



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 odborná škola
Bystrická 4
966 81 Žarnovica

Stredná odborná škola
Bystrická 4
966 81 Žarnovica

.....
riaditeľ školy

ÚRAD
BANSKOBYSŤRICKÉHO
SAMOSPRÁVNÉHO KRAJA
5

.....
zriaďovateľ


Výpis uznesení zo dňa 14. októbra 2013
Rada školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

U z n e s e n i e číslo 05/2013 zo dňa 14. októbra 2013
Rada školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

berie na vedomie

Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti Strednej odbornej školy v Žarnovici, Bystrická 4, jej výsledkoch a podmienkach podľa §14 ods.5 písm. e) v školskom roku 2012/2013

Zapísala: Jana Takáčová
V Žarnovici, 14. októbra 2013


Mgr. Kornélia Čunderliková
predsedkyňa Rady školy pri Strednej odbornej
škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica



BANSKOBYSŤRICKÝ
SAMOSPRÁVNÝ KRAJ



Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2012/2013



Obsah

Základné identifikačné údaje o škole	2
Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami alebo údaje o počte detí v školskom internáte.....	6
Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy; údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov na prijatie	7
Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania ..	8
Zoznam študijných a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov	16
Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy.....	17
Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy	17
Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti	20
Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená.....	24
Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole.....	24
Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy.....	25
Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy	27
Cieľ, ktorý si škola určila v koncepcnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok, a vyhodnotenie jeho plnenia.....	28
Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, a oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť vrátane návrhov opatrení	29
Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium.....	30
Informácie o voľnočasových aktivitách školy	31
Informácie o spolupráci školy s rodičmi, o poskytovaní služieb deťom, žiakom a rodičom...	32
Informácie o vzájomných vzťahoch medzi školou a deťmi alebo žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými osobami a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v školách podieľajú.....	33

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2012/2013

Podľa vyhlášky Ministerstva školstva SR 9/2006 Z.z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení

§ 2. ods. 1 a)

Základné identifikačné údaje o škole

Názov školy	Stredná odborná škola, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica
Adresa školy	Bystrická 4, 966 81 Žarnovica
Telefón	045 681 2371
E-mail	sekretariat@soszc.eu
www stránka	www.soszc.eu
Zriaďovateľ	Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Vedúci zamestnanci školy

Titul, meno, priezvisko	Pracovná pozícia	Telefón	e-mail	mobil
Ing. Stanislav Hlavna	riaditeľ	045/6812371	riaditel@soszc.eu	0911 948 710
Mgr. Jana Cimrová	zástupca riaditeľa pre teoretické vyučovanie	045/6812371 -kl.218	ztv@soszc.eu	0911 948 711
Ing. Irena Vismeková	vedúca TEČ	045/6812371 -kl.203	uctaren@soszc.eu	0911 948 712
Mgr. Juraj Kniebügl	hlavný majster drevo	045/6812371 -kl.228	hmov@soszc.eu	0911 948 714
Ing. Jozef Ladziansky	hlavný majster elektro, obchod	045/6812371	pripravar@soszc.eu	0911 948 713

Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy:

Údaje o rade školy:

V školskom roku 2012/2013sa uskutočnili 3 zasadnutia rady školy, na ktorých sa prejednávali nasledovné materiály:

- školské vzdelávacie programy
- realizácia projektov
- rámcový plán školy
- správa o výchovno-vzdelávacích výsledkoch
- správa o výsledkoch hospodárenia školy
- kritériá prijímacích skúšok
- pedagogicko-organizačné a materiálno-technické zabezpečenie
- plán výkonov
- koncepčný zámer rozvoja školy
- školský poriadok

	Titul, priezvisko, meno	Zmeny	Kontakt
Volení:			
predseda			
zástupca pedagogických zamestnancov	Mgr. Kornélia Čunderlíková		045/6812371/kl.215
zástupca ostatných zamestnancov	Ing. Peter Rybár	27.8.2013 Ladislav Hamar	045/6812371/kl.209
zástupca pedagogických zamestnancov	Katarína Ladzianska	27.8.2013 Mgr. Pavel Majsniar	
zástupca rodičov	Jana Takáčová		
zástupca rodičov	Mgr. Mária Špilbergerová		
zástupca rodičov	Ing. Vladimír Danko		
zástupca žiakov	Katarína Žiaková		
Delegovaní:			
zástupca zriaďovateľa	Mgr. Eva Luptáková		
zástupca zriaďovateľa	Kamil Danko		
zástupca zriaďovateľa	Mgr. Ján Havran		

zástupca zriaďovateľa

Ing. Daniel Mních

Poradné orgány školy

Názov MZ a PK	Vedúci	Členovia	Zastúpenie predmetov
sekcia humanitných predmetov	Mgr.Eva Štefanková		NEJ,SJL
		Mgr. Jana Cimrová	SJL
		Mgr. Mária Garajová	ANJ
		Mgr. Čunderlíková	ETV,DEJ,OBN
		Mgr. Marek Adam Bryszkowski	ANJ, NEJ
		Mgr. Ľubica Halabrinová	NEJ
		PaedDr. Ľubica Husárová	OBN,SJL
sekcia prírodovedných predmetov	Mgr. Pavel Andok		MAT,TSV,INF
		Mgr. Vallová	FYZ,CHEM,EKO
		Mgr. Kopčák	TSV
sekcia ekonomických predmetov	I Ing. Soňa Halajová		TVZ, EKC, MKT
		Ing. Eva Sliacka	EKC, UCT, INF
		Ing. Katarína Maslenová	MCR,MAK, ,MKP,ECCF
		Ing. Eva Hlinková	EKN, UCT, ECCF
		Bc.Šušovicová	Odborný výcvik
		Ing. Jozef Ladziansky	Odborný výcvik- HM
sekcia elektro predmetov	Ing. Marek Rybár		PRO,SW,HW
		Ing. Vincent Mozdík	APS, PRO,SWW,HWW

		Ing. Patrik Král'	HWW,SWW, ZEE,ZAE,VY T,
		Miroslav Obrtlík Andrej Molnár Marek Duda Marek Zaťko Dušan Daubner	Odborný výcvik Odborný výcvik Odborný výcvik Odborný výcvik Odborný výcvik
sekcia predmetov drevo	Ing. Eva Hlavnová		ODK,DEU,MTR,TCK,VYZ, USD
		Ing. Stanislav Hlavna Mgr. Juraj Kniebügl Katarína Ladzianska Branislav Gulaša Pavol Majsnier	TDK,ODK Odborný výcvik- HM Odborný výcvik Odborný výcvik Odborný výcvik

Žiacka rada:

Trieda	Meno a priezvisko
I.A	Šimon Šuhajda
I.B	Simona Števíková
I.C	Martin Hajdóni
II.A	Simona Gulašová
II.B	Janka Žoltická
II.C	Marek Lavo
III.A	Viliam Dunko
III.B	Maroš Matej Frimmel
III.C	Mário Špilberger
IV.A	František Janiček
IV.B	Martin Vajda
IV.C	Jana Koková

Rodičovská rada:

