



BANSKOBYSŤRICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ
Nám. SNP 23, 974 01 Banská Bystrica

Správa o výchovnovzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach

za školský rok 2016/2017

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, jeje 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, ŠZ

ÚRAD
BANSKOBYSŤRICKÉHO
SAMOSPRÁVNÉHO KRAJA
5

.....
zriaďovateľ



BANSKOBYSTRICKÝ
SAMOSPRÁVNÝ KRAJ



Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2016/2017



Obsah

1	Základné identifikačné údaje.....	4
1.1	VEDÚCI ZAMESTNANCI ŠKOLY	4
1.2	RADA ŠKOLY	5
1.3	PORADNÉ ORGÁNY ŠKOLY	6
2	Údaje o počte žiakov vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami	8
	Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ.....	9
	Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov	10
2.1	Výsledky prospechu, správania a dochádzky	10
2.1.1	Prospech a správanie.....	10
2.2	Výsledky maturitnej skúšky	13
2.2.1	Výsledky externých meraní	13
2.3	Výsledky záverečných skúšok.....	14
2.4	Zoznam študijných a učebných odborov a ich zameraní.....	14
3	Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy	15
4	Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole ...	17
5	Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti	18
6	Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená.....	22
7	Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy	23
8	Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy.....	25
9	Cieľ, ktorý si škola určila v koncepčnom zámere rozvoja školy na príslušný školský rok a vyhodnotenie jeho plnenia	25
	SWOT analýza súčasného stavu.....	26
9.1	Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu.....	27
9.2	Voľnočasové aktivity školy	28
9.3	Spolupráca školy s rodičmi a zákonnými zástupcami žiakov.....	28

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2016/2017

spracovaná v zmysle zákona č. 596/2003 Z.z. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve a o zmysle a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a 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

a) § 2. ods. 1

1 Základné identifikačné údaje

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

1.1 VEDÚCI ZAMESTNANCI ŠKOLY

Titul, meno, priezvisko	Pracovná pozícia	Telefón	e-mail	
Ing. Stanislav Hlavna	riaditeľ	045/681237 1	riaditel@soszc.eu u	0911948710
Mgr. Jana Cimrová	zástupca riaditeľa pre teoretické vyučovanie	045/681237 1-kl.218	tv@soszc.eu	0911948711
Ing. Irena Vismeková	vedúca TEČ	045/681237 1-kl.203	uctaren@soszc.eu	091109480712
Ing. Marek Rybár	zástupca OV	045/681237 1-kl.228	zpv@soszc.eu	0911402296

Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy:

Údaje o rade školy:

V školskom roku 2016/2017 sa 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

1.2 RADA ŠKOLY

Rada školy	
Ing. Gabriela Zeleňáková	zástupca pedagogických zamestnancov školy - 0948110772
Mgr. Juraj Kniebügl	zástupca pedagogických zamestnancov školy - podpredseda
Mgr. Mária Tomová	zástupca ostatných zamestnancov školy
Mgr. Lýdia Majzlíková	zástupca rodičov, ktorý nie je zamestnancom školy
Bc. Jana Kohániová	zástupca rodičov, ktorý nie je zamestnancom školy
Jana Takáčová	zástupca rodičov, ktorý nie je zamestnancom školy
Katarína Tadianová	zástupca žiakov školy
Delegovaní:	
Mgr. Marianna Kemková	Zástupca za zriaďovateľa
Kamil Danko	Zástupca za zriaďovateľa
Mgr. Michaela Valentová	Zástupca za zriaďovateľa
Ing. Daniel Mních	Zástupca za zriaďovateľa

1.3 PORADNÉ ORGÁNY ŠKOLY

Názov MZ a PK	Vedúci	Členovia	Zastúpenie predmetov
PK pre oblasť Jazyk a komunikácia, Človek a hodnoty , Človek a spoločnosť, Matematika a práca s informáciami, Zdravie a pohyb, Človek a príroda	Mgr. Pavel Andok		Matematika, informatika učiteľ
		Mgr. Jana Cimrová	SJ, OBN - ZTV
		Mgr. Mária Garajová	ANJ- učiteľ
		Mgr. Eva Štefanková	SJL, NEJ, DEJ
		Mgr. Ratibor Kopčák	TSV, BIO, ETV, DEJ
PK pre oblasť odbor. vzdelávanie – ekonomika a drevo	Ing. Alžbeta Švecová		EKO, OBN, UCT, SRH, FYZ - učiteľ
		Ing. Gabriela Zeleňáková	EKO, ECF, APT, ANJ, TEA ,MKT, GOR učiteľ
		Mgr. Šušovicová	Odborný výcvik – ekonomika - majsterka
		Ing. Stanislav Hlavna	riaditeľ - TCK, ODK,
		Mgr. Juraj Kniebügl	Odborný výcvik – drev - majster
		Ing. Peter Rybár	MTE, VBN, TCK, TEC + majster grafik
PK pre oblasť odbor. vzdelávanie - elektro	Ing. Jozef Puskajler, PhD.		ZEE, TME, SWW, HW W, PRO, APS, ELR
		Ing. Marek Rybár	APS, EPU- zástupca OV
		Mgr. Art. Ria Kmeťová, Art.D.	GDM, SOX, POG, SSK, DGM, - učiteľ
		Ing. Peter Rybár	odborný výcvik - GDM majster MTE, TEC, GRS- učiteľ
		Peter Čákovský Mgr. Šmondřková Radoslav Haring	odborný výcvik – GDM, majster odborný výcvik- GDM, majster odborný výcvik - GDM, majster

