



**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,
jej výsledkoch a podmienkach školy
za školský rok 2022/2023**

Október 2023

Oblasti hodnotenia školy:

- I. Základné údaje o škole/ŠZ a zriaďovateli**
- II. Informácie o činnosti rady školy/ŠZ a činnosti poradných orgánov riaditeľa školy/ŠZ**
- III. Údaje o počte žiakov školy/ŠZ vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami**
- IV. Údaje o elokovaných pracoviskách**
- V. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy /údaje o počte ubytovaných žiakov v ŠZ**
- VI. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania**
- VII. Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie včítane odborov, v ktorých sa vzdelávanie a príprava uskutočňuje v systéme duálneho vzdelávania**
- VIII. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a výsledky uplatnenia žiakov na trhu práce alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium**
- IX. Údaje o počte pedagogických zamestnancov, ich vekovej štruktúre a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy/ŠZ**
- X. Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy/ŠZ**
- XI. Údaje o aktivitách školy/ŠZ, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase**
- XII. Informácie o aktivitách spojených s prezentáciou školy/ŠZ na verejnosti**
- XIII. Informácie o spolupráci školy/školského zariadenia s rodičmi detí alebo žiakov alebo s inými fyzickými osobami, ktoré majú deti alebo žiakov zverené do osobnej starostlivosti alebo do pestúnskej starostlivosti na základe rozhodnutia súdu, alebo so zástupcom zariadenia, v ktorom je dieťa alebo žiak umiestnený na účely výkonu ústavnej starostlivosti, výchovného opatrenia, neodkladného opatrenia alebo ochrannej výchovy, výkonu väzby alebo výkonu trestu odňatia slobody**
- XIV. Informácia o spolupráci školy/ŠZ s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania (napr. s VŠ, firmami, OZ, NO, ...)**
- XV. Informácie o oblastiach, v ktorých škola /ŠZ dosahuje dobré výsledky a o oblastiach, v ktorých má škola/ŠZ nedostatky**
- XVI. Informácie o projektoch, do ktorých je škola/ŠZ zapojená**
- XVII. Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku**
- XVIII. Informácie o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy/ŠZ**
- XIX. Informácie o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy/ŠZ**

**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,
jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2022/2023**
(v súlade s Vyhláškou MŠVV a Š SR č. 435/2020 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-
vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení)

I. Základné údaje o škole / ŠZ a zriaďovateľovi

Základné údaje		
Názov školy	Stredná odborná škola priemyselných technológií	
Adresa	Učňovská 5, 04015 Košice-Šaca	
Telefónne číslo	055/7260100	
Faxové číslo		
Adresa elektronickej pošty	smolnický@sossaca.sk	
Webové sídlo	www.sossaca.sk	
Zriaďovateľ	Košický samosprávny kraj Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice Tel. kontakt: 055/7268 111 Adresa elektronickej pošty: vuc@vucke.sk	
Riaditeľ školy	Ing. Peter Smolnický	055/7260101
Zástupcovia riaditeľa	Ing. Peter Husz	Zástupca pre teoretické a praktické vyučovanie(odborné predmety)
	Mgr. Lýdia Sýkorová	Zástupkyňa pre teoretické vyučovanie(všeobecno-vzdelávacie predmety)
Hlavný majster	Ing. Peter Vida	Hlavný majster pre strojárské predmety
	Bc. Mário Tamáš	Hlavný majster pre elektro predmety

II. Informácie o činnosti rady školy / ŠZ a poradných orgánov riaditeľa školy/ ŠZ

Rada školy	Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Mgr. Lucia Čupková František Fazekas Mgr. Lucia Gurbáľová Simona Juríková Mgr. Peter Macák Peter Nižník JUDr. Ivana Puchallová, PhD./ Mgr. Dana Sikorová Ing. Eva Srnková Ing. Marek Surmánek JUDr. Martin Uličný	25.05.2023	Zaradenie nového učebného odboru 2464 H – Strojní mechanik do siete škôl od školského roka 2024/25.
	21.04.2023	Plánovaný počet žiakov a kritéria prijímania žiakov do systému duálneho vzdelávania
	27.10.2022	Hodnotiaca správa školy

			v študijných odboroch v duálnom systéme vzdelávania a kritéria pre dvoj a trojročný učebný odbor v šk.roku 2023/2024. Kritéria budú zverejnené na web stránke školy a odoslané na ŠVS Michalovce.
		25.10.2022	Pedagogická rada schvaľuje : 1.Hodnotiacu správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2021/2022
		7.2.2023	Pedagogická rada schvaľuje : 1.Dosiahnuté výchovno-vyučovacie výsledky za 1.polrok šk.r. 2022/2023 2.Hodnotiacu správu výchovno-vyučovacieho procesu za 1.polrok šk.roku 2022/2023 3. Navrhnuté výchovné opatrenia žiakom 4. Žiadostí, odporúčaní CPPPaP a rozhodnutia riaditeľa školy, že menovaní žiaci budú v 2.polroku šk.r. 2022/2023 postupovať podľa IVVP
		3.7.2023	1. Pedagogická rada berie na vedomie : a) Dosiahnuté výchovno-vzdelávacie výsledky za 2. polrok šk. roku 2022/2023 a štatistiku za SOŠ b) Hodnotiacu správu výchovno-vzdelávacieho procesu za 2. polrok šk.roku 2022/2023 za TV a PV 2. Pedagogická rada ukladá : Opatrenia a východiská do školského roku 2022/2023 : 1.Pri hodnotení žiakov riadiť sa metodickými pokynmi na hodnotenie žiakov s prihliadnutím na individuality žiakov. 2.Dbať na dodržiavanie nariadení stanovených v školskom poriadku a vyžadovať ich plnenie každým žiakom aj učiteľom, prijímať priebežne a v aktuálnom čase výchovné opatrenia ako prostriedok na posilnenie disciplíny. 3.Znížiť absenciu žiakov dôslednou a pravidelnou kontrolou, prijímať opatrenia formou neospravedlnenej absencie u žiakov s opakovanými oneskorenými príchodmi na vyučovacie hodiny. 4.Posilniť legislatívne vedomie každého pedagóga so zreteľom na výchovný aj vzdelávací proces.

		5. Zintenzívniť hospitačnú a kontrolnú činnosť zo strany zástupcov TV a PPK.
--	--	--

Poradný orgán riaditeľa školy			
Predmetové komisie		Dátumy zasadnutí	Prijaté uznesenia
Meno člena	Funkcia člena		
PK CUJ, TSV			
Mgr. Kristína Kouassi Mgr. Janka Bohňáková Ing. Eva Srnková Mgr. Erika Hatalová Ing. Renáta Baltesová Mgr. Gabriela Špaková Mgr. Eva Hudáčková Ing. Peter Husz Mgr. Monika Vargová	vedúca	25.08.2022	Prekontrolovať úväzky členov PK CUJ a TSV Predložiť požiadavky na rozvrh a učebne pre vyučovanie v šk. roku 2022/2023 Revidovať a aktualizovať ŠkVP, TVVP a IVVP plány Spracovať IVP pre integrovaných žiakov v CUJ Preštudovať pokyny k otvoreniu školského roka: Sprievodca šk. rokom, POP KSK Pripraviť podklady a navrhnúť aktivity do plánu práce pre šk. rok 2022/23
		08.09.2022	Schválenie plánu práce PK na školský rok 2022/2023 Vypracovať ročný plán vzdelávania Nahlásiť krúžkovú činnosť Nahlásiť žiakov oslobodených od TSV Pripraviť materiály na realizáciu vstupných testov z CUJ + TSV Spracovať audiovizuálne materiály a realizovať Európsky deň jazykov v rámci jednotlivých tried
		23.11.2023	Intenzívne pracovať s napomínanými žiakmi, slaboprosievajúcimi žiakmi a žiakmi s IVVP Pripraviť polročné testy z CUJ Vyhodnotiť dosiahnuté výchovno-vzdelávacie výsledky a edukačné aktivity za 1. štvrťrok šk. roka
		23.01.2023	Realizovať polročné testovanie žiakov z CUJ a TSV Vyhodnotiť dosiahnuté výchovno-vzdelávacie výsledky žiakov za 1. polrok Pripraviť podklady pre klasifikačnú konferenciu za 1. polrok šk. roka 2022/23 Pripraviť podklady a spracovať

