



SPRÁVA o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy za školský rok 2017/2018

a) Základné identifikačné údaje o škole (šk. rok 2017/2018)

Názov školy:	Stredná odborná škola s v. j. m. - Szakközépiskola
Adresa školy:	<i>Gyulu Szabó 21</i> 929 01 Dunajská Streda
Telefónne a faxové čísla školy:	<i>tel./fax: 031/552 2836</i>
Internetová a elektronická adresa školy:	<i>e-mail: info@sosds.sk</i> <i>webová stránka: www.sosds.sk</i>
Údaje o zriaďovateľovi školy:	<i>názov: Trnavský samosprávny kraj</i> <i>sídlo: Starohájska 10, 917 01 Trnava</i>
Mená vedúcich zamestnancov:	
riaditeľ školy:	<i>Helena Molnárová</i>
štatutárny zástupca:	<i>PaedDr. Lívia Bódisová</i>
zástupcovia riaditeľa školy:	<i>Mgr. Anita Bábicsová</i> <i>Ing. Ladislav Takács</i>
výchovný poradca:	<i>Mgr. Judita Bekeová</i>
Údaje o rade školy:	
predseda:	<i>Monika Magyaricsová, PhD.</i> – zástupca ped. zamestnancov
členovia (10):	<i>Mgr. Judita Bekeová</i> – zástupca ped. zamestnancov <i>Helena Balázsiová</i> – zástupca neped. zamestn. <i>Bc. Brigitta Andrejkovičová</i> – zástupca rodičov <i>František Márik</i> – zástupca rodičov <i>Ing. Ladislav Mellár</i> – zástupca rodičov <i>Noémi Herbrík</i> – zástupca študentov <i>PaedDr. József Menyhárt, PhD.</i> – zástupca TTSK <i>Mgr. József Berényi</i> – zástupca TTSK <i>Mgr. Peter Hutta</i> – deleg. zástupca TTSK <i>Eva Kusá</i> – deleg. zástupca TTSK

b) Údaje o počte žiakov školy (šk. rok 2017/2018)Počet žiakov školy na začiatku školského roka (k 15. 9. 2017): **436**Počet žiakov na konci školského roka (k 31.8.2018): **404**Počet tried (k 15. 9. 2017): **20**Počet tried (k 31. 8. 2018): **20****Počet žiakov podľa odborov (k 15. 9. 2017)**

P. č.	Číslo a názov študijného, učebného odboru	Dĺžka štúdia	Počty žiakov podľa ročníkov				Spolu triedy/žiaci
			1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
			triedy/žiaci	triedy/žiaci	triedy/žiaci	triedy/žiaci	
<u>Študijné odbory</u>							
1.	2561 M informačné a sieťové technológie	4	1 / 26	0	0	0	1 / 26
2.	3917 M 02 techn. inf. služby - v strojárstve	4	1 / 15	0,5 / 7	0,5 / 9	0,5 / 7	2,5 / 38
3.	3917 M 03 techn. inf. služby - v elektrotechnike	4	0	0,5 / 22	0,5 / 16	1 / 21	2 / 59
4.	6352 M obchod a podnikanie	4	0	0	0,5 / 7	0	0,5 / 7
5.	6329 M 01 obch. inf. služby – medzinár. vzť. o.	4	0	0,5 / 11	0	0	0,5 / 11
6.	6362 M kozmetička a vizážistka	4	1 / 15	0,5 / 13	0,5 / 15	0,5 / 18	2,5 / 61
<u>Učebné odbory</u>							
7.	2487 H 01 autoopravár – mechanik	3	0,5 / 15	1 / 18	0,5 / 17	--	2,0 / 50
8.	2683 H 11 elektromechanik – silnopr. tech.	3	0,5 / 15	1 / 18	0,5 / 11	--	2 / 44
9.	6456 H kaderník	3	1 / 25	1 / 19	1 / 17	--	3 / 61
SPOLU:		xxx	5 / 111	5 / 108	4 / 92	2 / 46	16 / 357
<u>Nadstavbové štúdium</u>							
10.	2414 L 01 strojárstvo (denná)	2	0	0,4 / 8	--	--	0,4 / 8
11.	2675 L 02 elektrotechnika (denná)	2	0	0,3 / 4	--	--	0,3 / 4
12.	6403 L podnikanie v remeslách a službách	2	1 / 18	0	--	--	1 / 18
13.	6426 L vlasová kozmetika (denná)	2	0	0,3 / 4	--	--	0,3 / 4
SPOLU NDŠ :		xxx	1 / 18	1 / 16	0	0	2 / 34
<u>Pomaturitné štúdium</u>							
14.	2682 N mechanik počítačových sietí (denná)	2	0	0,3 / 9	--	--	0,3 / 9
15.	6292 N hospodárska informatika (denná)	2	0,5 / 12	0,3 / 5	--	--	0,8 / 17
16.	6362 N kozmetička a vizážistka (denná)	2	0,5 / 9	0,4 / 10	--	--	0,9 / 19
SPOLU PMŠ:		xxx	1 / 21	1 / 24	0	0	2 / 45
Počet všetkých žiakov v SOŠ spolu:		xxx	7/150	7/148	4/92	2/46	20/436