Bc. Miroslav Obrtlík
Ing. Šuriansky

odborný výcvik –
elektro, majster
odborný výcvik –
majster,
TEC,STR,MTE

Žiacka rada:

Trieda	Meno a priezvisko
I.A	Jakub Pluhár
I.C	Radoslav Fusatý
II.A	Rastislav Hanus
II.B	Veronika Sitášová
III.A	Katarína Tadianová
III.B	Lea Garajová
IV.A	Martin Štefanka

Rodičovská rada:

Rodičovská rada pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

Zoznam členov výboru:

1. Monika Štefanková
2. Erika Kľačanská

Predseda rady rodičov: Zuzana Supuková
kontakt: 0908874485

<i>Na škole sú zriadené funkcie:</i>	
výchovné poradenstvo	Ing. Gabriela Zelenáková
koordinátor protidrogovej prevencie a iných sociálnopatologických javov	Ing. Gabriela Zelenáková
koordinátor výchovy k manželstvu a rodičovstvu	Mgr. Eva Štefanková
koordinátor environmentálnej výchovy	Mgr. Ratibor Kopčák
koordinátor pre šikanovanie	Mgr. Mária Garajová

koordinátor pre ľudské práva	Ing. Alžbeta Švecová
Koordinátor pre oblasť finančného vzdelávania	Ing. Alžbeta Švecová
správca počítačovej siete	p. Miloš Zavažan
spolupráca s rodičovským združením	Ing. Alžbeta Švecová
žiacka rada	Mgr. Mária Garajová

b) § 2. ods. 1

2 Údaje o počte žiakov vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

Ročník	Trieda	Počet žiakov v triede k 15. 9.	*Počet žiakov v odbore	Počet žiakov v odbore k 31.8.	Počet žiakov v triede k 31.8.	Individuálne začlenení	Číselný kód odboru	Názov študijného alebo učebného odboru
1.	I.A	32	22	19	27	3	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov
			10	8			3447 K	grafik digitálnych médií
	I.C	14	14	12	12	5	3355 H	stolár
2.	II.A	21	21	23	23	2	2682 K	mechanik počítačových sietí
	II.B	23	14	12	21		3447 K	grafik digitálnych médií
			9	9			6405 K	pracovník marketingu
3.	III.A	17	17	16	16	2	3447 K	grafik digitálnych médií sietí
	III.B	27	17	17	28	2	2682 K	mechanik počítačových
			10	11		1	6405 K	pracovník marketingu
4.	VI.A	33	16	15	32	2	3447 K	grafik digitálnych médií
			17	17		2	2682 K	mechanik počítačových sietí
	Spolu:		166			19		

c) platí pre ZŠ

d) § 2. ods. 1

Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ

Študijné odbory:	Prihlásení žiaci	Počet žiakov bez prijímacej skúšky	Prijatí žiaci	Počet zapísaných k 30.6.2017	Stav k 15.9.2017
2697 K mechanik elektrotechnik	5	0	0	0	0
2412 K mechanik číslicovo riadených strojov	23	0	20	17	16
6405 K pracovník marketingu	25	0	21	17	17
Učebné odbory:					
3355 H stolár	10	9	8	4	8
2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	11	11	11	9	9

Plán výkonov na školský rok 2017/2018

Kód odboru / Názov odboru	Dĺžka štúdia	Vyučovací jazyk	Počet tried
2682 K mechanik počítačových sietí	4	slovenský	2
2412 K mechanik číslicovo riadených strojov	4	slovenský	
6405 K pracovník marketingu	4	slovenský	
2683 H 11 elektromechanik – silnopr. technika	3	slovenský	1
3355 H stolár	3	slovenský	

e) § 2. ods. 1 e

Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov

V školskom roku 2016/2017 mala škola 7 tried denného štúdia, z toho :

