



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

Spracoval: Ing. Róbert Juhás, riaditeľ SOŠ technickej v Humennom

a) Základné identifikačné údaje o škole:

- 1. Názov školy:** Stredná odborná škola technická
- 2. Adresa školy:** 066 01 Humenné, Družstevná 1474/19
- 3. Telefón:** 0905 335 223 riaditeľ školy,
0948 174 742 sekretariát riaditeľa školy
0911 191 230, 0948 840 510 zástupkyne riaditeľa pre teoretické vyučovanie
- 4. Webové sídlo:** www.sosthe.sk
- 5. Adresa elektronickej pošty:** skola@sosthe.sk

6. Vedúci zamestnanci:

Ing. Róbert Juhás, riaditeľ školy

Mgr. Andrea Drábová, zástupkyňa riaditeľa pre teoretické vyučovanie pre odborné predmety, štatutárna zástupkyňa riaditeľa školy

Mgr. Jana Harasimová, zástupkyňa riaditeľa pre teoretické vyučovanie pre všeobecnovzdelávacie predmety

Mgr. Michal Kulan, hlavný majster odbornej výchovy

7. Členovia rady školy:

Ing. Katarína Jakubová – predsedníčka; zástupkyňa pedagogických zamestnancov

Mgr. Štefan Tomčák – podpredseda; zástupca pedagogických zamestnancov

Ing. Gabriela Hudáková – tajomníčka; zástupkyňa nepedagog. zamestnancov

Mária Korbová – zástupca rodičov

Jozef Porochnavý – zástupca rodičov

Ivana Meždejová – zástupca rodičov

Samuel Konc – zástupca žiakov

PhDr. Michal Babin – zástupca zriaďovateľa

MVDr. Ján Ferko – zástupca zriaďovateľa

Eugen Číževský – zástupca zriaďovateľa

Martin Grec – zástupca zriaďovateľa

b) Údaje o zriaďovateľovi:

- 1. Názov zriaďovateľa:** Prešovský samosprávny kraj
- 2. Sídlo zriaďovateľa:** Námestie mieru 2, 080 01 Prešov
- 3. Telefónne číslo:** 051/708 11 11
- 4. Adresa elektronickej pošty:** podatelna@psk.sk

c) Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy:

Rada školy pri SOŠT v Humennom – Rada školy pri SOŠT pracovala v školskom roku 2022/2023 od 27. 5. 2021 v tomto zložení:

Ing. Katarína Jakubová	predsedníčka Rady školy,
Mgr. Štefan Tomčák	podpredseda Rady školy,
Ing. Gabriela Hudáková	tajomníčka Rady školy,
Silvia Babjaková	zástupkyňa rodičov
Jozef Porochnavý	zástupca rodičov
Mária Korbová	zástupkyňa rodičov
MVDr. Ján Ferko	zástupca zriaďovateľa
PhDr. Michal Babin	zástupca zriaďovateľa
Eugen Čiževský	zástupca zriaďovateľa
PaedDr. Ľubica Nováková	zástupkyňa zriaďovateľa
Marek Katana	zástupca žiakov

Nová Rada školy bola ustanovená 1. 3. 2023 a pracovala v tomto zložení:

Ing. Katarína Jakubová	predsedníčka rady školy
Mgr. Štefan Tomčák	podpredseda rady školy
Ing. Gabriela Hudáková	tajomníčka
Mária Korbová	zástupkyňa rodičov
Jozef Porochnavý	zástupca rodičov
Ivana Meždejová	zástupkyňa rodičov
Samuel Konc	zástupca žiakov
Mgr. et Mgr. Luciána Hoptová, PhD.	zástupca zriaďovateľa
Martin Grec	zástupca zriaďovateľa
Ing. Martin Lichman	zástupca zriaďovateľa
PhDr. Michal Babin, MBA	zástupca zriaďovateľa

Zasadnutia Rady školy: 5. 10. 2022, 21. 03. 2023, 12. 06. 2023

Rada školy pri Strednej odbornej škole technickej v Humennom na svojom zasadani konanom dňa 5. októbra 2022 schválila:

Školské vzdelávacie programy platné pre školský rok 2022/2023:

ŠkVP 2413 K mechanik strojov a zariadení (I. ročník)

ŠkVP 2413 K mechanik strojov a zariadení (II. – IV. ročník)

ŠkVP 2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení (I. ročník)

ŠkVP 2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení (II. – IV. ročník)

ŠkVP 2675 M elektrotechnika (IV. ročník)

ŠkVP 2697 K mechanik elektrotechnik (I. ročník)

ŠkVP 2697 K mechanik elektrotechnik (II. ročník)

ŠkVP 2697 K mechanik elektrotechnik (III. – IV. ročník)

ŠkVP 2860 K chemik operátor (I. ročník)

ŠkVP 2860 K chemik operátor (II. – IV. ročník)

ŠkVP 3447 K grafik digitálnych médií (I. ročník)

ŠkVP 3447 K grafik digitálnych médií (II. – IV. ročník)

ŠkVP 3918 M technické lýceum (IV. ročník)

Rada školy vzala na vedomie:

1. Správu o výchovno – vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach vzdelávania v SOŠ technickej v Humennom za školský rok 2021/2022.
2. Informáciu riaditeľa školy o pedagogicko – organizačnom zabezpečení školského roka 2022/2023.

Rada školy pri Strednej odbornej škole technickej v Humennom na svojom zasadani konanom dňa 21. marca 2023 schválila:

a) Správu o činnosti Rady školy pri SOŠT v Humennom za rok 2022.

b) Plán činnosti Rady školy na rok 2023.

c) Podmienky prijímacieho konania pre prijímanie žiakov do SOŠ technickej v Humennom na školský rok 2024/2025.

Rada školy vzala na vedomie:

a) Informáciu riaditeľa školy o hospodárení školy za rok 2022.

b) Informáciu riaditeľa školy o plánovanom rozpočte na rok 2023.

c) Konceptný zámer rozvoja školy – priebežné plnenie.