Počet žiakov podľa tried (k 15.9. 2017 a k 31.8.2018)

Trieda	Odbor	Kód	Poč. žiakov k 15.9.2017	Z toho dievč.	Integrovaní/ z toho dievč.	Poč. žiakov k 31.8.2018	Z toho dievč.	Integrovaní/ z toho dievč.
I.A1	autoopravár - mechanik	2487 H 01	15	0	0	12	0	0
A2	ELM - ST	2683 H 11	15	0	0	15	0	0
I.B	kaderník	6456 H	25	21	0	21	19	0
I.C	techn. a inf. sl. – stroj.	3917 M 02	15	0	0	14	0	0
I.D	informačné sieťové techn.	2561 M	26	1	0	27	2	0
I.E	kozmetika a vizážistka	6362 M	15	15	0	15	15	0
II.A	autoopravár - mechanik	2487 H 01	18	0	1/0	18	0	1/0
II.B	kaderník	6456 H 11	19	16	1/1	18	15	1/1
II.C	ELM - ST	2683 H	18	0	0	18	0	0
II.D1	techn. a inf. sl. – elektro.	3917 M 03	22	2	1/0	23	2	1/0
II.D2	techn. a inf. sl. – stroj.	3917 M 02	7	1	0	6	1	0
II.E1	OIS-medzinár. obch. vz.	6352 6	11	7	0	10	6	0
E2	kozmetika a vizážistka	6362 M	13	13	0	12	12	0
III.A1	autoopravár - mechanik	2487 H 01	17	0	0	16	0	0
A2	ELM - ST	2683 H 11	11	0	0	11	0	0
III. B	kaderník	6456 H	17	15	2/2	17	15	2/2
III.C1	techn. a inf. sl. – elektro.	3917 M 03	16	1	0	16	1	0
C2	techn. a inf. sl. – stroj.	3917 M 02	9	0	0	9	0	0
III.D1	obchod a podnikanie	6352 M	7	4	0	7	4	0
D2	kozmetika a vizážistka	6362 M	15	15	0	14	14	0
IV.C	techn. a inf. sl. – elektro.	3917 M 03	21	2	0	21	2	0
IV.D1	techn. a inf. sl. – stroj.	3917 M 02	7	0	1/0	7	0	1/0
D2	kozmetika a vizážistka	6362 M	18	18	1/1	18	18	1/1
I.J	podnikanie v rem. a sl.	6403 L	15	5	0	11	3	0
II.J1	strojárstvo – VMaOPS	2414 L 01	8	0	0	7	0	0
J2	elektro. – výr. a prev. SaZ	2675 L 02	4	0	0	4	0	0
J3	vlasová kozmetika	6326 L	4	4	0	4	4	0
II.L1	hospodárska informatika	6292 N	12	3	0	6	3	0
L2	kozmetika a vizážistka	6362 N	9	9	0	7	7	0
II.L1	hospodárska informatika	6292 N	5	2	0	5	2	0
L2	kozmetika a vizážistka	6362 N	10	10	0	8	8	0
L3	mech. počítačových sietí	2682 N	9	0	0	7	0	0
20	SPOLU		436	164	7/4	404	153	7/4

d) Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy pre školský rok 2018/19

Názov učebného a študijného odboru	Dĺžka štúdia	Plánovaný počet prijatých žiakov / tried	Prihlásení žiaci	Prijatí žiaci	Zapísaní žiaci	Počet žiakov k 15.9.2018
Študijné odbory						
2694 M inform. a sieťové technológie	4	25 / 1	24	20	18	18 / 1
3917 M 02 techn. a inf. služby v strojárstve	4	12 / 0,5	24	16	11	11 / 0,5
3917 M 03 techn. a inf. služby v elektrot.	4	19 / 0,5	20	13	10	10 / 0,5
6329 M obchodné a inf. služby – medzin.	4	11 / 0,4	5	4	6	6 / 0,5
6352 M obchod a podnikanie	4	10 / 0,3	6	3	0	0
6362 M kozmetička a vizážistka	4	10 / 0,3	20	12	12	12 / 0,5
SPOLU:	x	87 / 3	99	68	57	57 / 3
Učebné odbory						
2487 H 01 autoopravár - mechanik	3	19 / 0,5	18	18	18	19 / 1
2683 H 11 elektromechanik – silnopr. techn.	3	12 / 0,5	11	11	11	12 / 0,5
6456 H kaderník	3	25 / 1	14	14	14	14 / 0,5
SPOLU:	x	56 / 2	43	43	43	45 / 2
Nadstavbové štúdium						
2414 L 01 strojárstvo – VMaOP SaZ	2	12 / 0,4	0	0	0	0
2675 L 02 elektrotechnika – výr. a prev. SaZ	2	9 / 0,3	0	0	0	0
6426 L vlasová kozmetika	2	9 / 0,3	7	7	7	7 / 0,5
6403 L podnikanie v remeslách a službách	2	25 / 1	17	17	17	17 / 0,5
SPOLU:	x	55 / 2	24	24	24	24 / 1
Pomaturitné štúdium						
2682 N mechanik počítačových sietí	2	20 / 1	16	16	16	16 / 1
6292 N hospodárska informatika	2	18 / 0,5	0	0	0	0
6362 N kozmetička a vizážistka	2	12 / 0,5	0	0	0	0
SPOLU:	x	50 / 2	16	16	16	16 / 1
SPOLU		248 / 9	182	151	140	142 / 7

e) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov pre šk. rok 2017/2018

Výsledky podľa ročníkov

Druh štúdia	Počet		Prospeli				Neprospeli			Dochádzka			
	tried	žiakov	spolu	s vyznamenáním	veľmi dobre	ostatní	spolu	neprospeli	neklasifikovaní	zameš. hod.	zam. hod. na žiaka	neospr. hod.	neosp. hod. na žiaka
Úplné stredné odborné 4 ročné (s maturitou)													
1. ročník	3	56	56	8	11	37				5990	106,96	46	0,82
2. ročník	2	51	50	7	8	35	1		1	5414	106,16	117	2,29
3. ročník	2	46	46	2	7	37				5256	114,26	5	0,11
4. ročník	2	46	45	5	8	32	1		1	3071	66,76	51	1,11
SPOLU:	9	199	197	22	34	141	2		2	19731	99,15	219	1,10
Neúplné stredné odborné 3 ročné (bez maturity)													
1. ročník	2	48	46	2	6	38	2	1	1	5291	110,23	381	7,94
2. ročník	3	54	54	3	12	39				4774	88,41	587	10,87
3. ročník	2	44	43	1	8	34	1		1	2079	47,25	66	1,50
SPOLU:	7	146	143	6	26	111	3	1	2	12144	83,18	1034	7,08
Nadstavbové štúdium													
1. ročník	1	11	11		1	10				655	59,55	5	0,45
2. ročník	1	15	14		6	8	1	1		511	34,07	0	0
SPOLU:	2	26	25	0	7	18	1	1	0	1166	44,85	5	0,19
Pomaturitné kvalifikačné štúdium													
1. ročník	1	13	12	7	2	3	1	1		1371	105,46	0	0
2. ročník	1	20	20	6	7	7				849	42,45	32	1,60
SPOLU:	2	33	32	13	9	10	1	1	0	2220	67,27	32	0,97
SPOLU:	20	404	397	71	76	280	7	3	4	35261	87,28	1290	3,19