- trojročné štúdium –1 trieda – zameranie 3355H stolár
- štvorročné štúdium – 6 tried – zameranie :

2682 K mechanik počítačových sietí/ 1trieda a 2 skupiny/

6405K pracovník marketingu/ 2 skupiny/

3447 K grafik digitálnych médií /1 trieda a 3skupiny/

2412 K mechanik číslicovo riadených strojov / 1 skupina/

2.1 Výsledky prospechu, správania a dochádzky

2.1.1 Prospech a správanie

Klasifikácia tried

Trieda	INF	MKT	MAT	MTE	NEJ	OBN	ODK	OBO	OVY	POG	PRO	SWW	SJL	SRH
I.A	2,52		3,39	2,53		3			1,67				3,74	
I.C	2,67		3,08	2,5		2	2,67		2,67				3	
II.A	1,72		3,11			2,11			1,78	1,78		2,09	3	
II.B	1,77	1,78	3,09		3,4	1,86			2,18				2,82	1,89
III.A			2,76			1,71			2,12				3,12	
III.B		2,18	3			1,68			1,64		1,59	1,71	3,14	1,91
I V.A			3,31						1,88		2	2,41	3,53	

Trieda	SSK	SPR	STN	UCT	VBN	ZAE	ZEE	TCK	TCK	HWW	TEA	TEC	SOX	TSV
I.A	2,5	1,48	2,63			2,11		2,63	2,47			2,95	2,75	2,14
I.C		1,83			2,33							2,5		1,75
II.A		1,35					2,09			2,13				2,06
II.B	2,69	1,27		1,89							1,33		2,54	1,94
III.A	2,41	1,06											2,41	1,81
III.B		1,11		2			1,65			1,82				1,65
IV.A	2,93	1,16					2,29			2,59			2,87	2,04

Prospech žiakov

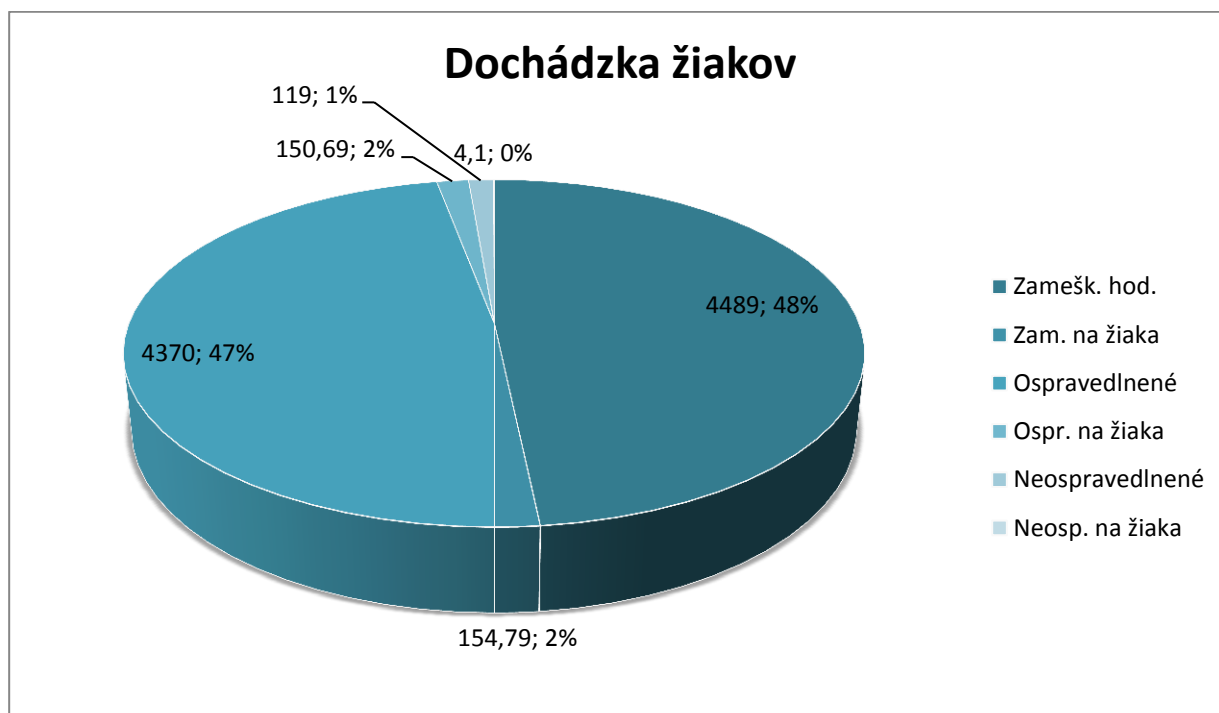
Trieda	Počet	Vyznamenaní	Veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní	Správanie 2	Správanie 3	Správanie 4
I.A	28	2	6	17	2	2	1	6	0
I.C	16	1	2	9	0	4	0	5	0
II.A	23	3	3	16	1	6	0	4	0
II.B	23	3	6	10	3	1	2	2	0
I II.A	17	0	7	9	1	0	1	0	0
III.B	28	3	5	19	1	0	1	1	0
IV.A	31	0	5	25	1	0	3	1	0