			hodnotiacu správu PK CUJ a TSV
		30.01.2023	Prerokovať študijné výsledky žiakov za 1. polrok šk. roka 2022/23 Zhodnotiť plnenie tematických plánov, navrhnúť potrebné zmeny, resp. úpravy Navrhnuť a realizovať schválené opatrenia po ukončení 1. polroka Revidovať a aktualizovať maturitné zadania pre ústnu časť maturitnej skúšky z CUJ – ANJ, NEJ, RUJ
		24.04.2023	Zhodnotenie výsledkov PFIC MS neprospievajúcich žiaci Odsúhlasenie učebníc anglického jazyka na školský rok 2023/ 2024 pre 1. – 2.ročník na základe dotovaných kníh z ministerstva školstva a finančných možnosti školy
		20.06.2023	Zhodnotenie študijných výsledkov jednotlivých tried za 2. polrok šk.roka 2022/2023. Riešiť problémových žiakov - neprospievajúci a žiaci s vysokou absenciou navrhnutí na komisionálne preskúšanie alebo na predĺženie klasifikácie
PK SJL, OBN, DEJ, ETV, NAV			
Mgr. Jarmila Plavčková Mgr. Katarína Volovská Ing. Eva Srnková Igor Platko Mgr. Gabriela Špaková Mgr. Radoslav Bačo Mgr. Eva Hudáčková Mgr. Lýdia Sýkorová Ing. Petra Komjáti-Nagyová Ing. Anton Vyšnický Ing. Katarína Kovalová, PhD.	Vedúca	8.9.2022	Prekontrolovať úväzky, ŠkVP, Pripraviť IVP žiakov Preštudovať Sprievodcu šk.rokom, POP KSK Pripraviť podklady do plánu práce Pripraviť ročné plány vzdelávania
		26.1.2023	Vypracovať ročný plán vzdelávania Nahlásiť krúžkovú činnosť Vyhodnotenie práce PK
		1.2.2023	Vyhodnotenie výsledkov za 1. polrok
		23.3.2023	Pripraviť sa na realizáciu hodnotenia písomnej časti internej MS zo SJaL
		2.6.2023	Zhodnotenie výsledkov ústnej MS zo SJaL
		6.6.2023	Prijatie opatrení z výsledkov ŠŠI Prehodnotiť prípravu testov na PS v súlade ŠVP pre ZŠ
		30.6.2023	Vyhodnotenie dosiahnutých výsledkov v školskom roku 2022/2023.

			Navrhnuť opatrenia do budúceho šk. roku.
PK MAT,FYZ,INF			
Mgr. Eva Kovalčíková Mgr. Mária Hladoníková Mgr. Monika Vargová Mgr. Lýdia Sýkorová	Vedúca	25.8.2022	Prekontrolovať, aktualizovať ŠkVP pre školský rok, úpravy v predmete API, Realizovať vstupné testy Vypracovať ročný plán vzdelávania Nahlásiť krúžkovú činnosť
		28.9.2022	Pripraviť aktivity do plánu práce
		9.11.2022	Pracovať s napomínanými žiakmi Pripraviť polročné testy
		26.1.2023	Navrhnuť a realizovať opatrenia po ukončení 1.polroka
		22.3.2023	Pripraviť testy na prijímacie skúšky pre školský rok 2023/2024 Upraviť ŠkVP Vypracovať plán pre technické lýceum 2.roč
		20.4.2023	Prekontrolovať testy na PS pre šk.rok 2023/2024
		30.6.2023	Vyhodnotenie šk.roku 2022/2023 Navrhnuť opatrenia pre školský rok 2023/2024 (PK)
PK stroj. a hut. predmetov-teoretické vyučovanie			
Ing. Petra Demeterová, PhD. Ing. Katarína Kovalová, PhD. Ing. Peter Hanušin Ing. Peter Husz Ing. Anton Vyšnický Ing. Jozef Vaško Ing. Petra Komjáti-Nagyová Ing. Pavol Bába	Vedúca	24. 8. 2022	Prekontrolovať učebné plány, osnovy ŠkVP Navrhnuť profil absolventa, charakteristika predmetov a tematické plány pre odbor Technické lýceum Prekontrolovať úväzky pre školský rok 2022/2023 Predložiť požiadavky na rozvrh a učebne pre vyučovanie v školskom roku 2022/2023 Navrhnuť aktivity do plánu práce pre školský rok 2022/2023 Predložiť požiadavky na výukové programy do učiteľských PC
		26.8.2022	Preštudovať úlohy 11.3-11.15 v školskom roku 2022/2023 z koncepcie rozvoj a práce s mládežou na území KSK
		31.8.2022	Preštudovať Sprievodcu školským rokom 2022/2023 a pedagogicko-organizačné pokyny KSK pre školský rok 2022/2023. Odkontrolovať rozvrhy pre školský rok 2022/2023. Navrhnuť aktivity do plánu práce pre školský rok 2022/2023.

			Navrhnuť hlavné ciele školy pre školský rok 2022/2023 do plánu práce PK
		8.9.2022	Schválenie plánu práce PK
		18.11.2022	Zhodnotenie študijných výsledkov žiakov za 1.štvrtrok šk.r. 2022/23 Kontrola plnenia tematických plánov Pripraviť školské kolo ZENIT. Upraviť maturitné témy pre šk. rok 2022/2023 – MsaZ duál, POaZ SaZ, Mechanik mechatronik , Hutník operátor Pripraviť polročné testy žiakov.
		31.1.2023	Vyhodnotenie polročných testov žiakov Zhodnotenie študijných výsledkov za 1.polrok Vyhodnotenie plánu práce za 1.polrok Kontrola plnenia tematických plánov Upraviť maturitné témy pre šk. rok 2022/2023
		12.4.2023	Zhodnotenie študijných výsledkov žiakov za 3.štvrtrok šk. r. 2022/23. Pripraviť tematicky plán predmetov za PK pre technické lýceum 2.roč Plnenie tematických plánov Pripraviť na zverejnenie maturitné témy pre šk. rok 2022/2023
		27.4.2023	Aktualizovať maturitné zadania Inovovať ŠkVP pre šk.rok 2023/2024 Pripraviť koncoročné testy
		6.6.2023	Inovovať ŠkVP pre šk.rok 2023/2024 Pripraviť výstupné testy Pripraviť podklady pre vypracovanie hodnotiacej správy.
		30.6.2023	Zhodnotenie študijných výsledkov žiakov za 2.polrok šk.r. 2022/23 Rozbor koncoročných testov Kontrola odovzdania upravených ŠKVP Vyhodnotenie činnosti PK a plnenie práce PK za šk. rok 2022/2023
PK elektro predmetov-teoretické vyučovanie			
Ing. Peter Varholík Ing. Renáta Baltsová Ing. Roman Radvák Ing. Eva Srnková Ing. Maroš Ivan Bc. Tomáš Hoang	Vedúci	30.08.2022	Prekontrolovať ŠkVP Prekontrolovať úväzky Pripraviť podklady do plánu práce Vypracovať ročný plán vzdelávania
		26.01.2023	Vyhodnotenie I. polroku šk. roka 2021/2022 Navrhnuť opatrenia do 2.polroka

			Aktualizovať maturitné témy
		27.04.2023	Pripraviť ŠkVP pre technické lýceum Inovovať ŠkVP
		27.06.2023	Vyhodnotenie šk. roka 2022/2023 Navrhnuť opatrenia pre budúci šk.rok
PK stroj. a hut. predmetov-praktické vyučovanie			
Mgr. Peter Macák Ing. Peter Vida Ing. Roman Srnka Tomáš Palencsár Július Lux Slavomír Papcún Peter Kentoš Dušan Haluška Marián Ficík Štefan Porubský Štefan Ďurčo Jozef Ivanko	Vedúci	2.9.2022	Schválenie dokumentu: Základné termíny a úlohy pre zabezpečenie praktickej časti odbornej zložky MS 2022/2023. V spolupráci s TUKE doriešiť program pre robotizované rameno Dobot. Zabezpečiť podklady a materiál pre súťaž ZENIT.
		28.11.2022	Uskutočniť výber žiakov pre reprezentáciu školy v súťaži zručnosti ZENIT, CNC strojov Analýza výchovno-vzdelávacích výsledkov za I. štvrťrok. Pripraviť a navrhnuť výrobky pre maturitné skúšky, súborné práce a preverky zručnosti žiakov
		7.12.2022	Odsúhlasenie návrhu tém praktickej časti odbornej zložky maturitných skúšok v školskom roku 2022/2023
		31.1.2023	Kontrola plnenia tematických plánov Schválenie výberu žiakov pre reprezentáciu školy v súťaži zručnosti ZENIT, CNC strojov.
		29.3.2023	Návrh predmetových maturitných komisií pre MS Odsúhlasenie návrhu praktickej časti maturitnej skúšky. Odsúhlasenie návrhu praktickej časti záverečnej skúšky. Vyhodnotenie ¾ hodnotenie žiakov štvrtých ročníkov.
		18.4.2023	Realizácia a vyhodnotenie súťaže „Čo vieš o OBP“ Analýza výchovno- vyučovacích výsledkov za 3. štvrťrok.
		10.5.2023	Schválenie časovo koordinačného plánu pre šk.rok 2023/2024 Schválenie plánu zväračských kurzov a paličských kurzov.
		9.6.2023	Vyhodnotenie plnenia ŠkVP Vyhodnotenie plnenia plánu hlavných úloh úseku, plánu PK, plánu pre RTO a plánu exkurzií

PK elektro predmetov-praktické vyučovanie			
PaedDr. Jana Audyová Bc. Mário Tamáš Mgr. Tomáš Hoang Ing. Maroš Ivan Viktor Pacholský Mgr. Štefan Prokop Bc. Peter Furman	Vedúci	11.10.2022	Prerokovanie organizácie kontrolných prác za I. štvrťrok. Pripraviť žiakov na školské kolo ZENIT Pripraviť žiakov na súťaž zručnosti Vyhodnotenie vstupných previerok Prerokovanie organizačného zabezpečenia exkurzií naplánovaných na 1. polrok šk. roka.
		15.11.2022	Vyhodnotenie výsledkov kontrolných prác za 1. štvrťrok. Pripraviť žiakov na krajské kolo ZENIT Navrhnuť exponáty technickej tvorivosti žiakov, SOČ a krúžkovej činnosti Priebežná kontrola plnenia ŠkVP.
		13.12.2022	Prerokovanie plnenia tém a koordinácia s teoretickým vyučovaním. Prerokovať postup prác pre realizáciu SOČ, materiálno-technické požiadavky. Prerokovať organizáciu kontrolných prác za ½ rok.
		16.1.2023	Vyhodnotenie spolupráce predmetových komisií praktického a teoretického vyučovania Vyhodnotenie plnenia tematických plánov za 1. polrok Vyhodnotenie polročných kontrolných prác.
		14.2.2023	Vyhodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu za 1. polrok. Priebežná kontrola plnenia ŠkVP Organizačne zabezpečiť školské kolo SOČ Vyhodnotenie realizácie exkurzií naplánovaných na 1. polrok školského roka.
		14.3.2023	Prerokovanie postupu prác na SOČ a krúžkovej činnosti. Prerokovanie organizačného zabezpečenia exkurzií naplánovaných v 2. polroku školského roka. Prerokovanie organizácie kontrolných prác za ¾ rok. Spracovanie návrhu aktualizácie testov k skúškam z vyhlášky č. 508/2009 Z.z.
		11.4.2023	Vyhodnotenie kontrolných prác za 3/4 rok. Vyhodnotenie výsledkov SOČ. Organizačné zabezpečenie akcií k

			mesiacu bezpečnosti práce. Návrh a prerokovanie tém a organizácie MS praktickej časti, materiálno-technické zabezpečenie MS.
		9.5.2023	Zrealizovať koncoročné kontrolné práce Vyhodnotenie výsledkov skúšky z odbornej spôsobilosti elektrotechnikov Vyhodnotenie výsledkov MS
		6.6.2023	Vyhodnotenie koncoročných kontrolných prác. Vyhodnotenie realizácie exkurzií naplánovaných na 2. polrok školského roka Zhodnotenie výsledkov výchovno-vzdelávacieho procesu Zhodnotenie plnenia úloh PK za šk. rok 2023/2024 Zrealizovať záverečné skúšky v NU

III. Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami (údaje sú uvádzané k 15.9.)

	Počet žiakov spolu	475
	Z toho dievčat	5
	Počet tried spolu	29
a)	Počet žiakov v dennej forme štúdia	413
	Z toho dievčat	5
	Počet tried denného štúdia	23
	Počet žiakov v nadstavbovej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried nadstavbového štúdia	0
	Počet žiakov v pomaturitnej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried pomaturitného štúdia	0
b)	Počet žiakov v externej forme štúdia	62
	Z toho dievčat	0
	Počet tried v externej forme štúdia	6
	Počet žiakov vo večernej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried večernej formy štúdia	0
	Počet žiakov v diaľkovej forme štúdia	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	0
	Počet žiakov v dištančnej forme vzdelávania	0
	Z toho dievčat	0
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	0
c)	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom ako slovenským z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	0

d)	Počet žiakov so športovou prípravou z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	0
e)	Počet žiakov so ŠVVP spolu/z toho dievčat	54/1
f)	Počet žiakov, ktorí majú povolenú individuálnu formu vzdelávania	0
g)	Počet žiakov, ktorí prerušili štúdium	3
h)	Počet žiakov, ktorí boli zo štúdia vylúčení	0
i)	Počet žiakov, ktorí prestúpili z inej školy	4
j)	Počet žiakov, ktorí prestúpili na inú školu	2
k)	Počet žiakov, ktorí zanechali štúdium	0
l)	Iný dôvod zmeny	0

III. Elokované pracoviská

Elokované pracovisko: Budovateľská 1, Košice-Šaca		1.ročník	2.ročník	3.ročník
Odbor: Mechanik opravár strojov a zariadení 2466 H 02	Počet žiakov v odbore spolu	12	11	13
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried	1	1	1
	Počet žiakov v dennej forme štúdia	0	0	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried denného štúdia	0	0	0
	Počet žiakov v externej forme štúdia	12	11	13
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried v externej forme štúdia	1	1	1
Odbor: strojárská výroba 2478 F 00	Počet žiakov v odbore spolu	0	11	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried	0	1	0
	Počet žiakov v dennej forme štúdia	0	11	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried denného štúdia	1	0	0
	Počet žiakov v externej forme štúdia	0	0	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried v externej forme štúdia	0	0	0
Odbor: elektromechanik – silnoprúdová technika 2683 H 11	Počet žiakov v odbore spolu	10	9	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried	1	1	0
	Počet žiakov v dennej forme štúdia	10	9	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried denného štúdia	1	1	0
	Počet žiakov v externej forme štúdia	0	0	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried denného štúdia	0	0	0
Počet žiakov spolu	22	22	13	
Počet tried spolu	2	2	1	

Elokované pracovisko: Floriánska 18, Košice		1.ročník	2.ročník	3.ročník
Odbor: Mechanik opravár strojov a zariadení 2466 H 02	Počet žiakov v odbore spolu	12	8	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried	1	1	0
	Počet žiakov v dennej forme štúdia	0	0	0
	Z toho dievčat	0	0	0
	Počet tried denného štúdia	0	0	0
	Počet žiakov v externej forme štúdia	12	8	0
	Z toho dievčat	0	0	0
Počet tried v externej forme štúdia	1	1	0	
Počet žiakov spolu		12	8	0
Počet tried spolu		1	1	0

Zoznam elokovaných pracovísk SOŠ	% úspešnosti študujúcich žiakov	% žiakov, ktorí ukončili kurz ZŠ a pokračujú v štúdiu v 3-ročnom učebnom odbore
Budovateľská 1, Košice-Šaca	100	0
Floriánska 18, Košice	100	0

V. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy

PS sa uskutočnili prezenčne podľa nasledovných kritérií:

Študijné odbory:

1. Študijné výsledky v 8. a 9. ročníku ZŠ v určených predmetoch (matematika, slovenský jazyk, fyzika/chémia).
2. Písomná prijímacia skúška matematiky a jazyka slovenského.
3. Umiestnenie v predmetovej olympiáde v okresnom, krajskom alebo celoštátnom kole.

Po pridelení preferenčných bodov podľa vyššie uvedených kritérií bolo zostavené poradie uchádzačov na základe výsledného súčtu.

Uchádzači boli prijatí na základe zostaveného poradia až do naplnenia požadovaného počtu v danom študijnom odbore.

V prípade rovnosti bodov, boli postupne uplatnené nasledovné kritériá:

- a/ podľa § 67 ods. 3 zákona č. 245/2008 Z. z. o výchove a vzdelávaní (školský zákon) a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov bude prednostne prijatý uchádzač, ktorý má podľa rozhodnutia posudkovej komisie sociálneho zabezpečenia zmenenú pracovnú schopnosť,
- b/ dosiahol väčší počet preferenčných bodov z písomnej skúšky,
- c/ dosiahol väčší počet preferenčných bodov za známky ZŠ z matematiky.

Učebné odbory:

Uchádzači boli prijímaní bez prijímacích skúšok.

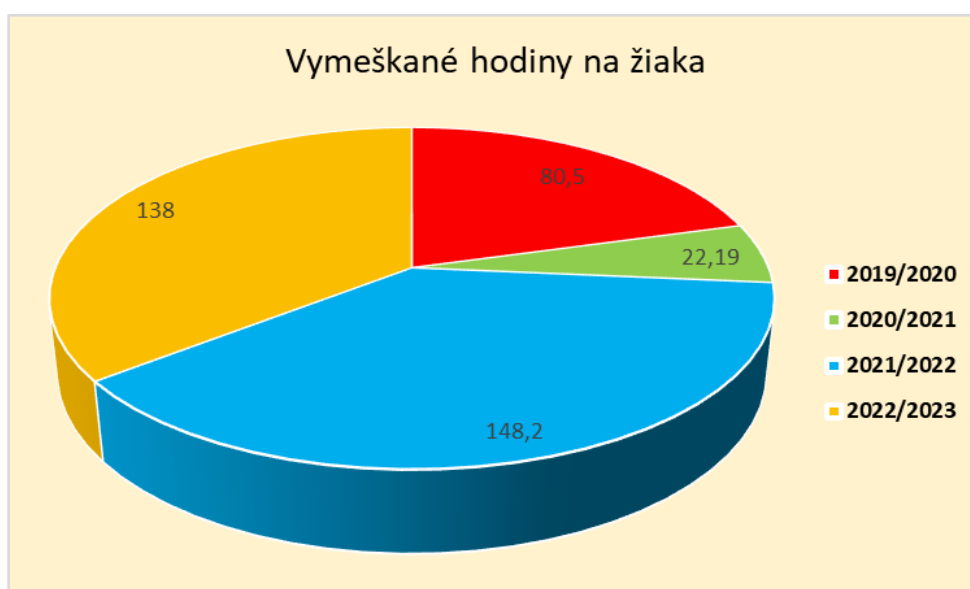
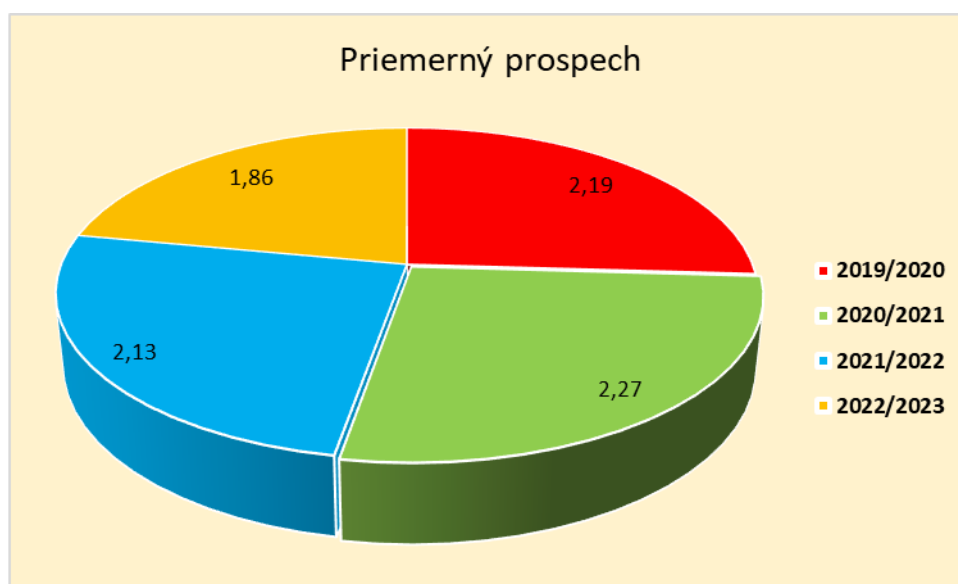
Prijímacie konanie v roku 2023		1.kolo PS			2.kolo PS			počet potvrdení o nastúpení	reálny stav k 15.9.
odbor (uviest' kód a názov)	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		
2262K hutník operátor	30	10	10	10	1	1	1	10	12
2413 K mechanik strojov a zariadení	20	18	17	17	0	0	0	14	12
2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	20	24	23	20	1	1	1	18	20
2679 K mechanik mechatronik	20	25	25	20	0	0	0	18	19
2697 K mechanik elektrotechnik	28	54	53	28	0	0	0	31	28
3918 M technické lýceum	17	10	9	9	1	1	1	7	12
2466H 02 mechanik opravár strojov a zariadení	24	24	24	24	0	0	0	24	24
2683H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	10	10	10	10	0	0	0	10	10
2478 F strojárská výroba	12	12	12	12	0	0	0	12	12

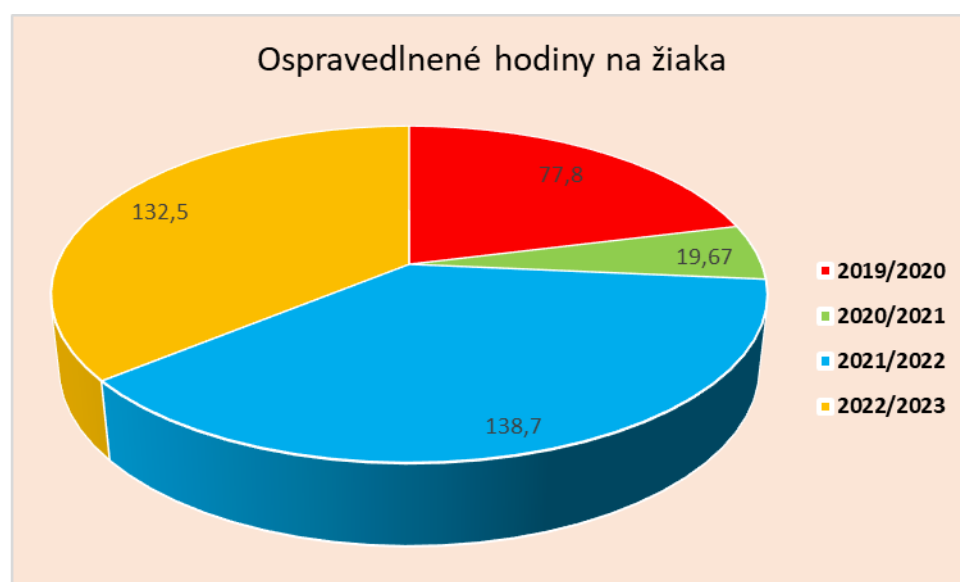
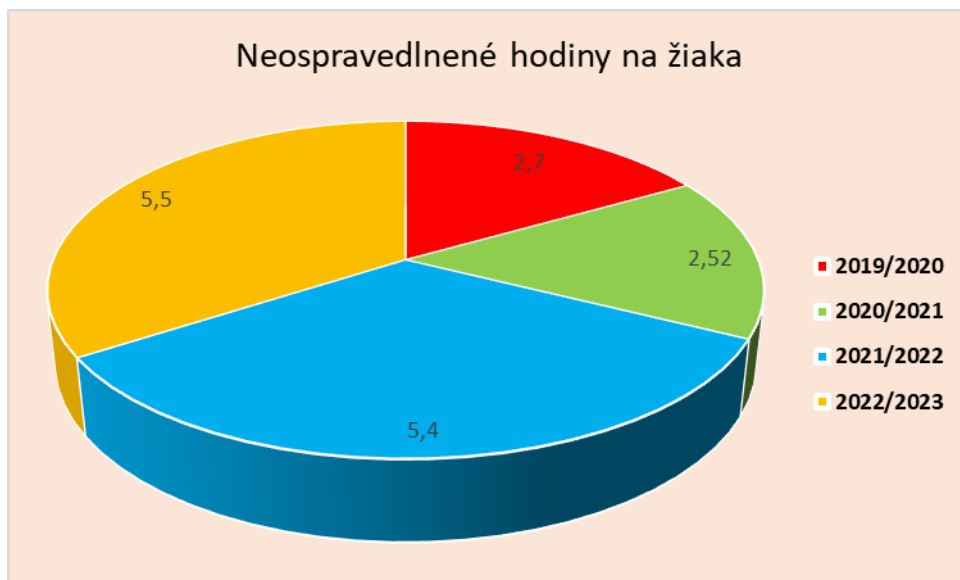
Prijímacie konanie pre odbory vyžadujúce overenie špeciálnych schopností, zručností alebo nadania:

Prijímacie konanie v roku 2023		1.kolo PS			2.kolo PS			počet potvrdení o nastúpení	reálny stav k 15.9.
odbor (uviest' kód a názov)	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		

VI. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania

	2019/2020	2020/2021	2021/2022	2022/2023
Priemerný prospech za školu:	2,19	2,27	2,13	1,86
Priemerný počet vymeškaných hodín na žiaka za školu:	80,5	22,19	148,2	138
Priemerný počet neospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:	2,7	2,52	5,4	5,5
Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:	77,8	19,67	138,7	132,5





Zhodnotenie vývoja na strednej škole:

Vysoký počet vymeškaných hodín za posledné dva roky je dôsledkom novelizácie zákona, na základe čoho môže zákonný zástupca neploletého žiaka alebo ploletý žiak ospravedlniť neúčast' na vyučovaní v dĺžke piatich po sebe nasledujúcich dní bez potvrdenia lekára, čo vo veľkej miere využívajú/zneužívajú najmä ploletí žiaci.

**1. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2022/2023
v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 4 roky v dennej forme štúdia**

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok					
		s vyznamenaním		veľmi dobře		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.			
Študijné odbory															
ročník	Počet žiakov	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	104	34	33	32	31	34	33	4	3	14021	135	52	0,5		
2.	75	17	23	22	29	34	45	2	3	13900	185	357	4,8		
3.	78	9	12	15	19	52	67	2	2	15322	196	1494	19		
4.	123	14	11	27	22	77	63	5	4	17614	143	643	5,2		
Spolu	380	74	20	96	25	197	52	13	3	60857	160	2546	6,7		

**2. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2022/2023
v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 8 rokov v dennej forme štúdia**

**3. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2022/2023
v učebných odboroch s dĺžkou štúdia 3 roky v dennej forme štúdia**

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok					
		s vyznamenaním		veľmi dobře		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.			
Učebné odbory															
ročník	Počet žiakov	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2.	8	3	38	3	38	2	24	0	0	23	2,88	0	0	0	0
3.	3	0	0	2	67	1	33	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	11	3	27	5	46	3	27	0	0	23	2,88	0	0	0	0
učebný odbor s dĺžkou štúdia 2 roky v dennej forme štúdia															
1.	10	2	20	1	10	7	70	0	0	58	5,8	0	0	0	0
2.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	10	2	20	0	10	7	70	0	0	58	5,8	0	0	0	0

**4. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2022/2023
v iných formách štúdia (učebný odbor s dĺžkou štúdia 3 roky v externej forme štúdia)**

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním	veľmi dobre	prospeli	neprospeli	osprav.	neosprav.						
Študijné odbory													
ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
1.	21	10	48	6	29	5	23	0	0	77	3,6	0	0
2.	16	4	25	9	56	3	14	0	0	140	8,7	0	0
3.	13	6	46	3	23	4	31	0	0	12	0,9	0	0
4.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Spolu	50	20	40	18	36	12	24	0	0	229	4,6	0	0

5. Výsledky záverečných skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2022/2023 :

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali ZS	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2466H02	Mechanik opravár-stroje a zariadenia	3	0	1	0	9	0	0	0	13	0
2683H11	Elektromechanik - silnoprúdová technika	1	0	0	0	2	0	0	0	3	0
celkom		4	0	1	0	11	0	0	0	13	0

6. Výsledky maturitných skúšok riadnom skúšobnom období v šk. roku 2022/2023

6.1 Celkové hodnotenie

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2262 K	Hutník operátor	33	0	1	0	34	0
2412 K	Mechanik strojov a zariadení	8	0	0	0	8	0
2426 K	Programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení	9	0	0	0	9	0
2682 K	Mechanik počítačových sietí	16	0	0	0	16	0
2697 K	Mechanik elektrotechnik	34	0	0	0	34	0
Spolu		114	0	1	0	115	0

September

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2262K	Hutník operátor	4	0	0	0	4	0
spolu		4	0	0	0	4	0

6.2 Externá časť MS

Predmet	Počet žiakov	Percentil
Slovenský jazyk a literatúra	118	38,1%
Anglický jazyk	97	53,2%
Nemecký jazyk	5	27,32%
Ruský jazyk	5	48,34%
Matematika	2	41,7%

6.3 Interná časť MS - písomná forma

Predmet	Počet žiakov	Hodnotenie
Slovenský jazyk a literatúra	118	58,84%
Anglický jazyk	97	65,57%
Nemecký jazyk	5	43%
Ruský jazyk	5	57,84%

6.4 Interná časť MS - ústna časť

Maturitný predmet	Počet žiakov s prospechom 1	Počet žiakov s prospechom 2	Počet žiakov s prospechom 3	Počet žiakov s prospechom 4	Počet žiakov s prospechom 5	Priemerná známka
Slovenský jazyk a literatúra	19	37	55	7	0	2,42
Anglický jazyk	38	28	31	9	0	2,10
Nemecký jazyk	0	3	2	0	0	2,40
Ruský jazyk	2	0	1	4	0	3,00
Praktická časť odbornej zložky	61	37	10	10	0	1,74
Teoretická časť odbornej zložky	39	37	31	11	0	2,12

7. Výsledky absolventských skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2022/2023

VII. Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie včítane odborov, v ktorých sa vzdelávanie a príprava uskutočňuje v systéme duálneho vzdelávania

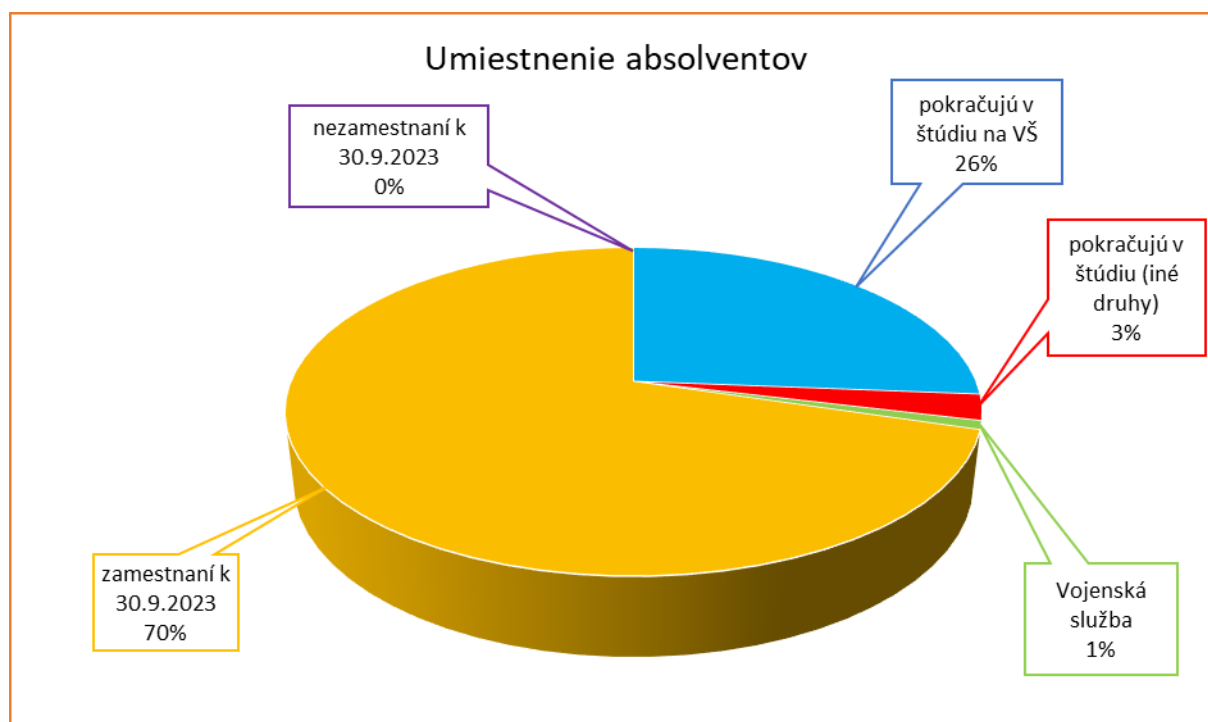
Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2022/2023									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Študijné odbory - denné štúdium	ŠVP (uviesť rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2262 K hutník operátor	2013-762/1871:17-925	1	16	1	15	1,5	25	2	41	5,5	97
2413K mechanik strojov a zariadení	2013-762/1853:8-925	1	18	0,5	8	0,5	8	0,5	9	2,5	43
2682 K mechanik počítačových sietí	2013-762/1857:9-925	0	0	0	0	0	0	0,5	16	0,5	16
2697 K mechanik elektrotechnik	2013-762/1857:9-925	1	26	1	27	1	22	2	34	5	109
2679 K mechanik - mechatronik	2013-762/1853:8-925	1	15	1	16	0,5	14	0,5	14	3	59
2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	2013-762/1853:8-925	1	17	0,5	9	0,5	9	0,5	9	2,5	44
3918 M technické lýceum		1	12	0	0	0	0	0	0	0	12
CELKOM		6	104	4	75	4	78	6	123	19	380

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2022/2023							
		1.		2.		3.		Spolu	
Učebné odbory	ŠVP (uviesť rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2466 H 02 mechanik opravár – stroje a zariadenia	2013-762/1853:8-925	2	20	2	17	1	9	5	46
2683H 11 elektromechanik-silnoprúdová technika	2013-762/1857:9-925	1	9	1	8	0	0	2	17
2478 F strojárská výroba	2013-762/1853:8-925	0	0	1	10	0	0	1	10
CELKOM		3	29	4	35	2	9	8	73

VIII. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a výsledky uplatnenia žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium.

Z celkového počtu absolventov v školskom roku 2022/2023 podiel absolventov, ktorí:

odbornosti	pokračujú v štúdiu na VŠ	pokračujú v štúdiu (iné druhy štúdia)	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2023	nezamestnaní k 30.9.2023	celkom
2262K hutník operátor	10	0	0	27	0	37
2413K mechanik strojov a zariadení	1	0	0	7	0	8
2426K programátor OaZSaZ	4	0	0	6	0	10
2679K mechanik mechatronik	4	2	0	8	0	14
2697K mechanik elektrotechnik	3	0	0	31	0	34
2682K mechanik počítačových sietí	9	1	1	4	0	15
SPOLU počet žiakov	31	3	1	83	0	118



IX. údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov školy

1. Pedagogickí zamestnanci

Veková štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov									
Vek:	do 30 rokov	31- 40	41- 50	51- 60	61-65	Nad 66	Spolu všetkých	Priemerný vek	
Počet:	1	8	16	13	9	3	50	49,94	
z toho žien:	1	2	9	9	0	1	22		
Kvalifikačná štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov									
Počet všetkých učiteľov: 26								z toho externých	0
								kvalifikovaných	8
								nekvalifikovaných	0
								doplňujúcich si kvalifikáciu	0
								s 1. atestačnou skúškou	9
								s 2. atestačnou skúškou	7
								s vedecko-akademickou hodnosťou	2
								Priemerný počet žiakov na učiteľa	19
Počet majstrov odborného výcviku: 20								z toho s vysokoškolským vzdelaním	11
								so stredoškolským vzdelaním a DPŠ	8
								so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ	1
								Priemerný počet žiakov na majstra OV	12,5
Počet vychovávateľov: 3								z toho s vysokoškolským vzdelaním	1
								so stredoškolským vzdelaním a DPŠ	1
								so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ	1
								Priemerný počet žiakov na vychovávateľa	20
Školský psychológ									1

1. Nepedagogickí zamestnanci školy

Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov									
Vek:	Do 30	31-40	41-50	51-60	60-65	nad 66 rokov	Spolu všetkých	Priemerný vek	
Počet:	0	7	9	6	11	2	35	51,57	
z toho žien:	0	6	5	3	10	2	26	51,96	
Počet nepedagogických zamestnancov: 32								z toho s vysokoškolským vzdelaním	5
								so stredoškolským vzdelaním	25

Odbornosť odučených hodín v školskom roku 2022/2023

Predmety	Počet hodín týždenne	Odborne odučené		Neodborne odučené	
		Počet hodín	%	Počet hodín	%
Spoločenskovedné	110	99	90	11	10
Cudzí jazyk	88	88	100	0	0
Prírodovedné	44	44	100	0	0
Odborné	882	882	100	0	0
Spolu	1124	1113	99	11	1

X. Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Vzdelávanie	Vzdelávacia inštitúcia	Názov osvedčenia, certifikátu	Počet pedagogických zamestnancov
Aktualizačné	SOŠ PT	Digitalizácia výuky a vzdelávania	48
Funkčné	NIVAM	Základný program	1
Doktorandské	Vysoká škola DTI University, Dubnica nad Váhom	Slovenský jazyk a literatúra	1
Adaptačné	SOŠ PT	Adaptačné vzdelávanie začínajúceho pedagogického zamestnanca	3
Inovačné	MPC	Bezpečnosť a ochrana zdravia detí a žiakov v školskom prostredí	1
Inovačné	Interaktívna škola	Interaktívne publikácie pre podporu vyučovania	1
	NIVAM	Školenie predsedov školských a predmetových maturitných komisií	2
Akreditovaný vzdelávací program	ŠIOV	Príprava autorizovaných osôb pre systém overovania kvalifikácií v SR	1
Inovačné	NIVAM	Blended learning a virtuálne vzdelávacie prostredie	1
	SOFTIMEX Academy, s.r.o.	Tvorba a využitie pojmových máp v edukačnom procese na ZŠ a SŠ s podporou digitálnych prostriedkov	1
	ASC Applied Software Consultants s.r.o.	Ako vytvoriť podklady pre školské kola predmetových olympiád online cez platformu EDUPAGE alebo MS TEAMS	3
	ABCedu	Slovenský jazyk pre SŠ	2
	MPC	Školské knižnice	1
	MŠ SR	Školský digitálny koordinátor	1
	KSK	Jazykový kurz	1

	Askocert Košice	Školenie a úradná skúška pre spôsob zvarania 135	1
	Zvár. škola č. 231 Vranov nad Topľou	Školenie a preskúšanie na inštruktora zvarania	2
	Prvá zvaračská a.s. Bratislava	Školenie a preskúšanie na poverenie technol. zvarania a skúšobného orgánu	1
Kvalifikačné	TUKE	Doplňujúce pedagogické štúdium	1
Kvalifikačné	NIVAM	Doplňujúce pedagogické štúdium	1
Funkčné	Vysoká škola DTI, Dubnica n/V	Rozširujúci program funkčného vzdelávania	1

Vyhodnotenie plánu profesijného rozvoja za školský rok 2022/2023 .

Plán profesijného rozvoja sme priebežne plnili :

V šk.roku 2022/2023 sme realizovali aktualizácie vzdelávania v rámci projektu s podporou účelovo viazaného finančného príspevku na profesijný rozvoj z Plánu obnovy. Aktualizačné vzdelávanie sme zamerali na digitalizáciu výchovy a vzdelávania.

Okrem toho pedagogickí zamestnanci:

- absolvovali rôzne druhy vzdelávania podľa ročného plánu vzdelávania prezenčnou formou, dištančnou formou ale aj online formou prostredníctvom,
- mnohé vzdelávania absolvovali aj mimo plánu v popoludňajších hodinách prostredníctvom webinárov, alebo
- sa vzdelávali aj samoštúdiom.

XI. údaje o aktivitách školy, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase

Vzdelávacie poukazy : vydané - 389
 prijaté – 99

Kružky : Mladí aktivisti -23
 Športové hry - 35
 Matematický - 11
 Volejbalový- 17
 Milovníci kníh a čítania - 12
 Bojovník – 12
 3D tlač - 9

Kultúrne poukazy: vydané – 392
 využitie – individuálne

XII. údaje o aktivitách školy spojených s prezentáciou školy/ ŠZ na verejnosti

Dni otvorených dverí na SOŠ PT : 13.12.2022 a 14.02.2023
Správna voľba povolania – výstavný stánok (SOŠ Ostrovskeho): 07. – 08.2.2023
PRO EDUCO – výstavný stánok (Kulturpark): 30.11 – 01.12.2022
Európska noc výskumníkov – prezentačný stánok (OC OPTIMA): 30.9.2022
Family Safety Day USS – výstavný stánok (Vstupný areál U.S.S) : 03.09.2022

XIII. Informácie o spolupráci školy/ŠZ s rodičmi detí alebo žiakov alebo s inými

fyzickými osobami, ktoré majú deti alebo žiakov zverené do osobnej starostlivosti alebo do pestúnskej starostlivosti na základe rozhodnutia súdu, alebo so zástupcom zariadenia, v ktorom je dieťa alebo žiak umiestnený na účely výkonu ústavnej starostlivosti, výchovného opatrenia, neodkladného opatrenia alebo ochrannej výchovy, výkonu väzby alebo výkonu trestu odňatia slobody

Téma	Dátum realizácie	Miesto	Obsah spolupráce	Počet dotknutých žiakov	Výstup
Výsledky žiakov	priebežne	Telefonická komunikácia	Prospech, správanie	2	

XIV. Informácia o spolupráci školy/ŠZ s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania

Názov aktivity	Dátum realizácie	Miesto	Cieľ a zámer	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
Odborné prednášky z FMMR TUKE	26.1.2023 30.1.2023	SOŠ PT	Transformácia automobilového priemyslu	90	Informácie o nových trendoch v automobilovom priemysle
Stužkovanie hutníkov v spolupráci s FMMR	3.11.2022 24.11.2022	SOŠ PT	Rozvíjanie hutníckych tradícií	39	Podpora spoločných aktivít, podpora tradícií
Pobytové školenie členov ŠP NIVAM/ RCM	5.- 7.10.2022	KYSAK	Rozvoj kompetencií pre prácu v ŠP	4	Získanie základných kompetencií pre prácu v ŠP (komunikácia,

KE					práca v tíme)
Pobytové školenie členov ŠP NIVAM/ RCM KE	28.-30.11.2022	KYSAK	Rozvoj kompetencií pre prácu v ŠP	1	Získanie základných kompetencií pre prácu v ŠP (komunikácia, práca v tíme)
Stretnutie pre členov školských parlamentov s mládežníckym delegátom pri OSN/ NIVAM	11.11.2022	Južná trieda 10, Košice	Rozvoj kompetencií pre prácu v ŠP	2	Oboznámenie mladých ľudí s príležitosťami, ktoré im ponúka EÚ, prostredníctvom programov E+ a EZS
Vzdelávanie členov ŠP	27.03.2023	RCM/ NIVAM, (Strojárska 3, Košice)	Rozvoj kompetencií pre prácu v ŠP	9 členovia ŠP	Rozvoj kompetencií pre prácu v ŠP zameraných na tímovú spoluprácu a rozvoj komunikačných schopností
Enviroworkshop	26.04.2023	RCM/ NIVAM, (Strojárska 3, Košice)	Enviromentálna výchova	12	Získanie kompetencií z oblasti recyklácie odpadov a ochrany životného prostredia
LEŠKA	26.04.2023	Organizátor ŠP KK, RCM, OŠ KSK (SOŠ-Ostrovského)	Podpora činnosti a spolupráce školských parlamentov KK	4	Rozvoj spolupráce ŠP v rámci KK
Olympiáda ľudských práv – krajské kolo	09.02.2023	MŠVVaŠ, MS SR, NIVAM (UPJŠ-Košice)	Prevenia a eliminácia diskriminácie a ostatných foriem intolerancie	1	Posilnenie demokratických pilierov medzi študentmi so zreteľom ochrany a zabezpečenia ľudských práv
Energetická exkurzia Zvyšovanie informovanosti v oblasti nízko uhlíkového hospodárstva	29.6.2023	Veľké Kapušany SIEA (Slovenská inovačná a energetická agentúra)	Rozvoj environmentálneho myslenia	35	

XV. Informácie o oblastiach, v ktorých škola /ŠZ dosahuje dobré výsledky a o oblastiach, v ktorých má škola/ŠZ nedostatky

Dobré výsledky:

Súťaže vyhlasované MŠVVaŠ SR					
Názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	Súťaž konaná dňa	Krajská úroveň	Celoslovenská úroveň	Medzinárodná úroveň
ZENIT kat.C	Richard Szlafkai IV.PPS	23.11.2022	krajská		
ZENIT kat.C	Daniel Mihók IV.PPS	23.11.2022	krajská		
ZENIT kat.S	Viktor Mitro III.P	23.11.2022	krajská		
ZENIT kat.S	Matúš Hanusin III.P	23.11.2022	krajská		
ZENIT kat.R	Adam Hýroš III.DP	23.11.2022	krajská		
ZENIT kat.R	Patrik Beluscák III.DP	23.11.2022	krajská		
SOČ	Jaklovský II.T, Tóth II.T	31.3.2023	krajská		
ZENIT Kat.R	Adam Hýroš III.DP	22.2.2023		celoslovenská	

Iné súťaže					
Názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	Súťaž konaná dňa	Krajská úroveň	Celoslovenská úroveň	Medzinárodná úroveň
Hádzaná chlapcov	10 žiakov	3.3.2023	krajská		
Nohejbal chlapcov	5 žiakov	8.6.2023	krajská		

XVI. údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Názov projektu	Operačný program	Celkové oprávnené výdavky	Spolufinancovanie	Poznámka
Modernizácia ako nástroj na zvýšenie kvality a počtu žiakov na odbornom vzdelávaní	302000 - Integrovaný regionálny operačný program Kód výzvy: IROP-PO2-SC223-2021-68	399 614,32 €	19 980,72 €	Žiadosť o poskytnutie nenávratného finančného príspevku: 15.11.2021 Ukončenie VO: 05.2023 Realizácia do: 31.12.2023
Rozšírenie rozhľadu v oblasti priemyselných technológií	ERASMUS + 2023	23216 €	0 €	4.2.2023-26.2.2023

XVII. údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2022/2023

ŠŠI vykonala inšpekciu v dňoch 4.5.2023 a 23.5.2023, ktorá bola zameraná na zabezpečenie, priebeh a výsledky prijímacieho konania na strednej škole.

Zistenia boli zamerané na tieto oblasti:

1. Prijímanie na vzdelávanie na strednú odbornú školu
2. Zabezpečenie a organizácia prijímania na vzdelávanie
3. Prijímacia skúška
4. Kontrola výsledkov prijímacieho konania.

Na základe zistení počas realizácie tematickej inšpekcie č. 8098/2022-2023 bolo prijaté opatrenie:

1. Obsah prijímacej skúšky zo všetkých predmetov pre 4-ročný vzdelávací program zosúladiť so vzdelávacím štandardom štátneho vzdelávacieho programu pre nižšie stredné vzdelávanie .

XVIII. údaje o priestorových a materiálo-technických podmienkach školy/ŠZ

V školskom roku 2022/2023 boli v rámci Integrovaného regionálneho operačného programu: „Modernizácia ako nástroj na zvýšenie kvality a počtu žiakov na odbornom vzdelávaní“ získané pre odborný výcvik nasledovné zariadenia.

P.č.	Názov zariadenia	Počet kusov
1	Skrutkový kompresor	2
2	Učebná pomôcka – automatizovaná programovateľná výrobná linka	1
3	Zváračský trénažér	2
4	Stĺpová bodová zväračka	1
5	Robotizované zväracie pracovisko	1
6	Brúska na plocho	1
7	Univerzálna hrotová brúska	1
8	Stĺpová vrtačka	2
9	Digitálne meranie polohy pre obrábacie stroje	20
10	Strojová pásová píla na kov s chladením	1
11	Pásová a čelná brúska	2

XIX. údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy, a to:

1. Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov:

V školskom roku 2022/2023 škola obdržala finančné prostriedky vo výške 2 433 979€ na bežnú prevádzku a 316 422€ na kapitálové výdavky.

Z toho boli prostriedky, mimoriadne výsledky žiakov 3200, na krytie nákladov na bazén 20 000 € a na nákup učebníc 6 295 €.

Z týchto prostriedkov boli aj vykryté nasledovné opravy priestorov: Oprava vzduchotechniky 102 840€, oprava striech na halách 123 496 €, rekonštrukcia priestorov knižnice 9 476 €, výmena okien 17 520€

2. o príspevkoch na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť- uvedené prostriedky škola nezískavala.

3. o finančných prostriedkoch prijatých za vzdelávacie poukazy a spôsobe ich použitia v členení podľa financovaných aktivít – na vzdelávacie poukazy škola získala 1 267 €.

4. o finančných prostriedkoch získaných od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít - uvedené prostriedky škola nezískavala

5. iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov :

Využívaním majetku, rôznymi aktivitami školy získala škola 126 997 €, ktorými vykryla niektoré náklady na prevádzku školy.

Investovanie školy do majetku, priestorového a materiálneho vybavenia

popis	suma
INVESTOVANIE Z ROZPOČTU	
Oprava vzduchotechniky	102 840
Oprava striech	123 496
Rekonštrukcia knižnice	9 476
Výmena okien	17 520

ZHODNOTENIE ČINNOSTI ŠKOLSKÉHO PARLAMENTU

Stretnutia členov ŠP v školskom roku 2022/ 2023 prebiehali prezenčne a v online priestore prostredníctvom video hovorov s tými, ktorí sa nemohli stretnutí zúčastniť prezenčne. Počas školského roka sa pri príležitosti významných dní sa členovia ŠP prihovárali k svojim spolužiakom prostredníctvom rozhlasového okienka.

Svoju činnosť v priebehu školského roka propagovali uverejňovaním článkov v školskom časopise, na fb, na stránke školy, aj na svojom novozaloženom účte na Instagrame. V školskom roku 2022/ 2023 členovia ŠP zrealizovali jedno stretnutie s riaditeľom školy, ostatné požiadavky mu predkladali prostredníctvom koordinátorky alebo prostredníctvom predsedu a podpredsedu ŠP. V školskom roku 2022/ 2023 sa členovia ŠP aktívne zapájali aj do ostatných aktivít školy.

Naše aktivity:

9/ 2022

Voľby členov ŠP (30.9. a 3.10.2022)

Voľby zástupcu žiakov do rady školy (17.10.2022)

10/ 2022

Pobytové školenie členov ŠP (5. -7.10.2023) – školenia sa zúčastnili 4 členovia ŠP, závery a skúsenosti odprezentovali ostatným členom ŠP. Jeden člen ŠP sa školenia zúčastnil 11/ 2022. Na školení účastní členovia ŠP naplánovali rôzne aktivity ŠP a na stretnutiach sa venovali ich plneniu. V priebehu školského roka sa zúčastnili viacerých školení organizovaných RCM v Košiciach pre školské parlamenty.

11/ 2022

24.11.2022

- Deň študentstva
- OĽP (triedne kolá)
- Imatrikulácia

Členovia ŠP aj v šk.r. 2022/ 2023 pripravili PP o školskom parlamente a odprezentovali svoju činnosť žiakom školy osobne (navštívili triedy 1. až 3.ročníka).

Medzi prvákmi formou dotazníka robili prieskum ako sa adaptujú v novom prostredí, ako si zvykajú na všetko nové okolo seba. Žiaci 1.ročníka v dotazníku odpovedali na otázky: „Aké boli vaše očakávania? S čím ste spokojní? Čo mi v škole chýba?“

S výsledkami dotazníka bolo oboznámené vedenie školy aj pg. zamestnanci.

Žiaci 2. – 4.ročníka sa venovali významným udalostiam 17.novembra a ľubovoľným spôsobom sa vyjadrili k nosnej téme OĽP „ZÁPAS ZA MIER, DEMOKRACIU, ĽUDSKÉ PRÁVA POKRAČUJE“.

V rámci Dňa študentstva sa žiaci školy venovali otázke ľudských práv a v triedach prebehli triedne kolá OĽP. Po diskusiách s triednymi učiteľmi, majstrami OVY odpovedali na kvízové otázky venované ľudským právam.

12/ 2022

Mikuláš - program pre žiakov a zamestnancov školy. Členovia ŠP a ich spolužiaci malou sladkosťou obdarovali žiakov a zamestnancov školy.

DOD – spolupráca členov ŠP s vedením školy, pomoc pri organizácii a zabezpečení aktivít spojených s DOD.

Jedlička – členovia ŠP spolu s ostatnými aktívnymi žiakmi školy pripravili vianočný program pre žiakov a zamestnancov školy.

1/ 2023

27.1.2023 Medzinárodný deň obetí holokaustu – na tento deň pripravili členovia ŠP pre pg. zbor a svojich spolužiakov aktivity, ktorými si pripomenuli obeť holokaustu. Pozretím dokumentárnych filmov a riešením kvízových otázok si pripomenuli utrpenie obetí holokaustu počas 2.svetovej vojny a odkaz tohto dňa – predchádzanie zločinom proti ľudskosti.

2/ 2023

Deň bez mobilu – rozhlasové okienko + výzva na odloženie mobilov a odporúčanie využiť počas prestávok oddychové zóny na čítanie, kde boli rozmiestnené knihy a časopisy rôznych žánrov.

Touto aktivitou chceli spolužiacov povzbudiť k tomu, aby si uvedomili, koľko veľa času venujú pozeraním a hraním sa na mobile, na nástrahy mobilného sveta a zároveň ich chceli povzbudiť ku vzájomnej diskusii, ktorá vytvára reálny, skutočný svet.

3/ 2023

27.3.2023 - Školenie RCM – „riešenie problémov“ – v spolupráci s RCM sa členovia ŠP zúčastnili aj iných stretnutí s pedagógmi RCM v Košiciach, kde sa neformálne vzdelávali a získavali vedomosti a zručnosti o fungovaní ŠP, venovali sa komunikačným a prezentačným zručnostiam, či otázkam ako riešiť problémy školy. Nadobudnuté skúsenosti prezentovali na stretnutiach ŠP a využívali ich pri riadení činnosti ŠP, pri komunikácii a prezentovaní svojej činnosti, či predkladaní návrhov a požiadaviek koordinátorke a vedeniu školy.

8.3.2023 – Deň učiteľov – ku sviatku učiteľov členovia v spolupráci so spolužiakmi pre svojich pedagógov pripravili rozhlasové okienko a pozdravy, ktoré im odovzdali osobne.

4/ 2023

26.4.2023 – členovia ŠP sa zúčastnili pilotného ročníka súťaže LEŠKA, ktorého hlavným iniciátorom a organizátorom bol Študentský parlament Košického kraja, Regionálne centrum mládeže a Odbor školstva KSK.

5/ 2023

- Rozlúčka s maturantami. Členovia ŠP so svojimi spolužiakmi už tradične pre maturantov pripravili program, v ktorom sa rozlúčili so svojimi staršími spolužiakmi a popriali im šťastný štart do „života“.

6/ 2023

Značka kvality bronzový školský parlament – získanie značky kvality ako uznanie za aktívnu prácu ŠP. Pri tejto príležitosti mali členovia spolu s koordinátorkou teambulding, na ktorom prediskutovali slabé a silné stránky svojho fungovania.

Spracoval: Ing. Peter Smolnický- riaditeľ školy

Prerokované v pedagogickej rade školy: 19.10.2023

Vyjadrenie rady školy:

Prílohou k správe je vyjadrenie príslušného orgánu školskej samosprávy.

Schválenie KSK :