

Zriaďovateľ:

**TRNAVSKÝ  
SAMOSPRÁVNÝ  
KRAJ**



## Spojená škola | Gyulu Szabóa 21 | Dunajská Streda

Org. zl.: Stredná odborná škola stavebná s vyučovacím jazykom maďarským – Építészeti Szakközépiskola  
Gyulu Szabóa 1 | 929 01 Dunajská Streda | Slovenská republika

Org. zl.: Stredná odborná škola informatiky a služieb s vyučovacím jazykom maďarským – Informatikai és Szolgáltatási Szakközépiskola  
Gyulu Szabóa 21 | 929 01 Dunajská Streda | Slovenská republika

## Správa

### o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach za školský rok 2023/2024

Podľa vyhlášky Ministerstva Školstva SR 435/2020 Z.z. v znení vyhlášky 526/2021 Z.z.

#### Základné identifikačné údaje o škole

<b>Názov školy</b>	Spojená škola, Gyulu Szabóa 21, Dunajská Streda Org. zl.: Stredná odborná škola stavebná s vyučovacím jazykom maďarským – Építészeti Szakközépiskola Gyulu Szabóa 1, 929 01 Dunajská Streda Org. zl.: Stredná odborná škola informatiky a služieb s VJM - Informatikai és Szolgáltatási Szakközépiskola, Gyulu Szabóa 21, 929 01 Dunajská Streda
<b>Adresa školy</b>	Gyulu Szabóa 21, 929 01 Dunajská Streda
<b>Telefón</b>	+421 x 031 5522836
<b>E-mail</b>	info@sosds.sk
<b>WWW stránka</b>	<a href="https://sosds.edupage.org">https://sosds.edupage.org</a> , <a href="http://www.sosds.sk">www.sosds.sk</a>

#### Vedúci zamestnanci školy

	<b>Priezvisko, meno</b>	<b>telefón</b>	<b>e-mail</b>
<b>Riaditeľ</b>	Ing. Angelika Vajdaová	0902451992	vajda.angelika@sosds.sk
<b>ZRŠ</b>	Mgr. Anita Bábicsová – SOŠ inf. a služieb s VJM	031/5522836	anitababicsova@sosds.sk
<b>ZRŠ</b>	Mgr. Peter Takács – SOŠ inf. a služieb s VJM	031/5522836	takacs@sosds.sk
<b>ZRŠ</b>	Ing. Robert Fenes – SOŠ stavebná s VJM	031/5522836	fenesrobert1@gmail.com

## Rada školy

	Titl., priezvisko, meno
<b>predseda</b>	Mgr. Tibor Nagy
<b>pedagogickí zamestnanci</b>	Mgr. Erika Csibrey
	Mgr. Tibor Nagy
<b>ostatní zamestnanci</b>	Magdaléna Horváthová
<b>zástupcovia rodičov</b>	Emese Soóky
	Margita Mózesová
	Tomáš Gaál
<b>zástupca žiakov</b>	Kludia Sárközi
<b>zástupca zriaďovateľa</b>	PaedDr. József Menyhárt, PhD.
	Mgr. József Berényi
	JUDr. Zoltán Hájos
	Mgr. Zsolt Barczy

## Činnosti rady školy, zasadnutia rady školy v školskom roku 2023/2024

Dátum zasadnutia	Poznámka
27.10.2023	Per rollam schválenie Správy za školský rok 2022/2023
06.06.2024	Schválenie Návrhu na otvorenie tried prvého ročníka v šk. r. 2025/2026

## Údaje o zriaďovateľovi

<b>Názov</b>	Trnavský samosprávny kraj
<b>Sídlo</b>	Starohájska 10
	917 01 Trnava

## Poradné orgány školy

### 1. org. zložka: SOŠ stavebná s vyučovacím jazykom maďarským – Építészeti Szakközépiskola

Názov PK	Vedúci
PK pre všeobecno-vzdelávacie predmety	Eva Tamásiová
PK pre prírodovedné predmety	Ing. Gabriel Leboda
PK pre odborné predmety	Ing. Ildikó Tóth
<b>Výchovný poradca</b>	Mgr. Piroska Udvarhelyi

## 2. org. zložka: SOŠ informatiky a služieb s v. j. m. - Informatikai és Szolgáltatási Szakközépiskola

Názov PK	Vedúci
PK pre jazyky a spoločenskovedné predmety	Mgr. Éva Benyák
PK pre prírodovedné predmety, telesnú a športovú výchovu	Mgr. Anikó Pongrácz
PK pre informatiku	Mgr. Lilla Vrábel
PK pre odbory: kozmetička a vizážistka, kaderník	Ing. Irena Világiová
PK pre elektrotechnické odbory	Ing. Mária Valocsayová
PK pre ekonomické odborné predmety	Sándor Bordás
Výchovný poradca	Mgr. Éva Benyák

### Údaje o počte žiakov Spojenej školy

Počet žiakov školy na začiatku školského roka (k 15.9.2023): **699**

Počet žiakov na konci školského roka (k 30.6.2024): **474**

Počet tried (k 15. 9. 2023): 34+1 externé štúdium

Počet tried (k 31. 8. 2024): 23+1 externé štúdium

### Zoznam študijných odborov a zoznam učebných odborov a ich zameraní, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie

Ročník	Trieda	Kód odboru	Názov odboru	Počet žiakov k 15.09.2023
1	I.A	2487H01	autoopravár - mechanik	13
1	I.AS1	3678H00	inštalatér	14
1	I.AS2	3661H00	murár	13
1	I.B	6456H00	kaderník	20
1	I.BS1	3675H00	maliar	10
1	I.BS2	3668H00	montér suchých stavieb	3
1	I.BS3	3663H00	tesár	3
1	I.BS4	3355H00	stolár	8
1	I.C	2683H11	elektromechanik - silnoprúdová technika	22
1	I.D	2561M00	informačné a sieťové technológie	20
1	I.E1	6329M01	obchodné a informačné služby - medzinárodné obchodné vzťahy	8
1	I.E2	6362M00	kozmetička a vizážistka	19
1	I.F1	3917M03	technické a informatické služby - v elektrotechnike	9

