



BANSKOBYSŤRICKÝ
SAMOSPRÁVNÝ KRAJ



Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2022/2023



Obsah

1	Základné identifikačné údaje.....	3
1.1	Vedúci zamestnanci školy.....	3
1.2	Rada školy.....	4
2	Údaje o zriaďovateľovi	4
2.1	Činnosť rady školy.....	5
2.2	Činnosť PK	7
2.3	Školský parlament:	11
2.4	Rodičovská rada.....	11
2.5	Údaje o počte žiakov.....	12
2.6	Údaje o počte zamestnancov.....	12
2.7	Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov	13
2.8	Predmety vyučované nekvalifikovane	13
2.9	Aktivity a prezentácia na verejnosti.....	13
2.10	Prehľad výsledkov súťaží a olympiád.....	17
2.11	Projekty	17
2.12	Výsledky inšpekčnej činnosti	18
2.13	Materiálno-technické podmienky - Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy	18
2.14	Úspechy a nedostatky	20
3	Počet žiakov so ŠVVP.....	24
3.1	Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ.....	25
3.2	Odbory	25
3.3	Klasifikácia tried.....	26
3.4	Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu.....	28
4	Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy	29
4.1	Voľnočasové aktivity.....	29
4.2	Spolupráca školy s rodičmi a zákonnými zástupcami žiakov.....	30

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2022/2023

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 435/2020 Z. z.

§ 2. ods. 1 a

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
www stránka	www.soszc.eu
e-mail	sekretariat@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. Marek Rybár	riaditeľ	045/6812371	riaditel@soszc.eu	0911948713
Mgr. Jana Cimrová	zástupca riaditeľa pre teoretické vyučovanie		ztv@soszc.eu	0911948711
Ing. Alžbeta Švecová	zástupkyňa TEČ		uctaren@soszc.eu	0911948712
Ing. Gabriela Zeleňáková	zástupca riaditeľa pre praktické vyučovanie		gabrielazelenakova 2705@gmail.com	0948110772

1.2 Rada školy

Ing. Gabriela Zeleňáková	zástupca pedagogických zamestnancov školy - tel. 0907434801 - predseda
Mgr. Tatiana Šušovicová	zástupca pedagogických zamestnancov školy - podpredsa
Mgr. Mária Tomová	zástupca nepedagogických zamestnancov školy
Darina Bartošová	zástupca rodičov, ktorý nie je zamestnancom školy
Júlia Märtzová	zástupca rodičov, ktorý nie je zamestnancom školy
Eva Belanová	zástupca rodičov, ktorý nie je zamestnancom školy
Róbert Budinský	zástupca žiakov školy
<i>Delegovaní:</i>	
Mgr. Marianna Kemková	Zástupca za zriaďovateľa
Ing. Martina Jedináková	Zástupca za zriaďovateľa
Kamil Danko	Zástupca za zriaďovateľa
Mgr. Ján Havran	Zástupca za zriaďovateľa

§ 2. ods. 1 b

2 Údaje o zriaďovateľovi

Názov	Banskobystrický samosprávny kraj, Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
Sídlo	Námestie SNP 23, 974 01 Banská Bystrica
Telefón	048 4325144
E-mail	skolstvo@bbsk.sk

2.1 2.1 Činnosť rady školy

Rada školy v školskom roku 2022/2023 mala 5 zasadnutí:

1. **ZASADNUTIE 15. 9. 2022 rokovanie elektronickou formou (per rollam)** - Vyhodnotenie výchovnovzdelávacích výsledkov za II. polrok šk. roka 2021/2022 a maturitných skúšok, správa o činnosti RŠ v školskom roku 2021/2022, školské vzdelávacie programy, zvonenie, školský poriadok na šk. rok 2022/2023

Uznesenie č.10

zo zasadnutia Rady školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica konaného dňa 15. 9. 2022

Rada školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

a) berie na vedomie:

1. Správu o výchovno-vzdelávacích výsledkoch školy v II. polroku školského roka 2021/2022
2. Vyhodnotenie maturitných skúšok v školskom roku 2021/2022
3. Správu o činnosti rady školy v školskom roku 2021/2022
4. Školské vzdelávacie programy na školský rok 2022/2023
5. Zvonenie na školský rok 2022/2023
6. Školský poriadok na školský rok 2022/2023

b) schvaľuje:

7. 8 členov školského parlamentu a za zástupcu dohliadajúceho nad činnosťou parlamentu Mgr. Tatianu Šušovicovú – podpredsedníčku rady školy, nového predsedu rady školy – Mgr. Máriu Tomovú

2. **ZASADNUTIE 12. 10. 2022 rokovanie prezenčne** - Rámcový plán školy, Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach v školskom roku 2021/2022, Plán práce rady školy na kalendárny rok 2023, Ročný plán vzdelávania pedagogických zamestnancov v školskom roku 2022/2023

Uznesenie č. 11

zo zasadnutia Rady školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica konaného dňa 12 . 10. 2022

Rada školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

c) berie na vedomie:

1. Plán práce rady školy na kalendárny rok 2023
 2. Rámcový plán školy
 3. Správu o výchovno – vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach v školskom roku 2021/2022
3. **ZASADNUTIE 16. 2. 2023 rokovanie elektronickou formou (per rollam)** - Správa o výchovno-vzdelávacích výsledkoch školy v I .polroku 2022/2023, Informácia o hospodárení školy, Kritériá na prijímacie konanie v školskom roku 2023/2024, Podmienky prijímacieho konania na šk. rok 2024/2025

Uznesenie č. 12

zo zasadnutia Rady školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica konaného dňa 16.2.2023

Rada školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

a) berie na vedomie:

1. Správu o výchovno-vzdelávacích výsledkoch školy v I. polroku školského roka 2022/2023
2. Informáciu o hospodárení školy za rok 2022
3. Kritériá na prijímacie konanie v šk. roku 2023/2024
4. Podmienky prijímacieho konania v SOŠ na školský rok 2024/2025

4. **ZASADNUTIE 9. 6. 2023 rokovanie elektronickou formou (per rollam)** - Plán výkonov – návrh počtu žiakov do prvého ročníka pre prijímacie konanie v školskom roku 2024/2025