2.1.2 Celková dochádzka žiakov

Dochádzka žiakov

Trieda	Počet	Zamešk. hod.	Zam. na žiaka	Ospravedlnené	Ospr. na žiaka	Neospravedlnené	Neosp. na žiaka
I.A	28	4489	154,79	4370	150,69	119	4,10
I.C	16	2859	178,69	2530	158,13	329	20,56
II.A	23	2969	102,38	2813	97,00	156	5,38
II.B	23	4726	205,48	4493	195,35	233	10,13
III.A	17	3654	214,94	3472	204,24	182	10,71
III.B	28	4142	147,93	3995	142,68	147	5,25
IV.A	31	4939	159,32	4637	149,58	302	9,74



2.2 Výsledky maturitnej skúšky

2.2.1 Výsledky externých meraní

Výsledky externých meraní:

Názov	Počet žiakov	Priemer školy	Národný priemer
EČ MS SJL	32	47,66 %	57,6%.
EČ MS ANJ	31	61,82 %	57,6%.

EČ MS zo SJL písali všetci 32 žiaci, dvaja žiaci nedosiahli 33,4, boli žiaci, ktorí k nám vo štvrtom ročníku prestúpili z inej školy. Z dosiahnutých výsledkov vyplýva, že priemer 47,6% bol nižší ako národný priemer, ktorý bol 57,6% a musíme sa naďalej vo zvýšenej miere venovať práci s textom.

V EČ MS z ANJ bol dosiahnutý veľmi dobrý priemer 61.82%, kým celonárodný priemer bol len 57.6%. Písalo testy len 31 žiakov, nakoľko jeden žiak mal povolené úľavy a nepísal test.

Výsledky teoretickej časti maturitnej skúšky

Predmet	Úroveň	Počet (M/Ž)	EČ priemer	EČ počet	PFIČ priemer	PFIČ počet	1 Ústna	2 Ústna	3 Ústna	4 Ústna	5 Ústna	Ústna priemer	Ústna počet
Anglický jazyk	B1	32 (27/5)	61,82%	31	62,26%	31	6	6	9	10		2,74	31
Slovenský jazyk a literatúra	-	32 (27/5)	47,66%	32	55,78%	32	3		13	15		3,29	31
Teoretická časť odbornej zložky	-	17 (17/0)	-	-	-	-	7	5	3	1	1	2,06	17
Teoretická časť odbornej zložky	-	15 (10/5)	-	-	-	-	2	3	6	3		2,71	14

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		17 (17/0)	6	4	5	2	-	2,18	17
Praktická časť odbornej zložky		15 (10/5)	4	4	6	1	-	2,27	15

Predmet	PFIČ	Počet žiakov	Priemer
SJL	55,78%	32	3,29
ANJ	62,26%	31	2,74
TČ OZ grafik dig. médií	-	14	2,71
PČ OZ grafik dig. médií	-	15	2,26
TČ OZ mechanik počítačových sietí	-	17	2,06
PČ OZ mechanik počítačových sietí	-	17	2,18

Z výsledkov MS vyplynulo, že je podstatne lepší priemer na odborných predmetoch ako na jazykoch.

2.3 Výsledky záverečných skúšok

- v školskom roku 2016/2017 ZS neboli
- 2. ods. 1 f

2.4 Zoznam študijných a učebných odborov a ich zameraní

Školské vzdelávacie programy:	
Grafický dizajn	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO Polygrafia. Vyučovalo sa v 2. , 3. 4.ročníku. od šk. roku 2012/2013.
Marketing cestovného ruchu	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO 63 Ekonomika a organizácia, obchod a služby. Vyučovalo sa v 3.až 4. ročníku.
Mechanik počítačových sietí	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO 26 elektrotechnika .Vyučovalo sa v 2.až 4. ročníku.
Stolár	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre 33 Spracúvanie dreva a výroba hudobných nástrojov . Vyučovalo sa v 1. ročníku.
Programátor, operátor CNC strojov	vychádzajúci zo Štátnych vzdelávacích programov pre ŠO 24 Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba II . Vyučuje sa v 1. ročníku.

