

**Stredná odborná škola techniky a remesiel –  
Műszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskola  
Rákocziho 23, 077 01 Kráľovský Chlmec**

**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,  
jej výsledkoch a podmienkach školy  
za školský rok 2024/2025**



*Október 2025*

## ***Oblasti hodnotenia školy:***

- I. Základné údaje o škole a zriaďovateli***
- II. Informácie o činnosti rady školy***
- III. Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami***
- IV. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy***
- V. Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa poskytovaného stupňa vzdelania***
- VI. 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***
- VII. Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a výsledky uplatnenia žiakov na trhu práce alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium***
- VIII. Údaje o počte pedagogických zamestnancov, ich vekovej štruktúre a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy***
- IX. Údaje o aktivitách školy, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase***
- X. Informácie o aktivitách spojených s prezentáciou školy na verejnosti***
- XI. Informácia o spolupráci školy s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania***
- XII. Informácie o oblastiach, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a o oblastiach, v ktorých má škola nedostatky***
- XIII. Informácie o projektoch, do ktorých je škola zapojená***
- XIV. Informácie o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2024/2025***
- XV. Informácie o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy***
- XVI. Informácie o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy***

**Hodnotiaca správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,  
jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2024/2025**  
(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 a zriaďovateli**

Základné údaje		
<b>Názov školy</b>	Stredná odborná škola techniky a remesiel – Műszaki Szakok és Mesterségek Szakközépiskola	
<b>Adresa</b>	Rákocziho 23, 077 01 Kráľovský Chlmec	
<b>Telefónne číslo</b>	056/6322678	
<b>Faxové číslo</b>		
<b>Adresa elektronickej pošty</b>	sekretariat@soskch.sk	
<b>Webovésidlo</b>	www.soskch.sk	
<b>Zriaďovateľ</b>	<b>Košický samosprávny kraj</b> <b>Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice</b> Tel. kontakt: 055/7268 111 Adresa elektronickej pošty: <a href="mailto:vuc@vucke.sk">vuc@vucke.sk</a>	
<b>Riaditeľ školy</b>	Mgr. Enikő Pogányová do 20.06.2025, Ing. Silvia Sakáčová od 21.06.2025 poverená riaditeľka školy	056/6322678
<b>Zástupca riaditeľa pre teoretické vyučovanie</b>	Ing. Mária Šipošová	0948 580 807
<b>Zástupca riaditeľa pre praktické vyučovanie</b>	Ing. Ivan Beňo do 31.08.2025	0948 231 550
<b>Hlavný majster</b>		

**II. Informácie o činnosti rady školy**

<b>Rada školy</b>	<b>Dátumy zasadnutí</b>	<b>Prijaté uznesenia</b>
Adresa elektronickej pošty: sekretariat@soskch.sk		
Ing. Ján Honyák predseda RŠ - zamestnávateľ	22.10.2024	Prerokovanie HSS za šk. rok 2023/2024
Ing. Jozef Želinský podpredseda RŠ - poslanec KSK	31.01.2025	Prerokovanie dodatku č. 3 k školskému poriadku na tému Štandardy dodržiavania zákazu segregácie
Anna Tomčiová tajomníčka RŠ - nepedagogický zamestnanec	16.04.2025	Prerokovanie správy o hospodárení za rok 2024
Ján Juhász, MBA člen RŠ - poslanec KSK		

RNDr. Iveta Lazorová členka RŠ za zriaďovateľa		
Ing. Judita Diószeghyová členka RŠ - učiteľka		
Bc. Veronika Molnár členka RŠ - MOV		
Judita Móriczová členka RŠ za rodičov		
Agnesa Hátráková členka RŠ za rodičov		
Tímea Makajová členka RŠ za rodičov		
Illés Félix Maximilián člen RŠ za žiakov		

### **III. Údaje o počte žiakov školy vrátane žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami**

	<b>Počet žiakov školy spolu</b>	228
	Z toho dievčat	70
	Počet tried spolu	15
a)	<b>Počet žiakov v dennej forme štúdia</b>	205
	Z toho dievčat	54
	Počet tried denného štúdia	12
	<b>Počet žiakov v nadstavbovej forme štúdia</b>	
	Z toho dievčat	
	Počet tried nadstavbového štúdia	
	<b>Počet žiakov v pomaturitnej forme štúdia</b>	
	Z toho dievčat	
	Počet tried pomaturitného štúdia	
b)	<b>Počet žiakov v externej forme štúdia</b>	
	Z toho dievčat	
	Počet tried v externej forme štúdia	
	<b>Počet žiakov vo večernej forme štúdia</b>	12
	Z toho dievčat	12
	Počet tried večernej formy štúdia	1
	<b>Počet žiakov v diaľkovej forme štúdia</b>	11
	Z toho dievčat	4
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	2
	<b>Počet žiakov v dištančnej forme vzdelávania</b>	
	Z toho dievčat	
	Počet tried diaľkovej formy štúdia	
c)	Počet žiakov s iným vyučovacím jazykom ako	130 MJ/32

	slovenským z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	
d)	Počet žiakov so športovou prípravou z celkového počtu žiakov/ z toho dievčat	
e)	Počet žiakov v systéme duálneho vzdelávania	
f)	Počet žiakov so ŠVVP spolu/z toho dievčat	16/3
g)	Počet žiakov, ktorí majú povolenú individuálnu formu vzdelávania	0
h)	Počet žiakov, ktorí prerušili štúdium	1
i)	Počet žiakov, ktorí boli zo štúdia vylúčení	1
j)	Počet žiakov, ktorí prestúpili z inej školy	2
k)	Počet žiakov, ktorí prestúpili na inú školu	4
l)	Počet žiakov, ktorí zanechali štúdium	1
m)	Iný dôvod zmeny	

#### IV. Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy

Prijímacie konanie v roku 2024		1.kolo PS			2.kolo PS			počet potvrdení o nastúpení	reálny stav k 15.9.
odbor (uviesť kód a názov)	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		
3968 M logistika VJS	9	5	5	5	9	4	4	9	9
2426 K programátor obrábacích a zvracacích strojov a zariadení VJS	8	4	4	4	10	2	2	6	6
2413 K mechanik strojov a zariadení VJM	8	4	4	4	3	3	3	7	7
2697 K mechanik elektrotechnik VJM	10	9	7	7	6	0	0	7	7
2487 H 01 autoopravár-mechanik VJS	10	9	8	8	8	0	0	8	8
3661 H murár VJM	10	10	10	10	0	0	0	10	10
6456 H kaderník VJM	15	7	7	7	10	4	4	11	11
6317 M obchodná akadémia VJM	9	4	0	0	0	0	0	0	0
2487 H 02 autoopravár – elektrikár VJM	6	1	0	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>85</b>	<b>53</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>46</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>58</b>	<b>58</b>