Uznesenia č. 13

zo zasadnutia rady školy pri strednej odbornej škole, bystrická 4, 966 81 Žarnovica konaného dňa 21.8.2023

Rada školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

a) berie na vedomie:

1. návrh plánu výkonov - počtu žiakov do prvého ročníka pre prijímacie konanie v školskom roku 2024/2025

5. **ZASADNUTIE 21.8.2023 rokovanie elektronickou formou (per rollam)** Koncepčný zámer Strednej odbornej školy na rok 2023-2024

Uznesenie č. 14

zo zasadnutia rady školy pri strednej odbornej škole, bystrická 4, 966 81 Žarnovica konaného dňa 21.8.2023

Rada školy pri Strednej odbornej škole, Bystrická 4, 966 81 Žarnovica

a) Súhlasí s koncepčným zámerom rozvoja školy

1. Koncepčný zámer školy 2023-2024

2.2 Činnosť PK

Názov 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		MAT,FYZ,INF - učiteľ
		Mgr. Jana Cimrová	SJ,OBN - ZTV
		Mgr. Andrea Bencková	ANJ- učiteľ
		Mgr.Eva Štefanková	SJL, OBN,DEJ
		Mgr.Ratibor Kopčák	TSV, BIO, ETV,FYZ,EKO
PK pre oblasť odbor. vzdelávanie ekonomika	Ing. Alžbeta Švecová		EKO,UCT,SRH,MPC – zástupca TEČ
		Ing. Gabriela Zeleňáková	MKT,GEG,TEA,SRH – zástupca OV
		Mgr. Šušovicová	Odborný výcvik – ekonomika – majsterka
		Ing. Marek Rybár	EKO, HPP - riaditeľ
		Mgr. Ratibor Kopčák	EKO - učiteľ
PK pre oblasť odbor. vzdelávanie strojárstvo, grafik	Ing. Jaroslav Plachý		TEC,MTE,STN,TCK ,MNI,APT, INF- učiteľ
		Ing. arch. Šmondrková	GDM,DGM, SOX,SSK- učiteľ
		Peter Čákovský	odborný výcvik – GDM, majster
		Bc. Miroslav Obrtlík	odborný výcvik MČRS – majster
		Ing. Peter Zalai	odborný výcvik MČRS- majster
		Ing. Peter Rybár	odborný výcvik GDM- majster
Oľga Moťovská	odborný výcvik GDM - majsterka		

Predmetové komisie v školskom roku 2022/2023 mali spolu 15 zasadnutí:

I. Uznesenia zo zasadnutí predmetovej komisie odborných strojárskych a grafických predmetov z 13.10.2022, 16.11.2022, 31.01.2023, 17.04.2023, 23.6.2023

Uznesenie č. 11/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných predmetov - mechanik číslicovo riadených strojov a grafik digitálnych médií zo dňa 13. 10. 2022:

Predmetová komisia prerokovala a schválila zásad pre prípravu, postup a realizáciu praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky v študijnom odbore mechanik číslicovo riadených strojov (MČRS) grafik digitálnych médií (GDM).

Predmetová komisia prerokovala a schválila témy pre PČOZ MS, študijný odbor mechanik číslicovo riadených strojov a grafik digitálnych médií forma a).

Predmetová komisia prerokovala a schválila témy pre PČOZ MS, študijný odbor mechanik číslicovo riadených strojov a grafik digitálnych médií, obhajoba vlastného projektu - forma b).

Uznesenie č. 12/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných predmetov - mechanik číslicovo riadených strojov a grafik digitálnych médií zo dňa 16. 11. 2022:

Predmetová komisia prerokovala a odkontrolovala plnenie tematických výchovno-vzdelávacích plánov jednotlivých odborných predmetov MČRS a GDM v prvom štvrtroku šk. roku 2022/2023

Predmetová komisia prerokovala a schválila, že v rámci vyučovacích hodín žiaci na odborných predmetoch rozvíjajú svoje vedomosti prepojené s rozvojom finančnej gramotnosti.

Predmetová komisia prerokovala a schválila, že na odbornom predmete GRS sa žiaci oboznamujú a pracujú v nainštalovanom programe SOLIDWORKS

Uznesenie č. 1/2023 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných predmetov - mechanik číslicovo riadených strojov a grafik digitálnych médií zo dňa 31.01.2023:

Predmetová komisia prerokovala a zobrala na vedomie študijne výsledky z jednotlivých odborných predmetov za I. polrok školského roka 2022/2023 a zrealizované aktivity.

Uznesenie č. 2/2023 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných predmetov - mechanik číslicovo riadených strojov a grafik digitálnych médií zo dňa 17.04.2023:

Predmetová komisia prerokovala a zobrala na vedomie študijne výsledky z jednotlivých odborných predmetov za I. polrok školského roka 2022/2023 a zrealizované aktivity. Komisia zobrala na vedomie vyjadrenie predmetovej komisie k vyjadreniu Asociácie zamestnávateľských zväzov a združení SR, Zaujala stanovisko a doplnila, resp. zmenila obsah tém v súlade s vyhláškou o stredných školách.

Uznesenie č. 3/2023 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných predmetov - mechanik číslicovo riadených strojov a grafik digitálnych médií zo dňa 23.06.2023:

Predmetová komisia prerokovala a zobrala na vedomie študijne výsledky z jednotlivých odborných predmetov za II. polrok školského roka 2022/2023 a zrealizované aktivity.