--	--

g) § 2. ods. 1 g

3 Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Pracovný pomer	Počet pedag. zamestnancov	Počet nepedag. zamestnancov
TPP	18	9
DPP	4	6
Znížený úväzok	3	-
ZPS	-	1
Na dohodu	1	1

Kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov

	spolu	z toho kvalifikovaných	z toho nekvalifikovaných	dopĺňajú si vzdelanie
učiteľov	12	12	-	-
majstrov	9	-	1	-
vychovávateľov	2	2	2	-
asistentov učiteľa	-	-	-	-
spolu	23	14	3	-

h) § 2. ods. 1 h

Ďalšie vzdelávanie zamestnancov

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

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

Pedagogickí zamestnanci

Meno a priezvisko	Funkcia	Aprobácia	Kvalifik.
1. Ing. Stanislav Hlavna	riaditeľ školy	Odborné predmety	áno
2. Mgr. Jana Cimrová	zástupca riaditeľa školy pre TV	SJL, OBN	áno
3. Ing. Marek Rybár	Zástupca OV	Odborné predmety	áno
4. Mgr. Pavel Andok	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	MAT, INF	áno
5. Ing. Jozef Puskajler PhD.	učiteľ odborných elektro predmetov	Odborné predmety	áno
6. Ing. Gabriela Zelenáková	učiteľ odborných ekonomických predmetov	Odborné predmety	áno
7. Mgr. Mária Garajová	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	ANJ	áno
8. Mgr. RatiborKopčák	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov	TSV, RUJ	áno
9. Ing. Peter Rybár	učiteľ odborných predmetov	Odborné predmety	áno
10.Mgr. Art. Ria Kmeťová ArtD.	učiteľ odborných predmetov	Odborné predmety	áno
11. Mgr. Eva Štefanková	učiteľ všeobecnovzdelávacích predmetov		áno
12. Ing. Alžbeta Švecová	učiteľ odborných ekonomických predmetov	Odborné predmety	áno
13. Mgr. Juraj Kniebùgl	hlavný majster –drevo, elektro a obchod	Odborné predmety	áno

14. Radoslav Haring	majster – grafik DM	Odborné predmety	áno
15. Peter Čákovský	majster – grafik DM	Odborné predmety	áno
16. Ing. Arch. Slavomíra Šmondrková	majster – grafik DM	Odborné predmety	nie
17. Mgr. Tatiana Šušovicová	majster – grafik DM	Odborné predmety	áno
18 Ing. Ján Šuriansky	majsterka – pracovník marketingu	Odborné predmety	áno
19. Bc.Miroslav Obrtlík	majster elektrotechnické odbory	Odborné predmety	áno
20.Bc. Zuzana Prausová	majster elektrotechnické odbory		áno
21 Ing. Eva Kubová	vychovávateľka ŠI		áno

§ 2. ods. 1 k

4 Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

Kontrola bola uskutočnená ŠŠI – Školské inšpekčné centrum Banská Bystrica v dňoch 2. až 4.11.2016 a 8. až 11.11. 2016

Druh inšpekcie: komplexná

Zistenia a hodnotenia:

- Riadenie školy - bolo na veľmi dobrej úrovni
- Podmienky výchovy a vzdelávania - boli na veľmi dobrej úrovni
- Priebeh výchovy a vzdelávania - teoretické vyučovanie :
- všeobecné vzdelávanie SJL ,ANJ, matematika - priemerná úroveň
- odborné vzdelávanie- elektrotechnika, polygrafia a médiá,- priemerná úroveň
- ekonomika a organizácia, obchod a služby – dobrá úroveň
- praktická príprava elektrotechnika, polygrafia a médiá ekonomika a organizácia, obchod a služby - veľmi dobrá úroveň