<b>Ročník</b>	<b>Trieda</b>	<b>Kód odboru</b>	<b>Názov odboru</b>	<b>Počet žiakov k 15.09.2023</b>
1	I.F2	3917M02	technické a infromatické služby - v strojárstve	7
1	I.J1	6403L00	podnikanie v remeslách a službách	16
1	I.J2	2675L02	elektrotechnika - výroba a prevádzka strojov a zariadení	10
1	I.PS	3650N00	stavitel'stvo	12
1	I.SMZ1	3650M00	stavitel'stvo	11
1	I.SMZ2	3658K00	mechanik stavebnoinštaláčnych zariadení	7
1	I.SMZ3	4211M17	záhradníctvo - viazačstvo a aranžerstvo	7
1	I.VS	3659L00	stavebníctvo	11
2	II.A1	2487H01	autoopravár - mechanik	12
2	II.A2	6456H00	kaderník	16
2	II.AS1	3678H00	inštalatér	9
2	II.AS2	3661H00	murár	3
2	II.AS3	3355H00	stolár	8
2	II.B	2683H11	elektromechanik - silnoprádová technika	22
2	II.BS1	3675H00	maliar	7
2	II.BS2	3668H00	montér suchých stavieb	5
2	II.BS3	3663H00	tesár	2
2	II.C1	3917M03	technické a infromatické služby - v elektrotechnike	8
2	II.C2	3917M02	technické a infromatické služby - v strojárstve	10
2	II.D	2561M00	informačné a sieťové technológie	23
2	II.E1	6329M01	obchodné a informačné služby - medzinárodné obchodné vzťahy	9
2	II.E2	6362M00	kozmetička a vizážistka	20
2	II.J	6403L00	podnikanie v remeslách a službách	16
2	II.L	6292N00	hospodárska informatika	9
2	II.SMZ1	3650M00	stavitel'stvo	7
2	II.SMZ2	3658K00	mechanik stavebnoinštaláčnych zariadení	9
2	II.SMZ3	4211M17	záhradníctvo - viazačstvo a aranžerstvo	4
2	II.VS	3659L00	stavebníctvo	12
3	III.A1	2487H01	autoopravár - mechanik	13
3	III.A2	6456H00	kaderník	13
3	III.AS1	3678H00	inštalatér	14
3	III.AS2	3355H00	stolár	11
3	III.AS3	3663H00	tesár	8

Ročník	Trieda	Kód odboru	Názov odboru	Počet žiakov k 15.09.2023
3	III.B	2683H11	elektromechanik - silnoprúdová technika	18
3	III.BS1	3675H00	maliar	11
3	III.BS2	3661H00	murár	7
3	III.BS3	3668H00	montér suchých stavieb	4
3	III.C1	3917M03	technické a informatické služby - v elektrotechnike	8
3	III.C2	3917M02	technické a informatické služby - v strojárstve	9
3	III.D	2561M00	informačné a sieťové technológie	20
3	III.E1	6329M01	obchodné a informačné služby - medzinárodné obchodné vzťahy	10
3	III.E2	6362M00	kozmetička a vizážistka	16
3	III.SMZ1	3650M00	stavitel'stvo	10
3	III.SMZ2	3658K00	mechanik stavebnoinštalračných zariadení	4
3	III.SMZ3	4211M17	záhradníctvo - viazačstvo a aranžerstvo	7
4	IV.C1	3917M03	technické a informatické služby - v elektrotechnike	6
4	IV.C2	3917M02	technické a informatické služby - v strojárstve	7
4	IV.D	2561M00	informačné a sieťové technológie	17
4	IV.E1	6329M01	obchodné a informačné služby - medzinárodné obchodné vzťahy	6
4	IV.E2	6362M00	kozmetička a vizážistka	14
4	IV.SZ1	3650M00	stavitel'stvo	10
4	IV.SZ2	4211M17	záhradníctvo - viazačstvo a aranžerstvo	3

<b>Názov 1. organizačnej zložky školy</b>	<b>Stredná odborná škola stavebná s vyučovacím jazykom maďarským – Építészeti Szakközépiskola Gyulu Szabóa 1, 929 01 Dunajská Streda</b>
---	--

Počet žiakov školy na začiatku školského roka (k 15.9.2023): **254**

Počet žiakov na konci školského roka (k 30.6.2024): **212**

Počet tried (k 15. 9. 2023): 12+1 externé štúdium

Počet tried (k 31. 8. 2024): 8+1 externé štúdium

## Počet žiakov podľa odborov (k 15. 9. 2023)

P.č.	Číslo a názov študijného, učebného odboru	Dĺžka štúdia	Počet žiakov podľa ročníkov				Spolu
			1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
			žiaci/triedy	žiaci/triedy	žiaci/triedy	žiaci/triedy	žiaci/triedy
	<b>Študijné odbory:</b>						
1.	3650 M stavitel'stvo	4	11/0,3	7/0,3	10/0,3	10/0,5	38/1,5
2.	3658 K mechanik stavebno-inštaláčnych zariadení	4	7/0,3	9/0,3	4/0,3	---	20/1
3.	4211 M17 záhradníctvo - viazačstvo a aranžérstvo	4	7/0,3	4/0,3	7/0,3	3/0,5	21/1,5
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>25/1</b>	<b>20/1</b>	<b>21/1</b>	<b>13/1</b>	<b>79/4</b>
	<b>Učebné odbory:</b>						
4.	3355 H stolár	3	8/0,25	8/0,3	11/0,3	---	27/1
5.	3675 H maliar	3	10/0,25	7/0,3	11/0,3	---	28/1
6.	3678 H inštalatér	3	13/0,5	9/0,3	14/0,3	---	36/1,3
7.	3661 H murár	3	13/0,5	3/0,3	7/0,3	---	23/1,3
8.	3663 H tesár	3	3/0,25	2/0,3	8/0,3	---	13/1
9.	3668 H montér suchých stavieb	3	3/0,25	5/0,3	4/0,3	---	12/1
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>50/2</b>	<b>34/2</b>	<b>55/2</b>	<b>---</b>	<b>139/6</b>
	<b>Nadstavbové štúdium</b>	9					
10.	3659 L stavebníctvo	2	16/1	8/1	---	---	24/2
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>16/1</b>	<b>8/1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>24/2</b>
	<b>Pomaturitné štúdium - externé</b>						
11.	3650 N 00 stavitel'stvo	2	12/1	---	---	---	12/1
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>12/1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>12/1</b>
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>103/5</b>	<b>62/4</b>	<b>76/3</b>	<b>13/1</b>	<b>254/13</b>

Názov 2. organizačnej zložky školy	Org. zl.: Stredná odborná škola informatiky a služieb s VJM - Informatikai és Szolgáltatóipari Szakközépiskola Gyulu Szabóa 21, 929 01 Dunajská Streda
------------------------------------	--

Počet žiakov školy na začiatku školského roka (k 15.9.2023): **446**

Počet žiakov na konci školského roka (k 30.6.2024): **361**

Počet tried (k 15. 9. 2023): **22**

Počet tried (k 31. 8. 2024): **15**

Počet žiakov podľa odborov (k 15. 9. 2023)