II. Uznesenia zo zasadnutí predmetovej komisie všeobecných predmetov z

Uznesenie č. 1/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie všeobecných predmetov zo dňa 13. 08. 2022:

Predmetová komisia **berie na vedomie:**

- a) informáciu o organizácii školského roka
- b) plán práce predmetovej komisie
- c) tematické výchovno – vzdelávacie plány

ukladá:

- d) pripraviť vstupné previerky z predmetov SJL, ANJ, MAT – zodpovední vyučujúci
- e) pripraviť plány záujmových útvarov – zodpovední vedúci krúžkov
- f) skontrolovať a doplniť ŠkVP za svoje predmety – zodpovední vyučujúci

Uznesenie č. 2/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie všeobecných predmetov zo dňa 30.10.2022

berie na vedomie výsledky vstupných previerok, zloženie krúžkov

- ukladá pracovať na odstránení nedostatkov a pripraviť maturitné otázky

Uznesenie č. 3/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie všeobecných predmetov zo dňa 16.11.2022:

- berie na vedomie výsledky polročného hodnotenia, pripravenosť na maturity
- ukladá zlepšiť výsledky v SJL a MAT

Uznesenie č. 4/2023 zo zasadnutia predmetovej komisie všeobecných predmetov zo dňa 31.1.2023:

- berie na vedomie termíny maturitných skúšok
- ukladá pripraviť program pre študentov I., II., III. ročníka počas maturít
- zvýšiť motiváciu žiakov k učeniu

Uznesenie č. 5/2023 zo zasadnutia predmetovej komisie všeobecných predmetov zo dňa 23.06.2023:

- berie na vedomie výsledky prospechu a správania
- berie na vedomie vyhodnotenie krúžkovej činnosti

III. Uznesenia zo zasadnutí predmetovej komisie odborných ekonomických predmetov z 30.8.2022, 13.10.2022, 16.11.2022, 31.1.2023, 23.06.2023

Uznesenie č. 10/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných ekonomických predmetov zo dňa 30. 8. 2022:

Predmetová komisia prerokovala a schválila plán exkurzií pre študijný odbor pracovník marketingu na školský rok 2022/2023.

Predmetová komisia prerokovala a schválila tematické výchovno – vzdelávacie plány odborných ekonomických predmetov na školský rok 2022/2023, ktoré boli vypracované v súlade so ŠkVP.

Predmetová komisia prerokovala a schválila plán práce PK na školský rok 2022/2023.

Predmetová komisia prerokovala a schválila kritériá hodnotenia odborných ekonomických predmetov teoretického a praktického vzdelávania.

Uznesenie č. 11/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných ekonomických predmetov zo dňa 13. 10. 2022:

Predmetová komisia prerokovala a schválila zásad pre prípravu, postup a realizáciu praktickej časti odbornej zložky maturitnej skúšky (PČOZ MS) v študijnom odbore pracovník marketingu.

Predmetová komisia prerokovala a schválila témy pre PČOZ MS, študijný odbor pracovník marketingu, forma a).

Predmetová komisia prerokovala a schválila témy pre PČOZ MS, študijný odbor pracovník marketingu, obhajoba vlastného projektu - forma b).

Uznesenie č. 12/2022 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných ekonomických predmetov zo dňa 16. 11. 2022:

Predmetová komisia prerokovala plnenie tematických výchovno – vzdelávacích plánov jednotlivých odborných ekonomických predmetov v prvom štvrtroku šk. roku 2022/2023 a skonštatovala, že sa tieto plány plnia na hodinách odborných predmetov a vo veľkej miere sa teória prepája s praxou.

Uznesenie č. 13/2023 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných ekonomických predmetov zo dňa 31.01.2023:

Predmetová komisia prerokovala a zobrala na vedomie študijné výsledky z jednotlivých odborných predmetov za I. polrok školského roka 2022/2023 a zrealizované aktivity.

Uznesenie č. 14/2023 zo zasadnutia predmetovej komisie odborných ekonomických predmetov zo dňa 23. 06. 2023:

Predmetová komisia prerokovala a zobrala na vedomie študijné výsledky z jednotlivých odborných predmetov za II. polrok školského roka 2022/2023 a zrealizované aktivity. Predmetová komisia prerokovala a schválila školský vzdelávací program pracovníka marketingu na školský rok 2023/2024.

2.3 Školský parlament

Trieda	Meno a priezvisko
I.A	Jozef Žiak
I.B	Richard Krajčí
II.A	Miloš Miškela
II.B	Dominik Šuška
III.A	Robert Budinský
III.B	Adam Pastorok
IV.A	Samuel Chovanec
IV.B	Filip Sámel

2.4 Rodičovská rada

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

Zoznam členov výboru: 1. Mgr. Miroslava Škreková
2. Júlia Märtzová

Predseda rady rodičov: Ing .Eva Kubová kontakt: 0908874485

2.5 Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy: **132**

Počet tried: **8**

Ročník	Trieda	Počet žiakov v triede SJ / MJ	*Počet žiakov v odbore	Dĺžka štúdia	Číselný kód odboru	Názov študijného alebo učebného odboru
1.	I.A	15	15	4	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov /16 žiakov duálny systém vzdelávania/
	I.B	18	13	4	3447 K	grafik digitálnych médií
			5	4	6405 K	pracovník marketingu
2.	II.A	15	15	4	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov /13 žiakov duálny systém vzdelávania/
	II.B	16	11	4	3447 K	grafik digitálnych médií
			5	4	6405 K	pracovník marketingu
3.	III.A	17	17	4	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov /15 žiakov duálny systém vzdelávania/
	III.B	21	14	4	3447 K	grafik digitálnych médií
			7	4	6405 K	pracovník marketingu
4.	IV.A	14	14	4	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov /12 žiakov duálny systém vzdelávania/
	IV.B	15	13	4	3447 K	grafik digitálnych médií
			2	4	6405 K	pracovník marketingu

2.6 Údaje o počte zamestnancov

Pracovný pomer	Počet pedag. zamestnancov	Počet nepedag. zamestnancov
TPP	17	15
DPP	8	6
Znížený úväzok	2	1
ZPS	-	3
Na dohodu	1	4

§ 2. ods. 1 f

2.7 Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

	spolu	z toho kvalifikovaných	z toho nekvalifikovaných	dopĺňajú si vzdelanie
učiteľov	10	10	-	-
majstrov	6	5	1	-
vychovávateľov	-	-	-	-
asistentov učiteľa	1	1	-	-
spolu	17	16	1	-