i) § 2. ods. 1

5 Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

ÚDAJE O AKTIVITÁCH ORGANIZOVANÝCH ŠKOLOU	
Názov akcie	Obsah Umiestnenie
Účelové cvičenie	Žiaci 1.a 2.ročníka 2krát ročne
Okresné kolo v cezpoľnom behu	1. miesto chlapcov
Regionálne kolo v cezpoľnom behu	6. miesto chlapcov
okresné kolo vo futsale	1. miesto chlapci
Regionálne kolo vo futsale	3. miesto chlapci
okresné kolo v stolnom tenise žiakov SŠ	2. miesto chlapci a 3. miesto dievčatá
Valentínsky volejbalový turnaj	zmiešaných družstiev, víťaz v zložení: 4 chlapci + 2 dievčatá
Okresné kolo vo volejbale	2. miesto chlapci
Okresné kolo vo volejbale	2. miesto dievčatá
8.školská športová olympiáda	Kolektívne športy futbal, florbal, streľba, volejbal, ringo, hokejbal, individuálne športy, stolný tenis, plávanie, silový štvorboj
Program : Ja viac ako peniaze	Realizátor Junior Achievement Slovensko
Školské kolo olympiády ľudských práv	1.miesto Garajová, 2. miesto Balážfy, 3. miesto Krško
Krajské kolo olympiády ľudských práv	7.miesto Garajová
Výchovný koncert Hovoríme o sexe	Sexuálna výchova
Deň zdravého životného štýlu a prevencie	prednáška s policajtom o obchodovaní s ľuďmi, prednáška zameraná na zdravé stravovanie s názvom ,beseda fajčenie a jeho negatívny dopad zdravý duch, prednášky zamerané na protidrogovú prevenciu, výchovný koncert Miroslava Žilku, stánok zdravej výživy – ochutnávky ovocia, zeleniny, jogurtov, cereálií na zvýšenie záujmu žiakov o zdravé
Obchodovanie s ľuďmi	Beseda s policajtom a film
Študentská kvapka krvi, Valentínska kvapka krvi	Dobrovoľné darcovstvo krvi
Informačno -poradenské služby zamestnancov ÚPSV a	Pre žiakov 3. a 4. ročníka
Ako si vybrať vysokú školu	Psychodiagnostické testy pre žiakov 4.ročníka

Deň zápasu za ľudské práva	Beseda s pracovníkmi
Exkurzia do Kľaku a Osreho Grúňa	Prevenca proti prejavom rasizmu, xenofóbie, antisemitizmu, extrémizmu
Dni Žarnovice	Propagačný stánok so živými ukázkami prác žiakov v jednotlivých odboroch



Obrázok 1. Súťaž grafikov- antireklama drogám, alkoholu, fajčeniu a obezite

ÚDAJE O AKTIVITÁCH , DO KTORÝCH SA ŠKOLA ZAPOJILA				
Názov akcie	Obsah	Účastníci	Názov práce	Umiestnenie
Olympiády ľudských práv	Krajské kolo olympiády ľudských práv	Lea Garajová	Internet, sloboda prejavu, zodpovednosť	7.miesto
Krajské kolo SOČ	V odbore č. 14 Tvorba učebných pomôcok,	Richard Černaj Viktor Wincler	Virtuálna realita	3. miesto
Regionálny veľtrh cvičných firiem	21. veľtrh cvičných firiem	Firma U dzivočky, s. r. pracovník marketingu	v kategórii o najkrajší stánok	2. miesto



Obrázok 2. Lea Garajová Krajské kolo olympiády ľudských práv



Obrázok 3. Richard Černaj - 3. miesto v krajskom kole SOČ s prácou Virtuálna realita



Obrázok 4. Úspech cvičnej firmy na Dni cvičných firiem



Obrázok 5. Cvičná firma na Dni cvičných firiem

Stredoškólák	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

j) § 2. ods. 1

6 Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

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

Názov projektu	Realizátor	Realizácia od –do	Celková výška rozpočtu	Počet zapojených žiakov/ učiteľ'ov	Miesto realizácie	Prínos pre školu

Partnerstvo v odbornom vzdelávaní medzi Slovenskom, Českom a Nemeckom	Spojená škola v Detve	Trvá od septembra 2015 – august 2017		3	SOŠ Žarnovica	Výmenné stáže žiakov
--	-----------------------	--------------------------------------	--	---	---------------	----------------------



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



1) § 2. ods. 1

7 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	20 počítačov PC, 20 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, 20 tabletov
Laboratórium počítačových sietí	1	6 počítačov INTEL PENTIUM DUAL CORE 2,9GHz 6 monitorov, dataprojektor
Učebňa pre pracovníka marketingu	1+1	18 počítačov Pentium 4, 18 LCD monitor 17“ dataprojektor

Ateliér	1	16 počítačov DELL , OPTIPLEX + 16 monitorov LCD 22“ 1 dataprojektor 16 maliarskych stojanov
Odborná učebňa	1	6 fotoaparátov digitálnych 1 pozadie 1 osvetľovacia sústava reflektorov 1 digitálna kamera
Technické laboratórium	1	6 pc zostava 2 laserová gravírka LG3020 1 CNC fréza 3040 1 termolis 1 rezací ploter COTEK 1300
Učebňa CNC		CNC fréza, 6 kusov simulátorov
Posilňovňa	1	moderne vybavená profesionálnymi strojmi
Telocvična	1	
Elektroučebňa	1	meracia technika, dataprojektor
Športoviská: telocvična, ihriská: tenisové, basketbalové, futbalové, bežecká dráha, bazén		
Dielňa pre ručné opracovanie dreva pre odbor: stolár, umeleckoremeselné spracúvanie dreva	3	základné náradia a nástroje
Dielňa pre strojové opracovanie dreva pre odbor: stolár,	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