Rada školy pri Strednej odbornej škole technickej v Humennom na svojom zasadani konanom dňa 12. júna 2023 schválila:

a) Návrh na počet tried prvého ročníka pre prijímacie konanie v školskom roku 2024/2025 - spolu v počte žiakov 120.

- 2675 M elektrotechnika - 20 žiakov

- 2697 K mechanik elektrotechnik - 30 žiakov

- 2860 K chemik operátor - 10 žiakov

- 2426 K programátor obrábacích a zvracích strojov a zariadení - 18 žiakov
- 2413 K mechanik strojov a zariadení - 12 žiakov
- 3447 K grafik digitálnych médií - 20 žiakov
- 2840 M biotechnológia a farmakológia – 10 žiakov

Rada školy vzala na vedomie:

- a) Informáciu riaditeľa školy o počte prijatých žiakov po 1. kole prijímacieho konania na šk. rok 2023/2024 a informáciu o 2. kole prijímacieho konania.
- b) Informáciu riaditeľa školy o výsledkoch maturitných skúšok v šk. roku 2022/2023.
- c) Informáciu riaditeľa školy o činnosti školy v školskom roku 2022/2023.

Pedagogická rada – k 30. 06. 2023 mala (vrátane zamestnancov na čiastočný pracovný úväzok) 35 členov. V šk. roku 2022/2023 zasadala jedenásťkrát.

Rada rodičov – v šk. roku 2022/2023 sa uskutočnilo jedno zasadnutie 14. septembra 2022. Na prvom zasadnutí sa volili pracovné orgány členskej schôdze (zapisovateľ, návrhová komisia, overovateľ zápisnice), predseda, výkonný výbor, schvaľoval sa rozpočet na šk. r. 2022/2023. Členovia boli informovaní o začiatku šk. roka, o termínoch triednych RZ a zasadnutiach RR, i príprave Európskeho dňa rodičov a školy.

Členovia: Lenka Petrovčinová, Ivana Meždejová, Marta Fialová, Mgr. Erika Firdová, Jozef Porochnavý, Jaroslava Lešniiovská, Žaneta Maďariková, Mária Korbová, Eva Harvaníková, Daniel Mažo, Jozef Kammer, Mária Siváková.

Členovia výkonného výboru: Jozef Porochnavý – predseda; Jaroslava Lešniiovská – tajomníčka; Žaneta Maďariková – hospodárka.

Revízna komisia: Mária Korbová – predsedníčka; Eva Harvaníková – členka; Daniel Mažo – člen.

Žiacka školská rada pri Strednej odbornej škole technickej v Humennom mala v šk. r. 2022/2023 11 členov. Funkciu predsedu ŽŠR vykonával Samuel Konc (II.Cm). Koordinátorkou ŽŠR je Mgr. Lucia Alexovičová. Činnosť Žiackej školskej rady pri SOŠT v Humennom je zhodnotená v **prílohe č. 8 Správa o činnosti žiackej školskej rady v školskom roku 2022/2023.**

Riadiaca a metodická činnosť PK

V školskom roku 2022/2023 pracovalo v SOŠT Humenné 5 predmetových komisií, ktorých členmi boli aj majstri OV:

- PK spoločenskovedných predmetov a TSV – vedúca – Mgr. Natália Mattová**
- PK cudzích jazykov – vedúca – Mgr. Martina Miklošová**
- PK prírodovedných predmetov – vedúca – Mgr. Mária Džambová**
- PK strojárskych predmetov – vedúci – Ing. Ladislav Kostolník,**
- PK elektrotechnických predmetov – vedúci – Ing. Mgr. Miroslav Kalanin**

Práca v PK sa riadila plánmi práce a aktuálnymi požiadavkami zo strany vedenia školy resp. nadriadených orgánov. Zhodnotenie práce, úrovne vyučovania i úrovne dosiahnutých výsledkov v jednotlivých predmetoch je obsahom jednotlivých správ predmetových komisií – pozri – **Príloha č. 4 Správa o činnosti predmetových komisií.**

d) Údaje o počte žiakov školy:

Počet tried a žiakov školy podľa stavu k 15. 9. 2022 (podľa jednotlivých odborov):

Študijný - učebný odbor	Počet tried k 15. 9. 2022				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	3	3	3	3	12
2413 K mechanik strojov a zariadení	0,5	0,6	1	0,3	2,4
2426 K programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení	0,5	0,6	0,6	0,4	2,1
2675 M elektrotechnika	0	0	0	0,5	0,5
2697 K mechanik elektrotechnik	1	1	0,7	0,6	3,3
2860 K chemik operátor	0,5	0,4	0,3	0,3	1,5
3447 K grafik digitálnych médií	0,5	0,4	0,4	0,4	1,7
3918 M technické lýceum	0	0	0	0,5	0,5
SOŠT spolu	3	3	3	3	12

Študijný - učebný odbor	Počet žiakov k 15. 9. 2022				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory					
2413 K mechanik strojov a zariadení	12	12	20	11	55
2426 K programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení	12	9	12	12	45
2675 M elektrotechnika	0	0	0	15	15
2697 K mechanik elektrotechnik	20	20	18	16	74
2860 K chemik operátor	12	7	4	7	30
3447 K grafik digitálnych médií	12	9	9	11	41
3918 M technické lýceum	0	0	0	15	15
SOŠT spolu	68	57	63	87	275

Počet tried a žiakov školy podľa stavu k 31.8.2023 (podľa jednotlivých odborov):

Študijný - učebný odbor	Počet tried k 31.8.2023				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	3	3	3	3	12
2413 K mechanik strojov a zariadení	0,5	0,6	1	0,3	2,4
2426 K programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení	0,5	0,6	0,6	0,4	2,1
2675 M elektrotechnika	0	0	0	0,5	0,5
2697 K mechanik elektrotechnik	1	1	0,7	0,6	3,3
2860 K chemik operátor	0,5	0,4	0,3	0,3	1,5
3447 K grafik digitálnych médií	0,5	0,4	0,4	0,4	1,7
3918 M technické lýceum	0	0	0	0,5	0,5
SOŠT spolu	3	3	3	3	12

Študijný - učebný odbor	Počet žiakov k 31.8.2023				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory					
2413 K mechanik strojov a zariadení	12	12	20	11	55
2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	12	9	12	12	45
2675 M elektrotechnika	0	0	0	16	16
2697 K mechanik elektrotechnik	20	20	18	16	74
2860 K chemik operátor	11	7	4	7	29
3447 K grafik digitálnych médií	12	9	9	11	41
3918 M technické lýceum	0	0	0	15	15
SOŠT spolu	67	57	63	88	275

Žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami:

V školskom roku 2022/2023 škola mala 10 žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami.

e) Údaje o počte prijatých žiakov do 1. ročníka SOŠT:

SOŠT v školskom roku 2022/2023 otvorila tieto študijné odbory:

Študijné odbory:	Prihlásení	Prijatí	Zapísaní	Otvorenie triedy	Žiaci k 15.9.2022
2413 K mechanik strojov a zariadení	25	13	13	0,5	12
2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	41	12	12	0,5	12
2697 K mechanik elektrotechnik	80	18	18	1	20
2860 K chemik operátor	11	8	8	0,5	12
3447 K grafik digitálnych médií	58	12	12	0,5	12
Spolu študijné odbory:	206	63	63	3	68

g) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov:

PRIEMERNÝ PROSPECH (k 30. 6. 2023)	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.
študijné odbory	2,12	2,37	2,07	2,10
SOŠT priemerný prospech	2,00			

PROSPECH (stav k 30.6.2023)	Počet žiakov				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Prospeli s vyznamenaním	12	6	15	18	51
Prospeli veľmi dobre	19	10	17	22	50
Prospeli	34	37	30	48	149
Neprospeli	2	4	1	0	7
Neklasifikovaní	0	0	0	0	0
Spolu	67	57	63	88	257

VÝCHOVNÉ OPATRENIA	Počet za školský rok 2022/2023				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Pochvala triednym učiteľom	11	7	19	33	70
Pochvala riaditeľom školy	20	10	29	56	115
Pokarhanie triednym učiteľom	4	13	2	2	21
Pokarhanie riaditeľom školy	2	10	0	6	18
Podmienečné vylúčenie zo štúdia	0	0	0	0	0
Vylúčenie zo štúdia	0	0	0	0	0

Dochádzka	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.
Priemerný počet zameškaných hodín /žiak	86,25	89,39	85,97	71,67
V tom: ospravedlnené hodiny	85,06	88,58	85,85	70,87
neospravedlnené hodiny	0,33	0,81	0,11	0,79

SPRÁVANIE	Počet žiakov				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Veľmi dobré	67	53	62	81	263
Uspokojivé	0	3	0	4	7
Menej uspokojivé	0	1	0	1	2
Neuspokojivé	0	0	0	0	0
Spolu	67	57	62	86	272

Presné výsledky, ktoré dosiahli žiaci SOŠT v prospechu, správaní a dochádzke do školy podľa jednotlivých tried a ročníkov v 1. a 2. polroku a celkové výsledky po opravných skúškach sú uvedené v **prílohe č. 2 Štatistické výsledky SOŠT v Humennom v školskom roku 2022/2023.**

Výsledky maturitných skúšok 2023

V školskom roku 2022/2023 sa na maturitnú skúšku prihlásilo 88 žiakov, ktorí maturitnú skúšku vykonali v riadnom termíne.

Externá časť maturitnej skúšky sa konala v dňoch 14. 3. – 16. 3. 2023, písomná forma internej časti maturitnej skúšky sa konala v dňoch 14. 3. – 15. 3. 2023, praktická časť odbornej zložky sa uskutočnila v dňoch 24. 4. – 27. 4. 2023 a ústna forma internej časti v termíne 29. 5. – 1. 6. 2023.

Na dobrovoľný predmet MS sa prihlásilo 20 žiakov, skúšku z dobrovoľného predmetu vykonalo 15 žiakov (matematika).

Externú časť zo slovenského jazyka a literatúry absolvovalo 88 žiakov, z toho 86 – intaktní žiaci; 2 žiaci so ŠVVP boli zaradení do II. kategórie – stredný stupeň obmedzenia, čo znamená, že mali predĺžený čas najviac o 50 %, odpovede mohli zapisovať priamo do testového zošita, zakrúžkovať alebo zapísať odpovede do riadka.

V rámci písomnej formy internej časti maturitnej skúšky zo slovenského jazyka a literatúry žiaci mali na výber zo štyroch tém:

1. V zime na vidieku (umelecký opis) – 21 žiakov
2. Bezpečne na sociálnych sieťach (výklad) – 13 žiakov
3. Hľadieť/hľadela som ako vyoraná myš! (rozprávanie) – 46 žiakov
4. Má zmysel kandidovať do školského parlamentu? (diskusný príspevok) – 8 žiakov

Externú časť a písomnú formu internej časti maturitnej skúšky z anglického jazyka neabsolvovali 2 žiaci, ktorí majú ŠVVP a písomne požiadali v súlade s Vyhláškou o SŠ č. 224/2022 Z. z. § 11 bod 3 (*Ak ide o žiaka s vývinovými poruchami učenia alebo o žiaka so sluchovým postihnutím, z predmetu cudzí jazyk sa nevyžaduje vykonanie externej časti maturitnej skúšky a písomnej formy internej časti maturitnej skúšky.*) o úpravu podmienok MS pre žiakov so zdravotným znevýhodnením.

Prehľad klasifikácie z ústnej formy internej časti maturitnej skúšky a z praktickej časti odbornej zložky MS

predmet	úroveň	počet ž.	EČ		PFIČ		ÚFIČ	
			počet ž.	priemer %	počet ž.	priemer %	počet ž.	priemer
ANJ	B1	79	77	68,53	77	66,69	77	1,87
ANJ	B2	8	8	77,91	8	84,38	8	1,00
MAT	-	15	-	38,89	-	-	-	-
PČOZ	-	88	-	-	-	-	88	1,85
RUJ	B1	1	1	35,00	1	45,00	1	4,00
SJL	-	88	88	52,56	88	58,88	88	2,47
TČOZ	-	88	-	-	-	-	88	1,82

h) Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých SOŠT zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov v školskom roku 2022/2023:

Študijné a učebné odbory zaradené pre SOŠT v Humennom v Sieti škôl a školských zariadení SR (podľa stavu k 30. 6. 2023):

2413 K mechanik strojov a zariadení
 2414 L 01 strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení
 2414 L 02 strojárstvo – obrábanie materiálov
 2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení
 2433 H obrábač kovov
 2466 H 02 mechanik opravár – stroje a zariadenia
 2675 L 02 elektrotechnika – výroba a prevádzka strojov a zariadení
 2675 M elektrotechnika
 2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika
 2697 K mechanik elektrotechnik
 2840 M biotechnológia a farmakológia
 2860 K chemik operátor
 2940 M potravinárstvo
 3447 K grafik digitálnych médií
 3917 M 03 technické a informatické služby – v elektrotechnike
 3917 M 04 technické a informatické služby – v chémii
 3918 M technické lýceum
 6405 K pracovník marketingu

Študijné odbory, v ktorých SOŠT v Humennom zabezpečovala výchovu a vzdelávanie v školskom roku 2022/2023, zoznam uplatňovaných učebných plánov

Číslo odboru	Názov odboru	Názov školského vzdelávacieho programu	Označenie triedy
--------------	--------------	--	------------------

1. ročník

2413 K 3447 K	mechanik strojov a zariadení grafik digitálnych médií	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ	I.A
2426 K 2860 K	programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení chemik operátor	ŠkVP PROGRAMÁTOR OBRÁBACÍCH A ZVÁRACÍCH STROJOV A ZARIADENÍ ŠkVP CHEMIK OPERÁTOR	I.B
2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	I.C

2. ročník

2413 K 3447 K	mechanik strojov a zariadení grafik digitálnych médií	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ	II.A
------------------	--	--	------

2426 K	programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	ŠkVP PROGRAMÁTOR OBRÁBACÍCH A ZVÁRACÍCH STROJOV A ZARIADENÍ	II.B
2860 K	chemik operátor	ŠkVP CHEMIK OPERÁTOR	
2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	II.C

3. ročník

2413 K	mechanik strojov a zariadení	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ	III.A
2426 K	programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	ŠkVP PROGRAMÁTOR OBRÁBACÍCH A ZVÁRACÍCH STROJOV A ZARIADENÍ	III.B
3447 K	grafik digitálnych médií	ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ	
2697 K 2860 K	mechanik elektrotechnik chemik operátor	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK ŠkVP CHEMIK OPERÁTOR	III.C

4. ročník

2675 M 3918 M	elektrotechnika technické lýceum	ŠkVP ELEKTROTECHNIKA ŠkVP TECHNICKÉ LÝCEUM	IV.A
2426 K	programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	ŠkVP PROGRAMÁTOR OBRÁBACÍCH A ZVÁRACÍCH STROJOV A ZARIADENÍ	IV.B
2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	
3447 K 2413 K 2860 K	grafik digitálnych médií mechanik strojov a zariadení chemik operátor	ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ ŠkVP CHEMIK OPERÁTOR	IV.C

Učebné plány uplatňované v jednotlivých študijných odboroch a v jednotlivých ročníkoch sú obsahom **prílohy č. 14 Učebné plány študijných odborov v školskom roku 2022/2023.**

ch) Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy:

(Stav k 31. 8. 2023)

Pedagogickí zamestnanci:

Pracovné zaradenie	Počet	v tom		Bez DPŠ
		kvalifikovaní	nekvalifikovaní	
Riaditeľ školy	1	1	-	-
Zástupcovia riaditeľa	2	2	-	-
Učitelia	23	23	-	-
Majstri OV	8	8	-	2
Spolu	34	34	-	2

Nepedagogickí zamestnanci:

Pracovné zaradenie	Počet	v tom		Administratívni	Prevádzkoví	Ostatní
		Kvalifikovaní	nekvalifikovaní			
V škole	15	15	-	5	10	-
Spolu	15	15	-	5	10	-

Celkový počet zamestnancov SOŠT k 31. 8. 2023: 49

Zoznam pedagogických a nepedagogických zamestnancov podľa stavu k 31. 8. 2023 a organizačná štruktúra SOŠT sú uvedené v **prilohe č. 3 Zoznam zamestnancov SOŠT a organizačná štruktúra SOŠT v Humennom.**

i) Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

Športové súťaže

- okresné kolo v basketbale žiakov SŠ – 2. miesto
- okresné kolo vo florbale žiakov SŠ

Spoločenskovedné súťaže

- Olympiáda v anglickom jazyku – okresné kolo: 2. miesto
- Olympiáda v nemeckom jazyku – okresné kolo: 1. miesto, 2. miesto
- Olympiáda zo slovenského jazyka a literatúry – školské kolo
- Dejepisná olympiáda
- Olympiáda o EÚ
- Olympiáda ľudských práv
- Biblická olympiáda

Odborné súťaže

- ENERSOL SK – krajské kolo, celoslovenské kolo: hlavná kategória – 5. miesto, tvorivá kategória: 5. miesto, propagačná kategória 3. miesto – postup na medzinárodnú prehliadku ENERSOL EU v Olomouci
- tímová súťaž stredných škôl VSD
- súťaž odborných elektrotechnických zručností pre žiakov 1. a 2. ročníka
- Zenit v strojárstve – krajské kolo: 1. miesto kategória R, 2. miesto kategória C; celoštátne kolo: 4. miesto
- súťaž Mladý elektronik Skills Slovakia
- Zenit v elektronike – krajské kolo: kategória A – 4. miesto, kategória B – 5. miesto
- fotografická súťaž H/AMFO Roberta Spielmanna 2023
- Finančná olympiáda
- Ekonomická olympiáda
- Stredoškolská odborná činnosť - školské kolo
- Matematický klokan
- EXPERT geniality show

Účasť na podujatiach

V školskom roku 2022/2023 pedagógovia absolvovali vzdelávania:

- účasť na workshope Cyberawareness.sk projekt, organizovanom European Information Society Institute a UPJŠ Košice v rámci projektu „Informačnú bezpečnosť nestačí učiť, treba ju žiť“, Danišovce (Spišská Nová Ves, učebno - výcvikové zariadenie UPJŠ Košice)
- stretnutie výchovných poradcov
- aktualizčné vzdelávanie – Rozvoj digitálnych zručností – ECDL
- sektorová konferencia na tému 3D tlač v rámci národného projektu Zlepšenie stredného odborného školstva v PSK

Iné aktivity

- účelové cvičenie pre 1. a 2. ročník
- futbalový turnaj o putovný pohár RŠ
- konferencia: READYCON k problematike meniaceho sa trhu práce
- Erasmus+2022: mobilita našich žiakov do ČR: Fryčovice
- lyžiarsky kurz pre 1. ročník
- kurz na ochranu života a zdravia pre 3. ročník
- poradenstvo pri orientácii na trhu práce (ÚPSVaR v Humennom)
- projekt Medzinárodný deň školských knižníc
- darovanie krvi
- besedy so sociálnou pedagogičkou
- program MyMachine Slovakia
- súťaž PokerCup
- imatrikulácia
- deň otvorených dverí
- európsky deň rodičov a školy
- školenie družstiev prvej pomoci
- zbierka Biela pastelka
- exkurzia cvičné pole – Polygon VSD na SOŠ elektrotechnickej v Poprade – Matejovciach
- exkurzia BSH Michalovce

j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

V školskom roku 2022/2023 škola bola zapojená do týchto projektov:

1. **Erasmus+** V školskom roku 2022/2023 sa na Strednej odbornej škole technickej v Humennom uskutočnila odborná stáž študentov v zahraničí v rámci projektu Erasmus+. Študenti absolvovali dvojtýždňovú pracovnú stáž v takomto zložení:
 - a. 53 študentov zo študijných odborov Mechanik elektrotechnik a Elektrotechnika bolo v elektro firmách v okolí Fryčovic, Ostravy, Havířova v Českej republike a v Poľsku,
 - b. 6 študentov zo študijného odboru Chemik operátor bolo v chemickej firme v Poľsku,
 - c. 25 študentov zo študijného odboru Grafik digitálnych médií bolo v grafických firmách v okolí mesta Ostrava v Českej republike,
 - d. 33 študentov zo študijného odboru Programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení a zo študijného odboru Mechanik strojov a zariadení boli v strojárskych firmách v okolí Fryčovic, Ostravy, Havířova v Českej republike a v Poľsku.

Navyše sme v tomto ročníku mali aj troch učiteľov, ktorí absolvovali tzv. job shadowing vo firmách v okolí mesta Havířov v Českej republike.

Prax nadväzovala na teoretické vedomosti, ktoré žiaci nadobudli v domácej krajine. Pod odborným vedením svojich tútorov žiaci prenášali svoje teoretické vedomosti do praxe. Každodennou komunikáciou v cudzom jazyku si zdokonalili svoje jazykové znalosti. Všetci žiaci mali v rámci pracovnej stáže zabezpečené ubytovanie, stravu, dopravu i poistenie. Sprevádzajúce osoby im zároveň vykonávali aj monitoring.

Za úspešné absolvovanie odbornej stáže získali **CERTIFIKÁT O ABSOLVOVANÍ PRAXE** a **EUROPASS MOBILITY**, ktorý zlepšuje transparentnosť kvalifikácií a mobilitu študentov a pracovníkov na európskom pracovnom trhu

k) Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej ŠŠI

V školskom roku 2022/2023 nebola vykonaná komplexná inšpekcia.

I) Priestorové a materiálo-technické podmienky školy

Teoretické a praktické vyučovanie sa v školskom roku 2022/2023 realizovalo v štyroch školských budovách (blok A, B, C, D) a v telocvični s príslušenstvom.

ODBORNÉ UČEBNE

P.Č.	NÁZOV UČEBNE	UMIESTNENIE	SPRÁVCA UČEBNE
1.	Mediálna učebňa	A/ 1	Ing. Jakubová
2.	Učebňa CUJ	A/ 14	PhDr. Cerula
3.	Učebňa CUJ	A/ 114	Mgr. Drábová
4.	Učebňa CUJ	A/ 105	Mgr. Miklošová
5.	Učebňa EKO	A/ 113	Ing. Holodová
6.	Učebňa IKT - Infovek	A/ 209	Mgr. Kolesár
7.	Konferenčná miestnosť	A/ 100	Mgr. Mattová
8.	Učebňa POS	B/ 5	Ing. Krídla
9.	Učebňa VYT	B/ 6	Ing. Krídla
10.	Laboratórium VYT	B/ 7	Mgr. Džambová
11.	Učebňa CUJ	C/ 3	Mgr. Mihaľov
12.	Učebňa elektrotechniky	C/ 4	Ing. Biľanský
13.	Učebňa elektroniky	C/ 5	Ing. Krídla
14.	Laboratórium elektrotechnického merania	C/ 7	Ing. Mgr. Kalanin
15.	Odborná učebňa GRAFIK I.	C/ 12	Ing. Kotusová
16.	Odborná učebňa GRAFIK II.	C/ 14	Mgr. Sivčo
17.	Knižnica	A/ 216	Mgr. Alexovičová
18.	Veľká telocvična	A/ 316 05	Mgr. Tomčák
19.	Gymnastická telocvična	A/ 316 04	Mgr. Tomčák
20.	Posilňovňa	A/ 316 03	Mgr. Tomčák
21.	Učebňa informatiky I.	D/202	Ing. Pažur
22.	Učebňa informatiky II.	D/211	Ing. Sudzina
23.	Chemické laboratórium I.	D/210	Ing. Ivanko, Ing. Fedurčáková
24.	Laboratórium fyzikálnej chémie	D/209	Ing. Ivanko, Ing. Fedurčáková
25.	Chemické laboratórium II.	D/208 b	Ing. Fedurčáková, Ing. Ivanko
26.	Váhovňa	D/208 c	Ing. Fedurčáková, Ing. Ivanko
27.	Odborná učebňa	D/4	Gavalčín
28.	Učebňa technického merania	D/5	Ing. Biľová