2.8 Predmety vyučované nekvalifikovane

Trieda	Predmet	Počet hodín týždenne	Predmet	Počet hodín týždenne	Predmet	Počet hodín týždenne	Predmet	Počet hodín týždenne
I.A	FYZ	1	ETV	1				
I.B	FYZ	2	BIO	1	ETV	1	DEJ	2
II.A	FYZ	1	ETV	1	DEJ	2		
II.B	FYZ	0,5	OBN	1	DEJ	2	INF	0,5
III.A	FYZ	0,5						
III.B	FYZ	0,5	EKO	1	OBN	1		
IV.A	FYZ	0,5	EKO	1				

§ 2. ods. 1 g

2.9 Aktivity a prezentácia na verejnosti

ÚDAJE O AKTIVITÁCH ORGANIZOVANÝCH ŠKOLOU	
Názov akcie	Obsah Umiestnenie
Účelové cvičenie	Žiaci 1.a 2.ročníka 2 krát ročne
Európsky deň jazykov	vedomostný kvíz týkajúci sa jazykov

Kurz ochrany života a zdravia-	v dňoch 24. – 26. 5. 2023 žiaci tretích ročníkov absolvovali Kurz ochrany života a zdravia.
Dni mesta Žarnovica	10.9.2022 počas dní mesta Žarnovica sa odprezentovala aj naša škola, v ponuke sme mali žiacke práce - najviac zaujali hrnčeky potlačené ľudovým motívom a na počkanie sme vyrábali potlače na tričká a tašky.
Úspešný moderátor	Žiaci študijného odboru - pracovník marketingu sa zúčastnili workshopu Úspešný moderátor v Pohronskom osvetovom stredisku v Žiari nad Hronom 20.9.2022
Biela pastelka	Žiaci našej školy sa zapojili ako dobrovoľníci pri zbierke v škole aj v meste.
Európsky deň jazykov	súťaž o najlepší návrh trička s logom EDJ 2023
Svetový deň cestovného ruchu	Žiaci prvého, druhého a tretieho ročníka študijného odboru pracovník marketingu absolvovali súťažné kvízy zamerané na atrakcie a pamiatky Európy, hlavné mestá sveta, zaujímavosti o Slovensku a náš región.
Svetový deň mlieka	Žiaci našej školy mohli ochutnať rôzne mliečne pochúťky ako jedno hubky s maslom a syrom, mliečne kokteily rôznych chutí a rôzne druhy jogurtov. Prípravu tohto dňa mali na starosti žiaci II.B odbor pracovník marketingu.
Školy za demokraciu	Vzdelávací program - cieľom vzdelávacieho programu je učiť občiansku a etickú náuku či dejepis inak, a to workshopmi na rozvoj kritického myslenia, metodikou Cultures Interactive, živými knižnicami a neformálnym vzdelávaním k ľudským právam.
Deň jablka	21.10.2022 - video
Finančná olympiáda	súťaž pre pracovníkov marketingu – zvyšovanie finančnej gramotnosti žiakov
Regionálna súťaž Čaro Pohronia	Súťaž vyhlásená našou školou pre základné školy v regióne v 3. kategóriách – literárna, výtvarná a fotografická.

Farebné jesenné dni v škole	Stmeľovanie kolektívov v škole
Bubnovačka 2022	„Bubnujeme, aby bolo deti lepšie počuť“, ktorá má symbolicky upozorniť na dôležitosť ochrany detí
Vianočné trhy Žarnovica	výrobky žiakov
Vianočná pohľadnica pre Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu	Žiaci II. B pracovníci marketingu – grafické návrhy pohľadníc
Koľko lásky sa zmestí do krabice	vianočné darčeky a vlastnoručne vyrobené pozdravy klientom žarnovického zariadenia Samaritánka
Vianočná pošta pre seniorov	Návrhy pohľadníc ručne písaných
Valentínsky kvíz	Stmeľovanie kolektívov v škole
Šiškariáday – fašiangy v škole	Stmeľovanie kolektívov v škole
Ponožkový deň	Svetový deň Downovho syndrómu
Kariérne poradenstvo pre štvrté ročníky	Poradenstvo pri výbere vysokej školy
Svetový deň vody	Tvorba plagátov na danú tému

Viac ako peniaze-JASR	Žiaci 1.B/PM sa zapojili do súťaže Bankomat nápadov. Ich tím nesie pomenovanie Steins;Gate. Témou pre rok 2023 bola: Banka budúcnosti. So svojim projektom zameraným na analýzu riadenia financií na bežnom účte postúpili do finále súťaže, ktoré sa uskutoční 27. apríla 2023 v Banskej Bystrici.
Rozvoj technického myslenia	Spolupráca škôl v regióne
Deň európy	Tvorba žiackych prác-výstava
Školská exkurzia	Hodruša-Hámre Návšteva na Zvolenskom zámku konferencia v Poprade - využitie virtuálnej a rozšírenej reality vo vyučovaní Vodné dielo Gabčíkovo
Súťaž CINEMA	ocenenie za žiacky film „Hlasy“
Súťaž v kancelárskom písaní na počítači	v programe ATF
Školská športová olympiáda	19. – 20. 6. 2023
Guláš fest 2023	spolupráca s mestom Žarnovica – výroba lopárov
Letný WORKSHOP	tvorba hier a modelov

ÚDAJE O AKTIVITÁCH , DO KTORÝCH SA ŠKOLA ZAPOJILA

Názov akcie	Obsah	Účastníci	Názov práce	Umiestnenie
ON – LINE veľtrh cvičných firiem	Súťaž v kategóriách – o najlepšiu prezentáciu, o najlepší reklamný banner a webovú stránku	žiaci II. B a III. B triedy –pracovníci marketingu		
Dni mesta Žarnovica	Prezentácia školy, spolupráca s mestom	žiaci SOŠ s pedag. dozorom		

Zmudri do škôl	kurz so 7 lekciami s názvom Ako si nájsť prácu alebo brigádu	Žiaci počas hodín cvičnej firmy – II. a III. B		
Letný workshop 2023	Smart programovanie, programovanie 3D hier, 3D modelovanie a 3D tlač	Žiaci z okolitých základných škôl		
Športovo – zážitkový deň pre deviatakov	Aktivity, workshopy	Žiaci deviatych ročníkov zo ZŠ v Žarnovici		
Prezentácie ročníkov prác študijného odboru grafik digitálnych médií	Prezentácie ročníkových prác	Žiaci študijného odboru grafik digitálnych médií		
Školský pohodový deň – 23. júna 2022	Športovo – preventívny deň	Všetci žiaci a pedag. zamestnanci školy		