m) § 2. ods. 1

8 Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy

1. Dotácia na r. 2016	
z toho: normatívne prostriedky ŠR	402 518
nenormatívne prostriedky ŠR	391 105
v tom odchodné	11 413
vzdelávacie poukazy	3 763
Prostriedky VÚC (bežné aj kapitálové)	
HV	+ 6 528
2. fin. prostriedky od rodičov, práv. alebo fyz. osôb a ich použitie	8 990
3. dotácia na vzdelávacie poukazy použité na:	3 763
- energie a materiálové	2 279
zabezpečenie	1 484
- odmeny za vedenie krúžkov	

n) § 2. ods. 1

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

Zameranie školy na tri základné oblasti študijných odborov

- ✓ opracovanie materiálov na CNC
- ✓ práce s počítačovou technikou
- ✓ ekonomika, marketingová práca

s doplnením o učebné odbory drevo a elektro sa ukazujú aj trvalo udržateľné pre náš región. Dôležité je pripomenúť, že pri tvorbe plánu výkonov na šk. rok 2017-18 sme zdôrazňovali, že naša škola ako škola regionálneho typu bude mať problémy s naplnením celých tried a okrem toho

stratíme záujemcov o odbory, ktoré už máme v sieti (mechanik počítačových sietí a grafik digitálnych médií), čo sa potvrdilo pri náborových akciách so základnými školami.

Záujem etablovaných firiem v regióne o absolventov školy je značný a dnes sa postupne prenáša do zmlúv o duálnom vzdelávaní (najmä firma Neuman). Priemyselné firmy majú záujem najmä o odbory, kde je pridaná hodnota alebo prvotné zameranie práca s IK technikou a CNC. Absolventov týchto odborov firmy dokážu ľahko prispôbiť na svoje firemné podmienky.

Naša škola so svojím zameraním študijných a učebných odborov si našla miesto v regióne i so svojimi absolventmi na regionálnom trhu práce. Naplnenosť jednotlivých odborov v triedach už nie je iba našou záležitosťou, ale i jednotlivých regionálnych zamestnávateľov, ktorí sa pri spoločných stretnutiach zaviazali aktívne spolupracovať. Chceme spolupracovať so základnými školami v zaisťovaní spoločných stretnutí žiakov (krúžková činnosť, dielenské vyučovanie, šport ...). Tieto formy sa osvedčili a výsledky sa čiastočne objavili v šk. roku 2016/2017. Ciele do šk. roku 2018/19 chceme docieľiť na základe swot analýzy a eliminovaním možných rizík.

POSLANIE ŠKOLY

Poslaním školy je poskytovať kvalitné a efektívne vzdelávanie reagujúce na potreby trhu práce s kvalitnou personálnou základňou, kvalitným materiálno-technickým zabezpečením. Úlohou školy je pripraviť žiakov schopných uplatniť sa na trhu práce. Škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie v súlade so základnými pedagogickými dokumentmi s cieľom poskytnúť úroveň všeobecného i odborného vzdelania s prihliadnutím na záujmy, schopnosti a nadanie. Štruktúra učebných plánov a osnov je prispôbená potrebám žiakov a aktuálnym požiadavkám trhu práce.

o) § 2 ods. 1

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 súčasného stavu

SILNÉ STRÁNKY ŠKOLY

- ✓ vhodné umiestnenie školy v centre regiónu
- ✓ areál školy s vhodnými priestormi výučby vo všetkých oblastiach (teória, prax, výchova mimo vyučovania)
- ✓ vybavenie úsekov školy IKT a iným materiálnym vybavením
- ✓ stabilizovaný pedagogický zbor s odborným kvalifikačným zložením
- ✓ spolupráca s predstaviteľmi mesta a okolitých miestnych správ
- ✓ spolupráca vedenia stávajúcich i novovzniknutých zamestnávateľov regiónu
- ✓ spolupráca vedenia so základnými školami

SLABÉ STRÁNKY ŠKOLY

- ✓ nízky záujem žiakov ZŠ o štúdium v regionálnej škole
- ✓ nízka kvalita žiakov prichádzajúca zo ZŠ
- ✓ vysoké percento pasívnych žiakov počas štúdia a ich vysoká absencia
- ✓ problémy pri dopĺňaní odborných učiteľov, nízke finančné ohodnotenie
- ✓ problémy v získavaní informácií o uplatnení absolventov a spätných informácií od nich
- ✓ finančné problémy školy pri prechode na nové žiadané študijné odbory
- ✓ nevyužitie kapacity školského internátu (opravy, údržba)