Výsledky podľa tried

Druh štúdia	Počet žiakov	Prospeli				Neprospeli			Dochádzka			
		spolu	s vyznamenáním	veľmi dobre	ostatní	spolu	neprospeli	neklasifikovaní	zameš. hod.	zam. hod. na žiaka	neospr. hod.	neosp. hod. na žiaka
<i>Učebné odbory</i>												
I.A1	12	11			11	1	1		1329	110,75	179	14,92
I.A2	15	15		2	13				1040	69,33	26	1,73
I.B	21	20	2	4	14	1	1		2922	139,14	176	8,38
II.A	18	18	1	5	12				1550	86,11	169	9,39
II.B	18	18	2	5	11				2568	142,67	394	21,89
II.C	18	18		2	16				656	36,44	24	1,33
III.A1	16	16	1	2	13				809	50,56	37	2,31
III.A2	11	11		2	9				280	25,45	14	1,27
III.B	17	16		4	12	1		1	990	58,24	15	0,88
<i>Študijné odbory</i>												
I.C	14	14	4	2	8				916	65,43	38	2,71
I.D	27	27	2	6	19				3209	118,85	8	0,30
I.E	15	15	2	3	10				1865	124,33		
II.D1	23	22	1	4	17	1		1	2437	105,96	21	0,91
II.D2	6	6			6				426	71,00		
II.E1	10	10	6	1	3				917	91,70	29	2,90
II.E2	12	12		3	9				1634	136,17	67	5,58
III.C1	16	16	1	2	13				1309	81,81		
III.C2	9	9			9				780	86,67		
III.D1	7	7	1	3	3				872	124,57	2	0,29
III.D2	14	14		2	12				2295	163,93	3	0,21
IV.C	21	21	2	5	14				1257	59,86	17	0,81
IV.D1	7	7			7				408	58,29	28	4,00
IV.D2	18	17	3	3	11	1		1	1406	78,11	6	0,33
<i>Nadstavbové štúdium</i>												
I.J	11	11		1	10				655	59,55	5	0,45
II.J1	7	7		1	6				386	55,14		
II.J2	4	4		2	2				86	21,50		
II.J3	4	3		3		1	1		39	9,75		
<i>Pomaturitné kvalifikačné štúdium</i>												
I.L1	6	5	3	1	1	1	1		779	129,83		
I.L2	7	7	4	1	2				592	84,57		
II.L1	5	5		1	4				313	62,60	19	3,80
II.L2	8	8	4	1	3				375	46,88	6	0,75
II.L3	7	7	2	5					161	23,00	7	1,00
SPOLU:	404	397	41	76	280	7	4	3	35261	87,28	1290	3,19