Meno a priezvisko	Funkcia		Kontakt
Katarína Považanová	predsedníčka	zastúpenie za triedu II.A, odbor mechanik	0918 796 405

		počítačových sietí	
Zuzana Chovanová	členka	zastúpenie za triedu IV.C, odbor obchodná akadémia	
Magdaléna Prôčková	členka	zastúpenie za triedu I.A, odbor mechanik počítačových sietí	

§ 2. ods. 2 b)

Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami alebo údaje o počte detí v školskom internáte

Počet tried: 12

Ročník	Trieda	Počet žiakov v odbore k 15. 9. 2012	Počet žiakov v triede k 15. 9. 2012	Počet žiakov v odbore k 31.8. 2013	Počet žiakov v triede k 31.8. 2013	Kód odboru	Názov odboru	Žiaci so ŠVVP
1.	I.A	18	18	18	18	2682 K	mechanik počítačových sietí	1
	I.B	11	25	11	25	3447 K	grafik digitálnych médií	
		14		14		6405 K	pracovník marketingu	
	I.C	10	10	8	8	3355 H	stolár	
2.	II.A	24	24	25	25	2682 4	mechanik počítačových sietí	3
	II.B	14	22	13	19	6317 6	obchodná akadémia	
		8		6		6405 4	pracovník marketingu	1
	II.C	10	10	11	11	3355 2	stolár	1
3.	III.A	27	27	24	24	2682 4	mechanik počítačových sietí	
	III.B	13	31	13	25	2682 4	mechanik počítačových sietí	
		18		12		8504 4 01	umeleckoremeselné spracúvanie dreva-stolárske práce	1
	III.C	13	29	14	25	6317 6	obchodná akadémia	1

		16		11		6405 4	pracovník marketingu	
4.	IV.A	23	23	23	23	2682 4	mechanik počítačových sietí	6
	IV.B	21	21	20	20	2682 4	mechanik počítačových sietí	1
	IV.C	11	26	12	26	6317 6	obchodná akadémia	
		15		14		6405 4	pracovník marketingu	1
Spol:			266		249			16

§ 2. ods. c) platí pre ZŠ

§ 2. ods. d)

Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy; údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov na prijatie

Študijné odbory:	Prihlásení žiaci	Úspešní v prijímacom konaní	Prijatí žiaci	Zapísaní žiaci	Stav k 15.9.2012
2682 K mechanik počítačových sietí	29	17	17	14	17
8504 K 01 umeleckoremeselné spracúvanie dreva- stolárske práce	2	2	2	-	-
3447 K grafik digitálnych médií	25	21	21	14	11
6405 K pracovník marketingu	7	4	4	-	-
Učebné odbory:					
3355 H stolár	16	16	16	15	15
2683 H 11 elektromechanik – silnoprádová technika	2	2	2	-	-

Plán výkonov pre školský rok 2013/2014

Kód odboru / Názov odboru	Dĺžka štúdia	Vyučovací jazyk	Počet tried	Počet žiakov
2682 K mechanik počítačových sietí	4	slovenský	0,5	15
3447 K grafik digitálnych médií	4	slovenský	0,5	15
8504 K 01 umeleckoremeselné spracúvanie dreva – stolárske práce	4	slovenský	0,5	15
6405 K pracovník marketingu	4	slovenský	0,5	15
3355 H stolár	3	slovenský	0,5	15
2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	3	slovenský	0,5	15
SPOLU			3	90

§ 2. ods. e)

Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

V školskom roku 2012/2013 sa vyučovalo v 12 triedach , v 6 odboroch, z čoho 5 bolo študijných: URSD, pracovník marketingu, mechanik počítačových sietí , obchodná akadémia ,grafik digitálnych médií a 1 učebný odbor -stolár.

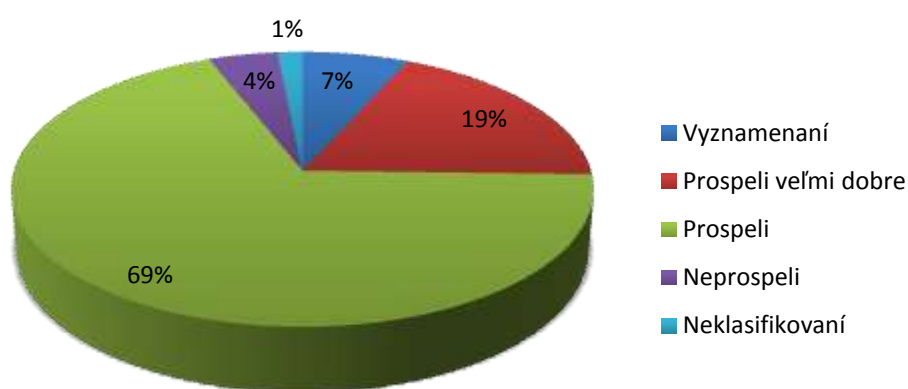
Maturovali 3triedy , trieda IV.A - odbor : mechanik počítačových sietí
 IV.B - odbor : mechanik počítačových sietí
 IV.C – odbor : pracovník marketingu a obchodná akadémia

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Vyznamenání	Veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní	Správanie 2	Správanie 3	Správanie 4
I.A	18	0	2	16	0	0	1	1	0
I.B	25	0	9	16	0	0	3	2	0
I.C	8	2	2	4	0	0	0	0	0
II.A	25	0	5	19	1	0	4	1	0
II.B	19	1	6	11	1	0	1	1	0

II.C	13	0	1	8	2	2	2	1	0
III.A	24	0	2	21	0	1	8	2	0
III.B	25	3	3	17	2	0	2	1	0
III.C	25	3	4	17	1	0	2	6	0
IV.A	23	2	3	17	1	0	1	3	0
IV.B	20	0	2	15	3	0	4	0	0
IV.C	26	6	8	12	0	1	0	0	0

Prospech žiakov

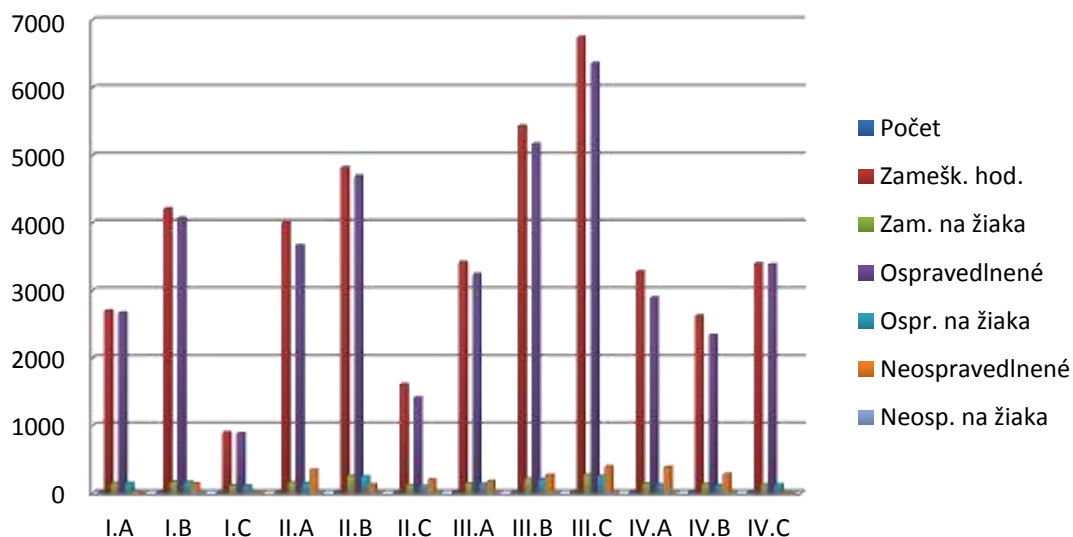


Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
I.A	18	2699	149,94	2671	148,39	28	1,56
I.B	25	4214	168,56	4072	162,88	142	5,68
I.C	8	902	112,75	885	110,63	17	2,13
II.A	25	4009	160,36	3668	146,72	341	13,64
II.B	19	4823	253,84	4695	247,11	128	6,74
II.C	13	1609	123,77	1410	108,46	199	15,31
III.A	24	3422	142,58	3245	135,21	177	7,38