P.č.	Číslo a názov študijného, učebného odboru	Dĺžka štúdia	Počet žiakov podľa ročníkov				Spolu
			1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
			žiaci/triedy	žiaci/triedy	žiaci/triedy	žiaci/triedy	
<b>Študijné odbory:</b>							
1.	2694 M informačné a sieťové technológie	4	20/1	23/1	20/1	17/1	80/4
2.	3917 M 02 techn. a inf. služby v strojárstve	4	7/0,5	10/0,5	9/0,5	7/0,5	33/2
3.	3917 M 03 techn. a inf. služby v elektrot.	4	9/0,5	8/0,5	8/0,5	6/0,5	37/2
5.	6329 M 01 obch. inf. služby – medzin. o. vzť.	4	8/0,5	9/0,5	10/0,5	6/0,5	33/2
6.	6362 M kozmetička a vizážistka	4	19/0,5	20/0,5	16/0,5	14/0,5	69/2
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>63/3</b>	<b>70/3</b>	<b>63/3</b>	<b>50/3</b>	<b>246/12</b>
<b>Učebné odbory:</b>							
7.	2487 H 01 autoopravár - mechanik	3	13/1	12/0,5	13/0,5	---	38/2
8.	2683 H 11 elektromech. – silnopr. techn.	3	22/1	22/1	18/1	---	62/3
9.	6456 H kaderník	3	20/1	16/0,5	13/0,5	---	49/2
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>55/3</b>	<b>50/2</b>	<b>44/2</b>	<b>---</b>	<b>149/7</b>
<b>Nadstavbové štúdium</b>							
10.	6403 L podnikanie v remesl. a službách	2	16/0,5	16/1	---	---	32/1,5
11.	2675 L 02 elektrotechnika – výroba a prevádzka strojov a zariadení		10/0,5	0			10/0,5
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>26/1</b>	<b>16/1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>42/2</b>
<b>Pomaturitné štúdium</b>							
12.	6292 N hospodárska informatika	2	0	9/1	---	---	9/1
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>0</b>	<b>9/1</b>	<b>---</b>	<b>---</b>	<b>9/1</b>
	<b>SPOLU</b>	<b>x</b>	<b>144/7</b>	<b>145/7</b>	<b>107/5</b>	<b>50/3</b>	<b>446/22</b>

**Žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami v SŠ**

Počet žiakov so ŠVVP				
druh/ročník	1.	2.	3.	4.
zdravotne znevýhodnení	4	8	10	3
s narušenou komunikačnou schopnosťou	0	1	1	0
chorý a zdravotne oslabený	0	0	0	1
zo sociálne znevýhodneného prostredia	0	0	0	0
s nadaním	0	0	0	0
spolu	4	9	11	4
<b>spolu</b>	<b>28</b>			

## Prijímacie konanie do 1. ročníka strednej školy

Trieda/odbor	Prijaté prihlášky	Počet prijatých žiakov	Počet zapísaných žiakov
2561M00 informačné a sieťové technológie	41	25	25
3917M02 technické a infromatické služby - v strojárstve	16	8	8
3917M03 technické a infromatické služby - v elektrotechnike	25	8	8
6327M00 ekonomické a administratívne služby v podnikaní	23	8	8
6463K00 kozmetik - vizážista	40	19	19
2487H01 autoopravár - mechanik	30	13	13
2683H11 elektromechanik - silnoprúdová technika	53	25	25
6456H00 kaderník	47	19	19
3355H00 stolár	21	12	12
3661H00 murár	9	5	5
3663H00 tesár	2	2	2
3668H00 montér suchých stavieb	7	3	3
3675H00 maliar	22	12	12
3678H00 inštalatér	34	15	15
4211M17 záhradníctvo - viazačstvo a aranžerstvo	11	6	6
3658K00 mechanik stavebnoinštalačných zariadení	6	4	4
3650M00 staviteľstvo	23	14	14
3680H00 podlahár	3	0	0

## Zoznam študijné a učebné odbory a učebné plány

<b>Názov 1. organizačnej zložky školy</b>	<b>Org. zl.: Stredná odborná škola stavebná s vyučovacím jazykom maďarským – Építészeti Szakközépiskola Gyulu Szabóa 1, 929 01 Dunajská Streda</b>	
<b>Študijný (učebný) odbor</b>	<b>Číslo učebného plánu</b>	
<b>Študijné odbory</b>		
3650 M staviteľstvo	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
3658 K mechanik stavebno-inštalačných zariadení	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
4211 M 17 záhradníctvo – viazačstvo a aranžerstvo	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	



<b>Učebné odbory</b>	
3661 H murár	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
3678 H inštalatér	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
3675 H maliar	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
3355 H stolár	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
3668 H montér suchých stavieb	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
3663 H tesár	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
<b>Nadstavbové štúdium</b>	
3659 L stavebníctvo	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
<b>Pomaturitné štúdium</b>	
3650 N staviteľstvo	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008

<b>Názov 2. organizačnej zložky školy</b>	<b>Org. zl.: Stredná odborná škola informatiky a služieb s VJM - Informatikai és Szolgáltatási Szakközépiskola Gyulu Szabó 21, 929 01 Dunajská Streda</b>	
	<b>Študijný (učebný) odbor</b>	<b>Číslo učebného plánu</b>
<b>Študijné odbory</b>		
2561 M informačné a sieťové technológie	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2007 s platnosťou od 1.9.2017	
3917 M 02 technické a informatické služby v strojárstve	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
3917 M 03 technické a informatické služby v elektrotechnike	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
6329 M 01 obchodné a informačné služby – medzinárodné obchodné vzťahy	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2016 s platnosťou od 1.9.2016	
6362 M kozmetička a vizážistka	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
<b>Učebné odbory</b>		
2487 H 01 autoopravár - mechanik	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
6456 H kaderník	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	
<b>Nadstavbové štúdium</b>		
6403 L podnikanie v remeslách a službách	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2017	
2676 L 02 elektrotechnika – výroba a prevádzka strojov a zariadení	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008	

<b>Pomaturitné štúdium</b>	
2682 N mechanik počítačových sietí	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
6362 N kozmetička a vizážistka	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2012
6292 N hospodárska informatika	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008

## Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

### I. Súťaže, aktivity

#### 1. športové:

- Deň športu na škole
- školský futbalový pohár
- lyžiarsky kurz

#### 2. jazykové a spoločenskovedné:

- návšteva múzea holokaustu v Seredi
- online divadelné predstavenie v anglickom jazyku
- historické pamiatky miest a prírodné krásy Slovenska, exkurzie
- olympiáda v anglickom a nemeckom jazyku, školské kolo
- žiaci sa úspešne zúčastnili celoštátnej vedomostnej súťaže Expert (dejiny, anglický jazyk, informatika, Planéta Zem)
- online súťaž Best in English
- olympiáda v anglickom jazyku, okresné kolo – 1. miesto
- olympiáda v anglickom jazyku, krajské kolo – 1. miesto
- olympiáda v nemeckom jazyku, okresné kolo – 1. a 2.miesto
- súťaž „Pekná maďarská reč“ krajské kolo – 1. a 1. miesto v dvoch kategóriách
- súťaž „Pekná maďarská reč“ celoštátne kolo – 2. miesto
- recitačná súťaž Tompa Mihály, okresné kolo – zlatý pás v dvoch kategóriách
- recitačná súťaž Tompa Mihály, semifinále celoštátneho kola – zlatý pás a strieborný pás v dvoch kategóriách
- recitačná súťaž Tompa Mihály, celoštátneho kolo – bronzový pás
- Odborná exkurzia, historické pamiatky, Bratislava
- Vianočný charitatívny kultúrny program žiakov
- Deň poézie – vystúpenie žiaka školy na kultúrnom programe v meste
- „Trombita harsog, dob pereg“ historická súťaž Csemadoku, celoštátne kolo 1. miesto
- Historická súťaž Gloria victis v Budapešti
- Pamätná súťaž o revolúcii v rokoch 1848 1849, celoštátne kolo 1. miesto
- Recitačná súťaž vo Viedni v organizácii AMAPED-Združenia maďarských učiteľov v Rakúsku
- „Sebakontrola“ online workshop v triedach so skupinou „Vekker Mühely“
- „Bezpečný Internet“ webinár s odborníkom o bezpečnom používaní Internetu
- Deň duševného zdravia na škole – odborné prednášky, workshop
- Návšteva divadelného predstavenie v Trnave, Budapešti a v meste Győr