L2	ANJ	API	EKO	ZDR	APC	KZM	DRT	EVV	PRA	TLA	MTE	UCT							1,44
	2,13	1,88	1,88	1,25	1,63	1,25	1,00	1,25	1,13	1,13	1,63	1,13							
L3	ANJ	EKO	ELK	ELM	PRO	PRX	APM	HWW	SWW	PCI	MIK	POG							1,65
	1,71	2,43	2,57	1,57	2,14	1,00	1,86	1,86	1,00	1,29	1,43	1,00							
Σ	SJSL	MJL	ANJ	NEJ	DEJ	OBN	MAT	FYZ	CHE	INF	TSV	EKO	UCT	STR	ELK	PRA	OVY	2,19	
	3,23	2,55	2,74	2,96	2,02	1,60	2,89	2,49	2,01	1,84	1,48	2,44	2,42	2,46	2,78	1,60	1,67		

Výsledky externých meraní – externá časť maturitnej skúšky

Predmet	Počet žiakov	Úspešnosť (%)
Maďarský jazyk a literatúra	59	59,67
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	60	50,58
Anglický jazyk „B1“	49	56,14
Anglický jazyk „B2“	5	69,84
Nemecký jazyk „B1“	4	45,40
Matematika	1	70,00

Výsledky interných meraní – interná časť maturitnej skúšky

Predmet	Počet žiakov	Úspešnosť (%)
Maďarský jazyk a literatúra	59	40,38
Slovenský jazyk a slovenská literatúra	60	37,00
Anglický jazyk „B1“	50	51,84
Anglický jazyk „B2“	5	93,00
Nemecký jazyk „B1“	4	76,25

f) Zoznam študijných a učebných odborov – učebné plány pre šk. rok 2017/2018

Odbor	Číslo učebného plánu
Študijné odbory	
3917 M 03 technické a infromatické služby v elektrotech.	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
3917 M 02 technické a infromatické služby v strojárstve	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
6352 M obchod a podnikanie	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
6362 M kozmetička a vizážistka	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
2561 M informačné a sieťové technológie	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2017
Učebné odbory	
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 00 kaderník	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
Nadstavbové štúdium	
2414 L 01 strojárstvo – výroba, montáž a opravy prístrojov, strojov a zariadení	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
2675 L 02 elektrotechnika – výroba a prevádzka SaZ	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
6426 L 00 vlasová kozmetika	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
6403 L podnikanie v remeslách a službách	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2017
Pomaturitné štúdium	
2682 N 00 mechanik počítačových sietí	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
6292 N 00 hospodárska informatika	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008
6362 N 00 kozmetička a vizážistka	podľa Školského vzdelávacieho programu schváleného riaditeľom školy dňa 28. augusta 2008 s platnosťou od 1.9.2008

g) Údaje o počte zamestnancov pre šk. rok 2017/2018

Pracovný pomer

Pracovný pomer	Celkový počet zamestnancov	Úväzok (hod/týžd.)	Poč. zam. znížená prac. schopnosť
Pedagogickí zamestnanci na dobu určitú	2	32	
Pedagogickí zamestnanci na dobu neurčitú	38	828	2
Pedagogickí zamestnanci na dohodu	3	11	
Odborní zamestnanci na dohodu	1	4	
Nepedagogickí zamestnanci na dobu určitú	1	22,5	1
Nepedagogickí zamestnanci na dobu neurčitú	10	387,5	1
Spolu	55	1285	4

Kvalifikovanosť pedagogických pracovníkov

Zamestnanci	Počet kvalifikovaných	Počet nekvalifikovaných	Spolu
<i>Interní pedagogickí pracovníci</i>			
Učitelia	34	2	36
Majstri OV	2	2	4
<i>Externí pedagogickí pracovníci</i>			
Učitelia	2	0	2
Majstri OV	1	0	1
Spolu	39	4	43

h) Vzdelávanie pedagogických zamestnancov pre šk. rok 2017/2018

Ďalšie vzdelávanie	Počet absolventov	Počet študujúcich
2. atestácia	1	
1. atestácia	19	
aktualizačné vzdelávanie	26	
inovačné vzdelávanie	26	
špecializačné vzdelávanie	13	
funkčné vzdelávanie	4	
funkčné inovačné vzdelávanie	4	
špecializačné inovačné štúdium	1	
doplňujúce pedagogické štúdium	14	
rozširujúce štúdium	1	1
vysokoškolské pedagogické štúdium	20	
vysokoškolské nepedagogické štúdium	16	

i) Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

I. Súťaže, aktivity

1. športové:

