijných odborov
5. Zvyšovať náročnosť na jazykovú, odbornú a eticko-morálnu profiláciu absolventov školy.

K splneniu týchto nárokov treba neustále rokovať s už spomínanými firmami v regióne a neodkladne začať rokovania aj s ďalšími firmami zo širšieho okolia nášho regiónu. Zapojiť sa do programov fondov a nadácií a uchádzať sa o získanie finančnej a technickej podpory pre ďalší rozvoj školy a meniť metódy práce, ktorými tieto ciele dosiahneme.

Príloha

Výkaz k správe o hospodárení za rok 2012

Právny subjekt

IČO: 000891592
Názov: Stredná odborná škola - Szakközépiskola
Sídlo: Bratislavská cesta 10, 945 25 Komárno
Okres: Komárno
Kraj: nitriansky

PROTOKOL PRÁVNEHO/NEPRÁVNEHO SUBJEKTU

Výkaz k správe o hospodárení za rok 2012

(podľa §7 odst. 1, 2 zákona 597/2003 Z. z.)

ID protokolu: **MKSCZTHDWT**
Dátum: 21.03.2013

ID protokolu: MKSCZTHDWT												
Číslo riadka	Presun z roku 2011	Zdroje		Čerpanie			MZDY spolu	POJISTNÉ	BEŽNÉ TRANSFERY jednotlivcom	NEVYČERPANE finančné prostriedky	vrátené do štátneho rozpočtu	
		A1	A2	A= A1+A2	B= B1+B2	KV+BV						BEŽNÉ výdavky (BV)
001	3462	731384	734846	729522	0	729522	408794	145126	7488	5324	5324	0
ZDROJE FINANCOVANIA spolu - súčet r. 002-019-026												
Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠ SR cez KSÚ spolu (§2 ods. 1 pism. a), §2 ods. 2 pism. a) zákona*) - súčet r. 003, 015												
002	0	695789	695789	695789	0	695789	408794	145102	7275	0	0	0
003	0	695789	695789	695789	0	695789	408794	145102	7275	0	0	0
004	0	682006	682006	682006	0	682006	408794	145066	1084	0	0	0
005	0	553860	553860	553860	0	553860	408794	145066	1084	0	0	0
006	0	128146	128146	128146	0	128146	0	36	6191	0	0	0
007	0	13783	13783	13783	0	13783	0	0	6191	0	0	0
008	0	6191	6191	6191	0	6191	0	0	0	0	0	0
009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
011	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
013	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
014	0	7592	7592	7592	0	7592	0	36	0	0	0	0
000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
019	0	15000	15000	15000	0	15000	0	0	0	0	0	0
020	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
024	0	1275	1275	1275	0	1275	0	0	0	0	0	0
025	3462	19320	22782	17458	0	17458	0	24	213	5324	5324	0
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 SZ v znení neskorších predpisov

ID protokolu: MKSCZTHDWT												
UKAZOVATEL												
Číslo riadka	PREVÁDZKA spolu F=G+H+I+J+K+L+M	Cestovné náhrady	Energia, voda a komunikácie	Materiál	Dopravné	Údržba	Nájomné za prenájom	Služby	Z prevádzky (stĺpca F)	Zo stĺpcov C, D, F		
	F	G	H	I	J	K	L	M	Y	U	UI	
001	168114	726	64932	11210	3361	54946	146	32793	41492	21845	1881	
ZDROJE FINANCOVANIA spolu - súčet r. 002, 019-026												
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, 013												
002	134618	581	56800	8328	2558	38712	133	27506	35112	20480	1735	
Bežné výdavky spolu - súčet r. 004, 007												
003	134618	581	56800	8328	2558	38712	133	27506	35112	20480	1735	
004	127062	581	56800	5308	2558	38712	133	22970	35112	18630	1735	
normatívne - súčet r. 005, 006												
005											0	
mzdy a poisťné												
006	127062	581	56800	5308	2558	38712	133	22970	35112	18630	1735	
prevádzka												
007	7556	0	0	3020	0	0	0	4536	0	1850	0	
nenormatívne - súčet r. (008-101)												
008												
odchodné (§7 ods. 16 písm. a) zákona*)												
na dopravu žiakov (§4a ods. 2 písm. a) zákona*)												
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
riešenie havarijných situácií (§4c zákona*)												
012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
rozvojové projekty (§4d zákona*)												
013												
vzdelávacie poukazy (§7 ods. 8 zákona*)												
014	7556	0	0	3020	0	0	0	4536	0	1850	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	15000	0	0	0	0	15000	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 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	
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	
Príspevky a dary (§2 ods. 1 písm. h), §2 ods. 2 písm. g) zákona*)												
024	1275	0	0	1258	0	0	0	17	0	1275	0	
Iné zdroje podľa osobitného predpisu (§2 ods. 1 písm. i), (§2 ods. 2 písm. h) zákona*)												
025	17221	145	8132	1624	803	1234	13	5270	6380	90	146	
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 SZ v znení neskorších predpisov

ID protokolu:

Zostavil:

Telefón:

Email:

V:

Dňa:

Podpis a pečiatka:

MKSCZTHDWT

Ing. Gyuránová

035/7740868

gyuranova.lubica@soskn.sk

Komárne

21.03.2013

Číslo riadka	Zisk (+) / Strata (-)	
	A	B
201	0	10453

Hospodársky výsledok

Hospodársky výsledok (len pri príspevkovej organizácii a nesúťažnom subjekte) v eurách