PRÍLEŽITOSTI

- ✓ príchod nových investorov a ich záujem vyučovať žiakov v regionálnej škole
- ✓ potreba rekvalifikačných kurzov zo strany podnikateľov
- ✓ vysoké množstvo nových pracovných miest i výmena starších zamestnancov (dôchodcov)
- ✓ záujem miestnych mestských i obecných správ stabilizovať mladých ľudí
- ✓ využitie zákona o odbornom vzdelávaní
- ✓ využitie zariadení školy aj pre regionálne potreby (športoviská, podnikateľská činnosť školy)
- ✓ využitie budovy internátu na podnikateľské účely
- ✓ zapojenie žiakov do produktívnych prác (podnikateľská činnosť

RIZIKÁ

- ✓ slabý záujem o regionálne školy ako a ich vyučované študijné odbory (malé množstvo odborov)
- ✓ nedostatočné finančné zaistenie pre chod školy (normatív, VÚC)
- ✓ trend znižovania kvality žiakov ZŠ
- ✓ pretrvávajúce vo verejnosti označenie školy ako „preglejkárske učilište“ s jej negatívami
- ✓ slabé finančné ohodnotenie absolventov pri nástupe do zamestnania

Zo SWOT analýzy vyplývajú kritické oblasti, ktoré je potrebné riešiť:

1. zvýšenie záujmu žiakov ZŠ o štúdium na SOŠ
2. získavanie finančných prostriedkov pre činnosť školy mimo normatívnych
3. skvalitňovanie spolupráce so zamestnávateľmi v regióne a miestnymi samosprávami.

p) § 2. ods. 1

9.1 Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu

Absolventi školy v školskom roku 2016/2017		
	spolu	%
štúdium na VŠ	3	9,67
zamestnaní	14	45,17
nevieme	3	9,67
v zahraničí	6	19,36
nezamestnaní	5	16,13
počet absolventov	31	100%

9.2 Voľnočasové aktivity školy

Názov záujmového krúžku	Počet žiakov	Počet skupín	Vedúci
Fitnes	15	1	Ing. Gabriela Zeleňáková
Futbalový	12	1	Mgr. Ratibor Kopčák
Konverzácia z anglického jazyka	12	1	Mgr. Mária Garajová
Kulturistika 1	17	1	Mgr. Pavel Andok
Kulturistika 2	12	1	Mgr.Art. Ria Kmeťová, ArtD.
Nemecký jazyk	11	1	Mgr. Eva Štefanková
Posilňovanie 1	10	1	Ing. Alžbeta Švecová
posilňovanie 2	14	1	Ing. Eva Kubová
SOČ	7	1	Ing. Marek Rybár
športový INT	15	1	Bc. Zuzana Prausová

9.3 Spolupráca školy s rodičmi a zákonnými zástupcami žiakov

- pri hodnotení procesu výchovy a vzdelávania 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 v štúdiu, čo sa prejavuje najmä pri riešení problémov žiakov zo sociálne znevýhodneného prostredia.

Spolupráca s vonkajšími partnermi

SOŠ spolupracuje na veľmi dobrej úrovni s Vysokou školou ekonómie a manažmentu verejnej správy v Bratislave, Ekonomickou univerzitou v Bratislave, konkrétne s Fakultou hospodárskej informatiky, ktoré majú v našej škole prenajaté priestory a študenti sa tu pripravujú v menovaných odboroch.

- 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.

Partnerstvo medzi Strednou odbornou školou v Žarnovici a podnikmi

Naša škola rozbehla spoluprácu s veľkými podnikmi Neuman Fliesspresswerk, Neuman PWG, Neuman Services a Tubex v Žarnovici, Cortizo, Knauf Insulation v Novej Bani, ktoré neustále rozširujú svoju pôsobnosť v oblasti výroby a teda aj zamestnanosti. Zamestnávateľa partnerských firiem poskytujú našim žiakom priestor na vykonávanie odborného výcviku v ich firmách, žiaci u nich nadobúdajú zručnosti a veľmi dôležitý je fakt, že im poskytujú a zaručujú zamestnanie.

Firmy ako Netronics, NB sieť, Helpnet, NetPro, Immes zas pripravovali našich študentov priamo pre prax v poskytovaní internetových služieb a správy sietí.

Naším cieľom je prehĺbovať spoluprácu medzi školou a okolitými zamestnávateľmi, čo so sebou prináša hlavne istotu budúceho zamestnania.

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 vypracoval:

Mgr. Jana Cimrová - zástupkyňa TV

Správu predkladá:

.....
Ing. Stanislav Hlavna
riaditeľ školy

Prerokované v pedagogickej rade dňa : 24.8.2017

Prerokované v rade školy pri SOŠ Žarnovica dňa : 04.10.2017