§ 2. ods. 1 g

2.10 Prehľad výsledkov súťaží a olympiád

<i>Prehľad výsledkov súťaží a olympiád</i>			
	Počet žiakov	Okresné kolo	Krajské kolo
VIAC AKO PENIAZE /JA Slovensko	2	Celoslovenské kolo	

§ 2. ods. 1 h

2.11 Projekty

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

názov projektu	Realizátor	Realizácia od –do	Celková výška rozpočtu	Počet zapojených žiakov/ učiteľov	Miesto realizácie	Prínos pre školu
Podporme odborné vzdelávanie mládeže európskymi cestami	SŠ Detva SOŠ Žarnovica	01.12.2019 – 31.08.2022	38 529€	20 žiakov, 2 učiteľia	Třemošnice (Česká republika Weimar (Nemecko)	Skúsenosti v odbornom vzdelávaní v zahraničí

§ 2. ods. 1 i

2.12 Výsledky inšpekčnej činnosti

Dátum poslednej inšpekčnej kontroly: od 02. do 04. 11.2016 a od 07. do 08. 11.2016

Druh inšpekcie: komplexná

§ 2. ods. 1 j

2.13 Materiálno-technické podmienky - Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Druh učebne	Počet	MTZ
Klasická učebňa	11	dataprojektor
Odborné učebne: učebňa výpočtovej techniky 1	1	pracovné stanice typu All-in-one s 23" monitormi ,24GB operačnej pamäte a výkonom plne postačujúcim na všetky ich práce, 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	pracovné stanice typu All-in-one s 23" monitormi ,24GB operačnej pamäte a výkonom plne postačujúcim na všetky ich práce. Počítačová učebňa je zároveň vybavená vysokorýchlostnou počítačovou sieťou, centrálnym dátovým úložiskom a nástrojmi na centralizovanú správu tak dataprojektor, interaktívna tabuľa

Otvorená študovňa - knižnica	1	16 počítačov DELL , OPTIPLEX + 8 počítačov HP Compaq, 24 monitorov,
Učebňa virtuálnej reality	1	Herná PC zostava , Prosektor,OR sada HTC VIVE, VR sada OCULUS QVEST 2
Učebňa pre pracovníka marketingu	1	18 počítačov Pentium 4, 18 LCD monitor 17“ dataprojektor
Ateliér	1	16 počítačov DELL , OPTIPLEX + 16 monitorov LCD 22“ 1 dataprojektor
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 2 x 3D tlačiareň
Učebňa CNC	1	CNC fréza, 6 kusov simulátorov
Posilňovňa	1	moderne vybavená profesionálnymi strojmi
Telocvičňa	1	
Elektroučebňa	1	meracia technika, dataprojektor
Športoviská: telocvičňa, ihriská: tenisové, basketbalové, futbalové, bežecká dráha, bazén		
Dielňa pre ručné opracovanie dreva pre odbor: stolár,	3	základné náradia a nástroje
Dielňa pre strojové opracovanie dreva	1	16 drevoobrábacích strojov
Lisovňa	1	lis, mikrovlnná sušička dreva
Školská jedáleň	1	

2.14 Úspechy a nedostatky

5.1 Silné stránky školy

Vzdelávanie

- dobré zloženie vzdelávacích oblastí
- situovanie školy v blízkosti priemyselných podnikov
- úspešná história školy
- úspechy žiakov v súťažiach (SOČ, olympiády, súťaž cvičných firiem, AMFO...)
- veľmi dobrá spolupráca s vedením mesta
- zavádzanie moderných technológií (CNC, 3D, VR, AR...)
- aplikovaný systém duálneho vzdelávania
- spolupráca s firmami v oblasti vzdelávania
- cezhraničná spolupráca so školami v rámci projektu Erasmus+

Ľudské zdroje

- veková skladba pedagogického kolektívu
- kvalifikačné zloženie pedagogického kolektívu
- dobrá úroveň využívania IKT (zrejme pri prechode na dištančnú formu vzdelávania počas pandémie COVID-19)
- veľká väčšina pedagogického i nepedagogického kolektívu má veľmi dobrý vzťah ku škole, berie ju ako svoju
- ochota pedagógov prispôbovať sa novým trendom vo výuke
- aktívna účasť zamestnancov pri modernizácii školy
- inovatívny prístup pri zavádzaní nových technológií do vzdelávacieho procesu

Riadenie, financovanie rozvoj

- stabilita a kritickosť členov vedenia školy
- záujem o neustále napredovanie školy
- skúsenosti vedenia školy v podnikateľských činnostiach
- maximálne využívanie na podnikateľské ciele voľných priestorov budov školy

Materiálne podmienky

- upravený komplex areálu školy
- prepojenie jednotlivých budov areálu
- veľmi dobré vybavenie IKT
- vybavenosť úseku praktického vyučovania
- neustála obnova a skvalitňovanie priestorov a budov školy

5.2 Slabé stránky školy

Vzdelávanie

- nízka kvalita žiakov prichádzajúcich zo základných škôl
- malá aktivita žiakov v ovplyvňovaní obsahu vzdelávania
- pasivita žiakov pri vyučovaní
- slabšie informácie o uplatnení absolventov
- nedostatočná znalosť verejnosti o obsahu vzdelávacieho procesu
- nedostatočná znalosť verejnosti o aktivitách školy
- slabý záujem časti rodičov o dianie v škole

Eudské zdroje

- problémy pri dopĺňaní odborných učiteľov a MOV
- nízke finančné ohodnotenie pedagogických zamestnancov
- zlé spoločenské postavenie pedagógov
- potreba obmeny časti pedagogického zboru vzhľadom na vysoký vek
- nižšia miera samostatnosti pri vyhľadávaní nových príležitostí

Riadenie, financovanie, rozvoj

- normatívne financovanie ako i nová kategorizácia odborov nezaistuje dostatočne financovanie ani na mzdy a odvody zamestnancov
- normatívne financovanie nepokrýva prevádzkové náklady
- nedostatok kapitálových finančných prostriedkov na obnovu budov
- slabé zapojenie do projektov spolufinancovaných EU
- obmedzené získavanie externých finančných zdrojov