#### 3. prírodovedné, matematické a informatické:

- pri príležitosti Dňa Zeme sa škola zapojila do akcie „Vyčistíme Slovensko“, prehliadka prezentácií študentov
- Curie medzinárodná environmentálna súťaž, Komárno, 2. miesto
- online súťaže iBobor, Matematický klokan
- „Zmeníme planétu alebo seba“ online environmentálny festival Ekotopfilm – Envirofilm

#### **4. odborné:**

- školská súťaž v elektrotechnike
- Skills Slovakia celoslovenská súťaž mladých elektronikov, Žilina
- školská súťaž pre odbory kozmetička a vizážistka, kaderník
- odborný workshop pre odbor kaderník v Budapešti
- Celoslovenská súťaž Zlaté nožnice, Incheba Bratislava, 2. miesto
- Celoslovenská súťaž v kaderníctve v kategórii Body art, Incheba Bratislava, 3. miesto v dvoch kategóriách
- Celoslovenská súťaž v kozmetike v kategórii Body art, Incheba Bratislava
- odborný workshop pedikúra-manikúra pre odbor kaderník
- Celoslovenská súťaž v hraní hry „Finančná sloboda s OVB 2023“, regionálne kolo
- „Tózsdejáték“ online súťaže v oblasti ekonomiky a financovania, Budapešť
- návšteva výrobných podnikov v okrese: c2i, Wertheim, Schindler, McCarter, Gelita SK, s.r.o.
- návšteva automobilovky Volkswagen v Bratislave a atómovej elektrárne v Jaslovských Bohuniciach, vodné dielo v Gabčíkove
- Xella -súťaž mladých študentov stredných priemyselných škôl so stavebným zameraním, študentská súťaž o najlepší študentský projekt rodinného alebo bytového domu s využitím systému Ytong.
- Szakmasztár verseny-Súťaž Hviezda svojho odboru pre učebné odbory stolár, murár, maliar, inštalatér
- Medzinárodná súťaž praktických zručností a odborných vedomostí v odbore murár v Nitre
- XXXV.Savaria Floriadae -súťaž mladých viazačov
- Malinovský Valentín 2024 -15. ročník medzinárodnej súťaže v aranžovaní kvetín pri príležitosti sviatku Sv. Valentína

## **II. Prezentácie**

Na rodičovských združeniach ôsmej a deviatej triedy ZŠ pri tematike voľby povolania sme prezentovali rodičom a žiakom vzdelávaciu ponuku a výsledky našich žiakov za posledné roky.

Ďalej sme usporiadali v škole v novembri 2023 Deň otvorených dverí tiež pre záujemcov zo ZŠ, kde sme predstavili našu školu, školské dielne a jednotlivé študijné a učebné odbory. Našu školu sme prezentovali aj na podujatiach Kam na strednú v Dunajskej Strede a v Trnave.

## **III. Účasť na výstavách**

- Interbeauty výstava, Bratislava
- Beauty výstava, Budapešť
- Construma výstava, Budapešť
- Coneco racioenergia výstava, Bratislava

## **IV. Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená**

V školskom roku 2023/2024 boli školou vypracované projekty:

- EBC\*L - žiaci majú možnosť získať certifikát The European Business Competence\* Licence z oblasti ekonomiky podniku
- ECDL - akreditované testovacie centrum na škole ponúka žiakom získať Európsky vodičský preukaz na počítače
- Kurzy Cisco Networking Academy na škole - vzdelávací program ponúka aktuálne sieťové a informatické vedomosti pre študentov nielen na užívateľskej úrovni ale aj na úrovni IT priemyslu
- ECL - žiaci majú možnosť získať certifikát európskej jazykovej skúšky ECL z nemeckého a anglického jazyka
- V rámci programu Erasmus+ žiaci školy sa zúčastnili dvojtyždňovej odbornej stáže vo firmách na Malte a v Nemecku.

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

Štátna školská inšpekcia nevykonala inšpekčnú činnosť na Spojenej škole v školskom roku 2023/2024.

### Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Spojená škola, Gyulu Szabóa 21, Dunajská Streda sídli v štyroch budovách. Obsahujú vybavené učebne, 7 učební IKT. Na prízemí budovy č.1 sa nachádza bufet.

Vyučovanie telesnej výchovy prebieha v areáli školy.

Odborný výcvik a praktické vyučovanie sa uskutočňovalo v školskom roku 2023/24 nasledovne:

Vo vlastných a prenajatých priestoroch školou vybudovaných dielňach a to:

- automechanici – I. ročník v priestoroch firmy OLIVEX a.s. Dunajská Streda
- ELM - ST – I. ročník OVY v školskej dielni v budove školy č.2
- kaderničky – školská dielňa v budove školy č.1a č.4
- kozmetičky – školská dielňa v budove školy č.4
- laboratórne cvičenia – v v školskej dielni v budove školy č.2
- stolári – školská dielňa v budove školy č.2

#### Materiálno-technické vybavenie:

- nákup didaktických pomôcok pre teoretické a praktické vyučovanie
- vytvorenie dvoch nových učební, dielne elektrotechniky, dielne pre kaderničky a kozmetičky, odbornej učebne pre kozmetičky v priestoroch školy
- neustále zvyšovanie vybavenosti jednotlivých dielní pre PV
- zabezpečenie pracovného odevu a obuvi pre I. ročník v učebných odboroch na OVY

### Plnenie stanoveného cieľa

#### Koncepčný zámer rozvoja školy

1.) Vychádzajúc z koncepcného zámeru sa podarilo:

- zvýšiť úroveň počítačovej gramotnosti žiakov školy a zároveň podporiť informatizáciu vyučovania - interaktívne tabule, projektory, softvérové vybavenie
- podarilo sa zapojiť väčšinu učiteľov do procesu kontinuálneho vzdelávania so zámerom podporiť ich profesijný a kariérny rast
- všetky učebne sú vybavené modernou didaktickou technikou