- september** - majstrovstvá okresu v cezpoľnom behu SŠ
november - „Putujúci pohár“ halový turnaj tried školy vo futbale
január - majstrovstvá školy v stolnom tenise
- majstrovstvá okresu v stolnom tenise žiakov
február - halový futbal žiakov SŠ, obvodné kolo
marec - školský šachový turnaj
- floorball obvodné kolo
apríl - veľký futbal žiakov SŠ, okresné kolo
máj - deň športu na škole
- silový päťboj
- 1. miesto (deadlifting) a 2. miesto (powerlifting) vo vekovej kategórii do 18 a 19 rokov na WUAP Majstrovstvách sveta 2017 v silovom trojboji v Prahe. Žiakovi bol udelený Pamätný list svätého Gorazda za získanie zlatej medaily.

2. jazykové a spoločenskovedné:

- september** - historické pamiatky Bratislavy, exkurzia
- výchovné interaktívne divadlo na témy nacionalizmus, násilie v rodine
október - návšteva divadelného predstavenia, Dunajská Streda
- návšteva divadelného predstavenia v anglickom jazyku
- návšteva divadelného predstavenia, Győr
november - interaktívne divadelné predstavenie v triede
- olympiáda v anglickom a nemeckom jazyku, školské kolo
- žiaci sa úspešne zúčastnili celoštátnej vedomostnej súťaže Expert (dejiny, anglický jazyk, informatika, Planéta Zem)
december - interaktívne divadelné predstavenie v triede
- Best in English online celoštátna súťaž
- vianočný kultúrny program žiakov
- návšteva divadelného predstavenia v Bratislave
- vystúpenie žiakov školy na mestskom vianočnom programe
január - olympiáda v anglickom jazyku, okresné kolo – 4. miesto
- olympiáda v nemeckom jazyku, okresné kolo – 1.miesto
február - olympiáda v nemeckom jazyku, krajské kolo – 3. miesto
- návšteva divadelného predstavenia, Dunajská Streda
marec - Poznaj slovenskú reč, okresné a krajské kolo 6.miesto
- Pekná maďarská reč, krajské kolo súťaže
- recitačná súťaž Mihálya Tompu – krajské kolo 1. miesto
apríl - recitačná súťaž Mihálya Tompu – celoštátne kolo strieborná medaila
- súťaž „Pekná maďarská reč“, celoštátne kolo, 5. miesto v dvoch kategóriách
- Súťaž Pekná maďarská reč, medzinárodná súťaž, Győr, Maďarsko
- súťaž v prednese rozprávok z príležitosti pamätného roka Mateja Korvína vo Viedni, zvláštna cena poroty
- súťaž v písaní prózy, Budapešť, zvláštna cena poroty,
máj - návšteva divadelného predstavenia, Bratislava
- návšteva divadelného predstavenia, Győr

3. matematické a informatické:

- november** - žiaci sa úspešne zúčastnili celoštátnej on-line informatickej súťaže iBOBOR
- január** - LANParty, školská súťaž v informatike
- marec** - celoštátna súťaž „Matematický klokan“
- máj** - školská súťaž v spracovaní informácií na počítači

4. odborné:

- október**
 - beseda s odborníkmi ÚPSVaR
 - odborná exkurzia do reklamnej agentúry, Dunajská streda
 - workshop pre kozmetičky, Bratislava
- november**
 - prezentácia prác študentov v odbore hospodárska informatika
 - využítie zdrojov energie, exkurzia - jadrová elektrárň v Mochovciach
 - vodné dielo v Gabčíkove
 - solárne panely v Orechovej Potôni
 - v rámci programu „Týždeň vedy a techniky“:
 - súťaž v elektrotechnike
 - súťaž v grafickom kreslení
 - ZENIT v elektrotechnike krajské kolo
- december** - odborná exkurzia do výrobného závodu Audi – Győr
- január** - Súťaž „Výborný remeselník“ – odborná súťaž v kozmetike, kaderníctve, elektrotechnike a IT, regionálne kolo
- marec**
 - Súťaž „Výborný remeselník“, Budapešť, úspešní riešitelia v odbore elektromechanik
 - workshop pre kozmetičky
- apríl** - 21. konštrukčná súťaž v elektronike, Budapešť, úspešný riešiteľ
- jún** - workshop pre kaderníkov, Budapešť

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.

Naša škola sa zúčastnila na “Burze informácií a vzdelávania“ stredných odborných škôl pre žiakov ZŠ, ktorá sa uskutočnila 26. októbra 2017 organizovanej ÚPSVR v Dunajskej Strede. Študenti prezentovali a názorne predviedli zameranie a obsahovú náplň svojich učebných a študijných odborov, aby sa žiaci končiacich ročníkov ZŠ mohli lepšie orientovať v ponukách na ďalšie štúdium. Ďalej sme usporiadali v škole v decembri 2017 Deň otvorených dverí tiež pre záujemcov zo ZŠ, kde sme predstavili našu školu, školské dielne a jednotlivé študijné a učebné odbory. Žiaci mali možnosť zúčastniť sa na vyučovacích hodinách rôznych predmetov s využitím najmodernejšej didaktickej techniky, napr. interaktívnej tabule, notebookov s projektorom atď.

Pred blížiacimi sa Vianocami žiaci školy navštívili domov sociálnych služieb v obci Medveďov a detský domov v Dunajskej Strede.

III. Účasť na výstavách

- návšteva múzeí a galérií v Bratislave, Budapešti a vo Viedni
- AUTOSALÓN Bratislava zúčastnili sa žiaci učebného odboru autoopravár
- INTERBEAUTY Bratislava, zúčastnili sa žiaci učebných odborov kaderník, kozmetička a vizážistka
- BEAUTY Budapešť, zúčastnili sa žiaci učebných odborov kaderník, kozmetička a vizážistka
- AMPER Brno – medzinárodná výstava techniky
- Gaudeamus Nitra – burza vysokých škôl

j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

- 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

D) Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Stredná odborná škola s VJM - Szakközépiskola, Gyulu Szabó 21, Dunajská Streda sídli v jednoposchodovej budove, ktorá bola postavená v roku 1965. Obsahuje 10 učební, 3 učebne VYT. Na prízemí budovy sa nachádza bufet a šatňa.

Škola má nedostatok vlastných priestorov a preto si prenajímala 7 učební na teoretické vyučovanie v budove SOŠ rozvoja vidieka Dunajská Streda. Ďalej vyučovanie predmetu TSV sa realizovalo v Mestskom športovom stredisku a v prenajatej telocvični SOŠ stavebnej Dunajská Streda.

Odborný výcvik a praktické vyučovanie sa uskutočňovalo v školskom roku 2017/18 nasledovne:

V prenajatých miestnostiach školou vybudovaných dielňach a to:

- automechanici – I. ročník OLIVEX a.s. Dunajská Streda
- ELM - ST – I. ročník OV dielne SOŠ stavebná v Dunajskej Strede
- kaderničky – školské cvičné dielne
- kozmetičky – školská cvičná dielňa
- laboratórne cvičenia – v budove SOŠ stavebná v Dunajskej Strede

Materiálno technické vybavenie:

- nákup didaktických pomôcok pre teoretické a praktické vyučovanie
- neustále zvyšovanie vybavenosti jednotlivých cvičných dielní
- zabezpečenie pracovného odevu a obuvi pre I. ročník v učebných odboroch na OVY

m) Finančné a hmotné zabezpečenie výchovno-vzdelávacej činnosti školy

1. a) Dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov v EUR

Právny subjekt	Normatívne bežné výdavky 2017 z MŠ SR	z toho - mzdy a poistné	z toho - prevádzkové náklady	Nenormatívne bežné výdavky 2017 z MŠ SR	z toho - vzdelávacie poukazy
Stredná odborná škola s VJM	1.054.893	855.916	198.977	6.873	3.558