Materiálové podmienky

- vysoká energetická náročnosť budov školy
- zvýšenie ceny plynu, elektrickej energie a vody
- vysoké náklady na prevádzku a obnovu areálu školy
- potreba modernizácie interiéru školy

5.3 Príležitosti

- využitie aktivít v rámci realizácie plánu obnovy SR
- aktívne zapojenie do projektovej činnosti v rámci nového programového obdobia pre čerpanie štrukturálnych fondov EU
- zlepšujúca sa spolupráca s podnikmi v okolí, ochota spolupodieľania sa na modernizácii vzdelávacieho procesu a technického vybavenia (aj finančne)
- rozširujúce možnosti zamestnania v regióne Žarnovica
- priebežné zlepšovanie obsahu odborného vzdelávania (ŠkVP)
- organizovanie aktivít pre verejnosť v spolupráci s podnikmi v okolí, tak aby sa zlepšovalo povedomie o škole a náplni jej vyučovania
- modernizácia interiérov školy tak, aby vzniklo priateľské a podnetné prostredie
- vybudovanie kreatívneho laboratória (po vzore InnoLabu) tak, aby bolo v spolupráci s pedagogickými pracovníkmi prístupné širokej verejnosti a podnikom v okolí
- spolupráca s podnikmi na riešení reálnych zadaní z firemného prostredia
- posilnenie už využívaných technológií vo vzdelávacom procese a ich propagácia smerom k verejnosti (programovanie pre virtuálnu reality, tvorba rozšírenej reality, robotika...)
- vytvorenie stratégie pre komplexnú cielenú informačnú kampaň s využitím lokálnych mediálnych kanálov, sociálnych sietí a tvorba videí s edukačným obsahom priamo pre platformu youtube na pravidelnej báze

Riziká

- nízky záujem žiakov o vyučované odbory, najmä učebné
- nedostatočné finančné zaistenie činnosti školy (normatív, VÚC)
- trend znižujúcej kvality žiakov zo ZŠ
- možné odchody odborných učiteľov zo školy
- nízke spoločenské finančné a ohodnotenie pedagogických zamestnancov
- rastúce prevádzkové náklady

5.4 Kritické oblasti a ich riešenia

Vychádzajú z analýzy historického vývoja školy, súčasného stavu a swot analýzy školy sa javia ako kritické oblasti nasledovné:

Kritická oblasť č. 1

Voľba študijných a učebných odborov školy vhodných pre región

Opatrenia:

- získavať informácie od primátorov v regióne a okolitých starostov o záujmoch firiem etablovať sa v regióne,
- získavať informácie o uplatnení absolventov školy od úradov práce a i od samostatných absolventov,
- voľbu odborov prispôbiť aj materiálnemu vybaveniu školy /bez zbytočných ďalších nákladov/,
- úzko spolupracovať s vrcholovými manažérmi firiem v regióne a získavať od nich požiadavky na budúcich absolventov školy.

Kritická oblasť č. 2

Finančné zabezpečenie výchovnovzdelávacieho procesu

Opatrenia:

-
- hľadať ďalšie možnosti prenájmu voľných priestorov školy,
- znížiť spotrebu energií v škole,
- zabezpečiť modernizáciu technického vybavenia s finančnou spoluúčasťou firemných partnerov,
- rozvíjať podnikateľskú činnosť školy a hľadať nové oblasti podnikania.

Kritická oblasť č. 3

Aktivita žiakov počas výučby

Opatrenia:

- podávať pripomienky ku spôsobu výučby jednotlivých vyučujúcich (dotazníky, internetová schránka, žiacka rada, neformálne rozhovory),
- pripomienkovať obsahovú náplň vyučovaných predmetov (najmä odborných) pripomienky podávať cez jednotlivých predsedov predmetových komisií,
- zabezpečiť vstup vyššieho počtu žiakov do SDV (motivačný faktor štipendií),
- zapájať sa vo väčšej miere do SOČ, olympiád, a iných súťaží,
- podporovať žiacke aktivity počas šk. roku (imatrikulácia, študentský deň, študentská olympiáda),
- podporovať tvorbu žiackych projektov,
- zlepšiť spoluprácu žiakov s podnikmi.

Kritická oblasť č.4

Záujem žiakov ZŠ o štúdium v SOŠ Žarnovica

Opatrenia:

- atraktívniť „Dni otvorenej školy“ v spolupráci s partnerskými firmami,
- v spolupráci so základnými školami vyučovať časť technického vyučovania priamo v priestoroch SOŠ,
- spoluorganizovať exkurzie žiakov ZŠ do partnerských firiem,
- v spolupráci so základnými školami zabezpečiť vyučovanie vybraných hodín na ZŠ našimi pedagógmi (napríklad niektoré témy na hodinách informatiky),

- v maximálnej miere organizovať exkurzie ZŠ do objektov SOŠ a partnerských firiem,
- viac otvoriť priestory školy pre žiakov ZŠ (telocvičňa, bazén, tenisové kurty...),
- spolupracovať so ZŠ pri krúžkovej činnosti.
- realizovať cieľnú kampaň na sociálnych sieťach
- vybudovať kreatívne a technické laboratórium, zabezpečiť prístup pre žiakov ZŠ a podporiť ich pri tvorbe vlastných projektov.

Kritická oblasť č. 5

Vzťah verejnosti k SOŠ Žarnovica

Opatrenia:

- zlepšiť informovanosť verejnosti o dianí v škole (billboardy, regionálna televízia, regionálna tlač),
- zapojiť rodičov žiakov do aktívnej spolupráce so školou,
- organizovať kultúrne a vzdelávacie podujatia pre verejnosť v priestoroch školy,
- rekultivovať športoviská školy tak, aby boli atraktívnejšie pre verejnosť,
- v spolupráci so zamestnávateľmi organizovať podnikové dni,
- dôsledne informovať verejnosť o všetkých aktivitách školy,
-
- využívať médiá s celoštátnou pôsobnosťou pri informovaní o úspechoch školy,
- zapájanie sa do projektov pre podporu regionálneho rozvoja.

Kritická oblasť č. 6

Spolupráca s firemnými partnermi

Opatrenia:

- priebežne vylepšovať nadviazanú spoluprácu s firemnými partnermi,
- hľadať nových firemných partnerov,
- rozširovať počet podnikov zapojených do systému duálneho vzdelávania,
- v spolupráci so spolupracujúcimi firmami pravidelne prehodnocovať obsah vzdelávania s ohľadom na vývoj a modernizáciu,
- motivovať firmy k aktívnej finančnej podpore pri zlepšovaní technického vybavenia školy,
- pomáhať pri riešení firemných zadaní.

Kritická oblasť č. 7

Skvalitnenie obsahovej náplne odborných predmetov

Opatrenia:

- na pravidelnej báze prehodnocovať obsah jednotlivých predmetov na úrovni predmetových komisií,
- sledovať nové trendy v jednotlivých oblastiach,
- byť lídrom v zavádzaní moderných technológií do obsahu jednotlivých predmetov,
- zabezpečiť priebežné vzdelávanie pedagogických zamestnancov,
- zvýšiť počet stáží pedagógov priamo v podnikoch tak, aby mohli nadobudnuté vedomosti implementovať vo vyučovacom procese,
- podporovať projektové vyučovanie
- dávať žiakom priestor pre vyjadrenie k forme a obsahu výučby jednotlivých predmetov.

§ 2. ods. 4 a

3 Počet žiakov so ŠVVP

		Počet žiakov v triede	*Počet žiakov v odbore	Počet žiakov so ŠVVP	Číselný kód odboru	Názov študijného alebo učebného odboru
1.	I.A	15	15	3	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov
	I.B	18	13	3	3447 K	grafik digitálnych médií
	I.B		5	1	6405 K	pracovník marketingu
2.	II.A	15	15	0	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov
	II.B	16	11	0	3447 K	grafik digitálnych médií
			5	0	6405 K	pracovník marketingu
3.	III.A	17	17	3	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov
	III.B	21	14	3	3447 K	grafik digitálnych médií
			7	2	6405 K	pracovník marketingu
4.	IV.A	14	14	2	2412 K	mechanik číslicovo riadených strojov
	IV.B	15	13	2		grafik digitálnych médií
			2	2	6405 K	pracovník marketingu

3.1 Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach na SŠ

Študijné odbory:	Prihlásení Žiaci – počet prihlášok	Počet dievčat	Počet žiakov bez prijímací skúšky	Prijatí žiaci	dievčatá	Počet zapísaných k 30.6.2022	Stav k 15.9.2022
2412 K mechanik číslicovo riadených strojov	26	0	-	20	0	20	20
3447 K grafik digitálnych médií	26	9	-	12	6	12	12
6405 K pracovník marketingu	14	10	-	8	6	8	8

3.2 Odbory

Trieda	Študijný (učebný) odbor
I.A	2412 K mechanik číslicovo riadených strojov
I.B	3447 K grafik digitálnych médií 6405 K pracovník marketingu
II.A	2412 K mechanik číslicovo riadených strojov
II.B	3447 K grafik digitálnych médií 6405 K pracovník marketingu
III.A	2412 K mechanik číslicovo riadených strojov
III.B	3447 K grafik digitálnych médií 6405 K pracovník marketingu
IV.A	2412 K mechanik číslicovo riadených strojov
IV.B	3447 K grafik digitálnych médií

3.3 Klasifikácia tried

Prospech z jednotlivých predmetov

Trieda	AN J	AP T	BI O	DE J	GD M	DG M	EK C	EK O	EP U	EL E	FYZ	GE G	GR S	GD M	IN F	MK T	MA T	MT E
I.A	2,4 3										1,9 3		1,6 7		1,5		3,2 9	2,0 7
I.B	1,7 5	1,5 7	2,3 5	2,0 5	1,3 5	1,0 7		1,6 7	1,2 1		2,4 3	2		1,1	1,3 5	2	2,7 5	
II.A	2,2 9			2,7 1							2,7 9		1,4		1,9 3		3,4 3	
II.B	2,2	1,2 7		2,2 7	1	1,2 7	1	1,5	1		2			1,2	1,3 3	2	2,6	
III.A	2,1 2									2,8 8	2,4 7		1,5 3				3,1 8	
III.B	1,9 5	1,0 7			1		1,1 4	1,4 8	1,4 3		1,9 3			1,1		1,7 1	2,5 2	
IV.A	2,2 3							2,2 9		3,0 7	2,4 6						3,4 6	
IV.B	2,5 7				2,1 1			2,6 7	1,6 7					1,6		3	2,8 3	

Trieda	MN I	OB N	OV Y	PC M	SJL	SR H	HP P	SO X	SSK	MP C	ST N	TC K	TE A	TEC	TS V	UCT	ZA E
I.A		1,5 7	1,7 3		2,9 3						2,4 7	1,7 3		2,1 3	1,2 3		2
I.B		1,3 5	1,5 5		2,6 5	1,8 3		1,1 5	1,7 1			1,4 3	2,1 7		1,7 1		
II.A			1,6	1,8	3,2 9							2,4		2,6 7	1,4 3		2,5 3
II.B		2,2	1		2,6	2		1,0 7	1,1 8				1,5		1,3 8	2	
III.A	2		2,1 8	2,1 2	3,0 6									2,8 8	1,5 9		
III.B		2,1 9	1,2 4		2,3 3	1,8 6		1	1,5						1,2 2	2,2 9	
IV.A			1,6 4	2,2 1	3,4 6									3,1 4	1,8 5		
IV.B			1,8 7		3,4 3	3	2,8 3	1,4 6	1,6 9	2,2 5					1,6 9	2,7 5	

Prospech žiakov

Trieda	Počet	Vyznamenani	Veľmi dobre	Prospeli	Neprospeli	Neklasifikovaní	Správane 2	Správane 3	Správane 4
I.A	15	2	7	5	1	0	0	0	0
I.B	20	5	8	7	0	0	0	0	0
II.A	15	1	5	9	0	0	1	0	0
II.B	15	4	7	4	0	0	0	0	0
III.A	17	1	4	12	0	0	0	3	0
III.B	21	6	10	5	0	0	0	0	0
IV.A	14	1	2	11	0	0	2	0	0
IV.B	15	2	5	8	0	1	0	1	0

§ 2. ods. 5 a

Dochádzka žiakov

Trieda	Počet			Zameškané hodiny		Ospravedlnené		Neospravedlnené	
	Počet žiakov v 1.	Počet chlapcov v 1.	Počet dievčat v 1.	hodiny spolu	hod. na žiaka	hodiny spolu	hod. na žiaka	hodiny spolu	hod. na žiaka
I.A	15	14	1	1529	101,93	1529	101,93	0	0
I.B	18	11	7	3358	150,75	3356	150,65	2	0,1
II.A	15	15	0	2752	183,47	2665	177,67	87	5,8
II.B	16	9	7	3215	191	3210	190,67	5	0,33
III.A	17	17	0	3299	194,06	2824	166,12	475	27,94
III.B	21	9	12	4419	210,43	4416	210,29	3	0,14
IV.A	14	14	0	2586	184,71	2526	180,43	60	4,29
IV.B	15	11	4	2578	171,87	2574	171,6	4	0,27

Správanie

Trieda	Znížená známka zo správania		Výchovné opatrenia				
	stupeň 2	stupeň 3	Pochvala riaditeľom	Pochvala triednym	Pokarhanie riaditeľom	Pokarhanie triednym	Napomienka
I.A	0	0	0	3	0	0	1
I.B	0	0	0	8	0	1	15
II.A	1	0	0	0	2	2	9
II.B	0	0	5	5	0	0	12
III.A	0	3	0	2	0	2	10
III.B	0	0	0	11	0	0	5
IV.A	2	0	0	3	0	5	11
IV.B	0	0	1	3	0	0	2

Výsledky MS

Predmet	Úroveň	PFEČ		PFIČ			Ústna skúška I Praktická skúška						
		Počet	Priemer	Počet	Priemer	Počet	1	2	3	4	5	Priemer	Počet
ANJ	B1	20	62,2%	16	60%	16	5	5	5	4		2,42	19
ANJ	B2	6	70,12%	6	83,33%	6	4	2				1,33	6
OIP gdm		9					6	2		1		1,56	9
OIP mčrs		14					3	7	3	1		2,14	14
SJL		26	47,23%	26	53,49%	26	5	6	8	6		2,60	25
OIT gdm		20					8	3	5	3	1	2,30	20
OIT mčrs		16					2	7	2	2		2,31	13
OIT pm		4					3		1			1,5	4

§ 2. ods. 4 g, h

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

Absolventi školy v školskom roku 2022/2023		
	spolu	%
štúdium na VŠ	8	27,59
zamestnaní	18	62,07
nevieme	3	10,34
v zahraničí	0	0
nezamestnaní	0	0
počet absolventov	29	100

§ 2. ods. 5 a

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

1. Dotácia na r. 2022/2023		568 466 €
z toho: normatívne prostriedky ŠR		551 486 €
nenormatívne prostriedky ŠR		16 980 €
v tom odchodné		2 491 €
vzdelávacie poukazy		3 667 €
Prostriedky VÚC (bežné aj kapitálové)		141 672 €
2. fin. prostriedky od rodičov, práv. alebo fyz. osôb a ich použitie		2 936 €
3. dotácia na vzdelávacie poukazy		3 667 €
použitie na:		
- odmeny a odvody za vedenie krúžkov		1 688 €
- materiálové zabezpečenie		1 979 €

§ 2. ods. 5 b

4.1 Voľnočasové aktivity

Názov	Počet žiakov	Vedúci krúžku
Tvorivé dielne	14	Mgr. Tatiana Šušovicová
Futbalový	12	Mgr. Ratibor Kopčák
Volejbalový	6	Mgr. Ratibor Kopčák
Maturujem z počítačovej grafiky	14	Ing.arch. Slavomíra Šmondrková
Maturujem zo slovenčiny	11	Mgr. Eva Štefanková
Kultúristika	27	Mgr. Pavel Andok
Desaťprstová hmatová technika písania	14	Ing. Gabriela Zeleňáková
CNC programovanie	11	Ing. Lukáš Magula

4.2 Spolupráca školy s rodičmi a zákonnými zástupcami žiakov

Spolupráca s vonkajšími partnermi

SOŠ spolupracuje na veľmi dobrej úrovni s Vysokou školou ekonómie a manažmentu verejnej správy v Bratislave, ktoré má v našej škole prenajaté priestory a študenti sa tu pripravujú v menovaných odboroch.

- 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 úspešne spolupracuje s najväčšími spoločnosťami v našom regióne. Nosnými partnermi pri vzdelávaní sú podniky Neuman Fließpresswerk, Neuman PWG a Neuman Services Slovakia, ToMaC, ktoré sa primárne zameriavajú na spracovanie hliníkových výrobkov technológiu CNC. Spoločnosť Bioenergo ktorá buduje v meste Žarnovica automatizovanú výrobnú halu na výrobu preglejky. Spoločnosť Tubex zameraná na výrobu obalových materiálov a spoločnosť Tristone zameriavajúca sa na plastových výliskov. So všetkými spoločnosťami úspešne spolupracujeme najmä pri vzdelávaní študentov v odboroch mechanik číslicovo riadených strojov a elektromechanik.
- 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 Broart, Raki, Mistro zase pripravovali našich študentov priamo pre prax v oblasti tvorby reklamy.
- Pre oblasť administratívnych činností a propagácie cestovného ruchu so zameraním na odbor pracovník marketingu spolupracujeme s množstvom menších spoločností, medzi ktoré patria SIMONS, Dynamize s.r.o., Mercury s.r.o., cestovná agentúra Abraca a iné. 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

Správu vypracoval:

Mgr. Jana Cimrová - zástupkyňa TV

V Žarnovici 25. augusta 2023

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 30. augusta 2023

Správa prerokovaná v rade školy dňa: 11. októbra 2023

Správu predkladá:

.....
Ing. Marek Rybár
riaditeľ školy