2.) Ďalšie ciele koncepcie rozvoja školy:

- naďalej rozšíriť ponuku učebných a študijných odborov
- rozšíriť využitie výpočtovej a telekomunikačnej techniky s cieľom zvýšenia úrovne počítačovej gramotnosti žiakov
- zvýšiť úroveň komunikatívnej zručnosti aj v cudzích jazykoch
- zvýšiť prítlačivosť pracovného prostredia žiakov
- rozšíriť spoluprácu s firmami a podnikateľmi v regióne
- zapojiť sa do projektov

# Úspechy a nedostatky školy

## 1.) Silné stránky:

- výhodná poloha budovy školy - v blízkosti autobusovej stanice
- ECDL, EBC\*L, Cisco NetworkingAcademy, ECL
- dobré vybavenie školy didaktickou technikou
- pomaturitné a nadstavbové štúdium
- účasť v medzinárodných projektoch
- veľký výber odborov - prispôsobený k dopytu po pracovnej sile v regióne
- internát a jedáleň, možnosť ubytovania a stravovania žiakov
- pomoc začínajúcim učiteľom zo strany skúsených učiteľov a vedenia školy
- podpora učiteľov v rámci ďalšieho vzdelávania
- spolupráca školy s rodičmi, bývalými absolventmi, podnikateľmi
- praktickú prípravu žiakov zabezpečujú zamestnávateľi
- ponuka mimoškolských a mimovyučovacích aktivít (záujmové útvary, aktivity)

## 2.) Slabé stránky:

- fyzikálne prostredie školy (staršie priestory – niektoré dielne a pod.)

## 3.) Príležitosti:

- možnosť rozšírenia učebných a študijných odborov
- štruktúra trhu práce (napr. rozvoj cestovného ruchu, služieb, príchod nových investorov)
- dôsledná aplikácia legislatívnych dokumentov v praxi (školský zákon, zákon o pedagogických zamestnancoch a o odborných zamestnancoch)
- možnosť zvýšenia príťažlivosti pracovného prostredia pre študentov
- aktualizovať školský vzdelávací program k požiadavkám pracovného trhu na základe spolupráce s firmami a podnikateľmi v regióne

## 4.) Riziká:

- nevlastné dielne na zabezpečenie praktického vyučovania autoopravárov
- klesanie počtu populácie a paralelne počtu žiakov v školách
- vysoký počet škôl v meste v pomere k počtu žiakov
- slabšie ohodnotenie pedagogických zamestnancov
- vysoké náklady zo strany rodín súvisiace so vzdelávaním (cestovné, strava, pomôcky a pod.)
- negatívny vplyv sociálno-patologických javov na správanie a hodnoty detí a mládeže (kríza hodnôt).

## Celkové výsledky maturitných skúšok

Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		Ústna skúška	
			počet	priemer	počet	priemer	počet	priemer
Anglický jazyk	B1	61	58	57.32	58	55.6	59	2.34
Anglický jazyk	B2	22	21	73.73	21	65.24	22	1.41
Maďarský jazyk a literatúra		93	92	50.62	91	45.61	89	2.81
Slovenský jazyk a slovenská literatúra		92	91	48.05	91	46.78	89	2.9
Teoretická časť odbornej zložky		101	0	0	0	0	98	2.62
Praktická časť odbornej zložky		101	0	0	0	0	100	2.34
Nemecký jazyk	B1	10	7	34.74	7	43.57	9	2.22
Predmet	Úroveň	Prihlásených	EČ		PFIČ		Ústna skúška	
			počet	priemer	počet	priemer	počet	priemer
Matematika		9	6	45	0	0	6	1.5
Biológia		2	0	0	0	0	2	1

## Výsledky záverečných skúšok po odboroch

Odbor	Počet študentov	Teoretická časť	Praktická časť	Celkové hodnotenie			
		Priemer	Priemer	Priemer	prospiel s vyznamenaním	prospiel	prospiel veľmi dobre
2487H01 autoopravár – mechanik	13	1.85	1.77	1.85	7	5	1
2683H11 elektromechanik – silnoprádová technika	17	2.00	1.82	2.12	6	8	3
3355H00 stolár	11	1.45	1.55	1.64	5	1	5
3661H00 murár	6	1.67	1.00	1.33	5	1	
3663H00 tesár	8	2.00	1.88	1.88	4	3	1
3668H00 montér suchých stavieb	4	1.75	1.75	2.00	1	1	2
3675H00 maliar	10	2.80	1.50	2.50	2	7	1
3678H00 inštalatér	12	1.75	1.33	1.67	7	3	2
6456H00 kaderník	13	1.69	1.38	1.69	7	3	3
Spolu	94	1.89	1.57	1.87	44	32	18

## Výsledky záverečných skúšok po triedach

Trieda	Počet študentov	Teoretická časť	Praktická časť	Celkové hodnotenie			
		Priemer	Priemer	Priemer	prospel s vyznamenaním	prospel	prospel veľmi dobre
III.A1	13	1.85	1.77	1.85	7	5	1
III.A2	13	1.69	1.38	1.69	7	3	3
III.AS1	12	1.75	1.33	1.67	7	3	2
III.AS2	11	1.45	1.55	1.64	5	1	5
III.AS3	8	2.00	1.88	1.88	4	3	1
III.B	17	2.00	1.82	2.12	6	8	3
III.BS1	10	2.80	1.50	2.50	2	7	1
III.BS2	6	1.67	1.00	1.33	5	1	
III.BS3	4	1.75	1.75	2.00	1	1	2
Spolu	94	1.89	1.57	1.87	44	32	18

## Výsledky úspešnosti školy pri príprave žiakov na výkon povolania,

Uplatniteľnosť žiakov na trhu práce je približne 81%.

Úspešnosti prijímania žiakov na ďalšie štúdium – vysokoškolské alebo nadstavbové - je približne 16%. Zanedbateľné percento absolventov je evidované na úrade práce ako nezamestnaní.