1. b) Čerpanie dotácie zo štátneho rozpočtu na žiakov v EUR

Právny subjekt	Normatívne bežné výdavky 2017 Z MŠ SR	z toho - tarifné platy - os.príp. - ostatné	z toho - poistné	z toho - prevádz. náklady - cestovné - mat.náklady - údržba - ost. služby	Nenormatívne bežné výdavky 2017 z MŠ SR	z toho - vzdelávacie poukazy
Stredná odborná škola s VJM	1.054.893	633.477	222.439	198.977	6.873	3.558

Prostriedky zo štátneho rozpočtu na rok 2017 boli poskytnuté na bežné normatívne výdavky školy celkom vo výške 1.054.893 EUR. Tieto finančné prostriedky boli čerpané na financovanie mzdových prostriedkov, poistného zo mzdy a na financovanie prevádzkových nákladov.

Všetky prijaté finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu na rok 2017 boli vyčerpané.

2.) Príspevky na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má vyživovaciu povinnosť

Stredná odborná škola s VJM Dunajská Streda nemala žiadne príjmy (príspevky) od rodičov, žiakov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotnou starostlivosťou v školách a v školských zariadeniach.

3.) Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít

Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠ SR na nenormatívne bežné výdavky prijaté na vzdelávacie poukazy predstavovali hodnotu 3.558 EUR. Tieto finančné prostriedky boli používané na úhradu materiálových nákladov spojených s činnosťou záujmových krúžkov. Na našej škole pôsobilo 8 záujmových krúžkov (126 študentov) v rámci mimoškolských aktivít.

4.) Finančné prostriedky získané od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít

Stredná odborná škola s vyučovacím jazykom maďarským v Dunajskej Strede získala finančné prostriedky vo výške 1.633 EUR na financovanie školských aktivít od právnických a fyzických osôb za prenájom školských priestorov. Tieto finančné prostriedky boli vyčerpané na financovanie cestovných nákladov a rôznych služieb.

n) Koncepčný zámer rozvoja školy

1.) Vychádzajúc z konceptného zámeru sa podarilo:

- zvýšiť úroveň počítačovej gramotnosti žiakov školy a zároveň podporiť informatizáciu vyučovania – interaktívne tabule, projektory, softvérové vybavenie
- nadviazali sme kontakty so zahraničnými vzdelávacími inštitúciami a zapojili sme sa do domácich i medzinárodných projektov
- 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

o) Úspechy a nedostatky školy

1.) Silné stránky:

- výhodná poloha budovy školy – v blízkosti autobusovej stanice
- ECDL, EBC*L, Cisco Networking Academy, ECL
- dobré vybavenie školy didaktickou technikou
- stabilita učiteľského zboru
- pomaturitné a nadstavbové štúdium
- účasť v medzinárodných projektoch
- veľký výber odborov – prispôsobený k dopytu po pracovnej sile v regióne
- v susednej škole je 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
- ponuka mimoškolských a mimo vyučovacích aktivít (záujmové útvary, aktivity)

2.) Slabé stránky:

- fyzikálne prostredie školy (nedostatočné priestory – telocvičňa, dielne a pod.)
- nedostatočná kapacita priestorov budovy

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
- 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)

p) Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania

V školskom roku 2017/18 úspešne ukončilo štúdium na našej škole **123 žiakov** (**80** žiakov - maturitná skúška, **43** žiakov - záverečná skúška). Z toho **83** žiakov je zamestnaných, **28** žiakov študuje na rôznych vysokých alebo stredných školách a na úrade práce sa zaevidoval **12** žiakov.

V Dunajskej Strede 10. 10. 2018

Helena Molnárová
riaditeľka školy