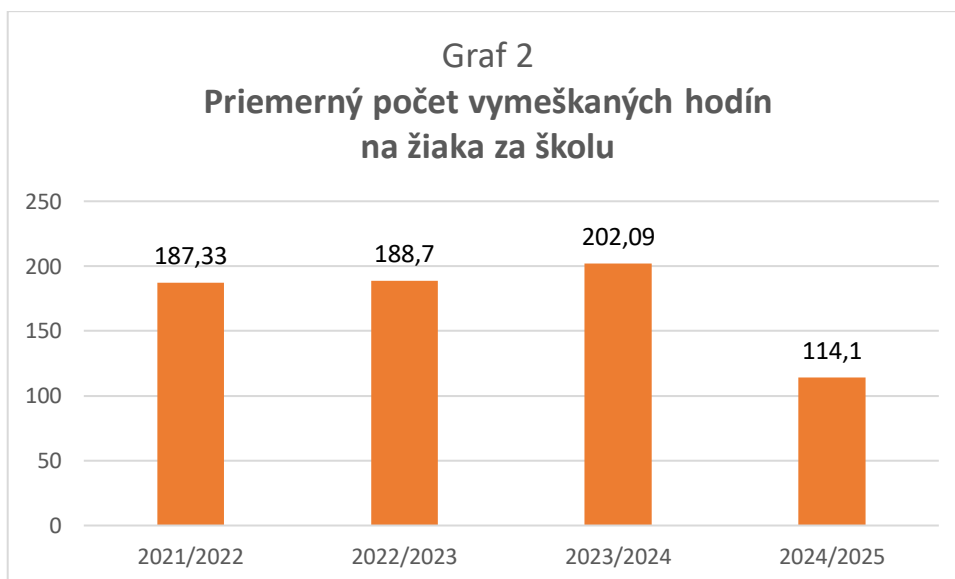
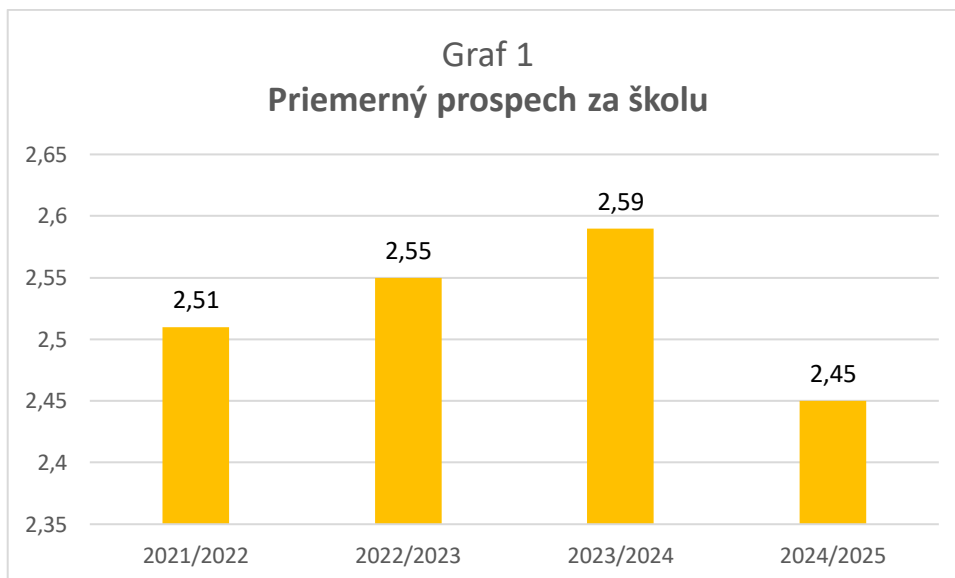
**Prijímacie konanie pre odbory vyžadujúce overenie špeciálnych schopností, zručností alebo nadania:**

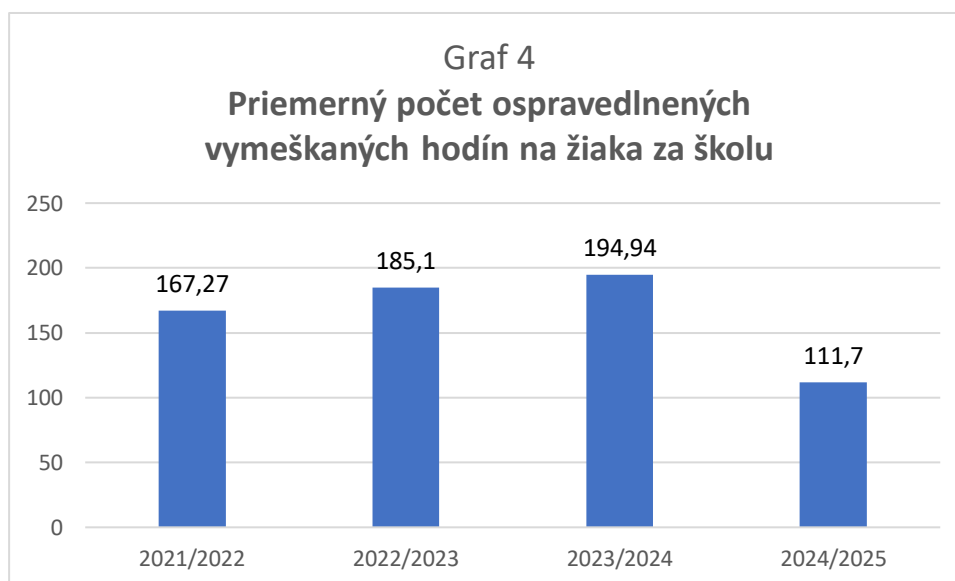
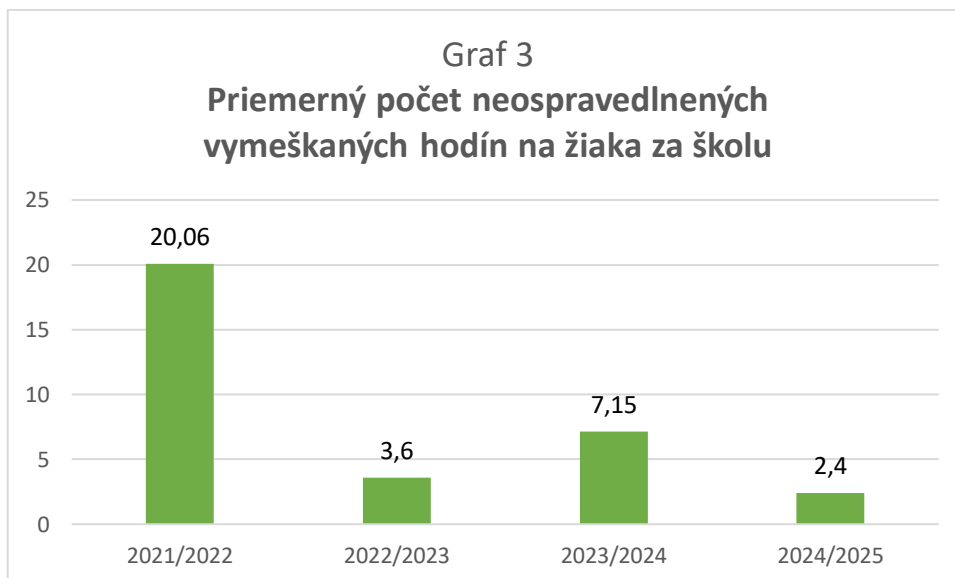
Prijímacie konanie v roku 2023		1. kolo PS			2. kolo PS			počet potvrdení o nastúpení	reálny stav k 15.9.
odbor (uviest' kód a názov)	určený počet žiakov	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí	počet prihlásených	počet uchádzačov, ktorí PS vykonali úspešne	prijatí		

Naša škola nemá vecnú náplň pre tieto údaje.