III.B	25	5438	217,52	5166	206,64	272	10,88
III.C	25	6752	270,08	6360	254,40	392	15,68
IV.A	23	3276	142,43	2890	125,65	386	16,78
IV.B	20	2625	131,25	2339	116,95	286	14,30
IV.C	26	3395	125,74	3385	125,37	10	0,37

Celková dochádzka žiakov



Výsledky maturitnej skúšky

Výsledky externých meraní

Názov	Počet žiakov	Úspešnosť v %	Percentil školy
Monitor SJL	69	53,9	27,9
Monitor ANJ	38	47,7	29,6
Monitor NEJ	23	37,2	30,9
Monitor MAT	3	34,2	22,0

Predmet	Úroveň	Počet	(M/Ž)	PFE Č priemer	PF EČ počet	PFI Č priemer	PF IČ počet	1 Ús tna	2 Ús tna	3 Ús tna	4 Ús tna	5 Ús tna	Ústn a priemer	Ús tna počet

							t							
Anglický jazyk	B 1	42	(28/14)	47,7 2%	38	67,7 6%	38	10	10	13	6	1	2,45	40
Matematika		3	(3/0)	35,5 7%	3				1	1			2,50	2
Nemecký jazyk	B 1	28	(20/8)	37,2 4%	23	47,1 7%	23	4	8	11	2		2,44	25
Slovenský jazyk a literatúra		70	(48/22)	53,9 2%	69	54,6 4%	69	19	18	20	8		2,26	65
Teoretická časť odbornej zložky PM		15	(2/13)					3	6	3	2		2,29	14
Teoretická časť odbornej zložky MPS		43	(43/0)					6	9	14	10		2,72	39
Teoretická časť odbornej zložky OA		12	(3/9)					7	2	3			1,67	12

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 PM	15	(2/13)	9	2	2	1		1,64	14
Praktická časť odbornej zložky MPS	43	(43/0)	16	16	4	7		2,05	43
Praktická časť odbornej zložky OA	12	(3/9)	8	2	1	1		1,58	12

Prospech v jednotlivých predmetoch

Klasifikácie tried za druhý polrok školského roku 2012/2013

	slovenský jazyk a literatúra	anglický jazyk	nemecký jazyk	dejepis	občianska náuka	ekológia	fyzika	matematika	informatika	telesná a športová výchova	ekonomika	programové vybavenie počítačov	technické vybavenie počítačov	základy elektrotechniky a elektroniky	technológia mikroelektroniky	elektrické merania	počítačová grafika	programovanie	aplikácia počítačových sietí	odborný výcvik	chémia	digitálne médiá	spracovanie obrazu a textu
I.A	3,33	2,5	2,56	2,44	2,94	1,33	2,33	3,33	2,22	1,53		2,22	2,44	2,89	2,11					1,72			
I.B	3,2	2,28	3,2	2,76	2,72	1,84	2,18	2,76	1,92	1,75	2,5									2,08	2	1,91	1,55
I.C	2,88	1	3		2,88		1,75	1,88		1,43										1,63			
II. A	3,08	2,56	2,68	3,24	2,72		2,2	3,28	2,44	1,72	3,04	2,52	2,16	2,76		2,68	2,16		2,8	1,92			
II. B	2,45	2,25	3,35	2,9	2,75			2,6	2,45	1,8	2,6									2,14	1,4		
II. C	3,73	2,18						2,64	2,82	1,91	3,09									2,36			
III. A	2,91	2,52	3,43		3,04		2,26	3		1,74	2,7	2,57	2,91	2,78					2,74	1,7			
III. B	3,32	2,2	2,6		2,62		1,92	2,68		1,96	2,32	2,23	1,77	2,23					1,92	1,88			
III. C	3,08	2,4	3,24		3,08			2,88	2,18	1,86	2,84									1,55	1,92		
IV. A	3,43	2,74	2,61					2,91		1,95	2,61	3,04	2,09					2,52	2,91	2			
IV. B	3,55	2,45	3,35					3,1		1,94	3,1	1,95	2,75					3,45	3,4	1,9			
IV. C	2,58	1,65	2					1,36		1,74	1,96									1,5			
Spolu	3,13	2,23	2,91	2,84	2,84	1,59	2,11	2,7	2,34	1,74	2,68	2,42	2,35	2,67	2,11	2,68	2,16	2,99	2,76	1,86	1,77	1,91	1,55

Priemer po žiakoch	3, 11	2, 33	2, 89	2, 86	2, 85	1, 63	2, 16	2, 8	2, 3	1, 77	2, 65	2, 46	2, 39	2, 71	2, 11	2, 68	2, 16	2, 95	2, 82	1, 87	1, 89	1, 91	1, 55
---------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

	odborné kreslenie	materiály	technológia	výrobné zariadenia	grafické systémy	biológia a ekológia	právna náuka	tovaroznalectvo	administratíva a korešpondencia	makroekonómia	hospodárska geografia	bankovníctvo	daňovníctvo	hospodárske výpočty a štatistika	ekonomické cvičenia	cvičenia z účtovníctva	cvičná firma - praktikum	prax	dejiny umenia	umeleckoremeselné spracovanie dreva	technická dokumentácia	odborné kreslenie a modelovanie	úvod do sveta práce	Priemer
I.A																							2, 39	
I.B																								2, 2
I.C	2, 38	2, 25	2, 13	2, 13																				2, 11
II. A																								2, 59
II. B						1, 92	1, 92	2	1, 46															2, 26
II. C	3, 27	2, 91	3, 18	3	2, 36																			2, 79
III. A																								2, 64
III. B			2, 92		2, 83													3, 83	2, 75	3, 42	2, 83			2, 54
III. C						2, 93		2			2, 21				1, 79	1, 14	2, 14							2, 28
IV. A																								2, 62
IV. B																								2, 81
IV. C								1, 25	1, 58			1, 42		2, 33	1, 33	1, 08						1, 33	1, 8	
Spolu	2, 82	2, 58	2, 74	2, 56	2, 6	1, 92	2, 43	2	1, 57	1, 58	2, 21	1, 42		2, 33	1, 56	1, 11	2, 14	3, 83	2, 75	3, 42	2, 83	1, 33	2, 24	
Priemer po žiakoch	2, 89	2, 63	2, 81	2, 63	2, 61	1, 92	2, 44	2	1, 59	1, 58	2, 21	1, 42		2, 33	1, 58	1, 12	2, 14	3, 83	2, 75	3, 42	2, 83	1, 33	2, 44	

	spracovanie sekvencií	grafický dizajn digitálnych médií	elektronické publikovanie	aplikovaná výpočtová technika	manažment podnikov cestovného ruchu	marketing	služby a cestovný ruch	hospodárske právo	geografia cestovného ruchu	technika prevádzky	spoločenská komunikácia	účtovníctvo	technika administratívy	ekonomické cvičenia v cvičnej firme	svet práce
I.A															
I.B	1,64	2,36	2	1,09			3		2,43	2,14	1,79		1,64		
I.C															
II.A															
II.B						2,4	2,8		2,2			2,4	2,29	1,4	
II.C															
III.A															
III.B															
III.C						2	2,73					2,56		1	
IV.A															
IV.B															
IV.C					2,21	1,79	2,43	2,57				2,15			
Spolu	1,64	2,36	2	1,09	2,21	2,06	2,74	2,57	2,31	2,14	1,79	2,37	1,96	1,2	
Priemer po žiakoch	1,64	2,36	2	1,09	2,21	2,08	2,73	2,57	2,37	2,14	1,79	2,37	1,86	1,13	

Názov predmetu	Skratka	odborná prax	PRX
administratíva a korešpondencia	ADK	odborná prax	PRX
anglický jazyk	ANJ	odborné kreslenie	ODK
aplikácia počítačových sietí	APS	odborné kreslenie a modelovanie	OBO
aplikovaná informatika	API	odborný výcvik	OVY
biológia a ekológia	BIE	počítačová grafika	POG
cvič. zo sl. jazyka a práca s lit. textom	CVS	počítačové siete	PCI
číslicová technika	CIS	počítačové systémy	POS
dejepis	DEJ	právna náuka	PRN
dejiny umenia	DEU	prax	PXA
ekológia	EKL	priemyselná informatika	PIT
ekonomické cvičenia v cvičnej firme	ECF	programovanie	PRO
ekonomika	EKO	programové vybavenie počítačov	SWW
ekonomika a podnikanie	EPO	psychológia práce a trhu	PPU
elektrické merania	ELR	ruský jazyk	RUJ
elektrotechnické materiály	EOT	slovenský jazyk a literatúra	SJL
etická výchova	ETV	služby a cestovný ruch	SRH
fyzika	FYZ	služby cestovného ruchu	SLC
geografia cestovného ruchu	GOR	spoločenská komunikácia	KMM
grafické systémy	GRS	súčiastky prístrojov	SUP
hospodárska geografia	HOG	svet práce	SEE
hospodárske právo	HPP	technická dokumentácia	TDK
hospodárske výpočty a štatistika	HOS	technická estetika a dizajn	TTD
chémia	CHE	technické kreslenie	TCK
Informačné systémy	ISY	technické vybavenie počítačov	HWW
informatika	INF	technika administratívy	TEA
konštrukčné cvičenia	KOC	technika prevádzky	TPY
konverzácia z nemeckého jazyka	KNJ	technológia	TEC
manažment podnikov cestovného ruchu	MPC	technológia mikroelektroniky	TME
marketing	MKT	telesná výchova	TEV
marketingová komunikácia a propagácia	MKG	tovaroznalectvo	TVZ
matematika	MAT	účtovníctvo	UCT
materiály	MTE	umeleckoremeselné spracovanie dreva	USR
náboženská výchova	NBV	vybrané kapitoly z odboru	VKO
náuka o spoločnosti	NAS	výchova k podnikaniu	VPD
nemecký jazyk	NEJ	výpočtová technika	VYT
občianska náuka	OBN	výrobky a technológie	VTG
obchodná administratíva	OHO	výrobné zariadenia	VBN
obchodná prevádzka	OCH	základy elektronika a elektrotechniky	ZEE
telesná a športová výchova	TSV		

§ 2. ods. f)

Zoznam študijných a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov

Školský vzdelávací program	Študijný (učebný) odbor	Štátny vzdelávací program
Grafický dizajn	3447 K grafik digitálnych médií	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO Polygrafia. Vyučovalo sa v 1. ročníku. od šk. roku 2012/2013.
Umelecká tvorba	8504 K 01 umeleckoremeselné spracúvanie dreva – stolárske práce	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO 85 Umenie a umeleckoremeselná tvorba. Vyučovalo sa v 3. ročníku.
Marketing cestovného ruchu	6405 K pracovník marketingu	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO 63 Ekonomika a organizácia, obchod a služby
Obchodná akadémia	6317 K obchodná akadémia	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO 63 Ekonomika a organizácia, obchod a služby. Vyučovalo sa v 2. až 4. ročníku.
Mechanik počítačových sietí	2682 K mechanik počítačových sietí	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO 26 elektrotechnika .Vyučuje sa v 1.až 4. ročníku.
Stolár	3355 H stolár	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre 33 Spracúvanie dreva a výroba hudobných nástrojov . Vyučuje sa v 1.a 2. ročníku.

§ 2. ods. g)

Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Pracovný pomer	Počet pedag. zamestnancov	Počet nepedag. zamestnancov
TPP	24	13
DPP	9	1
Znížený úväzok	5	4
ZPS	-	1
Na dohodu	2	-

Kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov

	spolu	z toho kvalifikovaných	z toho nekvalifikovaných	dopĺňajú si vzdelanie
učiteľov	20	19	1	
majstrov	11	10	1	
vychovávateľov	2	2	-	
asistentov učiteľa	-	-	-	
spolu	33	31	2	

§ 2. ods. h)

Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Ďalšie vzdelávanie	Počet absolventov/ukončené štúdium	Počet pokračujúcich v štúdiu	Počet začínajúcich študovať
1.kvalifikačná skúška	-	-	-
2.kvalifikačná skúška		-	-
štúdium školského manažmentu	-	-	-
špecializačné inovačné štúdium	-	-	-

špecializačné kvalifikačné	2		-
postgraduálne	-		-
doplňujúce pedagogické	1		-
vysokoškolské pedagogické	2	1	-
vysokoškolské nepedagogické	-		-

Pedagogickí zamestnanci

Meno a priezvisko	Funkcia	Aprobácia	Kvalifik.
1. Ing. Stanislav Hlavna	riaditeľ školy	TDK, ODK	áno
2. Mgr. Jana Cimrová	zástupca riaditeľa školy pre TV	SJL	áno
3. Mgr. Kornélia Čunderlíková	výchovný poradca učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	ETV,DEJ, OBN	áno
4. Mgr. Pavel Andok	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	MAT,TSV,INF	áno
5. Ing. Patrik Kráľ	učiteľ odborných elektro predmetov	PRO, SW,HW	áno
6. Ing. Eva Hlavnová	učiteľ odborných predmetov drevo	ODK,DEU,MTR,TCK,VYZ,USD	áno
7. Ing. Soňa Halajová	učiteľ odborných ekonomických predmetov	EKN,MKP,BNK,SRH,MEK	áno
8. Ing. Eva Hlinková	učiteľ odborných ekonomických predmetov	EKN, MKP,ECCF,UCT	
9. PaedDr. Ľubica Husárová	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	OBN, SJL	áno
10. Mgr. Ľubica Halabrinová	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	NEJ	áno
11.Mgr. Marek Adam Bryzkowski	učiteľ všeobecnovzdelávacích -predmetov	ANJ, NEJ	áno
12. Mgr. Mária Garajová	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	ANJ	áno
13. Mgr. Ratibor Kopčák	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	TSV	áno

14. Ing. Marek Rybár	učiteľ odborných elektro predmetov	APS	áno
15. Mgr. Eva Štefanková	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	NEJ, SJL	áno
16. Mgr. Tatiana Vallová	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	FYZ, CHEM, EKO	áno
17. Ing. Katarína Maslenová	učiteľ odborných ekonomických predmetov	MCR, MAK, MKP, ECCF	áno
18. Ing. Alžbeta Švecová	učiteľ odborných ekonomických predmetov	MCR, MAK, UCT	áno
19. Ing. Peter Rybár	učiteľ odborných predmetov	GDM, GRS, DGM, SOX, SSK	nie
20. Mgr. Juraj Kniebùgl	hlavný majster -drevo	Odborný výcvik	áno
21. Ing. Jozef Ladiansky	hlavný majster - elektro a obchod	Odborný výcvik	áno
22. Branislav Gulaša	majster - drevárske odbory	Odborný výcvik	áno
23. Dušan Daubner	Majster – grafik DM	Odborný výcvik	nie
24. Katarína Ladzianska	majster drevárske odbory	Odborný výcvik	áno
25. Mgr. Pavol Majsniar	majster drevárske odbory	Odborný výcvik	áno
26. Bc. Tatiana Šušovicová	majsterka – pracovník marketingu	Odborný výcvik	áno
27. Andrej Molnár	majster elektrotechnické odbory	Odborný výcvik	áno
28. Marek Zat'ko	majster elektrotechnické odbory	Odborný výcvik	áno
29. Miroslav Obrtlík	majster elektrotechnické odbory	Odborný výcvik	áno
30. Zuzana Prausová	vychovávateľka ŠI	výchova	áno
31. Ing. Eva Kubová	vychovávateľka ŠI	výchova	áno

§ 2. ods. i)

Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

ÚDAJE O AKTIVITÁCH ORGANIZOVANÝCH ŠKOLOU	
Názov akcie	Obsah Umiestnenie
Obvodné kolo v cezpoľnom behu	2. miesto chlapcov
Regionálne kolo v halovom futbale	2. miesto chlapcov
Obvodné kolo v halovom futbale	1. miesto chlapcov
Valentínsky volejbalový turnaj	zmiešaných družstiev, víťaz v zložení: 4 chlapci + 2 dievčatá
Obvodné kolo v stolnom tenise	2. miesto chlapci a 1. miesto dievčatá
Obvodné kolo vo volejbale	3. miesto chlapci a 2. miesto dievčatá
5.školská športová olympiáda	Kolektívne športy futbal, volejbal, ringo, hokejbal, individuálne športy, stolný tenis, tenis, plávanie, silový štvorboj
AIDS – čo o ňom viem?	Beseda s pracovníkmi Reg. úradu verejného zdravotníctva
Obchodovanie s ľuďmi	Beseda s pracovníkom Okresného oddelenia PZ Žiar nad Hronom
Spoločnosť, drogy, kriminalita, trestnoprávna	Beseda s pracovníkom obvodného oddelenia PZ Žarnovica
Zdravá výživa	Beseda s pracovníkmi Reg. úradu verejného zdravotníctva
Poruchy príjmu potravy	Beseda s pracovníkmi Reg. úradu verejného zdravotníctva
Legálne drogy – alkohol a fajčenie	Beseda s pracovníkmi Reg. úradu verejného zdravotníctva
Komunikácia	Beseda s p. Balážom- Pohronské osvetové stredisko Žiar nad Hronom
Tvorivé dielne	Pohronské osvetové stredisko Žiar nad Hronom
Sociálna klíma v triede	Dotazník – pracovníčky CPPP a P Žarnovica
Antikonцепcia a sexuálny život	Beseda s pracovníkmi Reg. úradu verejného zdravotníctva
Starostlivosť o svoj vzhľad	Beseda s kozmetičkou
Projekt S tebou a o tebe	

Cvičenie Zumbly	Pracovníčka CVC Žarnovica
Beseda s paraolympionikom	p. Revúcky
Výchovný koncert	Skupina Prima Nota – problémy mladistvých -závislosti
Šermiarsko –divadelná spoločnosť	ViaHistorica – štylizovaná hodina dejepisu
Filmové predstavenie	Lóve

ÚDAJE O AKTIVITÁCH , DO KTORÝCH SA ŠKOLA ZAPOJILA				
Názov akcie	Obsah	Účastníci	Názov práce	Umiestnenie
15. ročník medzinárodnej výtvarnej súťaži		Martina Repková	My sa nevieme sťažovať nahlas	ocenenie
Krajské kolo olympiády	Krajské kolo olympiády	Marek Sojka		1.miesto
Celoštátne kolo olympiády		Marek Sojka		7.miesto
Krajské kolo SOČ	v súťažnom odbore č.11 - a 14		Informačný panel Informačný panel	Dve 2. miesta
Krajské kolo SOČ	15 Ekonomika a riadenie	Roman Kocian / IV.C /	Riešenie dlhovej krízy reformou dôchodkového	
Celoštátne kolo SOČ	v súťažnom odbore č.11 - Informatika	Matúš Glezgo a Lukáš Abrahám/ III. A /	Informačný panel	prekrásne umiestnenie a diplom za 2.
Celoštátne kolo SOČ	v odbore č.14 - Tvorba učebných	Filip Dubovský a Tomáš Gunda /IV. B /	Informačný panel	získali 3. miesto v celoštátnom kole SOČ.
Olympiáda ľudských práv	Krajské kolo Školské kolo			
Matematický klokan				

OLYMPIÁDA L'UDSKÝCH PRÁV

OLYMPIÁDA
LUDSKÝCH PRÁV



Stredoškolač	Prezentácia školy v Žiari nad Hronom
Biela pastelka	Aktivita žiakov pri príležitosti dňa slabozrakých a nevidiacich
Úsmev ako dar	Zapojenie sa do zbierky na podporu detí žijúcich v detských domovoch
Deň narcisov	Aktivita žiakov pri príležitosti Dňa boja proti rakovine
Červená stužka	Aktivita žiakov pri príležitosti Medzinárodného boja proti HIV a AIDS



Stali sme sa prvou školou na Slovensku, ktorej absolventi majú možnosť získať popri štúdiu medzinárodne uznávaný certifikát MTCNA. Tento program pomáha vychovávať sieťových odborníkov a je zastrešovaný spoločnosťou MikroTik, ktorá je jednou z lídrov v tejto oblasti. Certifikát MTCNA garantuje vedomosti a zručnosti absolventov v oblasti počítačových sietí.

§ 2. ods. j)

Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Projekty, do ktorých je škola zapojená, ich zameranie, stručná charakteristika

Názov projektu	Názov programu	Realizácia od –do	Celková výška rozpočtu	Počet zapojených žiakov	Miesto realizácie	Úspešnosť	Prínos pre školu
Škola pre prax	Premena tradičnej školy na modernú	2013 – 2017	135 tis.€	200	Stredná odborná škola, Bystrická Žarnovica	neschválený	1. Rozvíjať zamestnateľnosť 2. príprava žiakov pre trh práce



Agentúra
Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR
pre štrukturálne fondy EÚ



§ 2. ods. k)

Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

Predmet školskej inšpekcie: Súlad školského vzdelávacieho programu so štátnym vzdelávacím programom z 5.11.2011 na Strednej odbornej škole, Bystrická 4, Žarnovica.

Výchova a vzdelávanie žiakov sa uskutočňovali podľa vypracovaných školských vzdelávacích programov (ŠkVP) vo všetkých zavedených odboroch. Štruktúra vypracovaných ŠkVP bola v súlade s príslušnými ustanoveniami školského zákona. Úroveň ich vypracovania umožňovala realizovať výchovno-vzdelávací proces podľa princípov a cieľov výchovy a vzdelávania.

ŠkVP - mali stanovené vlastné ciele výchovy a vzdelávania, ktoré boli splniteľné a zodpovedné reálnym podmienkam školy

-pre každú profesijnú oblasť bola samostatne vypracovaná koncepcia ped. činnosti školy vychádzajúca z východiskového stavu SWOT analýzy

Súčasťou ŠkVP boli vypracované učebné osnovy k všetkým predmetom

v ŠkVP bola vypracovaná organizácia ukončovania štúdia s výnimkou učebného odboru stolár

vo všetkých ŠkVP bolo personálne zabezpečenie školy
 plán kontinuálneho vzdelávania samostatne vypracovaný
 Súčasťou ŠkVP bol vnútorný systém kontroly a hodnotenia

Opatrenia:

V ŠkVP dvojročného vzdelávania drevárskej a nábytkárskej výroba neboli uvedené nevyhnutné vstupné požiadavky na štúdium v súlade so ŠVP/bol vykázaný len stolár/.V študijnom odbore mechanik počítačových sietí nebola uvedená možnosť získania elektrotechnickej spôsobilosti žiakov. Prerokovanie v Rade školy sa čakalo na stretnutie RŠ. Aktualizovať poznámky k rámcovému plánu v dvoch ŠkVP.

§ 2. ods. 1)

Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Druh učebne	Počet	MTZ
Klasická učebňa	11	televízor, meotar, dataprojektor
Odborné učebne: učebňa výpočtovej techniky 1	1	26 počítačov PC, 26 LCD 17“, dataprojektor, interaktívna tabuľa
učebňa výpočtovej techniky 2	1	16 počítačov Pentium 4, 16 LCD monitor 17“ dataprojektor
učebňa výpočtovej techniky 3	1	16 počítačov Pentium 4, 16 LCD monitor 17“ dataprojektor
učebňa výpočtovej techniky 4	1	25 počítačov PC, 25 LCD 17“, dataprojektor, interaktívna tabuľa
Otvorená študovňa - knižnica	1	16 počítačov DELL , OPTIPLEX + 8 počítačov HP Compaq, 24monitorov,
Laboratórium počítačových sietí		6 počítačov INTEL PENTIUM DUAL CORE 2,9GHz 6 monitorov, dataprojektor
Učebňa pre pracovníka marketingu a obchodnú akadémiu	1+1	18 počítačov Pentium 4, 18 LCD monitor 17“ dataprojektor
Učebňa pre grafikov digitálnych médií	1	16 počítačov DELL , OPTIPLEX + 16 monitorov LCD 22“ 1 dataprojektor
ateliér	1	16 počítačov DELL , OPTIPLEX + 16 monitorov LCD 22“ 1 dataprojektor 16 maliarskych stojanov

fotokomora	1	6 fotoaparátov digitálnych 1 pozadie 1 osvetľovacia sústava monitorov 1 digitálna kamera
posilňovňa	1	
telocvičňa	1	
elektroučebňa	1	meracia technika, dataprojektor
Športoviská: telocvičňa, ihriská: tenisové, basketbalové, futbalové, bežecká dráha, bazén		
Dielne OV: čalúnická pre odbor: čalúnnik	1	základné čalúnické vybavenie
dielňa pre ručné opracovanie dreva pre odbor: stolár, umeleckoremeselné spracúvanie dreva	3	základné náradia a nástroje
dielňa pre strojové opracovanie dreva pre odbor: stolár, umeleckoremeselné spracúvanie dreva	1	16 drevoobrábачích strojov
Lisovňa	1	lis, mikrovlnná sušička dreva
elektrodielňa pre odbor: mechanik počítačových sietí	2	6 elektro-pneumatic. cvičné panely, metodické pomôcky, základné náradia a nástroje 10 PC
dielňa obchod s cvičnou predajňou pre odbor pracovník marketingu	1	váhy, pokladne, nárezové stroje, metodické pomôcky 1 PC, dataprojektor
Školská jedáleň	1	
Školský internát	1	7 izieb



§ 2. ods. m)

Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy

1. Dotácia na r. 2012	554043
z toho: normatívne prostriedky ŠR	544495
nenormatívne prostriedky ŠR	9548
v tom odchodné	2304
vzdelávacie poukazy	6844

Prostriedky VÚC (bežné aj kapitálové)	4681
HV	-9627,02
2. fin. prostriedky od rodičov, práv. alebo fyz. osôb a ich použitie	2698
3. dotácia na vzdelávacie poukazy použité na:	6844
- energie a materiálové zabezpečenie	5090
- odmeny za vedenie krúžkov	1754

§ 2. ods. n)

Cieľ, ktorý si škola určila v koncepčnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok, a vyhodnotenie jeho plnenia

Základným cieľom školy bolo udržať vyučovanie v plnom rozsahu v troch oblastiach: drevo, elektro, obchod. Vo všetkých troch oblastiach boli pripravené viaceré zmeny, ktoré mali priniesť zlepšenie ich výučby.

Oblasť drevo

V tejto oblasti sme vzhľadom na znižujúci záujem svoju činnosť zamerali na úpravy ŠkVP, ktorý sme doplnili prvkami z čalúnenia a reštauračných prác. Obe časti sme zaistovali v teoretickom i praktickom vyučovaní. Ukázalo sa, že náš pôvodne stanovený rozsah v týchto oblastiach bol prehnaný, lebo žiaci nemali záujem osvojovať si plánovanú problematiku až do takej hĺbky, a tak sme ju operatívne redukovali a takto upravenú chceme preniesť do nového školského roku. V oblasti drevo sa nám podarilo doplniť rozsah podnikateľov, u ktorých žiaci vykonávali odbornú prax.

Oblasť elektro

Táto oblasť bola určená ako hlavná oblasť rozvoja, keďže je o ňu najväčší záujem, ale i my v nej vidíme po úpravách ŠkVP perspektívu rozvoja. V úpravách ŠkVP vychádzame najmä z usmernenia budúcich zamestnávateľov a vysokej miery nezamestnanosti našich absolventov v pôvodnom rozsahu výučby. V tomto roku do oblasti elektro popri mechanikoch počítačových sietí pribudol odbor grafik digitálnych médií. V oboch odboroch budujeme stabilných vyučujúcich teoretickej i odbornej zložky. V oboch oblastiach pracujú vyučujúci s veľkým záujmom a dobrými vedomosťami, ale je potrebné doplniť ich kvalifikáciou. Tieto odbory si vyžiadali na svoju činnosť vysoké finančné náklady a tieto náklady budeme musieť doplniť ešte

v nasledujúcom školskom roku. Materiálne vybudovanie laboratórií a dielní je na veľmi dobrej úrovni a ich univerzálnosť pomôže zvolené študijné odbory vyučovať na veľmi dobrej úrovni aj po úprave ŠkVP. Kladným prínosom je aj praktická činnosť žiakov počas odborného výcviku v priestoroch školy – vybudovanie školskej siete, školského serveru, nových rozvodov TV a rozhlasu ako aj vonkajších sietí školy. Úspešne sa rozvíja spolupráca s podnikateľmi pri zaisťovaní miest OV v 3. a 4. ročníkov, kde najvyššiu aktivitu prejavujú firmy Neumann a Tubex.

Oblasť obchod

Táto oblasť je v podstate jediná pre väčšie uplatnenie dievčat, cez študijný odbor pracovník marketingu so zameraním na cestovný ruch, keď v tomto čase študijný odbor obchodná akadémia končí v našej škole. Toto zameranie má veľmi dobré perspektívy svojho uplatnenia, i keď zo strany žiakov základných škôl na nasledujúci školský rok nebol prejavovaný záujem a nedokázali sme otvoriť ani skupinu. Budeme sa musieť viac zamerať na úpravu ŠkVP. Veľmi dobre a s úspechmi sa rozšírili v tejto oblasti cvičné firmy. Cez ich činnosť vidíme perspektívu rozšírenia študijného odboru a lepšieho uplatnenia na trhu práce. Veľmi dobre a perspektívne je v tomto odbore dobudovaný pedagogický kolektív a je perspektíva znovu získania žiakov pre túto oblasť.

§ 2 ods. o)

Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, a oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť vrátane návrhov opatrení

SWOT analýza

SILNÉ STRÁNKY	SLABÉ STRÁNKY
<ul style="list-style-type: none"> • stabilný, perspektívny pedagogický kolektív • materiálne vybavenie školy • estetické prostredie školy – exteriér aj interiérom • vylepšenie energetickej náročnosti budov (šetrenie) • priateľská atmosféra medzi pedagógmi a žiakmi • umiestnenie detašovaných pracovísk dvoch vysokých škôl v priestoroch našej školy 	<ul style="list-style-type: none"> • neúspechy v nových projektoch • znížené finančné prostriedky z normatívo • znížená disciplína žiakov zlá dochádzka • vyšší podiel starších PC vo vyučovacom procese • slabšia obnova materiálnych prostriedkov v praktickom vyučovaní
PRÍLEŽITOSTI	OHROZENIA
<ul style="list-style-type: none"> • záujem budúcich zamestnávateľov • aktivita pedagog. zamestnancov o nové poznatky • zlepšovanie vo využívaní IT počas vyučovania • možnosť finančne dotovať výchovnovzdelávaciu činnosť z finančných prostriedkov podnikateľskej činnosti 	<ul style="list-style-type: none"> • nevytvorenie (zánik) pracovných miest v regióne • znížený záujem žiakov ZŠ o štúdium na SOŠ • nižšia populačná krivka • uvoľňovanie pedagog. zamestnancov (nižší počet žiakov)

- poskytovanie priestorov školy pre mimoškolských záujemcov (spoznávanie podmienok školy)
- spolupráca s dvomi firmami umiestnenými priamo v areáli školy: Dexen, Milénium
- znovu rozvoj podnikania v areáli „Preglejky“ – budovanie dôvery“

OPATRENIA

- zlepšiť formy oboznamovania žiakov 9.ročníkov ZŠ (aj nižších ročníkov) s našou školou (najmä v odboroch drevo a obchod)
- zvýšiť kvalifikovanosť vyučujúcich elektro predmetov v časti odborný výcvik
- upraviť ŠkVP v nadväznosti na získané poznatky od firiem a podnikateľov zaisťujúcich odborný výcvik a budúcich zamestnávateľov
- zintenzívniť spoluprácu s firmami v regióne /Neumann, Tubex, Continental ...) ako i s 1. strojárskym klastrom
- začať prípravu experimentálneho študijného odboru (z poznatkov pri vykonávaní odborného výcviku u súkromníkov)
- vytvoriť optimálne podmienky pre činnosť cvičných firiem
- podporiť a rozširovať SOČ vo všetkých odboroch

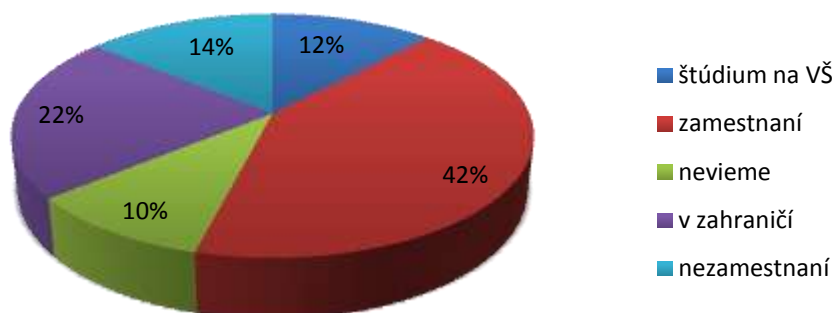
§ 2. ods. p)

Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium

Absolventi školy v školskom roku 2012/2013		
	spolu	%
štúdium na VŠ	8	12
zamestnaní	29	42
nevieme	7	10
v zahraničí	15	22
nezamestnaní	10	14

počet absolventov	69	100
-------------------	----	-----

Uplatnenie absolventov na pracovnom trhu



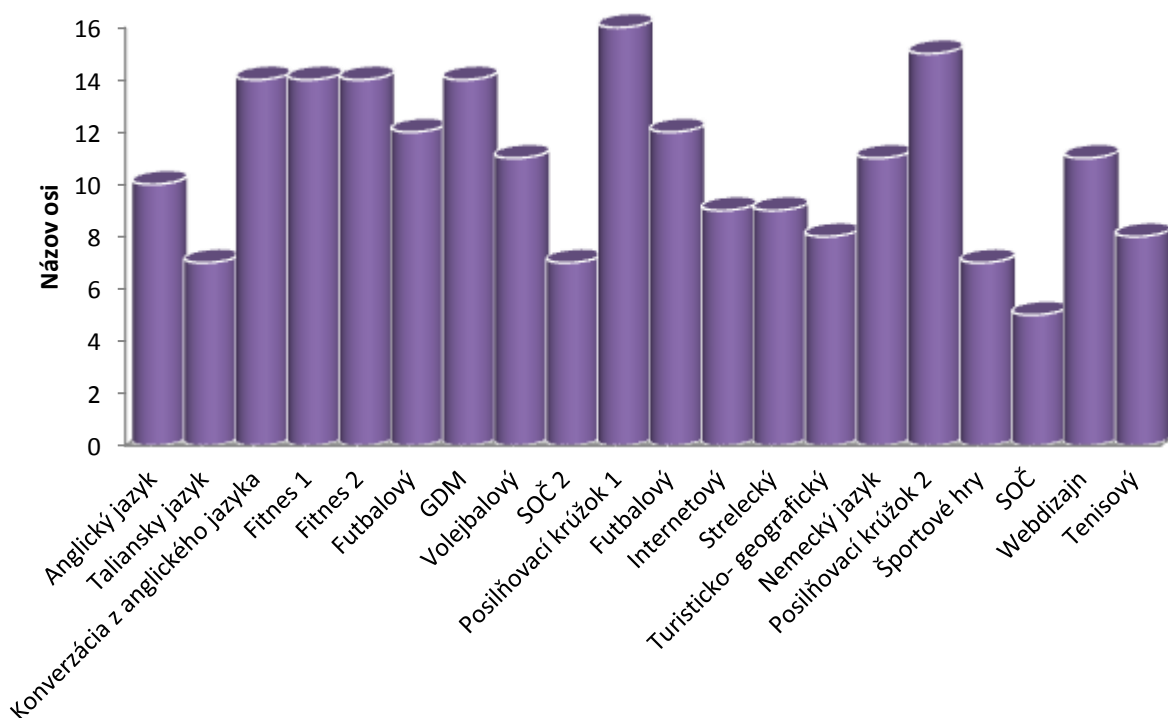
§ 2. ods. 2 b)

Informácie o voľnočasových aktivitách školy

Názov záujmového krúžku	Počet žiakov	Počet skupín	Vedúci
Anglický jazyk	10	1	Mgr. A. M. Bryszkowski
Taliansky jazyk	7	1	Mgr. A. M. Bryszkowski
Konverzácia z anglického jazyka	14	1	Mgr. Garajová
Fitnes 1	14	1	Ing. Hlinková
Fitnes 2	14	1	Ing. Halajová
Futbalový	12	1	Mgr. Kopčák
GDM	14	1	Ing. Peter Rybár
Volejbalový	11	1	Mgr. Kopčák
SOČ 2	7	1	Marek Duda
Posilňovací krúžok 1	16	1	Mgr. Vallová
Futbalový	12	1	Mgr. RatiborKopčák

Internetový	9	1	Mgr. Patrik Kráľ
Strelecký	9	1	Mgr. Majsniar
Turisticko- geografický	8	1	Mgr. Kornélia Čunderlíková
Nemecký jazyk	11	1	Mgr. Ľubica Halabrinová
Posilňovací krúžok 2	15	1	Mgr. Andok
Športové hry	7	1	Zuzana Prausová
SOČ	5	1	Ing. Eva Hlavnová
Webdizajn	11	1	Ing. Marek Rybár
Tenisový	8	1	Ing. Katarína Maslenová

Počet žiakov v krúžkoch



§ 2. ods. 2 c)

Informácie o spolupráci školy s rodičmi, o poskytovaní služieb deťom, žiakom a rodičom

Spolupráca školy s rodičmi prebieha :

- pri hodnotení procesu výchovy a vzdelávania žiakov
- pri riešení dochádzky žiakov
- v spolupráci pri zabezpečovaní výchovno-vzdelávacieho procesu. V tejto oblasti pretrvávajú rezervy. V učebných, ale aj v študijných odboroch je veľmi malý záujem rodičov o výsledky žiakov v štúdiu, čo sa odzrkadľuje veľmi malou účasťou na rodičovských združeníach. Najviac sa to prejavuje pri riešení problémov žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia.

§ 2. ods. 2 d)

Informácie o vzájomných vzťahoch medzi školou a deťmi alebo žiakmi, rodičmi a ďalšími fyzickými osobami a právnickými osobami, ktoré sa na výchove a vzdelávaní v školách podieľajú

Stredná odborná škola, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica spolupracuje na veľmi dobrej úrovni s Ekonomickou univerzitou v Bratislave, konkrétne s Fakultou hospodárskej informatiky, ktorá má v našej škole prenajaté priestory a študenti sa tu pripravujú v menovanom odbore s Metodicko-pedagogickým centrom v Banskej Bystrici – najmä v oblasti ďalšieho vzdelávania pedagogických zamestnancov, s Centrom pedagogicko-psychologickej prevencie v Žarnovici, s Okresným riaditeľstvom policajného zboru v Žiari nad Hronom, s Regionálnym úradom verejného zdravotníctva v Žiari nad Hronom, so Slovenským červeným krížom v Žiari nad Hronom, s Hasičským záchranným zborom v Žarnovici.

Zamestnávateľa a organizácie, ktorí sa podieľajú na vzdelávaní žiakov:

- CK Galeb Žiar nad Hronom
- Penzion FELINY
- RA - Mistro Ostrý Grúň
- RA - Simons Žiar nad Hronom
- CK Rekreal Žiar nad Hronom
- Liečebné termálne kúpele Sklené Teplice
- RA RAVAFOL , s.r.o. Krupina prev. Banská Štiavnica
- CA Gabriela Žiar nad Hronom
- RA – APRINT, s.r.o. Žiar nad Hronom
- RA – TECH – ART Žiar nad Hronom
- Ra Direct, Levice
- CA ABRACA Nová Baňa
- OÚ Hliník nad Hronom
- OÚ Dolná Ždaňa
- Jaroslav Ungvarský – JUPITER, Detva
- ELBA, Nová Baňa
- FOLART s.r.o., Tekovská Breznica
- Viktor Sajvald, Banská Štiavnica

- ContinentalAutomotiveSystems Slovakia s.r.o. Zvolen
- Escomp, Nová Baňa
- 4 DCOMP, Banská Štiavnica
- MTECJ s.r.o., Šahy
- Banskobystrická regionálna správa ciest,a.s.
- Knaufinsulation, s.r.o. Nová Baňa
- Netronics, s.r.o. Žarnovica
- Tubex Slovakia, s.r.o., Žarnovica
- Juraj Benča – Elektro, Veľká Lehota
- Ing. - aplikačný Slavomír Janeksoftware Žiar nad Hronom
- DeltaComcomputers, s.r.o., Žarnovica
- BALUPA, s.r.o., Žiar nad hronom
- MTEC J, s.r.o., Šahy
- Stolárstvo REBES Žarnovica
- Štefan Kobes - KANWOD Zlaté Moravce
- IW TREND Zvolen
- VELMA, s.r.o., Lutila
- K-TEN drevo, s.r.o., Makov

S médiami

Mestské noviny – Žarnovický mesačník, Štiavnické noviny, Novobanské noviny,
 MY – žiarske noviny a mestská televízia v oblasti prezentácie aktivít a činnosti školy
 Regionálne vysielanie - Panoráma
 Drevársky magazín

Správu vypracovali:

Ing. Stanislav Hlavna	-	riaditeľ školy
Mgr. Jana Cimrová	-	zástupkyňa TV
Ing. Irene Vismeková	-	vedúca ekonomického úseku

Správu predkladá:

.....
 Ing. Stanislav Hlavna
 riaditeľ školy

Prerokované v pedagogickej rade dňa : 27. 08.2013
 Prerokované v Rade školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, Žarnovica dňa : 14.10.2013