29.	Dielňa pre ručné obrábanie a spracovanie kovov	D/8	Gavalčín
30.	Dielňa pre strojové obrábanie kovov	D/11	Gavalčín
31.	Frézarská dielňa		Bc. Barančík
32.	Priestor na demontáž a montáž strojov a zariadení	D/12	Lojan
33.	Dielňa pre ručné obrábanie a spracovanie kovov	D/12a	Bc. Barančík
34.	Dielňa pre ručné kovanie a tepelné spracovanie kovov	D/13	Bc. Barančík
35.	Striekareň	D/14	Bc. Barančík
36.	Dielňa pre zváranie	D/18	Bc. Barančík
37.	Odborná učebňa pre mechanikov	D/19	Ing. Kostolník
38.	Učebňa SMT (Surface Mounted Technology)	D/105	Mgr. Kulan
39.	Poloprevádzková učebňa	D/106	Ing. Juško, PhD.
40.	Učebňa pneumatických procesov	D/107	Ing. Krupa
41.	Učebňa silnoprúdovej techniky	D/109	Mgr. Kulan
42.	Technická dielňa	D/110b	Ing. Juško, PhD.
43.	Dielňa pre elektrotechniku	D/111	Ing. Juško, PhD.
44.	Učebňa automatizačnej techniky – mechatronika a robotika	D/112	Ing. Juško, PhD.
45.	Učebňa automatizačnej techniky – mechatronika a robotika	D/113	Ing. Juško, PhD.
46.	Dielňa pre elektrotechniku, elektroniku a elektroinštalácie	D/114	Ing. Krupa
47.	Dielňa pre elektrotechniku	D/115	Ing. Halgaš
48.	Učebňa automatizačnej techniky	D/116	Ing. Halgaš
49.	Učebňa informačných technológií	D/117	Ing. Krupa
50.	Dielňa pre elektrotechniku, elektroniku a elektroinštalácie	D/118	Ing. Halgaš
51.	Učebňa elektrotechnickej spôsobilosti	D/119	Ing. Halgaš

m) Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy

V zmysle vyhlášky MŠ SR č. 435/2020 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení je súčasťou tejto správy aj **Príloha č. 1 Správa o hospodárení SOŠT v Humennom za rok 2022.**

Komentár k súhrnnej správe o hospodárení za rok 2022

Stredná odborná škola technická má k 31. 12. 2022 49 zamestnancov, z toho 35 pedagogických a 14 nepedagogických. V školskom roku 2022/2023 má škola 274 žiakov.

Normatívne prostriedky sú v sume 1 158 933,00 €, z toho:

- výdavky na mzdy činia **744 985,00 €**, z toho tarifný plat 584 146,56 €, príplatky 53 310,50 € a odmeny 107 527,94 €.
- poistné **271 550,00 €**
- prevádzka **142 398,00 €** - z nákladov na prevádzku najväčšiu čiastku tvoria náklady na energie 90 886,00 € (náklady na teplo 73 119,00 €), transfery 13 354,00 € (odstupné vo výške 6 000,00 € bolo vyplatené 2 zamestnancom, nemocenské dávky 7 119,00 € a členský príspevok 235,00 €).

Nenormatívne prostriedky: 23 905,00 € z toho:

- mimoriadne výsledky žiakov **2 200,00 €** boli použité na nákup učebných pomôcok, na odmenu a poistné učiteľom
- vzdelávacie poukazy **8 461,00 €** z toho (odmeny 2 482,00 €, poistné 868,00 €, nákup materiálu 4 814,00 €, úhradu služieb 297,00 €)
- príspevok na učebnice **3 344,00 €**
- lyžiarsky kurz **9 900,00 €**

Prostriedky z rozpočtu PSK zdroj 41 –	235 376,00 €
- oprava strechy blok D	183 499,00 €
- financovanie projektu Zlepšenie vzdelávacej infraštruktúry v rámci iniciatívy CuRI – 3	
14 316,00 €	
- nákup osobného motorového vozidla	18 000,00 €
- vykonanie verejného obstarávania	1 890,00 €
- spolufinancovanie ERASMUS 3	17 536,00 €
- členský príspevok – program DofE	135,00 €
Iné prostriedky	5 820,00 €
- zisk z podnikateľskej činnosti	800,00 €
- príspevky a dary – doplatok k nákupu auta	1 720,00 €
- prostriedky z ÚPSVaR – dotácia mzdy	3 300,00 €

ZDROJE FINANCOVANIA SPOLU 1 424 034,00 €.

Škola má dobrú spoluprácu s Rodičovským združením pri SOŠ technickej v Humennom. V školskom roku 2022/2023 sme spolupracovali nielen pri vzájomnom riešení individuálnych či kolektívnych problémov našich žiakov, ale RZ podporuje školu aj finančne.

Rodičovské združenie pri SOŠ technickej výrazne podporilo svojimi finančnými prostriedkami materiálne potreby školy v oblasti vyučovania, napríklad spotrebný materiál PK elektrotechnických predmetov – **467,02 €**; zabezpečenie stredoškolskej odbornej činnosti – **238,81 €**; maturitné projekty elektrotechnické – **1120,70 €**; maturitné projekty strojárské – **157,77 €**.

RZ podporilo aj oblasť žiackych aktivít, viaceré akcie v rámci činnosti žiackej školskej rady, poskytlo vecné odmeny žiakom za umiestnenia v odborných súťažiach a olympiádach, vecné ceny za výsledky v prospechu a za výbornú dochádzku do školy na záver školského roka. Z prostriedkov RZ je hradené i poistenie našich žiakov proti krádeži a úrazu v poisťovni Kooperativa v hodnote ročného poplatku **374,63 €**.

RZ prispelo i absolventským triedam na organizáciu záveru štúdia v hodnote po 5 EUR na žiaka.

RZ v školskom roku 2022/2023 sa hospodáril na svojom účte so sumou **14 271,60 €**. Zostatok zo šk. r. 2021/2022: **3739,10 €**, príspevky rodičov žiakov **7800 €**, karta ISIC **508 €**, príspevok darcov 2% dane – **485,87€**.

Z účtu RZ sa v školskom roku 2022/2023 (k 31. 08. 2023) vyčerpalo celkovo **12 872,72 €**. Na účte RZ bol k 31. 08. 2023 zostatok **5137,98 €** (z toho 3825,43 € na účte a 1312,55 € v pokladni).

Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov škola nedostala.

Vzdelávacie poukazy -- zhodnotenie mimoškolskej činnosti

V školskom roku 2022/2023 bolo v SOŠT vydaných 275 vzdelávacích poukazov, z nich bolo uplatnených v SOŠT 241 VP, čo predstavuje 87,6%-né zapojenie žiakov do mimoškolskej činnosti.

V septembri 2022 vedúci jednotlivých záujmových útvarov ponúkli žiakom na výber 18 rôznych aktivít z oblasti športu, cudzích jazykov, informatiky, matematiky, elektrotechniky, strojárstva, chémie, fotografie, hudby a tanca. Zameranie jednotlivých krúžkov bolo nasledovné: šport - 8 krúžkov, cudzie jazyky - 2 krúžky, slovenský jazyk – 1 krúžok, elektrotechnika - 1 krúžok, 3D tlač – 1 krúžok, fotografia - 1 krúžok, chémia – 1 krúžok, ekonomika – 1 krúžok, hudba – 1 krúžok, tanec – 1 krúžok, logika – 1 krúžok.

Hodnota vzdelávacieho poukazu bola 3,20 € na 1 žiaka na 1 mesiac v období. Vo februári 2022 bol pridelený rozpočet na vzdelávacie poukazy na obdobie I. – XII. 2023 vo výške 7 712,00 € (241 ž x 3,20 € x 10 mesiacov).

Čerpanie rozpočtu z položky vzdelávacie poukazy za školský rok 2022/2023 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Obdobie	IX. – XII. 2022		I. – VI. 2023	
	Plán	Skutočnosť	Plán	Skutočnosť
Rozpočet spolu	3 085,00 €	5 297,69 €	4 628,00 €	4 628,00 €
Čerpanie: mzdy	1 800,00 €	1 380,00 €	2 000,00 €	1 938,00 €
odvody	629,10 €	482,31 €	699,00 €	677,33 €
tovary a služby	655,90 €	3 435,38 €	1928,00 €	416,31 €

*Do rozpočtu na IX. – XII. 2023 boli presunuté nedočerpané finančné prostriedky určené na nákup tovarov a služieb za 2. polrok školského roka 2022/2023 vo výške 1 596,36 €.

V školskom roku 2022/2023 boli z položky vzdelávacie poukazy – tovary a služby nakúpené učebné pomôcky na základe požiadaviek vedúcich záujmových útvarov:

IX. – XII. 2022		
1.	SD karty	19,15 €
2.	AL plech	70,88 €
3.	Hliníkový profil	120,95 €
4.	Juško - mat. projekt (farba, riedidlo, štetec)	29,80 €
5.	Juško - mat. projekt (uholník, skrutka, páska)	17,45 €
6.	Servis laboratórnych váh	297,00 €
7.	Kulan - maturitné projekty	168,15 €
8.	PC	2 532,90 €
9.	Mat. projekty	107,80 €
10.	Kancelárske potreby	71,30 €
I. – VI. 2023		
1.	Dvojfarebný digitálny obmedzovač	222,00 €
2.	Tonery	194,31 €

n) Oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky, a oblasti, v ktorých sú nedostatky a je potrebné úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť

S W O T analýza

SWOT analýza SOŠT v Humennom bola spracovaná na základe hodnotení všetkých vedúcich zamestnancov SOŠT v Humennom (riaditeľa školy, zástupcov riaditeľa, vedúcich predmetových komisií):

Silné stránky

- Progresívnosť školy, otvorenosť novým myšlienkam a podnetom, silná vnútorná motivácia učiteľov k zmene
- Tradícia a význam Strednej odbornej školy technickej a škôl - predchodkýň v regióne (SOUCH, SPŠ, ZSS)
- Aktuálna ponuka školských vzdelávacích programov pre štúdium na škole
- Kvalifikovanosť učiteľov a majstrov odbornej výchovy
- Dobrá vybavenosť školy v oblasti výpočtovej techniky (učebňa informačno-komunikačných technológií, ďalšie učebne výpočtovej techniky, laboratórium priemyselnej informatiky), vo vyučovaní cudzích jazykov (jazykové laboratórium, učebne cudzích jazykov), v oblasti športu (dve telocvične, posilňovňa, športoviská v areáli školy)
- V elektrotechnických odboroch a v technickom lýceu možnosť získať elektrotechnickú spôsobilosť
- Široká ponuka vzdelávacích aktivít pre žiakov v oblasti mimoškolskej činnosti (projekt vzdelávacích poukazov)
- Pripojenie všetkých priestorov školy na internet. Možnosť využívať internet aj v mimovyučovacom čase
- Príležitosť zapojiť sa do medzinárodnej spolupráce formou spoločných projektov, formou mobilit žiakov v rámci programu Erasmus.
- Spolupráca s najväčšími spoločnosťami v regióne (VSD, a. s. Košice, VSE, a. s. Košice, Andritz Slovakia, s.r.o. Humenné, Bukóza Holding a. s., a ďalšie) pri zabezpečovaní prevádzkovej praxe žiakov
- Intenzívna spolupráca s VSD, a.s., Košice v oblasti zvyšovania záujmu o budúce povolanie: štipendijný program, súťaže s hodnotnými cenami pre žiakov, praktice program, umožnenie praxe pre žiakov školy, uvádzanie žiakov do pracovnoprávných vzťahov (výberové konanie, prednášky), sponzorská pomoc

- Spolupráca s Katedrou elektrotechniky, informatiky a priemyselného inžinierstva Technickej univerzity Košice
- Dobrá odborná príprava absolventov pre prax, prípadne pre vysokoškolské štúdium
- Výborné výsledky v práci s talentovanou mládežou, úspešná reprezentácia školy vo vyšších kolách súťaží
- Dobre fungujúce poradné a samosprávne orgány školy
- Školská knižnica s prístupom na internet
- Schopnosť zrealizovať zriadenie odborných učební vlastnými silami
- Kvalitná webová stránka školy
- Elektronická žiacka knižka
- EduPage
- Možnosť zaviesť akýkoľvek nový študijný alebo učebný odbor
- Podpora rodičov škole prostredníctvom rodičovského združenia
- Výhodná poloha školy, príjemné prostredie s množstvom zelene. Blízkosť dopravných uzlov (ŽSR, SAD)
- Aktívna činnosť žiackej školskej rady

Slabé stránky

- Vybavenie klasických tried nezodpovedá súčasným trendom
- Priemerná až slabá prospechová úroveň žiakov už pri nástupe do SOŠT
- Nedostatočná vnútorná motivácia študentov
- Menej sa využíva pozitívna motivácia žiakov na dosahovanie lepších výsledkov v prospechu, správaní, dochádzke (súťaže v prospechu, správaní, dochádzke, pochvaly, zverejňovanie dobrých výsledkov...)
- Nedostatočné zručnosti učiteľov vo využívaní autoevalvačných metód
- Vysoké celkové percento absencie na vyučovaní

- Nárast počtu detí s poruchami učenia
- Málo sponzorov
- Chýba školská jedáleň

Príležitosti

- Vytváranie vlastných školských vzdelávacích programov
- Ochota pedagogických zamestnancov školy k zmenám
- Podpora vedenia školy pre vzdelanostný rozvoj pedagogických zamestnancov
- Možnosť profilácie školy podľa predstáv a potrieb trhu
- Využitelnosť priestorov, najmä na praktickom vyučovaní
- Veľkosť areálu školy, dostatok možností na športovanie. Možnosť využívať športoviská školy aj v popoludňajšom čase (telocvične, vonkajšie ihriská)
- Vytvoriť program pre rozvoj technického talentu žiakov
- Zavedenie nových študijných odborov, možnosť zaviesť pomaturitné štúdium
- Výraznejšia propagácia možností školy navonok
- Výraznejšie vplývať na rodičov a žiakov pri voľbe štúdia – orientovať ich na strojárské a elektrotechnické odbory štúdia
- Zmodernizovať vybavenie dielni

Nebezpečenstvá

- Demografický pokles počtu obyvateľov a z toho vyplývajúci pokles počtu žiakov v 1. ročníku
- Odbory na iných školách s podobným zameraním
- Rodičia v súčasnosti uprednostňujú, aj napriek slabým prospechovým výsledkom svojich detí, štúdium vo všeobecnovzdelávacích formách štúdia

- Možnosť, že zamestnávateľia celkom stratia záujem o spoluprácu pri výchove a vzdelávaní žiakov, čo môže spôsobiť zánik viacerých odborov
- Veľký počet žiakov zo sociálne slabších rodín
- Nedostatok pracovných príležitostí na trhu práce v regióne
- Administratívne zaťažovanie učiteľov, zvyšujúca sa byrokracia
- Dopady hospodárskej a finančnej krízy
- Absentuje možnosť (vzhľadom na nedostatok finančných prostriedkov) výraznejšie motivovať pedagogických zamestnancov
- Odchod kvalifikovaných pedagógov za finančne výhodnejšou prácou
- Rýchly vývoj v oblasti elektrotechniky a informatiky – na pružnú reakciu a modernizáciu chýbajú finančné prostriedky
- Celkový nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj a modernizáciu vybavenia školy a na investície

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

V školskom roku 2022/2023 ukončilo štúdium v študijných odboroch 88 žiakov.

Študijný odbor	celkový počet absolventov	prijatí na vysokú školu	prijatí na NŠ / PMŠ	zamestnaní	evidovaní na ÚPSVaR	nezistení
2413 K mechanik strojov a zariadení	11	3	0	8	0	0
2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	12	7	0	3	2	0
2675 M elektrotechnika	16	6	1	9	0	0
2697 K mechanik elektrotechnik	16	7	0	6	3	0
2860 K chemik operátor	7	4	0	2	1	0
3447 K grafik digitálnych médií	11	6	0	3	2	0
3918 M technické lýceum	15	11	0	3	1	0
Spolu	88	44	1	34	9	0

V Humennom 26. 09. 2023

Ing. Róbert Juhás
riaditeľ SOŠT v Humennom

Prerokované a schválené **pedagogickou radou** dňa **26. septembra 2023**

Ing. Róbert Juhás
riaditeľ SOŠT v Humennom

Stanovisko Rady školy pri SOŠT v Humennom:

Správa bola prerokovaná a schválená v **rade školy** dňa **10. októbra 2023**

Ing. Katarína Jakubová
predsedníčka Rady školy pri SOŠT Humennom

Stanovisko zriadovateľa:

OŠ ÚPSK schvaľuje Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach v SOŠT v Humennom za školský rok 2022/2023.

V Prešove

PaedDr. Ján Furman
vedúci odboru