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

	2021/2022	2022/2023	2023/2024	2024/2025
<b>Priemerný prospech za školu:</b>	2,51	2,55	2,59	2,45
<b>Priemerný počet vymeškaných hodín na žiaka za školu:</b>	187,33	188,7	202,09	114,10
<b>Priemerný počet neospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:</b>	20,06	3,6	7,15	2,40
<b>Priemerný počet ospravedlnených vymeškaných hodín na žiaka za školu:</b>	167,27	185,1	194,94	111,70





**1. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2024/2025  
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.	
<b>Študijné odbory</b>													
ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
<b>1.</b>	<b>27</b>	2	7	6	22	18	67	1	4	6482	240,0	205	7,6
<b>2.</b>	31	3	10	11	35	17	55	0	0	7049	227,3	90	2,9
<b>3.</b>	29	1	4	14	48	14	48	0	0	6151	212,1	14	0,5
<b>4.</b>	36	6	17	10	28	20	55	0	0	7721	214,4	83	2,3
<b>Spolu</b>	<b>123</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>41</b>	<b>33</b>	<b>69</b>	<b>56</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>27403</b>	<b>222,8</b>	<b>392</b>	<b>3,3</b>

**2. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2024/2025  
v študijných odboroch s dĺžkou štúdia 8 rokov v dennej forme štúdia**

		prospech								vymeškané hodiny na žiaka za šk. rok			
		s vyznamenaním		veľmi dobře		prospeli		neprospeli		osprav.		neosprav.	
<b>Študijné odbory</b>													
ročník	Počet žiakov spolu	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet žiakov	%	Počet hodín	Priemer na žiaka	Počet hodín	Priemer na žiaka
<b>1.</b>													
<b>2.</b>													
<b>3.</b>													
<b>4.</b>													
<b>5.</b>													
<b>6.</b>													
<b>7.</b>													
<b>8.</b>													
<b>Spolu</b>													

**3. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2024/2025  
v učebných odboroch s dĺžkou štúdia 3 roky v dennej 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.	29	0	0	1	3	28	97	0	0	9055	312,2	366	12,6
2.	26	1	4	1	4	24	92	0	0	7348	282,6	215	8,3
3.	21	3	14	4	19	14	67	0	0	4832	230,1	84	4,0
<b>Spolu</b>	<b>76</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>66</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21235</b>	<b>279,4</b>	<b>665</b>	<b>8,7</b>

**4. Výsledky hodnotenia a klasifikácie žiakov v školskom roku 2024/2025  
v iných formách štúdia**

**2-ročné nadstavbové štúdium s maturitnou skúškou – externá diaľková forma 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.	5	0	0	0	0	5	100	0	0	0	0	0	0
2.	6	0	0	0	0	6	100	0	0	0	0	0	0
<b>Spolu</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**2-ročné externé večerné štúdium so záverečnou skúškou bez výučného listu**

		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.	12	0	0	5	41,7	7	58,3	0	0	1086	90,5	0	0
<b>Spolu</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>41,7</b>	<b>7</b>	<b>58,3</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1086</b>	<b>90,5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 5. Výsledky záverečných skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2024/2025

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali ZS	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2487 H 01	autoopravár-mechanik vjm	2	0	0	0	4	0	0	0	6	0
3661 H	murár vjm	1	0	2	0	5	0	0	0	8	0
6456 H	kaderník vjm	3	0	3	0	1	0	0	0	7	0
<b>celkom</b>		<b>6</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>0</b>

Záverečné skúšky v mimoriadnom termíne sa nekonali.

## 6. Výsledky maturitných skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2024/2025

### 6.1 Celkové hodnotenie

Kód odboru	Názov odboru	P		N		Spolu	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
2413 K	mechanik strojov a zariadení - vjm	8	0	1	0	9	0
2697 K	mechanik elektrotechnik - vjm	8	0	0	0	8	0
2426 K	programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení - vjs	6	0	0	0	6	0
3968 M	logistika - vjs	13	0	0	0	13	0
2414 I 01	strojárstvo - vjs	0	4	0	0	0	4
6426 I	vlasová kozmetika - vjs	0	2	0	0	0	2
<b>spolu</b>		<b>35</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>6</b>

V mimoriadnom skúšobnom období september 2024 a február 2025 sa na našej škole opravné MS nekonali.

### 6.2 Externá časť MS

Predmet	Počet žiakov	Percentil	Priemer školy
Slovenský jazyk a literatúra	25	35,22	<b>54,94</b>
Maďarský jazyk a literatúra	17	49,40	<b>60,58</b>
Anglický jazyk úroveň B1	38	50,96	<b>65,78</b>
Anglický jazyk úroveň B2	4	54,35	<b>79,6</b>
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	17	27,78	<b>43,47</b>

### 6.3 Interná časť MS - písomná forma

Predmet	Počet žiakov	Hodnotenie
Slovenský jazyk a literatúra	25	55,86
Maďarský jazyk a literatúra	17	49,38
Anglický jazyk úroveň B1	38	58,03
Anglický jazyk úroveň B2	4	87,5
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	17	57,36

### 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	4	5	13	3	0	2,6
Maďarský jazyk a literatúra	3	1	6	7	0	3,0
Anglický jazyk úroveň B1	7	11	11	9	0	2,58
Anglický jazyk úroveň B2	4	0	0	0	0	1,0
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	1	3	10	2	0	2,81
Teoretická časť odbornej zložky	7	15	9	11	0	2,58
Praktická časť odbornej zložky	10	12	13	7	0	2,4

- ✓ RÚZ a SOPK vyjadrili súhlasné stanovisko k obsahu teoretickej a praktickej časti MS.
- ✓ Z celkového počtu 42 prihlásených žiakov na MS 2025 spolu maturovalo na škole 42 žiakov.
- ✓ Počet žiakov na náhradný termín EČ a PFIČ je 0.
- ✓ Opravná ÚFIČ MS v mimoriadnom termíne september 2025 je povolená 1 žiakovi z predmetu slovenský jazyk a slovenská literatúra.

### 7. Výsledky absolventských skúšok v riadnom skúšobnom období v šk. roku 2024/2025

Kód odboru	Názov odboru	PsV		PVD		P		N		Spolu konali AS	
		Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní	Denní	Ostatní
celkom											

Naša škola nemá vecnú náplň pre tieto ukazovatele.