## Počet pedagogických zamestnancov, odborných zamestnancov a ďalších zamestnancov

### Zamestnanci školy (k 01.01.2024)

Zamestnanci školy spolu	89
Počet pedagogických	70
Počet odborných	1
Počet nepedagogických	18

### Pedagogickí zamestnanci

	Spolu	Kvalifikovaní	Nekvalifikovaní	Dopĺňajú si vzdelanie
Majster	7		1	
Vychovávateľ	3			
Učiteľ	56			

### Odborní zamestnanci

Školský psychológ	1
-------------------	---

### Ďalší zamestnanci

Vrátnik	1
Údržbár	2
Kuchár	2
Upratovač	4
Ekonom	1
Školník	2
Iný nepedagogický zamestnanec	1

### Zamestnanci - Spojená škola

Pracovný pomer	Počet pedag. prac.	Počet nepedag. prac.
Zamestnanci na dobu určitú	14	4
Zamestnanci na dobu neurčitú	47	14
Zamestnanci na dohodu	9	0
Odborní zamestnanci na dohodu	1	0
Znížená pracovná schopnosť	2	2



## Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov Spojenej školy

počet	nekvalifikovaných	kvalifikovaných	spolu
<b>interní pedagogickí pracovníci:</b>			
učitelia	0	51	51
majstri OV	1	6	7
<b>Externí pedagogickí pracovníci:</b>			
učitelia	1	7	8
majstri OV	0	1	1
<b>SPOLU</b>	2	65	67

## Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov Spojenej školy

Ďalšie vzdelávanie	Počet študujúcich
adaptačné vzdelávanie	2
2. atestácia	
1. atestácia	
aktualizačné vzdelávanie	
inovačné vzdelávanie	
špecializačné vzdelávanie	
funkčné vzdelávanie	2
funkčné inovačné vzdelávanie	
špecializačné inovačné štúdium	
doplňujúce pedagogické štúdium	2
rozširujúce štúdium	
vysokoškolské pedagogické štúdium	
vysokoškolské nepedagogické štúdium	

## Klasifikácia tried

Predmet	I.A	I.B	I.C	I.D	I.E1	I.E2	I.F1	I.F2	I.J1	I.J2	II.A1	II.A2	II.B	II.C1	II.C2	II.D	II.E1	II.E2	II.J	II.L	III.A1	III.A2	III.B	III.C1	III.C2	III.D	III.E1	III.E2	IV.C1	IV.C2	IV.D	IV.E1	IV.E2	
Spr	1,1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0			1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,0	1,0	1,0			1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
ADK					1,0		1,0	1,0						2,4	3,1		2,4			2,6				2,1	2,4									
ANJ	2,4	2,7	1,9	1,4	2,4	2,3	2,3	2,4	2,2	3,6	2,9	2,4	2,9	2,9	3,0	1,8	1,9	2,3	2,3	1,8	2,5	1,4	2,3	2,0	2,2	1,6	1,6	2,3	2,4	2,3	2,0	2,0	2,3	
APC						2,7												2,2										1,9					2,1	
APE																											1,9							
API				1,5										2,5	3,5	1,3	1,9	1,2						2,1	2,6		1,9		3,4	3,4		2,8		
APM																				2,3														
ATM											2,9											2,5												
AUT										2,0																								
BIO									1,4															1,0	1,0	1,0	1,1	1,1						
DAP																										2,1								
DEJ				1,5	1,4	1,3	2,8	2,7	1,4	2,0				3,1	3,4	2,6	1,3	1,3	2,5															
DOA											2,2											2,3												
DPP									3,1										2,7															
DRT						2,8												2,0										1,9						1,8
EKC																				2,2														
EKO					2,2		2,9	2,3	2,7		2,8	2,5	2,2	3,3	3,4		2,6		3,4	2,8	3,0	1,9	1,3	2,4	2,7			1,8	3,8	3,3	2,7		1,8	
ELE													2,4	2,6		3,1							2,0											
ELK				3,2			2,5				2,7											2,6		2,0	3,0	1,8			3,4	2,6	3,1			
ELM										2,0			2,4											2,3		2,0								
ELN										2,6																								
EOT			2,5																															
EPO										3,5																								
ERP																											1,9						2,7	
ESP										2,8			2,5																					
EUS																					3,1													

EVP				1,6																																	
EVV					1,3										1,3										1,2				1,4								
FYZ	3,6		3,1	3,0		2,2	2,9	3,1		3,9	2,2		1,9	2,0	2,9	2,7		2,9																			
GDS				1,4																																	
GRS																					2,3	1,8			2,6	2,1											
HOG				2,0																																	
HWW																					1,0																
CHE		3,0			2,1						3,1					2,7																					
IKT																			3,0																		
INE																									2,0												
INF	1,5	2,1	1,4		1,7	1,2	2,1	2,0	1,0	2,4	2,1	1,8	1,0					2,3																			
INS																											2,7										
KZM						2,2											2,1								1,6				1,5								
MAT					2,7	2,7	2,6	2,8	3,1	2,9	3,6	3,7	3,8	2,7	3,1	3,7	2,9	3,2	3,1	3,5		3,4	3,0	3,0	2,8	3,3	2,8	2,1	2,8	3,2	3,3	2,9	3,5	2,9			
MEC																2,7																					
MEO																																			2,5		
MEV																3,1																	1,9		2,5		
MJL	2,6	3,1	2,2	2,8	2,0	2,2	3,0	2,9	2,9	3,9	3,1	2,7	3,1	3,3	3,6	2,1	2,8	2,9	2,6		3,3	2,2	2,1	2,3	2,4	2,7	1,5	1,6	3,8	3,1	3,0	2,8	2,7				
MKT									2,1											3,4																	
MNZ									2,7											3,2																	
MTE		3,4				2,6						2,8						2,4																			
MUL																						2,0															
NEJ				2,2	2,0	2,1	2,3	2,1							3,1	3,4	2,6	3,2	2,6	3,0							2,1	2,7	2,1	2,5	2,9	2,8	3,0	2,2	3,5	3,0	
OAL																																		1,4			2,2
OBN	1,0	2,3	1,3	2,0	1,4	1,3	1,6	1,7						2,4	2,9	1,4	2,0	1,7								1,9	2,0	1,2	1,0	1,0							
ODK		1,7										1,5																									
OSY																1,9																					
OVY	1,6	1,8	2,6								1,6	1,9	1,2																					1,2	1,1	1,1	
PAZ																				2,3																	
PCA				2,6																																	