**VI. 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 2024/2025									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Študijné odbory - denné štúdium	ŠVP (uviest' rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2413 K mechanik strojov a zariadení	ŠVP 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II. (2025)	0,5	7	0,5	7	0,5	4	0,5	9	2	27
2426 K programátor obrábacích a zvracích strojov a zariadení	ŠVP 24 strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba II. (2025)	0,5	6	0,5	8	0,5	6	0,5	6	2	26
2697 K mechanik elektrotechnik	ŠVP 26 Elektrotechnika (2025)	0,5	7	0,5	10	0,5	7	0,5	8	2	32
3968 M logistika	ŠVP 39 Špeciálne technické odbory (2025)	0,5	9	0,5	8	0,5	11	0,5	13	2	41
<b>Celkom</b>		<b>2</b>	<b>29</b>	<b>2</b>	<b>33</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>2</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>126</b>
Vzdelávacie programy v systéme duálneho vzdelávania		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2024/2025									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Študijné odbory - denné štúdium	ŠVP (uviest' rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
<b>Celkom</b>		/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

Naša škola nemala v š. r. 2024/2025 žiakov vzdelávajúcich sa v systéme duálneho vzdelávania.

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2024/2025							
		1.		2.		3.		Spolu	
Učebné odbory	ŠVP (uviesť rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2487 H 01 autoopravár	ŠVP 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba (2025)	1	8	0,34	10	0,33	6	1,67	24
3661 H murár	ŠVP 36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia (2025)	0,5	10	0,33	9	0,34	9	1,17	28
6456 H kaderník	ŠVP 64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby (2024)	0,5	11	0,33	9	0,33	7	1,16	27
<b>celkom</b>		<b>2</b>	<b>29</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>1</b>	<b>22</b>	<b>4</b>	<b>79</b>

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2024/2025									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Ostatné formy štúdia (2-ročné nadstavbové štúdium)	ŠVP (uviesť rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
2414 L 01 strojárstvo	ŠVP 24 Strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba (2025)	0,5	3	0,5	4	0	0	0	0	1	7
6426 L vlasová kozmetika	ŠVP 64 Ekonomika a organizácia, obchod a služby (2024)	0,5	2	0,5	2	0	0	0	0	1	4
<b>Celkom</b>		<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>11</b>

Vzdelávacie programy školy		Počet tried a počet žiakov v jednotlivých ročníkoch v školskom roku 2024/2025									
		1.		2.		3.		4.		Spolu	
Ostatné formy štúdia (2-ročný učebný odbor bez VL)	ŠVP (uviesť rok aktualizácie)	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci	triedy	žiaci
3178 F Výroba konfekcie	ŠVP 31 Textil a odevníctvo (2024)	1	12	0	0	0	0	0	0	1	12
<b>Celkom</b>		<b>1</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>12</b>

Vzdelávacie programy	Počet žiakov podľa ročníkov					celkom po odboroch
	1.ročník	2.ročník	3.ročník	4.ročník	5.ročník	
Študijné/učebné odbory v SDV	žiaci	žiaci	žiaci	žiaci	žiaci	
Celkom po ročníkoch						

Naša škola nemala v š. r. 2024/2025 žiakov vzdelávajúcich sa v systéme duálneho vzdelávania.

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

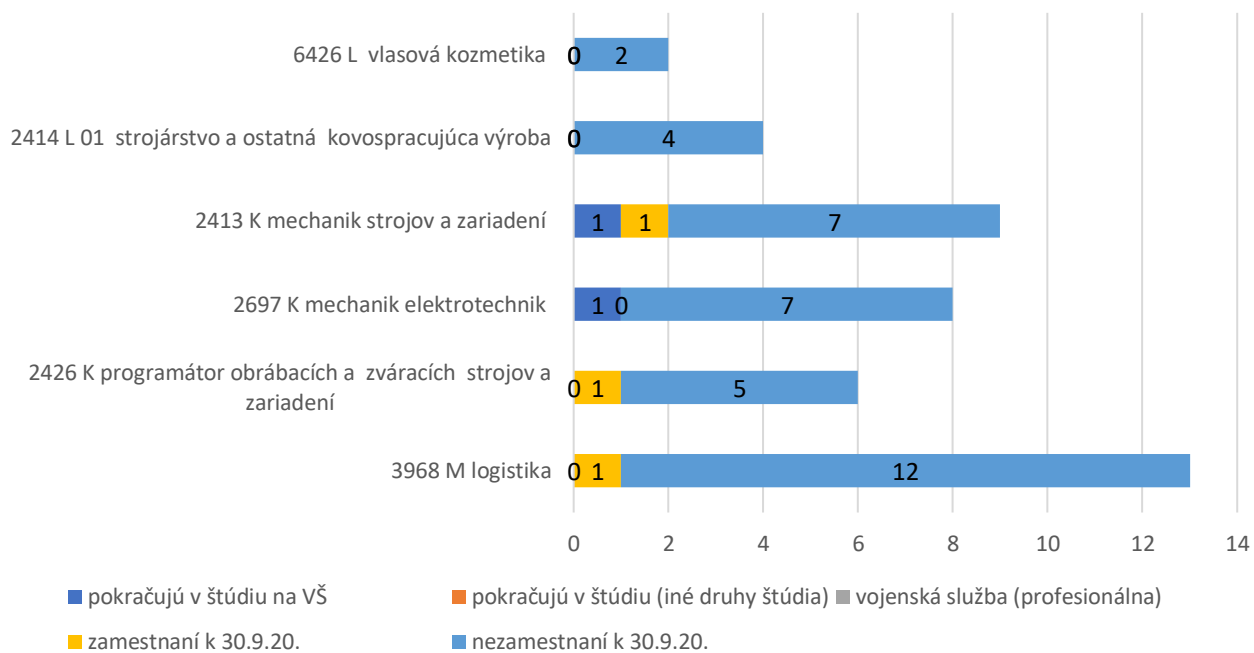
**Z celkového počtu absolventov v školskom roku 2024/2025 podiel absolventov, ktorí:**

odborný	pokračujú v štúdiu na VŠ	pokračujú v štúdiu (iné druhy štúdia)	vojenská služba (profesionálna)	zamestnaní k 30.9.2025	nezamestnaní k 30.9.2025	celkom
Kód a názov študijného odboru						
3968 M logistika	0	0	0	1	12	13
2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	0	0	0	1	5	6
2697 K mechanik elektrotechnik	1	0	0	0	7	8
2413 K mechanik strojov a zariadení	1	0	0	1	7	9
2414 L 01 strojárstvo a ostatná kovospracujúca výroba	0	0	0	0	4	4
6426 L vlasová kozmetika	0	0	0	0	2	2

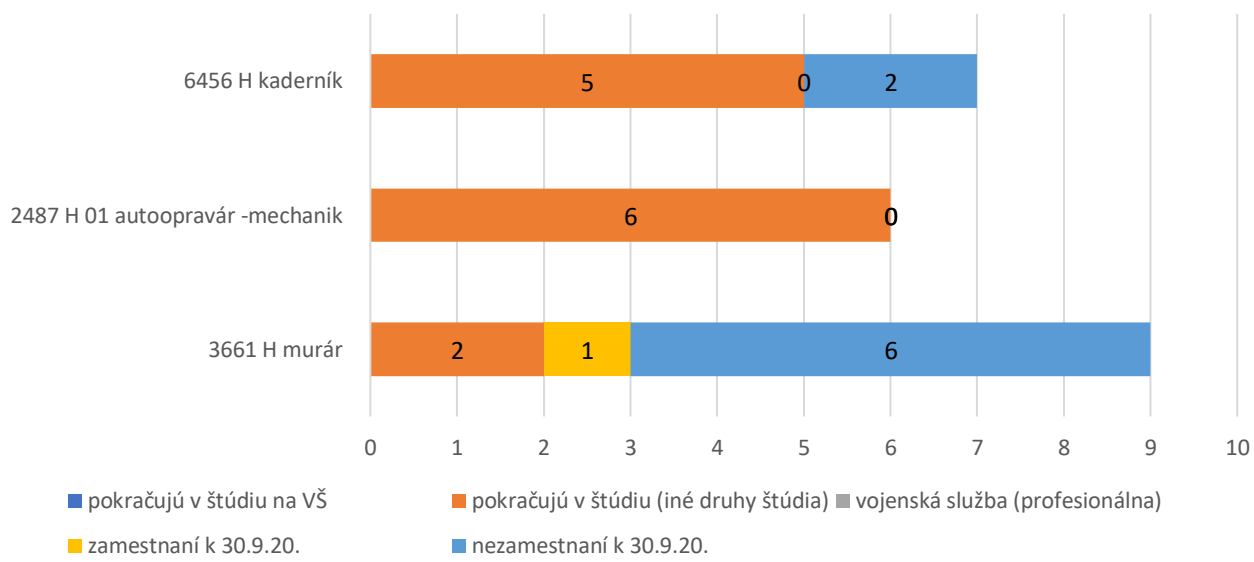
Kód a názov učebného odboru						
3661 H murár	0	2	0	1	6	9
2487 H 01 autoopravár-mechanik	0	6	0	0	0	6
6456 H kaderník	0	5	0	0	2	7

spolu počet žiakov	2	13	0	4	45	64
--------------------	---	----	---	---	----	----

Graf 5 Študijné odbory



Graf 6 Učebné odbory



## VIII. Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu zamestnancov školy

### 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:	5	5	7	6	7	2	32	45
z toho žien:	2	2	2	6	5	-	17	
Kvalifikačná štruktúra všetkých pedagogických zamestnancov								
Počet všetkých učiteľov: 23	z toho externých							1
	kvalifikovaných							22
	nekvalifikovaných							1
	doplňujúcich si kvalifikáciu							0
	s 1. atestačnou skúškou							3
	s 2. atestačnou skúškou							5
	s vedecko-akademickou hodnosťou							0
<b>Priemerný počet žiakov na učiteľa</b>								<b>9,91</b>
Počet majstrov odborného výcviku: 9	z toho s vysokoškolským vzdelaním							7
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							1
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							1
<b>Priemerný počet žiakov na majstra OV</b>								<b>18,22</b>
Počet vychovávateľov: 0	z toho s vysokoškolským vzdelaním							
	so stredoškolským vzdelaním a DPŠ							
	so stredoškolským vzdelaním bez DPŠ							
<b>Priemerný počet žiakov na vychovávateľa</b>								

### Nepedagogickí zamestnanci školy

Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov								
Vek:	do					nad 66	Spolu všetkých	Priemerný vek
	30	31-40	41-50	51-60	60-65	rokov		
Počet:	0	0	2	4	3	0	9	53,88
z toho žien:	0	0	2	3	3	0	8	54,37
Počet nepedagogických zamestnancov:	z toho s vysokoškolským vzdelaním							2
	so stredoškolským vzdelaním							7

## Odborní zamestnanci

Veková štruktúra nepedagogických zamestnancov									
Vek:	do					nad 66	Spolu	Priemerný	
	30	31-40	41-50	51-60	60-65	rokov	všetkých	vek	
Počet:	0	1	0	0	0	0	1	37	
z toho žien:	0	1	0	0	0	0	1	37	
Počet odborných zamestnancov:		1					pozícia		školský psychológ
							úväzok		77,28

## Odbornosť odučených hodín v školskom roku 2024/2025

Predmety	Počet hodín týždenne	Odborne odučené		Neodborne odučené	
		Počet hodín	%	Počet hodín	%
Spoločenskovedné	93,5	64,5	68,98	29	31,02
Cudzí jazyk	49	43	87,76	6	12,24
Prírodovedné	52	50	96,15	2	3,85
Odborné	509	402,5	79,08	106,5	20,92
<b>Spolu</b>	<b>703,5</b>	<b>560</b>	<b>79,60</b>	<b>143,5</b>	<b>20,40</b>

## IX. Údaje o aktivitách školy, ktoré realizuje pre žiakov vo voľnom čase

- ✓ vzdelávacie poukazy (vydané, prijaté, názvy krúžkov s počtami žiakov)
- ✓ kultúrne poukazy (počet, využitie kultúrnych poukazov)
- ✓ iné (kurzy pohybových aktivít, školská knižnica)

Poukaz vzdelávaci 217	Počet vydaných	Počet prijatých	Počet zriadených krúžkov
	228	217	21
Názov krúžku	Lektor	Počet prihlásených žiakov	Vyhodnotenie úspešnosti krúžku
Estetizácia školy a školského okolia	Ing. Diószeghyová Judita	12	Výchova žiakov k estetickému cíteniu.
Futbalový krúžok	Mgr. Jánošík Zoltán	16	Hlavným zameraním krúžku bolo motivovať žiakov k pohybu a športovým aktivitám.
Praktická autoelektrotechnika	PaedDr. Balogh Szilárd	10	Vzdelávanie prebiehalo v dielni P16.
Šikovný murár	Bányácsky Árpád	14	Moderné murárske techniky.
Krúžok elektroniky	Bc. Tamók Árpád	12	Získavanie praktických zručností pri práci v elektronike.
Starostlivosť o nohy	Bc. Baloghová Stela	9	Starostlivosť a osobná hygiena so zameraním na chodidlá.
Tvorivosť a fantázia	Bc. Molnár Veronika	6	Tvorba kreatívnych účesov na rôzne témy.

Dopravné prostriedky	Ing. Bernáthová Andrea	13	Doplňujúca aktivita na prípravu MS.
Tvorivá informatika	Mgr. Csatlósová Beáta	10	Hlavným cieľom bolo rozvíjanie digitálnej gramotnosti žiakov.
Klasické a moderné závislosti mladých	Ing. Kováčsová Helena	11	Krúžok s preventívnym charakterom proti rôznym závislostiam.
Šachový krúžok	PhDr. Pankovics Andrea	13	Šach učí hráčov k aktivite, rozvíja schopnosť uznať kvalitu a silu súpera a je vhodným nástrojom pre objektívne sebahodnotenie.
Angličtina odborne	Mgr. Szatmári Szilveszter	8	Rozvíjať komunikačné kompetencie žiakov v anglickom jazyku. Rozvíjať všetky jazykové činnosti: počúvanie s porozumením, rozprávanie, čítanie s porozumením a písanie.
Gravírovanie	Bc. Nagy František	9	Získavanie praktických zručností pri práci na CO laser. Precvičovanie a kreslenie modelov. Údržba CO lasera.
CNC krúžok	Kresztyánko Mark	6	Zameriavali sme sa na získanie praktických zručností pri stavbe CNC programu, tvorbe technologického postupu, výbere nástrojov, príprave stroja na výrobu a údržbe CNC strojov.
Environmentálny krúžok	Mgr. Mihóková Viktória	15	Hlavným cieľom bolo rozvíjanie environmentálnej gramotnosti žiakov.
Krúžok FANUC CNC	Mgr. Nagy Áron	8	Zdokonaľovanie v oblasti CNC technológie s programom FANUC.
Chcem vedieť po slovensky	Mgr. Krištofová Simona	8	Rozvíjať komunikačné kompetencie žiakov v slovenskom jazyku. Rozvíjať všetky jazykové činnosti: počúvanie s porozumením, rozprávanie, čítanie s porozumením a písanie.
Rádioamatérsky krúžok	Bc. Gabriel Dóczy	8	Počas krúžkovej činnosti sme vytvorili kútik pre mikrofónový stôl a rôzne zapojenia.
Samovzdelávací krúžok	PhDr. Pankovics Andrea	7	Cieľom krúžku bolo prehĺbiť poznatky žiakov z literatúry, dejepisu, umenia a preniesť ľudové tradície do života školy pomocou rôznych programov predstavených ostatným spolužiakom alebo širokej verejnosti. Žiaci sa okrem toho naučili správne sa prejavovať a komunikovať.
Stavebníctvo moderne	Ing. Szerdi Tibor	14	Cieľom krúžku bolo zvyšovanie odborných kompetencií využívať najnovšie technologické postupy a stavebné materiály.
Zabezpečovacia technika budov	Bc. Klika Jiří	8	Získavanie zručnosti v oblasti zabezpečovania budov.

✓ **Lyžiarsky kurz**

Termín konania: 27.01.2025 – 31.01.2025

Miesto konania: JAHODNÁ, Športovo-rekreačné stredisko Košice

Počet účastníkov: 20 žiakov

- ✓ **Školská knižnica** tvorí integrálnu súčasť vzdelávacieho procesu na škole. Žiaci môžu navštevovať modernú školskú knižnicu nielen v čase mimo vyučovania, ale aj na vyučovacích hodinách. Vedľa knižnice sú zriadené dve čítárne.

Kľúčové služby školskej knižnice sú základom pre rozvoj čitateľskej a informačnej gramotnosti, vyučovania, učenia a kultúry.

### Knižničné jednotky

<b>Knižničné jednotky spolu:</b>	<b>6981</b>
odborná literatúra	3164
krásna literatúra	3817
<b>Výpožičky:</b>	
odbornej literatúry:	36
krásnej literatúry:	95
<b>Vzdelávacie podujatia pre používateľov:</b>	Súťaž čitateľskej gramotnosti v slovenskom jazyku
	Školské kolo súťaže Poznaj slovenskú reč
	Školské kolo súťaže Pekná maďarská reč/Szép magyar beszéd

### X. Údaje o aktivitách školy spojených s prezentáciou školy na verejnosti za školský rok 2024/2025

Dátum realizácie	Názov	Miesto	Obsah spolupráce	Počet dotknutých žiakov	Výstup
14.09.2024	<b>XXII. Medzibodrožský kultúrny festival</b>	Výstavná sála MsÚ Kráľovský Chlmec	Výstava ovocia a zeleniny ( <i>účasť v sprievode zrušená pre nepriaznivé poveternostné vplyvy</i> )	2 žiaci, 4 PZ	Prezentácia školy
19.10.2024	<b>Svätomartinský festival 2024</b>	Obec Veľké Trakany	Prezentačný stánok SOŠTaR KCH propagácia ŠO,UO, produktívne práce žiakov	7 zamestnancov školy	Prezentácia študijných a učebných odborov
24.10.2024	<b>Burza informácií Trebišov</b>	MKS Trebišov	Prezentačný stánok SOŠTaR KCH, nové technológie	2 žiaci, 7 PZ	Poskytnutie informácií o voľbe povolania a prezentácia SŠ
25.10.2024	<b>Deň otvorených dverí pre verejnosť</b>	SOŠTaR-MSZMSZ KCH odborné učebne a dielne	Oboznámenie žiakov a rodičov s podmienkami výchovy a vzdelávania na škole	7 žiakov ZŠ v sprievode rodiča z regiónu;  11 žiakov školského parlamentu, PZ školy	Základné informácie o možnostiach vzdelávania – škola otvorená pre verejnosť od 15:00 do 18:00 hodín

29.11.2024	Deň otvorených dverí pre žiakov ZŠ	SOŠTaR-MSZMSZ KCH odborné učebne a dielne	Oboznámenie žiakov a rodičov a verejnosti s podmienkami výchovy a vzdelávania na škole	65 žiakov ZŠ z regiónu;	Náborová činnosť, možnosti vzdelávania na škole, prehliadka školy
	Deň otvorených dverí pre verejnosť			17 žiakov ZŠ z regiónu v sprievode rodičov	
29.11.2024	Spomienkový program „V takomto čase som žil na tejto zemi“	SOŠTaR-MSZMSZ KCH spoloč. miestnosť	Predstavenie projektovej aktivity žiakov	rodičia podľa záujmu	Pri príležitosti 115. výročia narodenia a 80. výročia úmrtia M. Radnótiho
13.12.2024	Vianočné trhy	SOŠTaR-MSZMSZ KCH parkovisko	Predstavenie produktívnych prác žiakov	verejnosť	Pri príležitosti nadchádzajúcich vianočných sviatkov
05.02.2025	Deň otvorených dverí pre žiakov ZŠ	SOŠTaR-MSZMSZ KCH odborné učebne a dielne	Oboznámenie žiakov s podmienkami výchovy a vzdelávania na škole	67 žiakov ZŠ v sprievode 8 pedagógov z regiónu;  11 žiakov školského parlamentu, PZ školy	Náborová činnosť, možnosti vzdelávania na škole, prehliadka školy
07.03.2025	Workshop pre ženy	MSKS Kráľovský Chlmec	Pri príležitosti MDŽ	4 žiaci, 5 PZ	Príprava účesov pre záujemcov; Prezentácia produktívnych prác žiakov
25.04.2025	Župné dni KSK 2025 Trebišov	Trebišov	Župné dni KSK v okresných mestách	2 žiaci, 6 PZ	Propagácia školy, maketa – „Vodíkové údolie“

## **XI. Informácia o spolupráci školy s právnickými osobami pri zabezpečovaní výchovy a vzdelávania**

Názov aktivity	Dátum realizácie	Miesto	Cieľ a zámer	Počet zúčastnených žiakov	Prínos
Proforient, testovanie profesijnej orientácie žiakov	10.-11.09. 2024	SOŠTaR-MSZésMSZKI Kráľovský Chlmec, miestnosť - A36	Realizácia IQ a osobnostného testu, PhDr. Beáta Tancsáková, psychologička	31	Pomoc pri nasmerovaní k správnej voľbe vysokej školy a povolania
Výstava vysokých škôl v KSK a PSK pre stredoškôľakov	13.11.2024	Športová hala SOŠ informačných technológií, Ostrovského 1, Košice	Prezentácia NIVAM, CPP Košice, EURES, ICKK	10	Prezentácia VŠ Košice, Prešov

<b>Beseda s pracovníkmi ÚPSVaR</b>	19.03.2025	SOŠTaR-MSZésMSZKI Kráľovský Chlmec, miestnosť – A41	Prezentácia ÚPSVaR Trebišov	36	Informácie o pracovných možnostiach
<b>ALMA MATER Košice</b>	26.03.2025	Congress hotel Centrum, Južná trieda 2A, Košice	Prezentácia VŠ	63	Objavovanie možností štúdia na Slovensku
<b>Prezentácia spoločnosti HANDTMANN, s.r.o. Košice</b>	09.06.2025	SOŠTaR-MSZésMSZKI Kráľovský Chlmec, miestnosť – A41	Pracovné príležitosti a možnosti spolupráce so školou	70	Ponuka práce
<b>Beseda s pracovníkmi OZ KOVO Bratislava</b>	09.06.2025	SOŠTaR-MSZésMSZKI Kráľovský Chlmec, miestnosť – A41	Prezentácia predstaviteľa OZ KOVO Bratislava	70	Informácie o pracovno-právnych vzťahoch a funkcii odborov

## **XII. Informácie o oblastiach, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky a o oblastiach, v ktorých má škola nedostatky vypracované v súčinnosti s radou školy**

### *Dobré výsledky:*

<b>Súťaže vyhlasované MŠVV a Š SR</b>						
<b>P. Č.</b>	<b>názov súťaže</b>	<b>pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda</b>	<b>súťaž konaná dňa</b>	<b>krajská úroveň</b>	<b>Celoslovenská úroveň</b>	<b>medzinárodná úroveň</b>
1.	Informatická súťaž <b>iBOBOR</b> -kategória Senior Organizátor súťaže: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK Bratislava	28 žiakov on-line cez EduPage	05.11.2024		neboli úspešní riešitelia	
2.	Informatická súťaž <b>iBOBOR</b> -kategória Junior Organizátor súťaže: Fakulta matematiky, fyziky a informatiky UK Bratislava	64 žiakov on-line cez EduPage	07.11.2024		neboli úspešní riešitelia	
3.	Celoslovenská vedomostná súťaž <b>EXPERT</b> Organizátor súťaže: Talentídan.o.	12 žiakov v kat. JUNIOR 8 žiakov v kat. SENIOR (on-line)	26.11.2024		2 úspešní riešitelia: Bodnár Mark, Dubik Kristián	

4.	XIII. ročník Literárnej súťaže <b>Legere Nitra</b> - I. kolo - II. kolo - III. Kolo	Nikolas Bodnár II.B Kriszián Ragány II.B Bence Üveges II.B	14.-15.10.2024	neúčast' v III. kole pre nemoc	
			11.-12.11.2024		
			11.12.2024		
5.	<b>Olympiáda o Európskej únii</b> pre študentov SŠ – elektronické kolo	Dávid Krajlik IV.A Ladislav Setéth IV.A Barnabás Tóth IV.A	on-line 21.10.2024		
6.	Školské kolo 25. ročníka súťaže <b>ZENIT</b> v strojárstve	6 žiakov	28.10.2024		
	Krajské kolo 25. ročníka súťaže <b>ZENIT</b> v strojárstve	Orovský Štefan Junior IV.A Koncz Patrik IV.A	27.11.2024	účast'	
7.	<b>Olympiáda v anglickom jazyku</b> – školské kolo	25 žiakov	26.11.2024		
	- okresné kolo	1 žiak Bodnár Márk I.A	15.01.2025		
	- krajské kolo	1 žiak Bodnár Márk I.A	12.02.2025	neúčast' pre nemoc žiaka	
8.	<b>Poznaj slovenskú reč</b>	Postupujú na okresné kolo: Krištofová Miriam I.D, Herceg Dominik III.B	13.01.2025	neúčast' z org. dôvodov	
9.	<b>Olympiáda kritického myslenia</b> – školské kolo Organizátor súťaže: Slovenská debatná organizácia	16 žiakov on-line úspešní riešitelia školského kola: Peter Pavel Varjan, Nikolas Csóka, MarkPalágyi, Dominika Majorošová Gergő Balla Ladislav Bacso	12.12.2024 školské kolo  18.03.2025 krajské kolo	postup 6 žiakov - neboli úspešní	
10.	<b>Finančná olympiáda</b>	40 žiakov on-line	22.-23.01.2025 a 27.01.2025		
		1 žiak Feteriková Sabrina III.A	04.04.2025	postup do 2. kola	
11.	Súťaž <b>Pekná maďarská reč</b> – školské kolo	2 žiaci postup na krajské kolo: Bodnár Nikolas II.B, Novákovics Márk II.B	23.01.2025	neúčast' z org. dôvodov	
12.	Súťaž v <b>CAD MODELOVANÍ</b>	7 žiakov	24.01.2025		
13.	23.ročník odbornej súťaže Autoopravár Junior 2025	Zdibák Kristók III.C	19.-20.03.2025	nezúčast- nil sa	
14.	Mladý digitálny Európan 2025 Školské kolo	19 žiakov	14.05.2025	50,4 %	
15.	Medzinárodná súťaž KLOKAN	20 žiakov v kategórii KADET	25.03.2025		4 úspešní riešitelia: Juhász Juraj, Makaj Márk, Üveges Bence, Csóka Nikolas

Iné súťaže						
P. Č.	názov súťaže	pri individuálnych súťažiach meno žiaka a trieda	súťaž konaná dňa	krajská úroveň	celoslovenská úroveň	medzinárodná úroveň
1.	Cezpoľný beh pre stredné školy - KSK	Kállai Jozef II.C, Ede Anthony II.C	19.09.2024	18. miesto	-	-
2.	101. ročník MMM – juniorský štafetový beh	Móricz Ján I.B, Ede Anthony II.C, Illés Félix Maximilián IV.B, Répási Patrik IV.B	06.10.2024	-	13.miesto	-
3.	Európsky týždeň športu – športom proti drogám	51 žiakov	08.10.2024	-	-	-
4.	Nohejbal chlapcov – KSK školské kolo	Vybraní žiaci I.C, II.B triedy	10.10.2024	3. miesto okr. kolo	-	-
5.	Volejbalový turnaj - KSK	Vybraní žiaci I.C, II.B, III.A, III.B triedy	25.10.2024	3. miesto okr. kolo	-	-
6.	5. ročník vedomostno-športovej súťaže stredných škôl v prvej pomoci SZŠ Kukučínova 40, Košice	3 žiaci Baloghová Sofia III.A Bertová Fanni III.A Dubik Kristián III.A	25.10.2024	-	-	-
7.	Ideme hrať pingpooong školská súťaž	11 žiakov	13.12.2024	-	-	-
8.	Súťažná prehliadka stavebných remesiel „Skills Slovakia“ školské kolo	18 žiakov	23.01.2025	-	-	-

### XIII. Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Názov projektu	Operačný program	Celkové oprávnené výdavky	Spolufinancovanie	Poznámka
Inovatívne technológie vo vzdelávaní strojárnských odborov	IROP	371 962,69 €	115 930,53 €	1.následné monitorovacie obdobie
„Podpora regionálnej a multikultúrnej výchovy žiakov patriacich k národnostným menšinám 2024“ - „Velikáni“	MŠVVaM SR	1600,- €		Hlavným cieľom bolo založenie hudobno-literárnej skupiny „A Nagyok – Velikáni“ s nadanými žiakmi našej školy. Naučiť žiakov základy spievania v zbere, oboznámiť ich so zbierkou maďarskej ľudovej poézie v našom regióne. Trvanie: september-december 2024

Vzdelávacia mobilita jednotlivcov	Erasmus+	40 201,- €		Odborná stáž v Budapešti (Maďarsko)– LOG-5 žiakov, ME-4 žiaci, MSZ-3 žiaci, POZSZ-2 žiaci, KAD-2 žiaci, AUO-2 žiaci; Termín: 30.03.2025 – 12.04.2025
Podpora prehlbovania a zvyšovania kvalifikácie „NEDISKVALIFIKUJ SA!“	OPLZ	198 429,58 €	9 921,48 € (5%)	1.následné monitorovacie obdobie
Investícia do odborného vzdelávania prispôbeného regionálnym požiadavkám trhu práce	IROP	603 550,45 €	30 177,52 € (5%)	2.následné monitorovacie obdobie

#### **XIV. Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole v školskom roku 2024/2025**

V školskom roku 2024/2025 Štátna školská inšpekcia nevykonala na škole kontrolu.

## **XV. Údaje o priestorových a materiálo-technických podmienkach školy**

Materiálo – technické vybavenie učební na teoretickom vyučovaní a dielni pre praktické vyučovanie – odborný výcvik sa dá hodnotiť ako veľmi dobré.

Škola na úseku teoretického vyučovania disponuje týmito odbornými učebňami:

- ✓ dve učebne výpočtovej techniky a informatiky s interaktívnou technikou;
- ✓ multimedialna učebňa s interaktívnou technikou;
- ✓ odborná učebňa logistických predmetov s interaktívnou technikou a PC pre žiakov;
- ✓ odborná učebňa strojárskych predmetov- učebňa programovania výrobných procesov s interaktívnou technikou;
- ✓ odborná učebňa na vyučovanie a meranie v rámci základov elektrotechniky, elektroniky a číslicovej techniky s interaktívnou technikou;
- ✓ odborná učebňa programovania CNC strojov s dotykovou obrazovkou;
- ✓ odborná učebňa základov robotiky a nových technológií;
- ✓ odborná učebňa programovania a technického kreslenia;
- ✓ odborná učebňa pre remeslá s interaktívnou technikou;
- ✓ dve jazykové laboratória vybavené s interaktívnou technikou, s riadiacim pultom a slúchadlami na odposluch;
- ✓ školská knižnica s dvoma čítárňami
- ✓ ďalšie tri odborné učebne vybavené s interaktívnou tabuľou na vyučovanie ekonomických, logistických, technických a prírodovedných predmetov.
- ✓ ďalšie 2 odborné učebne s bielou tabuľou na vyučovanie stavbárskych predmetov a trieda na delenie

Na úseku praktického vyučovania – odborného výcviku škola má k dispozícii tieto dielne:

- ✓ dielňa pre odborný výcvik pre pokročilé programovanie CNC sústruhov a fréz,
- ✓ dve dielne pre odborný výcvik konvenčného obrábania kovov (sústruhy, frézy, magnetická brúska, zariadenia na delenie materiálov a iné zariadenia);
- ✓ dve dielne odborného výcviku pre ručné obrábanie kovov;
- ✓ dielňa odborného výcviku pre profesiu murár;
- ✓ dve dielne odborného výcviku pre profesiu mechanik elektrotechnik, jedna pre silnoprúdovú elektrotechniku, jedna pre slaboprúdovú techniku;
- ✓ dielňa pre elektrotechniku vybavená s tabletmi;
- ✓ dielňa auto diagnostiky;
- ✓ odborná učebňa inovatívnych technológií (3D tlačiarne, CO2 laser gravírovanie a pálenie, CNC technológia na výrobu plošných spojov,...);
- ✓ odborná učebňa a dielňa na vyučovanie mechatroniky vybavenej učebnými pomôckami pre výučbu v oblasti automatizácie a PLC systémov;
- ✓ dve cvičné kadernícke dielne odborného výcviku;
- ✓ kadernícky salón pre verejnosť;
- ✓ stolárska dielňa;
- ✓ krajčírka dielňa odborného výcviku;
- ✓ certifikovaná zvaračská škola (č. 219);
- ✓ autocentrum s pracoviskom na pneuservis, geometriu a mechanický servis.

V areáli školy je k dispozícii multifunkčné ihrisko, školský prírodný amfiteáter a školský altánok. Na kultúrno-spoločenské aktivity je zriadená spoločenská sála.

**XVI. Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy, a to:**

1.	Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov	<b>1 123 906</b>
	Presun a vrátka z minulých rokov (preddavok prevádzkových noratív na I.Q.2025)	<b>3 727</b>
2.	Príspevok na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť	<b>0</b>
3.	Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít:	<b>6 944</b>
	mzdové náklady	2 083
	všeobecný materiál	3 609
	výpočtová technika	1 252
4.	Finančné prostriedky získaných od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít	<b>0</b>
5.	Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov	
	- príspevky a dary	<b>1 330</b>
	- vlastné príjmy	<b>11 848</b>
	- príspevok na edukačné publikácie	
	- príspevok na lyžiarsky kurz	<b>2 850</b>
	- na odchodné	<b>4 315</b>
	- mimoriadne výsledky žiakov	<b>1 000</b>
	- finančné prostriedky určené na rozvojový projekt „Podpora regionálnej a multikultúrnej výchovy žiakov patriacich k národnostným menšinám 2024“	<b>1 600</b>
	- osobné náklady na pedagogického asistenta	<b>17 204</b>
	- osobné náklady na školský podporný tím	<b>14 690</b>
	- osobné náklady na školského psychológa	<b>5 186</b>
	- príspevok na žiaka zo sociálne znevýhodneného prostredia	<b>5 600</b>
	- príspevok na stravovanie žiakov /41 – 001/	<b>197</b>

**Prílohy: Fotodokumentácia školských podujatí**

**Spracoval:** Vedenie školy

**Prerokované v pedagogickej rade školy:**

**Vyjadrenie rady školy:**

Prílohou k správe je vyjadrenie príslušného orgánu školskej samosprávy.

**Schválenie KSK:**



*Obrázok 1 CAMP školských parlamentov*



*Obrázok 2 Úsmev ako dar*



*Obrázok 3 Deň učiteľov*



*Obrázok 4 Župné dni v Trebišove*



*Obrázok 5 Burza informácií*



*Obrázok 6 Medzinárodný deň žien*



***Obrázok 7 Historický kvíz v Kisvárdé***



***Obrázok 8 Prírodovedný kvíz***



Mgr. Hornyák Csilla

*Obrázok 9 Medzinárodná kadernícka súťaž*



*Obrázok 10 Sút' až pekná maďarská reč*



*Obrázok 11 Projektový deň Velikáni*



*Obrázok 12 Projekt ERASMUS+ Budapešť*



*Obrázok 13 Lyžiarsky výcvik v Košiciach*