Predmet	I.AS1	I.AS2	I.BS1	I.BS2	I.BS3	I.BS4	I.PS	I.SMZ1	I.SMZ2	I.SMZ3	I.VS	II.AS1	II.AS2	II.AS3	II.BS1	II.BS2	II.BS3	II.SMZ1	II.SMZ2	II.SMZ3	II.VS	III.AS1	III.AS2	III.AS3	III.BS1	III.BS2	III.BS3	III.SMZ1	III.SMZ2	III.SMZ3	IV.SZ1	IV.SZ2		
Spr	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		1,0	1,0	1,0		1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0		1,3	1,0	1,3	1,0	1,1	1,0	1,0	1,5	1,0	1,0	1,0	1,0	
ANJ	2,2	3,0	1,5		4,0	2,3		2,4	2,0	3,0	2,8	3,4	4,0	3,8	3,0	3,0	4,0	2,7	2,2	4,0	3,1	3,1	3,3	3,8	3,4	3,5		2,4	4,0	2,3	2,7	3,0		
ARC							1,0														1,3										1,4			
ARI																													1,0		1,0			
ARM										1,7																								
BIO										1,1																								
CAD																					1,0							1,0						
CCD							1,1	1,0			2,1										1,0							1,0			2,4			
CPE																															2,3	1,7		
CRE							1,6																					1,8						
CZG																															2,1			
DEG							1,7	2,1	2,1																									
DEJ								2,2	2,0	2,3	2,6								1,0	1,2	1,5													
EAR										2,6											2,5										1,5			
EKO												2,7	3,3	2,9	2,3	3,2	2,5					2,5	2,3	3,4	3,1	3,7	2,5							
FYZ	3,3	3,6	3,0	4,0	4,0	3,1		2,1	2,1		3,4																		1,9	2,5				
GED																															2,1			
CHE															2,6						2,0													
INF								1,3	1,4	1,1	2,0	1,9	2,7	2,0	2,9	3,6	3,5	2,2	1,6	1,8	1,8													
KOC							1,1	1,0	1,0		3,5								1,7	2,6		2,9						1,6	3,0		3,0			
KVE										2,4											2,5										1,2		3,0	
MAT	2,5	3,5	3,2	3,5	4,0	2,7		2,3	2,6	3,1	3,0								2,8	3,4	3,0	3,3						2,4	2,8	2,0	2,6	2,7		
MJL	2,8	3,1	3,2	3,0	3,7	2,9		1,9	2,3	2,0	3,8	2,7	3,0	2,9	2,4	3,2	2,5	2,2	3,1	2,3	3,3	2,7	2,5	2,9	2,4	3,6	3,5	2,2	3,3	1,3	3,3	2,3		
MTE	3,0	3,1	2,2	3,0	3,3	2,9	1,7	1,9	2,1			2,3	3,3	2,9	3,0	3,2	2,5	3,0	3,6				1,6	2,0	3,1		2,8							
NEJ	2,2	3,3	1,8	1,5	2,0	1,0		1,5	2,0	1,8	3,0	2,0	2,0	2,7	3,7	4,0	2,0	1,7		1,7	3,4	3,8	2,5	3,0	3,3	3,6	3,8	1,0	3,0	1,3	4,0	1,5		
NPR										2,0											2,5													

OBN	2,5	2,4	2,7	2,5	3,0	1,9		1,0	1,0	1,0							1,8	2,2	2,5	1,9																						
ODK	3,1	3,9	3,0	4,0	3,3	2,3						1,8	2,0	2,3	2,0	2,4	1,5					2,6	1,5	1,8	2,1	3,1	1,5															
ORA																				2,3																1,0		2,0				
OVY	1,4	1,6	1,3	1,0	2,3	1,8			1,1			1,9	1,7	1,1	1,9	1,4	1,0		1,2			1,6	1,5	1,3	1,1	1,9	2,3		2,0													
PLZ							1,6				3,0											2,3							1,7	3,0												
PNS												2,0											2,3																			
PRB													1,0														1,6															
PRX							1,4			1,6	1,3										1,8	1,4														1,3		1,2	1,3	1,0		
PZS							2,3	1,7										2,2																			1,6			3,3		
REM							1,0											2,2																					3,1			
SAD										1,1										2,0																		1,3		1,3		
SAT																																						1,5		1,0		
SBN										1,3									1,8																				2,3			
SJSL	2,5	3,0	2,4	3,0	3,7	2,6		2,2	1,9	2,4	3,6	2,2	2,3	2,6	2,1	3,2	3,5	3,3	3,3	3,3	3,3	2,6	2,6	3,0	2,9	2,9	2,8	1,7	3,0	1,8	3,3	2,7										
SNQ							1,1											2,2																					1,3		2,3	
STK	2,6	3,1	2,3	3,0	4,0																																					
STZ																	2,5																									
TEC	2,9	3,5	2,4	2,5	3,7	1,7						3,6	2,7	3,0	1,4	2,1	3,4	1,0		2,6		3,3	2,6	1,4	1,8	2,9	2,1	2,5														
TSV	2,1	2,3	1,3	1,0	3,0	1,6		1,0	1,0	1,2	1,3	1,4	1,7	1,3	2,3	2,4	3,0	1,0	1,8	1,7	1,4	2,5	2,3	3,5	2,8	3,6	3,0	1,0	2,7	1,0	1,8	1,5										
TZB																		3,0																					1,9			
VAK										1,7										2,3																			1,7		1,3	
VBN						2,1									2,4									1,5																		
VYN									2,0			2,6							3,4			2,4																3,3				
ZPO							1,1				2,5											2,7															1,7	2,3	1,3	2,4	2,3	
Priemer	2,4	2,9	2,2	2,5	3,2	2,1	1,4	1,7	1,7	1,9	2,8	2,2	2,4	2,2	2,4	2,8	2,4	2,0	2,4	2,2	2,5	2,5	2,0	2,5	2,6	2,8	2,6	1,6	2,7	1,4	2,5	1,8										

**Prospech žiakov**

<b>Trieda</b>	<b>Počet žiakov</b>	<b>prospel(a) s vyznamenaním</b>	<b>prospel(a) veľmi dobre</b>	<b>prospel(a)</b>	<b>neprospel(a)</b>	<b>neklasifikovaný</b>
I.A	14	0	3	11	0	0
I.AS1	14	2	1	10	1	0
I.AS2	8	0	0	6	2	0
I.B	20	4	2	11	3	0
I.BS1	10	1	0	7	1	1
I.BS2	2	0	0	2	0	0
I.BS3	3	0	0	2	1	0
I.BS4	9	1	2	6	0	0
I.C	21	0	7	13	1	0
I.D	20	2	5	13	0	0
I.E1	9	0	6	3	0	0
I.E2	19	3	5	9	1	1
I.F1	8	0	1	7	0	0
I.F2	7	1	1	5	0	0
I.J1	9	2	2	4	1	0
I.J2	8	0	0	7	1	0
I.PS	7	5	2	0	0	0
I.SMZ1	9	3	4	2	0	0
I.SMZ2	7	1	4	2	0	0
I.SMZ3	7	2	1	4	0	0
I.VS	8	0	0	7	1	0
II.A1	12	0	2	9	1	0
II.A2	16	0	5	6	5	0
II.AS1	9	0	2	7	0	0
II.AS2	3	0	1	2	0	0
II.AS3	7	0	2	5	0	0
II.B	22	0	8	14	0	0
II.BS1	7	1	2	4	0	0
II.BS2	5	0	0	4	1	0
II.BS3	2	0	1	1	0	0
II.C1	8	0	0	8	0	0
II.C2	10	0	1	8	1	0
II.D	22	4	4	14	0	0

<b>Trieda</b>	<b>Počet žiakov</b>	<b>prospel(a) s vyznamenáním</b>	<b>prospel(a) veľmi dobre</b>	<b>prospel(a)</b>	<b>neprospel(a)</b>	<b>neklasifikovaný</b>
II.E1	9	1	1	6	1	0
II.E2	20	3	5	12	0	0
II.J	16	0	0	16	0	0
II.L	9	0	3	6	0	0
II.SMZ1	6	0	4	2	0	0
II.SMZ2	9	0	1	8	0	0
II.SMZ3	4	1	0	3	0	0
II.VS	12	1	1	8	2	0
III.A1	13	0	3	10	0	0
III.A2	13	2	6	5	0	0
III.AS1	14	0	3	9	2	0
III.AS2	11	2	1	8	0	0
III.AS3	8	0	0	8	0	0
III.B	17	3	5	9	0	0
III.BS1	10	1	1	8	0	0
III.BS2	7	0	0	6	1	0
III.BS3	4	0	0	4	0	0
III.C1	8	1	2	5	0	0
III.C2	9	0	2	7	0	0
III.D	20	3	3	13	1	0
III.E1	10	4	2	4	0	0
III.E2	16	4	3	9	0	0
III.SMZ1	10	3	6	0	1	0
III.SMZ2	4	0	1	2	1	0
III.SMZ3	6	4	1	1	0	0
IV.C1	5	0	0	5	0	0
IV.C2	7	0	2	5	0	0
IV.D	17	2	3	12	0	0
IV.E1	6	1	1	4	0	0
IV.E2	14	0	7	7	0	0
IV.SZ1	10	1	2	7	0	0
IV.SZ2	3	0	2	1	0	0
Spolu	626	64	131	399	30	2



<b>Trieda</b>	<b>Počet</b>	<b>Vyznamenání</b>	<b>Veľmi dobre</b>	<b>Prospeli</b>	<b>Neprospeli</b>	<b>Neklasifikovaní</b>	<b>Správa nie 2</b>	<b>Správa nie 3</b>	<b>Správa nie 4</b>
<b>I.A</b>	13	0	0	0	0	0	1	0	0
<b>I.AS1</b>	14	2	1	11	0	0	0	0	0
<b>I.AS2</b>	8	0	0	7	1	0	0	0	0
<b>I.B</b>	20	4	2	11	3	0	0	0	0
<b>I.BS1</b>	10	1	0	8	0	1	0	0	0
<b>I.BS2</b>	2	0	0	2	0	0	0	0	0
<b>I.BS3</b>	3	0	0	2	1	0	0	0	0
<b>I.BS4</b>	9	1	2	6	0	0	0	0	0
<b>I.C</b>	22	0	7	13	2	0	0	0	0
<b>I.D</b>	20	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I.E1</b>	9	0	6	3	0	0	0	0	0
<b>I.E2</b>	19	3	5	10	0	1	0	0	0
<b>I.F1</b>	8	0	1	7	0	0	0	0	0
<b>I.F2</b>	7	1	1	5	0	0	0	0	0
<b>I.J1</b>	9	2	2	4	1	0	0	0	0
<b>I.J2</b>	8	0	0	7	1	0	0	0	0
<b>I.PS</b>	7	5	2	0	0	0	0	0	0
<b>I.SMZ1</b>	9	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>I.SMZ2</b>	7	1	4	2	0	0	0	0	0
<b>I.SMZ3</b>	7	2	1	4	0	0	0	0	0
<b>I.VS</b>	8	0	0	7	1	0	0	0	0
<b>II.A1</b>	12	0	2	9	1	0	0	0	0
<b>II.A2</b>	16	0	5	9	2	0	0	0	0
<b>II.AS1</b>	9	0	2	7	0	0	0	0	0
<b>II.AS2</b>	3	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II.AS3</b>	7	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II.B</b>	22	0	8	14	0	0	0	0	0
<b>II.BS1</b>	7	1	2	4	0	0	0	0	0
<b>II.BS2</b>	5	0	0	5	0	0	0	0	0
<b>II.BS3</b>	2	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>II.C1</b>	8	0	0	8	0	0	0	0	0
<b>II.C2</b>	10	0	1	8	1	0	1	0	0
<b>II.D</b>	22	4	4	14	0	0	0	0	0
<b>II.E1</b>	9	1	1	6	1	0	0	0	0
<b>II.E2</b>	20	3	5	12	0	0	0	0	0
<b>II.J</b>	16	0	0	16	0	0	0	0	0
<b>II.L</b>	9	0	3	6	0	0	0	0	0

<b>II.SMZ 1</b>	6	0	4	2	0	0	0	0	0
<b>II.SMZ 2</b>	9	0	1	8	0	0	0	0	0
<b>II.SMZ 3</b>	4	1	0	3	0	0	0	0	0
<b>II.VS</b>	12	1	1	9	1	0	0	0	0
<b>III.A1</b>	13	0	3	10	0	0	0	0	0
<b>III.A2</b>	13	2	6	5	0	0	0	0	0
<b>III.AS 1</b>	12	0	3	9	0	0	0	0	0
<b>III.AS 2</b>	11	2	1	8	0	0	0	0	0
<b>III.AS 3</b>	8	0	0	8	0	0	0	1	0
<b>III.B</b>	17	3	5	9	0	0	0	0	0
<b>III.BS 1</b>	10	1	1	8	0	0	0	0	0
<b>III.BS 2</b>	7	0	0	6	1	0	1	0	0
<b>III.BS 3</b>	4	0	0	4	0	0	0	0	0
<b>III.C1</b>	8	1	2	5	0	0	0	0	0
<b>III.C2</b>	9	0	2	7	0	0	0	0	0
<b>III.D</b>	20	3	3	14	0	0	0	0	0
<b>III.E1</b>	10	4	2	4	0	0	0	0	0
<b>III.E2</b>	16	4	3	9	0	0	0	0	0
<b>III.SM Z1</b>	10	3	6	1	0	0	0	0	0
<b>III.SM Z2</b>	4	0	1	2	1	0	0	1	0
<b>III.SM Z3</b>	6	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>IV.C1</b>	5	0	0	5	0	0	0	0	0
<b>IV.C2</b>	7	0	2	5	0	0	0	0	0
<b>IV.D</b>	17	2	3	12	0	0	0	0	0
<b>IV.E1</b>	6	1	1	4	0	0	0	0	0
<b>IV.E2</b>	14	0	7	7	0	0	0	0	0
<b>IV.SZ1</b>	10	1	2	7	0	0	0	0	0
<b>IV.SZ2</b>	3	0	2	1	0	0	0	0	0

...

**Voľnočasové aktivity**

Názov záujmového krúžku	Počet detí	Počet skupín	Vedúci
Krúžok EBCL	18		Mgr. Péter Németh
Krúžok matematiky	16		Mgr. Erika Csibrey
Krúžok umelecky talentovaných žiakov	15		Mgr. Gabriela Kissová Demeterová
Krúžok výpočtovej techniky 1	15		Mgr. Ladislav Szabo
Krúžok výpočtovej techniky 2	20		Mgr. Henrieta Klór
Krúžok výpočtovej techniky 3	17		Mgr. Marianna Csicsay
Rozbor literárnych textov	17		PhDr. Attila Duborszky

## Záver

Vypracoval: Mgr. Anita Bábicsová

V Dunajskej Strede, 15. októbra 2024

Správa prerokovaná v pedagogickej rade dňa: 16. októbra 2024

Ing. Angelika Vajdaová  
riaditeľka školy

Vyjadrenie rady školy:

Schválenie zriaďovateľom školy: