

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,
jej výsledkoch a podmienkach
v SOŠ technickej v Humennom
za školský rok 2017/2018

Spracoval: Ing. Stanislav Onderišin, riaditeľ SOŠ technickej v Humennom

a) Základné identifikačné údaje o škole:

1. **Názov školy:** Stredná odborná škola technická
2. **Adresa školy:** 066 01 Humenné, Družstevná 1737
- Telefón:** 0905 335 223 riaditeľ školy,
057 7752989 sekretariát riaditeľa školy
0911 191 230, 0948 840 510 zástupkyne riaditeľa pre teoretické vyučovanie
0948 174 742 zástupca riaditeľa pre praktické vyučovanie

Internetová adresa: www.sosthe.edu.sk

Elektronická adresa: skola@sosthe.edu.sk

Zriaďovateľ školy: Prešovský samosprávny kraj
Námestie mieru 2
080 01 Prešov

Vedúci zamestnanci:

Ing. Stanislav Onderišin, riaditeľ školy

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

Mgr. Jana Harasimová, zástupkyňa riaditeľa pre teoretické vyučovanie pre všeobecno-vzdelávacie predmety

Ing. Štefan Juško, PhD., zástupca riaditeľa pre praktické vyučovanie

Ing. Ján Žinčák, vedúci úseku technicko-ekonomických činností

Údaje o rade školy a iných poradných orgánoch školy:

Rada školy pri SOŠT v Humennom – pracovala v školskom roku 2017/2018 v jedenásťčlennom zložení.

Zloženie RŠ od 15. 04. 2017 do 17. 06. 2018:

Ing. Katarína Jakubová – predseda	PhDr. Ivan Hopta, CSc. – zástupca zriaďovateľa
Mgr. Štefan Tomčák – podpredseda	MUDr. Tibor Focko – zástupca zriaďovateľa
Ing. Gabriela Hudáková – tajomníčka	Ing. arch. Ondrej Semanco – zástupca zriaď.
Jana Brehovská – zástupca rodičov	Ing. Jaroslav Fic – zástupca zriaďovateľa
Jozef Micančín – zástupca rodičov	Dávid Pasternák – zástupca žiakov
Ivan Popelák – zástupca rodičov	

Zloženie RŠ od 18. 06. 2018:

Ing. Katarína Jakubová – predseda	MVDr. Ján Ferko – zástupca zriaďovateľa
Mgr. Štefan Tomčák – podpredseda	PhDr. Michal Babin – zástupca zriaďovateľa
Ing. Gabriela Hudáková – tajomníčka	Eugen Číževský – zástupca zriaďovateľa

Jana Brehovská – zástupca rodičov
Jozef Micančin – zástupca rodičov
Ivan Popelák – zástupca rodičov

Ing. Jaroslav Fic – zástupca zriaďovateľa
Dávid Pasternák – zástupca žiakov

Zasadnutia Rady školy: 11. 10. 2017; 15. 03. 2018; 11. 06. 2018

Pedagogická rada – k 30.06.2018 mala (vrátane zamestnancov na čiastočný pracovný úväzok) 42 členov – pedagogických zamestnancov.

Žiacka školská rada pri Strednej odbornej škole technickej v Humennom mala v šk. r. 2017/2018 11 členov. Funkciu predsedu ŽŠR vykonávala Mária Šnelcerová, IV. G. Koordinátorkou ŽŠR je Mgr. Lucia Alexovičová. Činnosť Žiackej školskej rady pri SOŠT v Humennom je zhodnotená v **prílohe č. 8 Správa o činnosti žiackej školskej rady v školskom roku 2017/2018.**

b) Údaje o počte žiakov školy:

Počet tried a žiakov školy podľa stavu k 15.9.2017 (podľa jednotlivých odborov):

Študijný - učebný odbor	Počet tried k 15. 9. 2017				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	4	4	4	5	17
2413 K mechanik strojov a zariadení	0,7	1	0,5	0,5	2,7
2675 M elektrotechnika	1	1	1	1	4
2697 K mechanik elektrotechnik	0,5	0,5	1	0,5	2,5
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	0	0,5	0,3	0,8
2860 K chemik operátor	0,3	0	0	0	0,3
3447 K grafik digitálnych médií	0,5	0,5	0,5	1	2,5
3918 M technické lýceum	1	1	0,5	1	3,5
6405 K pracovník marketingu	0	0	0	0,7	0,7
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	4	4	4	5	17

Študijný - učebný odbor	Počet žiakov k 15. 9. 2017				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	111	114	103	117	445
2413 K mechanik strojov a zariadení	21	32	16	15	84
2675 M elektrotechnika	27	29	24	22	102
2697 K mechanik elektrotechnik	15	15	23	14	67
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	0	11	7	18
2860 K chemik operátor	5	0	0	0	5
3918 M technické lýceum	30	24	16	25	95
3447 K grafik digitálnych médií	13	14	13	19	59
6405 K pracovník marketingu	0	0	0	15	15
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	111	114	103	117	445

Počet tried a žiakov školy podľa stavu k 31.8.2018 (podľa jednotlivých odborov):

Študijný - učebný odbor	Počet tried k 31.8.2018				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	4	4	4	5	17
2413 K mechanik strojov a zariadení	0,7	1	0,5	0,5	2,7
2675 M elektrotechnika	1	1	1	1	4
2697 K mechanik elektrotechnik	0,5	0,5	1	0,5	2,5
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	0	0,5	0,3	0,8
2860 K chemik operátor	0,3	0	0	0	0,3
3447 K grafik digitálnych médií	0,5	0,5	0,5	1	2,5

3918 M technické lýceum	1	1	0,5	1	3,5
6405 K pracovník marketingu	0	0	0	0,7	0,7
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	4	4	4	5	17

Študijný - učebný odbor	Počet žiakov k 31.8.2018				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	107	115	103	116	441
2413 K mechanik strojov a zariadení	19	32	16	15	82
2675 M elektrotechnika	24	29	24	22	99
2697 K mechanik elektrotechnik	17	15	23	14	69
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	0	11	7	18
2860 K chemik operátor	4	0	0	0	4
3447 K grafik digitálnych médií	13	14	13	18	58
3918 M technické lýceum	30	25	16	25	96
6405 K pracovník marketingu	0	0	0	15	15
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	107	115	103	116	441

SOŠT mala v školskom roku 2017/2018 6 žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími problémami.

c) Požadované údaje sa týkajú základnej školy

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

SOŠT v školskom roku 2018/19 otvorila tieto študijné a učebné odbory:

Študijné odbory:	Prihlásení	Prijatí	Zapísaní	Otvorenie triedy	Žiaci k 15.9.2018
2413 K mechanik strojov a zariadení	38	11	11	0,3	11
2426 K programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení	30	12	12	0,5	12
2675 M elektrotechnika	44	30	22	1	22
2697 K mechanik elektrotechnik	34	16	16	0,5	16
2860 K chemik operátor	14	10	9	0,3	7
3447 K grafik digitálnych médií	25	11	9	0,3	10
3918 M technické lýceum	51	31	24	1	23
Spolu študijné odbory:	236	121	103	4	101

e) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov:

PROSPECH (stav k 30.6.2018)	Počet žiakov				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Prospeli s vyznamenaním	14	10	9	7	40
Prospeli veľmi dobre	30	22	22	20	94
Prospeli	61	83	68	89	301
Neprospeli	2	0	3	0	5
Neklasifikovaní	0	0	0	0	0
Spolu	107	115	102	116	440
PRIEMERNÝ PROSPECH (k 30. 6. 2018)	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
študijné odbory	2,30	2,46	2,41	2,50	2,42
učebné odbory	0	0	0	0	0
SOŠT priemerný prospech					2,42
	Počet žiakov				Škola
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Opravné skúšky	0	0	3	0	3
Neprospeli z viacerých predmetov	2	0	0	0	2
Komisionálne skúšky neklasifik.	0	0	0	0	0

PROSPECH (stav k 31.8.2018)	Počet žiakov				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Prospeli s vyznamenaním	14	10	9	7	40
Prospeli veľmi dobre	30	22	22	20	94
Prospeli	61	83	69	89	302
Neprospeli	2	0	2	0	4
Neklasifikovaní	0	0	0	0	0
Spolu	107	115	102	116	440

PRIEMERNÝ PROSPECH (k 31.8.2018)	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
študijné odbory	2,30	2,46	2,41	2,50	2,42
učebné odbory	0	0	0	0	0
SOŠT priemerný prospech					2,42

SPRÁVANIE	Počet žiakov				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Veľmi dobré	107	111	96	105	419
Uspokojivé	0	3	4	5	12
Menej uspokojivé	0	1	1	6	8
Neuspokojivé	0	0	0	0	0
Spolu	107	115	101	116	439

VÝCHOVNÉ OPATRENIA	Počet za školský rok 2017/2018				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Pochvala triednym učiteľom	11	8	18	13	50
Pochvala riaditeľom školy	23	14	35	10	82
Pokarhanie triednym učiteľom	9	22	15	31	77
Pokarhanie riaditeľom školy	4	5	6	14	29
Podmienečné vylúčenie zo štúdia	0	0	1	0	1
Vylúčenie zo štúdia	0	0	0	0	0

DOCHÁDZKA	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Škola
Priem. počet zam. hodín / žiak	65,35	84,92	84,51	76,71	77,89
V tom: ospravedlnené	65,03	83,32	82,26	73,66	76,07
neospovedlnené	0	1,60	2,26	3,04	1,82

Žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami:

Viliam Koval' – I.C (NAD)

Patrik Marián Ferko – I.B (NAD)

Alexej Masica – I.C (NAD)

Timotej Marinič – II.C (VPU)

Dávid Karol' – II.D (VPU)

Matúš Fedorčák – III.C (NAD)

Podmienečné vylúčenia zo štúdia:

Adam Jevič, III.C od 21. 05. 2018 do 31. 12. 2018

Prerušenie štúdia:

Timotej Bludovič, III.B od 22. 06. 2018

Zanechanie štúdia:

Kristián Šubert, IV.G od 10. 01. 2018

Presné výsledky, ktoré dosiahli žiaci SOŠT v prospechu, správaní a dochádzke do školy podľa jednotlivých tried a ročníkov v 1. a 2. polroku a celkové výsledky po opravných skúškach sú uvedené v **prilohe č. 2 Štatistické výsledky SOŠT v Humennom v školskom roku 2017/18.**

Výsledky maturitných skúšok 2018 – riadny termín

a/ Maturitná skúška 2018 – riadny termín

V školskom roku 2017/2018 sa prihlásilo na maturitnú skúšku 116 žiakov denného štúdia, ktorí absolvovali externú časť a písomnú formu internej časti maturitnej skúšky (13. 03. – 15. 03. 2018). V rovnakom počte absolvovali aj praktickú časť odbornej zložky (23. 04. – 24. 04. 2018). 1 žiak konal 2. opravný termín EČ a PFIČ z RUJ. Na **dobrovoľnú maturitnú skúšku z matematiky** na EČ sa prihlásilo 22 žiakov, z toho 1 žiak aj na ÚFIČ, **z biológie** sa prihlásili 5 žiaci na ÚFIČ, z **NJB2** 1 žiak na ÚFIČ.

EXTERNÁ ČASŤ A PÍSOMNÁ FORMA INTERNEJ ČASTI MATURITNEJ SKÚŠKY

EČ a PFIČ konalo 117 žiakov s týmito výsledkami:

Predmet	Úroveň	Počet	Úspešnosť v EČ (%)	Úspešnosť v PFIČ (%)	Úspešnosť v EČ (%) po OT	Úspešnosť v PFIČ (%) po OT
AJ	B1	86	55,35	57,00	55,35	57,35
AJ	B2	5	71,00	68,00	—	—
MAT	—	22	20,83	—	—	—
NJ	B1	14	32,15	40,00	30,85	46,79
RJ	B1	12	42,44	35,91	41,37	37,27
SJL	—	116	48,55	57,61	48,55	57,61

Potrebnú úspešnosť z **EČ** nedosiahli:

8 žiakov - SJL
 9 žiakov - AJB1
 19 žiakov – MAT
 3 žiaci – RJB1
 8 žiakov – NJB1

Potrebnú úspešnosť z **PFIČ** nedosiahli:

3 žiaci – NJB1
 1 žiak – RJB1

PFIČ zo slovenského jazyka a literatúry písalo 116 žiakov, z toho 3 žiaci si vybrali diskusný príspevok, 13 žiakov písalo úvahu, 12 žiakov slávnostný príhovor a 88 žiakov si zvolilo rozprávanie.

PRAKTICKÁ ČASŤ ODBORNEJ ZLOŽKY MS

PČOZ konalo 116 žiakov. Dosiahnutý celkový priemerný prospech **2,07** je v porovnaní s minulým školským rokom lepší o 0,01.

ÚSTNA FORMA INTERNEJ ČASTI MS

Ústnej formy internej časti maturitnej skúšky sa zúčastnilo 116 žiakov v termíne od 28.05.2018 do 01.06.2018.

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

Predmet	Stupne prospechu						Priemer predmetu 2018 -2017	Priemer predmetu po OT
	Spolu	1	2	3	4	5		
Povinné predmety								
AJ B1	86	18	23	30	15	-	2,49/2,38	2,39
AJ B2	5	5	-	-	-	-	1,00	
NJ B1	14	3	5	3	-	-	2,00/1,66	1,92
RJ B1	11	-	3	5	3	-	3,00/2,77	2,91
SJL	116	13	22	43	38	-	2,91/2,89	-
PČOZ	116	37	44	25	10	-	2,07/2,08	-
TČOZ	116	29	53	22	12	-	2,15/2,23	-
Dobrovoľná MS								
BIO	5	2	2	1	-	-	1,80	-
MAT	1	-	-	1	-	-	3,00	-
NJ B2	1	1	-	-	-	-	1,00	-

Dosiahnutý celkový priemerný prospech ÚFIČ MS 2018 po OT – 2,47.

b/ Maturitná skúška 2018 – opravný termín

1. Opravný termín EČ a PFIČ MS

Jeden žiak denného štúdia absolvovali 04. 09. 2018 v Prešove opravný termín maturitnej skúšky zo slovenského jazyka a literatúry, externú časť MS.

Šiesti žiaci denného štúdia absolvovali v Prešove 05. 09. 2018 opravný termín maturitnej skúšky z cudzieho jazyka: anglický jazyk – 1 PFIČ, 1 EČ; ruský jazyk -1 EČ aj PFIČ; nemecký jazyk – 3 žiaci EČ aj PFIČ.

2. Opravný termín ústnej formy internej časti MS

Opravný termín ústnej maturitnej skúšky sa konal 17. 09. 2018. Absolvovali ho 3 žiaci, jeden zo SJL, 1 z ANJ a 1 z RUJ. Pôvodne sa na OT ÚFIČ prihlásili 6 žiaci, 1 žiak na ÚFIČ zo SJL a ANJ, 1 žiak na ÚFIČ z RUJ, 3 žiaci na ÚFIČ z NEJ, 1 žiak na ÚFIČ z RUJ, ale po úspešnom absolvovaní EČ a PFIČ ostali na OT 3 žiaci, ktorí úspešne vykonali ÚFIČ z ANJ, RUJ, SJL.

f) Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých SOŠT zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov v školskom roku 2017/18:

Študijné a učebné odbory zaradené pre SOŠT v Humennom v Sieti škôl a školských zariadení SR (podľa stavu k 30. 6. 2018):

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

Študijné a učebné odbory, v ktorých SOŠT v Humennom zabezpečovala výchovu a vzdelávanie v školskom roku 2017/18, zoznam uplatňovaných učebných plánov

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

1. Ročník

2675 M	elektrotechnika	ŠkVP ELEKTROTECHNIKA	I.A
3918 M	technické lýceum	ŠkVP TECHNICKÉ LÝCEUM	I.B
3447 K	grafik digitálnych médií	ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ	I.C
2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	
2413 K	mechanik strojov a zariadení	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ	I.D
2860 K	chemik operátor	ŠkVP CHEMIK OPERÁTOR	

2. Ročník

2675 M	elektrotechnika	ŠkVP ELEKTROTECHNIKA	II.A
3918 M	technické lýceum	ŠkVP TECHNICKÉ LÝCEUM	II.B
3447 K	grafik digitálnych médií	ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ	II.C

2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	
2413 K	mechanik strojov a zariadení	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ	II.D

3. Ročník

2675 M	Elektrotechnika	ŠkVP ELEKTROTECHNIKA	III.A
3918 M	technické lýceum	ŠkVP TECHNICKÉ LÝCEUM	III.B
3447 K	grafik digitálnych médií	ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ	
2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	III.C
2840 M	biotechnológia a farmakológia	ŠkVP BIOTECHNOLÓGIA A FARMAKOLÓGIA	III.D
2413 K	mechanik strojov a zariadení	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ	

4. Ročník

2675 M	Elektrotechnika	ŠkVP ELEKTROTECHNIKA	IV.A
3918 M	technické lýceum	ŠkVP TECHNICKÉ LÝCEUM	IV.B
2413 K	mechanik strojov a zariadení	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ	IV.C
2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	
2840 M	biotechnológia a farmakológia	ŠkVP BIOTECHNOLÓGIA A FARMAKOLÓGIA	IV.D
6405 K	pracovník marketingu	ŠkVP PRACOVNÍK MARKETINGU – OBCHOD	
3447 K	grafik digitálnych médií	ŠkVP GRAFIK DIGITÁLNYCH MÉDIÍ	IV.G

Učebné plány uplatňované v jednotlivých študijných odboroch a v jednotlivých ročníkoch sú obsahom **prílohy č. 13 Učebné plány študijných odborov v školskom roku 2017/18.**

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

(Stav k 31.8.2018)

Pedagogickí zamestnanci:

Pracovné zaradenie	Počet	v tom		Bez DPŠ
		kvalifikovaní	nekvalifikovaní	
Riaditeľ školy	1	1	-	-
Zástupcovia riaditeľa	3	3	-	-
Učitelia	33	33	-	-
Majstri OV	8	8	-	1
Spolu	45	45	-	1

Nepedagogickí zamestnanci:

Pracovné zaradenie	Počet	v tom		Administratívni	Prevádzkoví	Ostatní
		Kvalifikovaní	nekvalifikovaní			
V škole	12	12	-	4	8	-
Spolu	12	12	-	4	8	-

Celkový počet zamestnancov SOŠT k 31.8.2018: 57

Zoznam pedagogických a nepedagogických zamestnancov podľa stavu k 31. 8. 2018 a organizačná štruktúra SOŠT sú uvedené v **prílohe č. 3 Zoznam zamestnancov SOŠT a organizačná štruktúra SOŠT v Humennom.**

h) Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov

V školskom roku 2017/18 sa do ďalšieho vzdelávania pedagogických zamestnancov zapojili:

1. Kreditové vzdelávanie (podľa stavu k 31. 8. 2018):

Mgr. Bordáčová Marianna

- 22 Využitie informačných technológií a interaktívnej tabule vo VVP 9
- 8 Príprava učiteľa na realizáciu maturitnej skúšky z nemeckého jazyka
- 8 Nové typy a podnety pre výučbu nemeckého jazyka na ZŠ a SŠ
- 15 Aktívne využívanie čítania s porozumením vo vyučovacom procese v ZŠ a SŠ
- 9 Tvorba didaktických testov v nemeckom jazyku

Mgr. Čopáková Slavomíra

- 22 Využitie informačných technológií a interaktívnej tabule vo VVP 9
- 15 Interaktívna tabuľa v edukačnom procese
- 10 Metódy a formy práce podporujúce rozvoj myslenia a kreativity žiakov v škole
- 15 Aktuálne problémy v prevencii sociálno-patologických javov

Ing. Iveta Fedurčáková

- 22 Využitie informačných technológií a interaktívnej tabule vo VVP
- 7 Cloudové riešenia a ich využitie vo vyučovacom procese

Ing. Stanislav Ivanko

- 22 Využitie informačných technológií a interaktívnej tabule vo VVP
- 7 Cloudové riešenia a ich využitie vo vyučovacom procese

Mgr. Milan Mihaľov

- 9 Tvorba maturitných zadaní z anglického jazyka

Mgr. Martina Miklošová

- 37 Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie

Mgr. Peter Svatuška

- 15 Multimediálne tabletové zariadenia v edukačnom procese

Mgr. Lucia Alexovičová

- 9 Čitateľská gramotnosť v edukácii
- 10 Asertívne zvládanie náročných komunikačných situácií v práci učiteľa
- 15 Interaktívna tabuľa a multimédiá vo vzdelaní

i) Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

Športové súťaže

29. 09. 2017 – v rámci Európskeho týždňa športu na Slovensku v duchu hesla #BeActive sa na škole uskutočnil bedmintonový turnaj; zároveň niektorí žiaci v rámci jednej z aktivít tohto projektu boli na klzisku.

06. 10. 2017 – účasť na okresnom kole žiakov SŠ v cezpoľnom behu, 1. Miesto Dávid Pasternák (III. A), s priamym postupom na krajské kolo. V súťaži družstiev obsadila SOŠT tretie miesto.

12. 10. 2017 – účasť na krajskom kole v cezpoľnom behu v Starej Ľubovni. Našu školu reprezentoval Dávid Pasternák z III. A triedy, ktorý sa umiestnil na 24. mieste.

20. 10. 2017 - okresné kolo vo futsale študentov SŠ, 1. miesto, postup na krajské kolo.

15. 11. 2017 - okresné kolo v stolnom tenise družstiev žiakov SŠ, SOŠT obsadila 2. miesto a postúpila do finálového kola.

16. 11. 2017 - okresné kolo v stolnom tenise družstiev žiačok SŠ, 3. miesto.

21. 11. 2017 – krajské kolo vo futsale žiakov SŠ (Prešov); 3. miesto.

23. 11. 2017 - okresné kolo v stolnom tenise družstiev žiakov SŠ finále (Humenné); SOŠT obsadila 3. miesto.

30. 01. 2018 – okresné kolo v basketbale žiakov SŠ (Humenné); 4. miesto.

07. 03. 2018 – okresné kolo vo florbale žiakov SŠ (Humenné); 5. miesto.

20. 03. 2018 – okresné kolo žiakov stredných škôl vo volejbale (Humenné), SOŠT získala 2. miesto.

12. 04. 2018 – okresné kolo vo futbale žiakov SŠ; 1. miesto a postup na regionálne kolo.

19. 04. 2018 – futbalový turnaj o pohár riaditeľa školy.

20. 04. 2018 – regionálne kolo vo veľkom futbale SŠ (Vranov nad Topľou); 3. nepostupujúce miesto.

27. 04. 2018 – branný súboj študentov 2018 na Gymnáziu a. g. L. Svobodu v Humennom, 4. miesto.

10. 05. 2018 – okresné kolo v atletike žiačok a žiakov SŠ (Humenné); beh 3000 m: Patrik Pasternák (III.A) – 1. miesto – postup na krajské kolo; vrh guľou: Marek Onderko (III.D) – 2. miesto, Radoslav Striženec (II.C) – 3. miesto.

30. 05. 2018 – World challenge day 2018, 1. – 3. ročník, súťažilo sa v 9 disciplínach: 1. Tlak v ľahu na lavičke; 2. Výdrž v 90 stopňovom drepe; 3. Zhyb z visu na hrazde podhmatom; 4. Štafetové prenášanie pneumatík, súťaž družstiev; 5. Trojskok znožmo do diaľky; 6. Sed – ľah za jednu minútu; 7. Stolný tenis – „kolotoč“, súťaž družstiev triedy; 8. Florbal turnaj; 9. Bedminton – „kolotoč“

27. 06. 2018 - športový deň, 1.-3. ročník; disciplíny: bedminton, stolný tenis, street basketbal.

08. 06. 2018 - krajské kolo v ATLETIKE žiakov a žiačok SŠ (Prešov).

Spoločenskovedné súťaže

18. 10. 2017 – elektronické kolo súťaže Olympiáda o Európskej únii.

01. – 27. 10. 2017 – škola sa zapojila do 6. ročníka celoslovenského projektu pre stredné školy Záložka do knihy spája slovenské školy. Cieľom celoslovenského projektu bolo

nadviazanie kontaktov medzi slovenskými strednými školami a podpora čítania prostredníctvom výmeny záložiek do kníh, ktoré žiaci vyrobia ľubovoľnou technikou na vyhlásenú tému Literárne osobnosti môjho regiónu. Našou partnerskou školou bola Spojená škola v Ružomberku, komunikácia prebehala formou mailovej komunikácie a formou výmeny záložiek, ktoré si žiaci navzájom urobili a poslali.

25. 10. 2017 – olympiáda z ANJ pre žiakov 1. – 4. ročníka; 1. miesto – Peter Gerboc (IV. A), 2. miesto – Patrik Ferko (I. B), 3. miesto – Ján Danko (III. A), Jozef Jenčík (III. A)

03. 11. 2017 – zapojenie sa do celoslovenskej súťaže (prebiehala online) Uhádni župana, ktorú zorganizovala Univerzita sv. Cyrila a Metoda v Trnave.

08. 11. 2017 – školské kolo Olympiády v nemeckom jazyku: 1. miesto – Peter Gerboc (IV. A), 2. miesto - Ladislav Šepel'a (III. B), 3. miesto – Dário Hudák (IV. B).

08. 11. 2017 – školské kolo Olympiády v ruskom jazyku: 1. miesto: Viktória Nechanická (III.B), 2. miesto: Peter Glogovský (IV.D), 3. miesto: Dávid Pasternák (III.A).

22. 11. 2017, 08. 12. 2017 – súťaž Olympiáda zdravia a bezpečnosti v školách 2017. Školu reprezentovalo družstvo v zložení: Jakub Fotán, I.C, Lukáš Karnaj, I.C a Kristián Veľas, I.C. Olympiáda pozostávala z dvoch častí: riešenie kvízu a praktická časť, kde bolo potrebné vyhotoviť červenú stužku. Naši žiaci získali 3. miesto.

13. 12. 2017 – Olympiáda ľudských práv: 1. miesto Adam Staruch (III. B), 2. miesto: Alexandra Opálková (III. D), 3. miesto: Kristína Moskaľová (III. D).

17. 01. 2018 – obvodné kolo OAJ v Humennom (Gymnázium arm. gen. L. Svobodu), Peter Gerboc (IV. A) - 2. miesto.

18. 01. 2018 – obvodné kolo ONJ v Prešove, Ladislav Šepel'a (III.B) – 3. miesto; Peter Gerboc (IV. A) – 1. miesto; obaja postupujú na krajské kolo.

05. 02. 2018 – školské kolo Biblickej olympiády, víťazom sa stal Michal Kočan (I.B), 2. miesto Ondrej Hennel (II.B), 3. miesto Jana Roháčová (I.B).

13. 02. 2018 – krajské kolo ONJ v Poprade, Peter Gerboc (IV.A) - 1. miesto, postup do celoslovenského kola (Bratislava).

14. 02. 2018 – krajské kolo OAJ v Prešove, Peter Gerboc (IV.A) - 2. miesto.

22. 03. 2018 – dekanátne kolo biblickej olympiády (Humenné); 6. miesto.

27. 04. 2018 – 13. ročník vedomostnej súťaže Mladý Európan (Prešov), Kristína Moskaľová, Valentína Chmeľová, Katarína Miková: družstvo SOŠT do 3. kola nepostúpilo, získalo iba diplom za účasť v súťaži.

04. 05. 2018 – súťaž družstiev prvej pomoci, ktorú organizuje SČK

11. 06. 2018 - súťaž o najlepšiu prezentáciu knihy pod názvom „Kniha a ja.“ pre 1. – 3. ročník. Najlepšie prezentácie boli ocenené knižnými odmenami: 1. miesto: Viliam Koval' (I.B), 2. miesto: Marcel Kul'ha (III.B), 3. miesto: Natália Koprivňáková (II.B), Martin Barnišin (III.A).

13. 06. 2018 – olympiáda zo slovenského jazyka a literatúry; výsledky: 1. miesto: Viliam Koval' (I.C), 2. miesto: Samuel Jenčo (II.B), 3. miesto: Martin Šarga (I.A).

20. 06. 2018 – Dejepisná olympiáda, 1. kategória: najúspešnejší: Viliam Koval' (1.C) – 55 bodov a Alex Makarovič (1.A) – 48 bodov; 2. kategória: Jozef Gerší (2.B) – 65 bodov a Dušan Kmec (2.C) – 56 bodov.

Odborné súťaže

27. 10. 2017 – škola sa zapojila do fotografickej súťaže FOTOGRAFIA Z POHRANIČIA.

29. 11. 2017 – 19. ročník súťaže Zenit v strojárstve.

30. 11. 2017 – 34. ročník súťaže Zenit v elektronike - krajské kolo (Prešov); súťažilo sa v 2 kategóriách; výsledky: Kategória A - Dávid Pasternák (III.A) – 8. miesto; Kategória B - Filip Barna (II.A) - 4. miesto.

30. 11. 2017 – súťaž Expert 2017, úspešný riešiteľ: Ondrej Hennel (II.B)

december 2017 - regionálna súťaž a výstava amatérskej fotografie H/AMFO Roberta Spielmanna 2017, školu reprezentovala Bianka Vasiľová (II. Cg), ktorá získala čestné uznanie za farebnú fotografiu - Viera v nemožné.

18. 01. 2018 – 1. ročník celoslovenskej súťaže „Ekonomická olympiáda“, do ktorej sa zapojili aj žiaci našej školy.

01. 02. – 02. 02. 2018 – školské kolo chemickej olympiády, ktorého sa zúčastnila Valentína Chmeľová (III. Df)

02. 02. 2018 – školské kolo SOČ

07. 03. 2018 – súťaž VSD pre žiakov 3. a 4. ročníka, Košice – Slovenské technické múzeum; SOŠT reprezentovali 4 súťažné tímy, tím Ing. Krupu: Jakub Keša (IV.C), Miroslav Roháč (IV.C) a Martin Perexa (III.C) obsadil 4. miesto

07. 03. – 10. 03. 2018 – chemická olympiáda (Trnava, Rakovice), Valentína Chmeľová (III.Df), žiačka obsadila 15. miesto

19. 03. 2018 – súťaž Matematický klokan 2018, ktorej sa zúčastnilo 15 ž 1. až 3. ročníka; Úspešní riešitelia sú: 1. Ondrej Hennel II.B - percentil 97,9 %, 2. Kristán Veľas II.D - percentil 87,6 %, 3. Samuel Babinec I.B – percentil 86,3 %, 4. Ľubomír Volovár II.A – percentil 83,1 %, 5. Filip Marton II.B - percentil 80,1 %. Titul školského šampióna získal Ondrej Hennel, ktorý dosiahol najlepší výsledok na škole.

21. 03. 2018 - piaty ročník úspešnej súťaže s názvom „Strojár – Inovátor 2018“. Účasť: Matej Halajčík, študent II. D triedy s prácou „Návrh a optimalizácia konzolového nosníka, experimentálne overenie metódou fotoelasticimetrie“, vyhral vo verejnom hlasovaní o najlepšiu prácu.

22. 03. 2018 – sa v SOŠT v Humennom uskutočnilo krajské kolo súťaže ENERSOL 2018. Hlavná kategória: 1. PASTERNAK Dávid, SOŠT Humenné, Meteorologická stanica; 2. HUDÁČ Tomáš, SPŠE Prešov, Výroba elektrickej energie z organického odpadu; 3. JUSTÍK Hugo, SOŠT Humenné, Malé vodné elektrárne.

Tvorivá kategória: 1. BAČA Andrej, KNAPÍK Kristián, SKIRKA Ľubomír, SPŠE Prešov, Verejné osvetlenie Ekologicky a ekonomicky zodpovedné inteligentné osvetlenie, stratégia osvetľovania; 2. TÓTH Šimon, MICHALKO Samuel, SOŠT Humenné, Osvetlíme a ušetríme; 3. nebolo udelené.

22. 03. 2018 – NAGA – finále 1. ročníka súťaže, Košice, SOŠT reprezentoval Matúš Fedorčák (III.C), ktorý obsadil 3. miesto.

23. 03. 2018 – 24. 03. 2018 – 13. ročník súťažnej konferencie Junior Internet 2018. Vo finále tejto súťaže našu školu reprezentoval Tomáš Oharčák (I.B) so svojím tímom a v kategórii JuniorWEB - starší žiaci získal špeciálnu cenu dekanu Fakulty informatiky a informačných technológií STU za projekt SlovakiaTreking.sk | Turistický portál

26. 03. 2018 – súťaž MEĎ; online súťaž; SOŠT obsadila 17. miesto z 18-tich zúčastnených škôl

04. 04. 2018 - súťaž zručností v ručnom obrábaní kovov pre žiakov odboru MSaZ pre žiakov 1. ročníka (I.Ds); 1. miesto: Filip Čurilla, 2. miesto: Šimon Packo, 3. miesto: Maroš Gabáni

06. 04. 2018 - súťaž zručností v ručnom obrábaní kovov pre žiakov odboru MSaZ pre žiakov 2. ročníka (II.D); 1. miesto: Samuel Mona, 2. miesto: Martin Hromy, 3. miesto: Kristián Veľas, 4. miesto: Matúš Kováč

06. 04. 2018 – krajské kolo 40. ročníka súťaže SOČ na SPŠ elektrotechnickej v Prešove. Školu reprezentovalo 10 žiakov s 8 prácami v 6 súťažných odboroch. V silnej konkurencii rôznorodých a veľmi zaujímavých prác sme získali: 3. miesto - Matej Halajčík II.D; 4. miesto – Lukáš Suško IV.A; 5. miesto – Mária Šnelcerová a Dávid Sabol IV.G

11. 04. – 13. 04. 2018 – celoslovenské kolo súťaže ENERSOL; súťaže sa zúčastnili žiaci Patrik Pasternák (III.A), ktorý získal vynikajúce 1. miesto v tvorivej kategórii a postúpil na medzinárodné kolo.

19. 04. – 20. 04. 2018 – Dávid Pasternák (III.A) – účasť na medzinárodnej prehliadke víťazných prác súťaže ENERSOL v rakúskom meste Hollabrunn, kde víťazi prezentovali svoje projekty medzinárodnej odbornej porote v anglickom jazyku.

30. 04. 2018 – vyhodnotenie fotosúťaže Makro fotografia; do súťaže sa prihlásilo 10 žiakov so svojimi prácami; I.Cg: Marianna Stebnická – 3 práce; Zuzana Kováčová – 3 práce – 3.miesto; Kristián Valčo – 3 práce; I.B: Tomáš Oharčák – 3 práce; II.A: Filip Barna – 3 práce – 3.miesto; III.B: Adam Firda – 3 práce – 3.miesto; Patrik Macejka – 3 práce – 3.miesto; IV.G: Róbert Fedorco – 3 práce – 1.miesto; Mário Ďak – 3 práce – 2.miesto; IV.B: Ján Mikuláško – 1 práca.

02. 05. 2018 – vyhodnotenie medzinárodnej súťaže Matematický klokan 2018; úspešní riešitelia: 1. Ondrej Hennel II.B - percentil 97,9 %; 2. Kristián Veľas II.D - percentil 87,6 %; 3. Samuel Babinec I.B – percentil 86,3 %; 4. Ľubomír Volovár II.A – percentil 83,1 %; 5. Filip Marton II.B - percentil 80,1 %. Najlepšie na škole skončil Ondrej Hennel II.B a získal aj titul školského šampióna.

12. 06. 2018 – 11. ročník vedomostnej súťaže VSD z oblasti elektrotechniky a energetiky pre žiakov 1. a 2. ročníka stredných elektrotechnických škôl. Súťaže sa zúčastnilo 23 žiakov: 1. miesto: DROZD Vladimír (II.A); 2. miesto: ŽIDZIK Peter (II.A); 3. miesto: DARAŠ Lukáš (II.C)

Besedy a prednášky

09. 10. 2017 – I. A, I. B – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou, téma: Adaptačný proces

16. 10. 2017 – I. C, I. D – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou, téma: Adaptačný proces

20. 10. 2017 – III. Ds, IV. Cs – prezentácia Strojníckej fakulty v Košiciach

08. 11. 2017 – II.Cg,m – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou, téma: Problémy v triede.

20. 11. 2017 – prezentácia TUKE strojnícka fakulta pre 2. – 4. ročník

04. 12. 2017 – prezentácia TUKE strojnícka fakulta pre 2. – 4. ročník

14. 12. 2017 – beseda pre 4. ročník s psychologičkou Mgr. Bekečovou, téma: Ako zvládnuť maturitu.

16. 01. 2018 – beseda pre 4. ročník s psychologičkou Mgr. Bekečovou, téma: Ako zvládnuť maturitu

- 30. 01. 2018** – školská akcia určená pre žiakov prvého a druhého ročníka: Fatima - pohľad na zjavenie; prednáška spojená s prezentáciou
- 06. 02. 2018** – prezentácia študijných odborov Elektrotechnickej fakulty UNIZA
- 06. 02. 2018** – školenie na zvýšenie finančnej gramotnosti
- 09. 02. 2018** – workshop spoločnosti T_Systems „Ako sa pripraviť pre pracovný trh“
- 13. 02. 2018** – prezentácia spoločnosti VSD, a.s. a dvoch silnoprúdových katedier TUKE
- 20. 02. 2018** – beseda pre 2. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Ako sa utvára láska.
- 07. 03. 2018** – beseda pre 2. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Ako sa utvára láska.
- 04. 04. 2018** – skupinové poradenstvo pre študentov stredných škôl – prezentácia Úradu práce, sociálnych vecí a rodiny Humennom
- 15. 05. 2018** – personálna agentúra EDYMAX SE, ponuka práce - na Slovensku, v Čechách, ale aj v Nemecku
- 21. 05. 2018** – beseda pre 3. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Ako byť úspešný (1. časť)
- 22. 05. 2018** – Interaktívny kurz finančnej gramotnosti (OTP)
- 25. 05. 2018** – beseda pre 3. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Ako byť úspešný (2. časť)
- 05. 06. 2018** – beseda pre 1. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Vieme, že...
- 07. 06. 2018** – beseda pre 1. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Vieme, že...
- 07. 06. 2018** – beseda pre 3. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Ako byť úspešný (1. časť)
- 13. 06. 2018** – beseda pre 3. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Ako byť úspešný (2. časť)
- 14. 06. 2018** – beseda pre 1. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Vieme, že...
- 15. 06. 2018** – beseda pre 3. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Nikto nie je na predaj
- 15. 06. 2018** – beseda pre 1. ročník s psychologičkou Mgr. Čukalovskou, téma: Vieme, že...

Účasť na podujatiach

- 25. 09. 2017** –metodický seminár pre pedagógov SJL ZŠ a SŠ pod názvom Cesta k umeleckému prednesu, ktorého sa zúčastnila Mgr. Mattová
- 28. 09. 2017** - 1. ročník najväčšieho veľtrhu príležitostí na východnom Slovensku - Profesia days 2017 v Spoločenskom pavilóne v Košiciach, ktorého sa zúčastnilo 9 žiakov IV. A.
- 13. 10. 2017** – Mgr. Miklošová – Prešov; Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie
- 19. 10. 2017** – Mgr. Alexovičová – Prešov; odborný seminár určený pre členov a koordinátorov žiackych školských rád
- 19. 10. 2017** – Mgr. Džambová účasť na konferencii Indicia Roadshow 2017 v Humennom;
- 26. 10. 2017** – Ing. Kostolník, Ing. Koval' – Martin; Workshop o programovaní CNC strojov;
- 27. 10. 2017** – Mgr. Bordáčová – Košice; KV – Učenie sa na stanovištiach
- 31. 10. 2017** - Mgr. Miklošová – Prešov; Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie

- 06. – 08. 11. 2017** – Ivanko, Fedurčáková: kontinuálne vzdelávanie
- 13. 12. 2017** – Mgr. Bordáčová, MPC Košice; záverečné stretnutie inovačného vzdelávania s názvom „Učenie sa na stanovištiach“.
- 15. – 16. 12. 2017** – Ing. Kovaľ, Prešovská univerzita; školenie na získanie odbornej spôsobilosti na výkon odbornej činnosti inštruktor zjazdového lyžovania I. kvalifikačného stupňa – všeobecná časť
- 11. 01. 2018** – Mgr. Miklošová - Prešov; Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie
- 16. 02. 2018** – Ing. Mgr. Kalanin - odborný seminár Košice – agresívne dieťa
- 16. – 19. 02. 2018** – Ing. Kovaľ, Mýto pod Ďumbierom (Prešovská univerzita); školenie na získanie odbornej spôsobilosti na výkon odbornej činnosti inštruktor zjazdového lyžovania I. kvalifikačného stupňa – špeciálna časť
- 19. 02. 2018** – Ing. Jakubová - prípravné atestačné vzdelávanie pre pedagogických zamestnancov, Košice.
- 06. 03. 2018** – Ing. Kovaľ – DPŠ, Košice
- 09. 03. 2018** – Ing. Jakubová - prípravné atestačné vzdelávanie pre pedagogických zamestnancov, Košice.
- 16. 03. 2018** – Ing. Jakubová - prípravné atestačné vzdelávania pre pedagogických zamestnancov Košice.
- 16. 03. 2018** – Mgr. Čopáková – Aktuálne problémy v prevencii sociálno-patologických javov - MPC Prešov
- 20. 03. 2018** – Ing. Kovaľ – DPŠ, Košice
- 21. 03. 2018** – Mgr. Drábová, Mgr. Harasimová – funkčné vzdelávanie, Prešov
- 27. 03. 2018** – Mgr. Drábová, Mgr. Harasimová – funkčné vzdelávanie, Prešov
- 05. 04. 2018** – Mgr. Tomčák účasť na seminári Sme iní – hovorme o tom nahlas; seminár organizovalo MPC – regionálne pracovisko Prešov.
- 11. 04. 2018** — Ing. Biľanský účasť na seminári pre výchovných poradcov.
- 25. 04. 2018** – Mgr. Čopáková; aktualizčné vzdelávanie „Aktuálne problémy v prevencii sociálno-patologických javov“; MPC – Prešov
- 10. 05. 2018** – Ing. Krídla; Arduino Day - v Košiciach.
- 30. 05. 2018** – Ing. Jakubová, prípravné atestačné vzdelávanie, MPC Košice.
- 08. 06. 2018** – aktualizčné vzdelávania Aktuálne problémy v prevencii sociálno-patologických javov na MPC Prešov, ktorého sa zúčastnila Mgr. Čopáková.
- 12. 06. 2018** – inovačné vzdelávanie Praktické uplatňovanie kreativizujúcich a aktivizujúcich metód a koncepcií v edukácii so zacielením na rozvíjanie kooperatívnych zručností žiakov na MPC v Košiciach, ktorého sa zúčastnil Mgr. Mihaľov.
- 27. 06. 2018** - aktualizčné vzdelávania Aktuálne problémy v prevencii sociálno-patologických javov na MPC Prešov, ktorého sa zúčastnila Mgr. Čopáková.

Iné aktivity

- 05. 09. 2017** – účelové cvičenie pre žiakov II. ročníka
- 10. 09. 2017 – 13. 10. 2017** – Erasmus (Javorník, ČR), Ing. Krupa, Ing. Žinčák
- 26. 09. 2017** – 16. ročník zbierky Biela pastelka; vyzbierala sa suma 58,84 eur.
- 27. 09. 2017** - účelové cvičenie pre žiakov I. ročníka

- 28. 09. 2017** – voľby zástupcov tried do ŽŠR
09. 10. 2017 – školenie družstiev prvej pomoci (1. stretnutie), ktoré organizuje SČK
- 16. – 17. 10. 2017** – odborný seminár pre žiacke školské rady v Prešove
- 18. 10. 2017** – Erasmus (Český Tešín), Ing. Juhás
- 20. 10. 2017** – testovanie zo SJL čitateľská gramotnosť pre žiakov 1. až 3. ročníka
- 23. 10. 2017** – školská akcia pri príležitosti Medzinárodného dňa školských knižníc, akcie sa zúčastnilo 96 žiakov prvého ročníka a 11 žiakov 3. a 4. ročníka, ktorí prezentovali.
- 26. 10. 2017** – DOD v SOŠ technickej, ktorého sa zúčastnilo 18 základných škôl (205 žiakov)
- 13. 11. 2017** – imatrikulácia prvákov
- 05. 12. 2017** – študentská štafeta pomoci (dobrovoľní darcovia z 3. a 4. ročníkov: 31 ž)
- 06. 12. 2017** – Deň sv. Mikuláša
- 14. 12. 2017** – zbierka Úsmev ako dar; vyzbieralo sa 201,16 €
- 08. 01. 2018 – 19. 01. 2018** – lyžiarsky kurz pre 1. ročník (Plejsy)
- 13. 03. 2018** – účelové cvičenie pre 2. ročník
- 23. 03. 2018** – chemická olympiáda základných škôl
- 12. 04. 2018** – slávnostná akadémia pri príležitosti Dňa učiteľov
- 13. 04. – 15. 04. 2018** – školenie pre členov ŽŠR v Sabinove
- 09. 05. – 10. 05. 2018** – obhajoba ročníkových projektov (4. ročník, technické lýceum)
- 09. 05. – 11. 05. 2018** - Kurz na ochranu života a zdravia (KOŽAZ) pre 3. ročník
- 15. 05. 2018** – zbierka Modrý gombík, vyzbieralo sa 96,12 €
- 24. 05. 2018** – zbierka Úsmev ako dar, vyzbieralo sa 282,98 €
- 08. 06. 2018** – účasť na DOD v Kamenici nad Cirochou: prezentácia študijných odborov CHO, strojárské a elektrotechnické odbory

Rodičovské združenia

- 12. 09. 2017** – triedne RZ pre 1. ročník
- 22. 09. 2017** – RZ IV. C (stužková slávnosť)
- 23. 11. 2017** – XI. ročník EDRaŠ + triedne RZ
- 16. 01. 2018** – konzultačné RZ pre všetky ročníky
- 05. 04. 2018** – RZ II.A (dôvod: správanie žiakov, klasifikácia)
- 19. 04. 2018** – konzultačné RZ pre 4. ročník
- 16. 05. 2018** – triedne RZ pre 1. – 3. ročník

j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Prehľad zapojenia SOŠT do projektov v školskom roku 2017/18:

1. „Športujeme (ne)tradične

V máji 2018 bol podaný projekt na Mestský úrad v Humennom, v ktorom sme žiadali o poskytnutie dotácie na rok 2018 rozpočtu mesta Humenné. Hlavným cieľom projektu bolo vytvoriť priaznivé podmienky, vzbudiť, ukázať a priblížiť študentom možnosti športového využitia a efektívneho využívania voľného času v športových zariadeniach nachádzajúcich sa v Humennom. Týmto projektom chceme docieľiť, aby práve šport mal pozitívny dopad na mladých ľudí. Priblížiť a poskytnúť im možnosť plnohodnotného využitia voľného času, možnosť seberealizácie a osobnostného rozvoja. Poskytnutá výška dotácie z rozpočtu mesta Humenné predstavovala sumu 100 eur. Projektovou manažérkou projektu bola Ing. Andrea Biľová.

2. Rozvojový projekt

Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky aj v roku 2017 zverejnilo výzvu na podanie žiadosti o financovanie rozvojového projektu *Podpora organizačného zabezpečenia vzdelávania pedagogických zamestnancov v oblasti finančnej gramotnosti a výchovy k podnikaniu*. Na výzvu sme zareagovali projektom **Moderný učiteľ – finančne gramotný učiteľ** a získali sme **2100 €** na realizáciu projektu, ktorého cieľovou skupinou bolo 20 pedagogických zamestnancov SOŠT Humenné, ktorí sa zúčastnili cyklu prednášok a praktických cvičení vo finančnej gramotnosti v čase od **23. augusta do 24. augusta 2018**. **Prednášky:** Človek vo sfére peňazí, Finančná zodpovednosť a prijímanie rozhodnutí, Zabezpečenie peňazí pre uspokojovanie životných potrieb - príjem a práca, Plánovanie a hospodárenie s peniazmi, Úver a dlh, Sporenie a investovanie, Riadenie rizika a poistenie, Podnikanie. **Praktické zručnosti:** Hra prostredníctvom finančného trenažéra - Finančná odysea. Finančný trenažér kopíruje finančné pravidlá reálneho života a učí pripraviť sa, reagovať a zvládať rôzne životné nástrahy (strata zamestnania, úverové zaťaženie, poisťné udalosti, príprava na neočakávané výdavky, bankroty firiem, manažment vlastného finančného toku, a podobne). Projektovou manažérkou projektu bola Ing. Anna Holodová.

3. Erasmus+17

Škola poslala prihlášku na rok 2017 v rámci programu **Erasmus+ pre vzdelávanie a odbornú prípravu, Kľúčová akcia 1 - Vzdelávacia mobilita jednotlivcov**. Vo výberovej procedúre na rok 2017 uspela a bol jej schválený grant vo výške **102 339,-€** na realizáciu projektu **Vzdelávanie pracovními skúsenosťami**.

V priebehu mesiacov september, október, november, december 2017 a apríl 2018 absolvovalo **46 žiakov** (7 pedagógov) zo študijných odborov: *elektrotechnika, mechanik-elektrotechnik, grafik digitálnych médií a mechanik strojov a zariadení* **18-dňovú pracovnú stáž** v *Českej republike a Poľsku*.

V Českej republike to boli dve firmy: firma ENERGOROZVODY, s.r.o. v meste Javorník; firma FINIDR, s.r.o. v meste Český Tešín. V Poľsku to boli tiež dve firmy: firma Spomasz-Wronki Grupa SFPI Sp. v meste Wronki, firma GELG Sp. z o.o. v meste Wronki. Kontaktnou osobou projektu je Ing. Róbert Juhás.

4. Erasmus+18

Škola poslala prihlášku na rok 2018 v rámci programu **Erasmus+ pre vzdelávanie a odbornú prípravu, Kľúčová akcia 1 - Vzdelávacia mobilita jednotlivcov**. Vo výberovej procedúre na rok 2018 uspela a bol jej schválený grant vo výške **121 702,-€** na realizáciu projektu **Praxou zlepšíme teoretické vedomosti**.

V priebehu mesiacov august 2018 až máj 2019 absolvuje **46 žiakov** (3 pedagógovia) zo študijných odborov: *elektrotechnika, mechanik-elektrotechnik a mechanik strojov a zariadení* **18-dňovú pracovnú stáž** v *Českej republike*. Budú to tieto firmy: firma ENERGOROZVODY, s.r.o. v meste Javorník; firma AiNeuron s.r.o. v meste Havířov, firma Aproma a.s. v meste Ostrava, firma Armatury Group a.s. v meste Dolní Benešov, firma Tatra trucks a.s. v meste Kopřivnice, firma Tawesco s.r.o. v meste Kopřivnice. Kontaktnou osobou projektu je Ing. Róbert Juhás.

5. Zníženie energetickej náročnosti budovy školy

V apríli 2017 sa podala žiadosť (žiadateľ PSK) o nenávratný finančný príspevok v rámci výzvy zameranej na zníženie energetickej náročnosti verejných budov (OPKZP-PO4-SC431-2017-19), prioritná os: 4. Energeticky efektívne nízkouhlíkové hospodárstvo vo všetkých sektoroch. Výzva OPKZP-PO4-SC431-2017-19 bola vyhlásená 27.02. 2017. Ide o Operačný program Kvalita životného prostredia, ktorého riadiacim orgánom je Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky, sprostredkovateľským orgánom je Slovenská inovačná a energetická agentúra. Rozhodnutím zo dňa 15. marca 2018 bol Slovenskou inovačnou a energetickou agentúrou ako sprostredkovateľským orgánom Ministerstva životného prostredia schválený nenávratný finančný príspevok vo výške 1 014 595,94 €. Príspevok sa použije na rekonštrukciu bloku A.

k) Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej ŠŠI

Správa o výsledkoch školskej inšpekcie vykonanej dňa 14. 03. 2018 v Strednej odbornej škole technickej, Družstevná 1737, Humenné

Vedúci zamestnanci kontrolovaného subjektu:

Ing. Stanislav Onderišin, riaditeľ školy

Mgr. Jana Harasimová, zástupkyňa riaditeľa školy pre teoretické vyučovanie

Mgr. Andrea Drábová, zástupkyňa riaditeľa školy pre teoretické vyučovanie

Ing Štefan Juško, PhD., zástupca riaditeľa školy pre praktické vyučovanie

V súlade s poverením na naslednú inšpekciu č. 7109/2017-2018 zo dňa 06. 03. 2018
inšpekciu vykonala:

RNDr. Anna Čorbová, školská inšpektorka – ŠIC Prešov

Predmet školskej inšpekcie:

Stav odstránenia nedostatkov zistených pri inšpekciách v strednej odbornej škole.

Zistenia a ich hodnotenie

Následná inšpekcia sa vzťahuje na tematickú inšpekciu s číslom poverenia 7161/2016-2017, ktorá bola vykonaná v SOŠ technickej, Družstevná 1737, Humenné dňa 04. 04. 2017. Predmetom inšpekcie bola kontrola odpovedových hárkov z EČ MS v SOŠ. Tematickú inšpekciu vykonala inšpektorka ŠIC Prešov RNDr. Anna Čorbová. Zistené nedostatky sa týkali nedodržanie pokynov pre administrátorov EČ a PFIČ MS z cudzích jazykov spočívajúce v nezabezpečení samostatnej práce žiakov počas EČ MS z RUJ úrovne B1. Štátna školská inšpekcia uložila riaditeľovi školy prijať opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov vyplývajúcich z porušenia všeobecne záväzných právnych a interných predpisov. RŠ v stanovenom termíne prijal 1 opatrenie, ktoré bolo adekvátne zisteným nedostatkom, kontrolovateľné a smerovalo k odstráneniu zistených nedostatkov a ich príčin.

Plnenie opatrení prijatých kontrolovaným subjektom

1. Zabezpečiť samostatnosť práce žiakov počas EČ MS v zmysle Pokynov pre administrátorov EČ a PFIČ MS z cudzích jazykov.

Štátna školská inšpekcia v kontrolovanej skupine č.06 z NEJ zistila, že administrátorka počas EČ MS dôsledne dodržiavala Pokyny pre šk. administrátorov a žiaci počas administrácie testu z NEJ pracovali samostatne a nekomunikovali medzi sebou. Pravidelnú kontrolu v triede vykonávala aj predsedníčka PMK a predsedníčka ŠMK. **Opatrenia boli splnené.**

Záver

Splnenie prijatého opatrenia kontrolovaným subjektom malo pozitívny dopad na vytvorenie vhodných podmienok pre objektívne zabezpečenie priebehu EČ a PFIČ MS v súlade s pokynmi vypracovanými NÚCEM.

Zamestnanci, ktorých sa príslušné inšpekčné zistenia týkajú, boli s výsledkami a závermi oboznámení.

Písomné materiály použité pri školskej inšpekcii: zoznamy žiakov prihlásených na MS podľa jednotlivých skupín; zoznamy administrátorov a pomocného dozoru; zápisnica a prezenčná listina zo zaškolenia administrátorov EČ a PFIČ MS a učiteľov vykonávajúcich pomocný dozor; protokol o administrácii testov EČ a PFIČ MS z NEJ.

Správu o výsledkoch školskej inšpekcie vyhotovila: RNDr. Anna Čorbová, školská inšpektorka; dňa: 28. 03. 2018

Na prerokovaní správy o výsledkoch inšpekčnej činnosti sa zúčastnili:

a/ za Štátnu školskú inšpekciu – Školské inšpekčné centrum Prešov: RNDr. Anna Čorbová

b/ za kontrolovaný subjekt zodpovedný vedúci zamestnanec: Ing. Stanislav Onderišin

Prerokovanie správy o výsledkoch školskej inšpekcie potvrdzujú dňa 11. 04. 2018 v Prešove:

a) za Štátnu školskú inšpekciu – Školské inšpekčné centrum Prešov

RNDr. Anna Čorbová

b) za kontrolovaný subjekt zodpovedný vedúci zamestnanec

Ing. Stanislav Onderišin

Správa o výsledkoch školskej inšpekcie vykonanej dňa 14. 03. 2018 v Strednej odbornej škole technickej, Družstevná 1737, Humenné

Vedúci zamestnanci kontrolovaného subjektu:

Ing. Stanislav Onderišin, riaditeľ školy

Mgr. Jana Harasimová, zástupkyňa riaditeľa školy pre teoretické vyučovanie

Mgr. Andrea Drábová, zástupkyňa riaditeľa školy pre teoretické vyučovanie

Ing. Štefan Juško, PhD., zástupca riaditeľa školy pre praktické vyučovanie

V súlade s poverením na následnú inšpekciu č. 7095/2017-2018 zo dňa 06. 03. 2018 **inšpekciu vykonala:**

RNDr. Anna Čorbová, školská inšpektorka – ŠIC Prešov

Predmet školskej inšpekcie: Realizácia EČ a PFIČ MS v strednej odbornej škole.

Základné údaje

Kontrolovaným subjektom bola štátna škola s vyučovacím jazykom slovenským. EČ a PFIČ MS z cudzích jazykov vykonalo 117 žiakov. Z nich 86 žiakov vykonalo MS z AJB1 a 5 žiaci z AJB2. EČ a PFIČ z NJ vykonalo 14 žiakov a z ruského jazyka vykonalo 12 žiakov kontrolovanej školy, všetci na úrovni B1. Škola neevidovala žiakov zdravotne znevýhodnených.

Zistenia a ich hodnotenie

Všetky kontrolované oblasti mali pozitívne hodnotenie: Pripravenosť školy na EČ a PFIČ MS; Priebeh a organizácia administrácie testov EČ MS; Priebeh administrácie PFIČ; Hodnotenie úloh s krátkou odpoveďou.

Závery

Predsedníčka ŠMK a predsedovia PMK CUJ boli vymenovaní do svojich funkcií 16. 01. 2018. V organizácii a priebehu EČ a PFIČ MS z CUJ sa nevyskytli nedostatky, všetci zúčastnení postupovali v súlade s pokynmi NÚCEM.

Zamestnanci, ktorých sa príslušné inšpekčné zistenia týkajú, boli s výsledkami a závermi oboznámení.

Písomné materiály použité pri školskej inšpekcii: zoznamy žiakov prihlásených na MS; menovacie dekréty pre predsedníčku ŠMK a predsedov PMK; zoznam administrátorov, pomocných hodnotiteľov a učiteľov vykonávajúcich pomocný dozor; prezenčná listina zo zaškolenia administrátorov EČ a PFIC MS a učiteľov vykonávajúcich pomocný dozor; odpoveďové hárky.

Správu o výsledkoch školskej inšpekcie vyhotovila: RNDr. Anna Čorbová, školská inšpektorka; dňa: 28. 03. 2018

Na prerokovaní správy o výsledkoch inšpekčnej činnosti sa zúčastnili:

a/ za Štátnu školskú inšpekciu – Školské inšpekčné centrum Prešov: RNDr. Anna Čorbová

b/ za kontrolovaný subjekt zodpovedný vedúci zamestnanec: Ing. Stanislav Onderišin

Prerokovanie správy o výsledkoch školskej inšpekcie potvrdzujú dňa 11. 04. 2018 v Prešove:

a) za Štátnu školskú inšpekciu – Školské inšpekčné centrum Prešov

RNDr. Anna Čorbová

b) za kontrolovaný subjekt zodpovedný vedúci zamestnanec

Ing. Stanislav Onderišin

I) Priestorové a materiálno-technické podmienky školy

Teoretické a praktické vyučovanie sa v školskom roku 2017/18 realizovalo v štyroch školských budovách (blok A, B, C, D) a v telocvični s príslušenstvom. V bloku A teoretického vyučovania je trinásť klasických učební. V bloku B sú tri a v bloku C je jedna klasická učebňa.

Odborné učebne

P.Č.	NÁZOV UČEBNE	UMIESTNENIE	SPRÁVCA UČEBNE
1.	Mediálna učebňa	A/ 1	Ing. Jakubová
2.	Tvorivá dielňa	A/2	PaedDr. Horečný
3.	Učebňa CUJ	A/ 14	PhDr. Cerula
4.	Učebňa CUJ	A/ 114	Mgr. Drábová
5.	Učebňa CUJ	A/ 116	Mgr. Miklošová
6.	Učebňa EKO	A/ 113	Ing. Holodová
7.	Učebňa IKT	A/ 209	Mgr. Svatuška
8.	Konferenčná miestnosť	A/ 100	Mgr. Mattovej
9.	Učebňa POS	B/ 5	Ing. Krídla
10.	Učebňa VYT	B/ 6	Ing. Krídla
11.	Učebňa VYT	B/ 7	Ing. Kováčová
12.	Učebňa CUJ	C/ 3	Mgr. Mihaľov
13.	Učebňa el. merania	C/ 4	Ing. Biľanský
14.	Učebňa el. merania	C/ 5	Ing. Krídla
15.	Učebňa el. merania	C/ 7	Ing. Mgr. Kalanin
16.	Učebňa GDM I.	C/ 12	Ing. Kotusová
17.	Učebňa GDM II.	C/ 14	Mgr. Sivčo
18.	Knižnica	A/ 216	Mgr. Alexovičová
19.	Posilňovňa	A/ 412	Mgr. Vlkolinský
20.	Veľká telocvičňa	A/ 306	Mgr. Tomčák
21.	Gymnastická telocvičňa	A/ 307	Mgr. Tomčák
22.	Malá gymnastická telocvičňa	A/ 315	Mgr. Tomčák
23.	Učebňa informatiky I.	D/202	Ing. Kulková
24.	Učebňa informatiky II.	D/211	Ing. Sudzina
25.	Chemické laboratórium	D/210	Ing. Ivanko
26.	Laboratórium fyzikálnej chémie	D/209	Ing. Ivanko
27.	Chemické laboratórium I.	D/208 a	Ing. Fedurčáková
28.	Chemické laboratórium II.	D/208 b	Ing. Fedurčáková
29.	Váhovňa	D/208 c	Ing. Fedurčáková

30.	Učebňa strojárskych predmetov	D/4	Gavalčín
31.	Učebňa technického merania	D/5	Ing. Kovaľ
32.	Dielňa pre ručné obrábanie a spracovanie kovov	D/8	Gavalčín
33.	Dielňa pre strojové obrábanie kovov	D/11	Gavalčín
34.	Dielňa pre ručné kovanie/kováčska dielňa	D/13	Barančík
35.	Dielňa pre zváranie	D/18	Barančík
36.	Odborná učebňa pre mechanikov SZ	D/19	Ing. Kostolník
37.	Učebňa SMT (Surface Mounted Technology)	D/105	Mgr. Kulan
38.	Poloprevádzková učebňa	D/106	Ing. Juško, PhD.
39.	Učebňa pneumatických procesov	D/107	Ing. Krupa
40.	Učebňa silnoprúdovej techniky	D/109	Mgr. Kulan
41.	Technická dielňa	D/110b	Ing. Juško, PhD.
42.	Dielňa pre elektrotechniku I	D/111	Ing. Juško, PhD.
43.	Laboratórium priemyselnej informatiky	D/112, D/113	Ing. Juško, PhD.
44.	Dielňa pre elektrotechniku, elektronika a elektroinštalácie	D/114	Ing. Krupa
45.	Dielňa pre elektrotechniku	D/115	Ing. Halgaš
46.	Laboratórium automatizačnej techniky	D/116	Ing. Halgaš
47.	Laboratórium počítačových operačných systémov	D/117	Ing. Krupa
48.	Dielňa pre elektrotechniku, elektroniku a elektroinštalácie	D/118	Ing. Žinčák
49.	Učebňa elektrotechnickej spôsobilosti	D/119	Ing. Žinčák

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

V zmysle Metodického usmernenia č. 10/2006-R z 25. mája 2006 k vyhláške MŠ SR č. 9/2006 Z. z. o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení je súčasťou tejto správy **Príloha č. 1 Správa o hospodárení SOŠT v Humennom za rok 2017.**

SOŠ technická má k 31. 12. 2017 55 zamestnancov, z toho 43 pedagogických a 12 nepedagogických. V školskom roku 2017/2018 má 445 žiakov.

Normatívne prostriedky sú v sume **1 064 469,00 €**, z toho:

- výdavky na mzdy činia 647 447,00 €, z toho tarifný plat 529 002,00 €, príplatky 84 747,00 € a odmeny 33 698,00 €.

- poistné **235 250,00 €**

- prevádzka **181772,00 €** - z nákladov na prevádzku najväčšiu čiastku tvoria náklady na energiu

86 712,00 € (náklady na teplo 83 597,00 €), transfery 24 186,00 € (odstupné vo výške 12 585,00 € bolo vyplatené 3 zamestnancom a nemocenské dávky 3 372,00 €).

Nenormatívne prostriedky: **26 014,00 €** z toho:

- mimoriadne výsledky žiakov **1 200,00 €** boli použité na nákup učebných pomôcok

- vzdelávacie poukazy **11 513,00 €** z toho (odmeny 2 978,00 €, odvody 1 041,00 €, na interiérové vybavenie 818,00 €, na výpočtovú techniku 2 456,00 €, na nákup materiálu 750,00 €, na nákup učebných pomôcok 1 991,00 €, na propagáciu 20,00 €, na všeobecné služby 1 459,00 €)

- lyžiarsky kurz 8 816,00 €

- príspevok na učebnice **3 405,00 €**

- odchodné **1080,00 €**

Príspevky a dary:

- darovacie prostriedky účelové **3 450,00 €**:

- od VSD Košice (3 000,00 €) boli použité na nákup učebných pomôcok v sume 1 405,00 €, nákup výpočtovej techniky 1 289,00 € a dopravu osôb v sume 306,00 €

- od Bukózy Vranov 250,00 € na nákup žalúzií

- projekt „Športujeme netradične“ 200,00 € na nákup vstupeniek na klzisko a nákup orbitrecu.

- iné zdroje – poistné plnenie ALIANZ 205,00 € prostriedky použité na interiérové vybavenie

ZDROJE FINANCOVANIA SPOLU 1 098 996,00 €.

Škola má dobrú spoluprácu s Rodičovským združením pri SOŠ technickej v Humennom. V školskom roku 2017/18 sme spolupracovali nielen pri vzájomnom riešení individuálnych či kolektívnych problémov našich žiakov, ale RZ podporuje školu aj finančne.

Rodičovské združenie pri SOŠ technickej výrazne podporilo svojimi finančnými prostriedkami materiálne potreby školy v oblasti vyučovania, napríklad nákup počítačovej techniky do odbornej učebne – 2 699,20 € , zakúpenie komponentov mechatroniky – 697,79 € a vybavenie hudobného štúdia pre hudobnú kapelu 4 050,08 €.

RZ podporilo aj oblasť žiackych aktivít, viaceré akcie v rámci činnosti žiackej školskej rady, poskytlo vecné odmeny žiakom za umiestnenia v odborných súťažiach a olympiádach, vecné ceny za výsledky v prospechu a za výbornú dochádzku do školy na záver školského roka.

Z prostriedkov RZ je hradené i poistenie našich žiakov proti krádeži a úrazu v poisťovni Kooperativa v hodnote ročného poplatku **346,88 €**.

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

Spoločne sme v uplynulom roku zorganizovali 16. európsky deň rodičov a školy. RZ prispelo čiastkou 286,23 €.

RZ v školskom roku 2017/18 hospodáril na svojom účte so sumou 14 525,04 €. Zostatok zo šk. r. 2016/17: **3760,39 €**, príspevky rodičov žiakov 10 850 €, kreditný úrok **0,01 €**, príspevok VSE na súťaže **800 €**, príjmy z 2 % dane 458,54 €, karta ISIC **185,50**.

Z účtu RZ sa v školskom roku 2017/18 (k 31. 08. 2018) vyčerpalo celkove **14 761,11 €**.

Na účte RZ bol k 31. 08. 2018 zostatok **3 024,33 € (z toho 1 878,85 € na účte a 1 145,48 € v pokladni)**.

Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov škola nedostala.

n) Plnenie koncepčného zámeru rozvoja školy

Hlavnými cieľmi koncepčného zámeru školy na školský rok 2017/18 boli:

Cieľ č. 1

Výchovu a vzdelávanie žiakov 1. až 4. ročníka realizovať na základe schválených školských vzdelávacích programov pre jednotlivé študijné odbory (ISCED 3B). V priebehu školského roka školské vzdelávacie programy skvalitňovať a kompletizovať pre všetky ročníky každého študijného odboru.

Cieľ bol splnený. ŠkVP boli a sú dôsledne realizované vo výchovno-vzdelávacom procese. ŠkVP boli počas roka upravené pre nasledujúci školský rok 2018/19 podľa štátnych vzdelávacích programov a podľa potrieb školy a zamestnávateľov.

Cieľ č. 2

Zvýšiť propagáciu študijných a učebných odborov SOŠT tak, aby sme zmiernili tlak objektívnych príčin nezáujmu žiakov o odborné školstvo a aby sme pre štúdium v školskom roku 2018/19 udržali počet žiakov školy na úrovni roku 2017/18. Využiť propagáciu školy v regionálnej tlači a v Humenskej televízii (články o činnosti školy, úspechoch žiakov, inzeráty), stretnutie s výchovnými poradcami ZŠ okresu, zaslanie ponúk na štúdium na ZŠ, priamy nábor žiakov na ZŠ, účasť na RZ deviatakov, exkurzie žiakov ZŠ v SOŠT, kooperácia so spolupracujúcimi spoločnosťami.

Cieľ splnený. Počet zapísaných žiakov na štúdium v šk. r. 2018/2019 = 103, v porovnaní s predchádzajúcim školským rokom nižší o 8 žiakov. Všetky aktivity na propagáciu školy boli zrealizované. Spolupráca so zamestnávateľmi je na dobrej úrovni (VSE Košice, Andritz Slovakia, s.r.o. Humenné, TESCO Humenné, reklamné agentúry pre odbor grafik digitálnych médií). V učebných odboroch pre nedostatok uchádzačov o štúdium neotvárame žiadnu triedu prvého ročníka.

Cieľ č. 3

Pri zabezpečovaní odborného rozvoja žiakov študijných a učebných odborov naďalej spolupracovať s veľkými akciovými spoločnosťami v regióne. V tejto oblasti sa v budúcnosti orientovať aj na menšie firmy a živnostníkov.

Cieľ splnený. Odborná prax žiakov bola zabezpečená vo viacerých akciových spoločnostiach a aj v menších firmách a u živnostníkov. Výborná je spolupráca s hypermarketom Tesco - zabezpečenie odborného výcviku žiakov 4. ročníka odboru pracovník marketingu v jeho oddeleniach. Výrazným prínosom pre školu je spolupráca s a.s. VSE Košice – každoročné organizovanie súťaží pre žiakov, možnosť odbornej praxe žiakov, exkurzie či sponzorský dar 2 000 € na nákup moderných prístrojov. Výborná je aj spolupráca s Andritz Slovakia, s.r.o. (strojársky priemysel). Spolupráca je v oblasti propagácie strojárskych odborov (získavanie žiakov) formou exkurzií priamo v priestoroch spoločnosti. Žiaci absolvovali odborný výcvik v a. s. BUKÓZA HOLDING Hencovce, UEZ s. r. o. Humenné, Hagard:Hal, a. s. Humenné DEL CASTING, a.s. Snina, JEV-ROŠT AJ, s.r.o. Humenné, MARBER spol. s r. o., Chemstroj, s. r. o.

V školskom roku 2017/18 sme rozvinuli spoluprácu aj s ďalšími firmami a živnostníkmi.

Cieľ č. 6

Aj naďalej v rokoch nasledujúcich rozvíjať formou vzdelávacích poukazov záujmovú činnosť žiakov školy s cieľom rozvíjať ich talent, schopnosti, záujmy. Nadviazať na bohaté tradície minulých rokov v tejto oblasti.

Cieľ splnený. V školskom roku 2017/2018 v SOŠT bolo vydaných 443 vzdelávacích poukazov, z nich bolo uplatnených v SOŠT 364 VP, čo predstavuje 82,17 % zapojenie žiakov do mimoškolskej činnosti.

V septembri 2017 vedúci jednotlivých záujmových útvarov ponúkli žiakom na výber 21 rôznych aktivít z oblasti športu, cudzích jazykov, informatiky, matematiky, ekonomiky, elektrotechniky, fotografie a aranžovania. Zameranie jednotlivých krúžkov bolo nasledovné: šport - 7 krúžkov, cudzie jazyky - 5 krúžkov, matematika - 1 krúžky, grafické programy - 2 krúžok, elektrotechnika - 2 krúžky, ekonomika – 1 krúžok, fotografia - 1 krúžok, talent – 1 krúžok, chemická olympiáda - 1 krúžok.

Činnosť krúžkov sa realizovala podľa vypracovaných plánov činnosti v popoludňajších hodinách jeden deň v týždni, v trvaní dvoch hodín po 60 minút. Každý vedúci záujmového útvaru viedol záznam o činnosti, ktorý dvakrát v školskom roku predložil na kontrolu a po skončení školského roka odovzdal riadne uzatvorený.

Podľa jednotlivých vedúcich záujmových útvarov bol na začiatku školského roka veľký záujem o mimoškolskú činnosť, postupne však záujem zo strany žiakov klesal. Pre žiakov štvrtých ročníkov boli stretnutia v posledných mesiacoch aj dvakrát v týždni alebo tri hodiny raz v týždni, aby bola dodržaná časová dotácia 60 hodín za rok.

Hodnota vzdelávacieho poukazu bola 3,20 € na 1 žiaka a na 1 mesiac v období IX. 2017 - VI. 2018 (364 ž x 3,20 € x 10 mesiacov). V školskom roku 2016/2017 neabsolvovalo 60 hodín záujmového vzdelávania 10 žiakov, takže rozpočet na posledný štvrtrok (IX. - XII.2017) bol znížený o 192,00 €.

Vo februári 2018 bol upravený rozpočet na vzdelávacie poukazy na I. – XII. 2018 vo výške 11 648,00 € (364 ž x 3,20 € x 10 mesiacov).

Čerpanie rozpočtu z položky vzdelávacie poukazy za školský rok 2017/2018 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Obdobie	IX. – XII. 2017		I. – VI. 2018	
	Plán	Skutočnosť	Plán	Skutočnosť
Rozpočet spolu	4 467,00 €	8 520,19 €	6 989,00 €	6 989,00 €
Čerpanie: mzdy	2 000,00 €	1 294,00 €	2 500,00 €	1 720,00 €
Odvody	699,00 €	452,25 €	873,75 €	601,14 €
tovary a služby	1 768,00 €	6 773,94 €	3 615,25 €	1 162,19 €

Do rozpočtu na IX. – XII. 2018 boli presunuté nedočerpané finančné prostriedky určené na nákup tovarov a služieb za 2. polrok školského roka 2017/2018 vo výške 3 505,67 €.

V školskom roku 2017/2018 boli z položky vzdelávacie poukazy – tovary a služby nakúpené učebné pomôcky na základe požiadaviek vedúcich záujmových útvarov, ako napr.:

1.	Slovníky SJL	349,65 EUR
2.	Mapa ANJ	104,00 EUR
3.	Učebnica MAT	9,03 EUR
4.	Plastové profily	42,30 EUR
5.	Tonery do 3D tlačiarne	69,79 EUR
6.	Žalúzie	266,96 EUR
7.	Počítačové zostavy - 8 ks	2 294,68 EUR
8.	Horolezecká výstroj	80,00 EUR
9.	Pracovné stoličky - 11 ks	818,40 EUR
10.	Krycie sklíčka	3,50 EUR
11.	Pneumatická stena	515,96 EUR
12.	Florbalové hokejky	219,90 EUR
13.	Klávesnice a myšky	81,76 EUR
14.	Akrylové farby	80,71 EUR
15.	Kliešte	108,75 EUR
16.	Tonery	188,50 EUR
17.	Kniha "Pracovno-právne vzťahy v školstve"	20,80 EUR
18.	Svorky	24,40 EUR
19.	Orbitrek	154,00 EUR
20.	Batérie	35,09 EUR
21.	Switch	79,40 EUR
22.	Krokosvorky	33,97 EUR
23.	Žalúzie Blok B,C	1 192,39 EUR
24.	Nabíjačka pre Lenovo	21,48 EUR
25.	Košíky na badminton	45,50 EUR
26.	Tonery	22,95 EUR
27.	Tlač školského časopisu	52,80 EUR
28.	Tejpovacie pásky	22,55 EUR
29.	Tonery	236,40 EUR
30.	Pomôcky - strelecký krúžok	49,99 EUR
31.	Avelmak - elektrotechnický materiál	23,75 EUR
32.	Učebnica ANJ	15,14 EUR
33.	Synonymické slovníky, cvičebnica ANJ, zbierka úloh z matematiky	172,63 EUR
34.	Fotoaparát Nikon D3400	499,00 EUR
Spolu:		7 936,13 EUR

Časť učiteľov sa v 2. polroku školského roka dobrovoľne zriekla odmien v prospech nákupu učebných pomôcok.

Odmeny učiteľov boli vypočítané nasledovne: Počet hodín krúžkovej činnosti (max 60 hod. za školský rok) x 6,00 €. Poistné za zamestnávateľa 34,95 % z vyplatených odmien.

Cieľ č. 7

V nasledujúcich rokoch zabezpečiť využitím kapitálových výdavkov opravy a rekonštrukcie priestorov školy podľa naliehavosti.

Cieľ splnený. Škola ukončila rekonštrukciu sociálnych zariadení vo všetkých budovách školy v hodnote 95.200 €. Taktiež sa zrekonštruovala budova C (zateplenie, výmena vnútorných rozvodov tepla) z kapitálových výdavkov, z vlastných zdrojov sme zabezpečili opravu strešného plášt'a telocvične (havarijný stav). Získali sme nenávratný finančný príspevok v rámci výzvy zameranej na zníženie energetickej náročnosti verejných budov, operačný program Kvalita životného prostredia, v celkovej sume 1.014 595,19 eur.

Z ďalších úloh, ktoré budeme v budúcnosti musieť riešiť z kapitálových prostriedkov:

- výmenu vnútorných rozvodov tepla a vykurovacích telies a výmenu sklobetónových výplní na budove telocvične
- výmena vnútorných rozvodov tepla a vykurovacích telies v bloku D;
- výmena podlahových krytín v budovách teoretického vyučovania;
- oprava fasád na budovách školy, zateplenie;
- oplatenie objektu školy;
- rekonštrukcia futbalového ihriska, vrátane oplatenia.

Plnenie cieľov daných na školský rok 2017/18

V pláne hlavných úloh školy bolo 36 hlavných úloh. Z nich vychádzala tvorba ďalších výchovných a vzdelávacích dokumentov pre školský rok.

Plnenie úloh:

1. Výchovu a vzdelávanie žiakov 1. až 4. ročníka realizovať na základe schválených školských vzdelávacích programov pre jednotlivé študijné odbory (ISCED 3B). V priebehu školského roka školské vzdelávacie programy skvalitňovať a kompletizovať pre všetky ročníky každého študijného odboru. **Úloha splnená**
2. Vypracovať ŠkVP pre odbor 2860 K chemik operátor. **Úloha splnená.**
3. Najnovšie poznatky a inovácie v oblasti vedy a techniky premietnuť do obsahu vzdelávania vo všetkých študijných odboroch. **Úloha splnená.**
4. V pedagogickej práci školy rešpektovať všetky ustanovenia platných právnych predpisov pre oblasť regionálneho školstva. **Úloha splnená.**
5. Pokračovať v skvalitňovaní výchovno-vzdelávacieho procesu na základe demokracie, humanity, v duchu vedeckého poznania, osobnej zodpovednosti a osobného príkladu každého pedagogického zamestnanca. **Úloha splnená.**
6. Nadväzovať na dosiahnutú úroveň čitateľskej a informačnej gramotnosti žiakov. Umožniť žiakom prístup ku všetkým informačným zdrojom. Postupne rozvíjať schopnosti žiakov vyhľadávať, hodnotiť a využívať pri učení rôzne zdroje informácií, osvojiť si metódy individuálneho štúdia a samostatnej práce s informáciami. V obsahu a metódach vyučovania všetkých predmetov podporovať tie, ktoré vytvárajú u žiakov schopnosti a návyky samostatne vyhľadávať nové poznatky z existujúcich zdrojov, včleňovať ich do svojho poznatkového fondu a následne ich využívať pri celoživotnom vzdelávaní. Proklamovať koncept individuálnej slobody a prístupu

k informáciám ako základ pre efektívne a zodpovedné občianstvo a účasť na demokracii. **Úloha splnená.**

7. Vo výchovnej práci využívať dobré skúsenosti z minulosti v oblasti výchovy, riešiť problémy a odstraňovať nedostatky v spolupráci učiteľ - rodič - výchovný poradca. Pokračovať v aktivitách, aj v spolupráci s rodičmi našich žiakov, zameraných na zlepšenie dochádzky, prospechu, disciplíny a materiálno-technických podmienok vyučovacieho procesu. V spolupráci s výkonným výborom Rady rodičov pri SOŠT s cieľom podporiť spoluprácu rodičov so školou pripraviť hodnotné akcie na 16. európsky deň rodičov a školy. **Úloha splnená.**
8. Systematickú pozornosť venovať dôslednému osvojeniu si štátneho jazyka SR a naďalej vytvárať podmienky na výchovu a vzdelávanie detí a žiakov patriacich k národnostným menšinám podľa platných právnych predpisov. **Úloha splnená.**
9. Pripravovať žiakov na úspešné ukončenie štúdia maturitnou skúškou podľa všeobecne platných právnych predpisov. Externú časť maturitnej skúšky budú mať predmety SJL, ANJ, NEJ, RUJ, MAT. V absolventských ročníkoch viesť žiakov k tomu, aby sa vedeli orientovať na trhu práce už pred ukončením štúdia. **Úloha splnená.**
10. Zvýšenú pozornosť venovať vyučovaniu cudzích jazykov, na vyučovacích hodinách rozvíjať tvorivosť, samostatnosť, pohotovosť vo vyjadrovaní a komunikatívnu zručnosť žiakov. Intenzívne využívať na splnenie tohto cieľa odborné učebne na vyučovanie CUJ. **Úloha splnená.**
11. Zvláštnu pozornosť venovať výchove a vzdelávaniu žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami. Stredoškolské vzdelávanie týchto žiakov realizovať podľa individuálneho vzdelávacieho programu. **Úloha splnená.**
12. Na praktickom vyučovaní rozvíjať a upevňovať zručnosť a pracovné návyky žiakov. Dôslednejšie a dôraznejšie uplatňovať vyššie nároky na prácu žiakov i pracovníkov s prihliadnutím na hospodárnosť, efektívnosť, využívanie pracovného času, pracovnú disciplínu, bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci. **Úloha splnená.**
13. Skvalitniť riadiacu, kontrolnú, hospitačnú a organizátorskú prácu vedúcich zamestnancov na všetkých stupňoch riadenia a dbať na jej pravidelnosť. Zamerať ju na skvalitňovanie výchovno-vzdelávacieho procesu, na zhospodárňovanie činnosti školy, na vylepšenie pracovnej a hospodárskej disciplíny. Využiť v tejto oblasti materiál: Základné črty riadenia výchovy a vzdelávania v školách a školských zariadeniach PSK, aktuálne pedagogické dokumenty MŠVVŠ SR a POP na školský rok 2017/18. **Úloha splnená.**
14. Poskytnúť všetkým žiakom školy formou vzdelávacích poukazov prístup k záujmovému vzdelávaniu a k mimoškolským aktivitám, vytvoriť pre tieto aktivity čo najširšiu ponuku predovšetkým formou atraktívnych záujmových krúžkov. Kvalitu záujmových aktivít zabezpečiť najmä ich odborným a kvalifikovaným vedením. V oblasti mimoškolskej záujmovej činnosti sa riadiť vnútornou smernicou č. 22/2009. **Úloha splnená.**

15. Rozvíjať osvetovú, vzdelávaciu a výchovnú činnosť žiakov s dôrazom na uvedomenie si globálnej previazanosti udalostí, vývoja i problémov na miestnej, regionálnej, národnej a medzinárodnej úrovni. **Úloha splnená.**
16. Rozvíjať environmentálnu výchovu a vzdelávanie ako súčasť rozvoja osobností žiakov zameranú najmä na vedenie k uvedomelej spotrebe zdrojov, povedomia v oblasti separácie odpadov, na vytváranie správnych postojov a správania žiakov k životnému prostrediu, na prevenciu pred znečisťovaním a poškodzovaním životného prostredia. **Úloha splnená. Pozri prílohu č. 7 Správa o plnení úloh v oblasti environmentálnej výchovy v školskom roku 2017/18.**
17. Bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci považovať za neoddeliteľnú súčasť výchovy a vzdelávania. Základné princípy bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci premietnuť do obsahu vzdelávania vo všetkých vyučovacích predmetoch. O dodržiavaní BOZP a PO v škole poučiť žiakov na úvodných triednických hodinách. **Úloha splnená.**
18. Pravidelne sledovať vývoj školskej úrazovosti, odstraňovať zdroje a príčiny vzniku školských úrazov. **Úloha splnená.**
19. Predmetové olympiády, ZENIT, SOČ, súťaže v odborných vedomostiach a zručnostiach, školské športové súťaže žiakov považovať za integrálnu súčasť výchovno-vzdelávacieho procesu. Zapájať do nich žiakov s cieľom rozvíjať ich talent a nadanie, samostatné tvorivé odborné-teoretické zručnosti a schopnosti, prehĺbovať ich vedomosti a zručnosti súvisiace s ich prípravou na povolanie. **Úloha splnená.** Úspešná reprezentácia školy, účasť na súťažiach sú uvedené v časti Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti a v správach predmetových komisií v **prílohe č. 4. Hodnotenie SOČ za školský rok 2017/18 je v prílohe č.10.**
20. Vo vyučovacom procese dôsledne realizovať výchovu k manželstvu a rodičovstvu v súlade s Koncepciou výchovy k manželstvu a rodičovstvu v základných a stredných školách a učebnými osnovami Výchova k manželstvu a rodičovstvu pre stredné školy. **Úloha splnená. Pozri prílohu č. 6 Správa o plnení úloh v oblasti výchovy k manželstvu a rodičovstvu v školskom roku 2017/18.**
21. V oblasti výchovy k ľudským právam:
- naďalej uskutočňovať Olympiádu ľudských práv zacielenú na problematiku ľudských práv so zameraním na multikultúrnu výchovu,
 - výchovu k ľudským právam v triede a škole usmerňovať tak, aby sa stala integrálnou súčasťou celoživotného procesu podpory a ochrany ľudských práv, aby podporila hodnotu človeka ako ľudského jedinca a rozvoj medziľudských vzťahov v demokratickej spoločnosti,
 - vzhľadom na potrebu plánovania procesu výchovy k ľudským právam a ich ochranu a implementáciu tejto problematiky zabezpečiť efektívnu spoluprácu školy, rodičov, mimovládnych organizácií a širokej miestnej komunity,
 - zapájať žiakov do aktivít v oblasti výchovy k ľudským právam v mimovyučovacom čase organizovaním besied, súťaží, stretnutí, tematických výstav, návštev divadelných predstavení s tematikou ľudských práv,
 - vytvoriť podmienky na zabezpečenie ďalšieho vzdelávania k získaniu multietnických a multikultúrnych kompetencií učiteľov,

- vytvárať priaznivé multikultúrne prostredie na školách (prostredníctvom chápaného a kritického spôsobu štúdia jednotlivých kultúr napomôcť žiakom porozumieť iným kultúram). **Úloha splnená.**
22. Venovať náležitú pozornosť príprave žiakov na zodpovedný život v slobodnej spoločnosti v duchu porozumenia, mieru, znášanlivosti, rovnosti pohlavia a priateľstva medzi všetkými národmi, etnickými, národnostnými a náboženskými skupinami, ako to vyplýva zo Všeobecnej deklarácie ľudských práv a z Dohovoru o právach dieťaťa. Intenzívnu pozornosť venovať problematike diskriminácie, rasizmu, xenofóbie, antisemitizmu a ostatných prejavov intolerancie v rámci jednotlivých predmetov v súlade s Stratégiou SR pre mládež na roky 2014 – 2020 a s Národným akčným plánom pre deti na roky 2013 – 2017. **Úloha splnená.**
 23. V zmysle Dohovoru o právach dieťaťa zabezpečovať aktívnu ochranu detí pred sociálno-patologickými javmi, monitorovať zmeny v správaní detí a v prípade oprávneného podozrenia na porušovanie ich zdravého osobnostného vývinu bezodkladne zabezpečiť ich aktívnu ochranu a využívať účinné nástroje na predchádzanie, resp. riešenie prvých príznakov záškoláctva, problémového alebo agresívneho správania, šikanovania, fyzického alebo psychického týrania, delikvencie, zneužívania návykových látok, sexuálneho zneužívania, prejavov extrémizmu a pod. **Úloha splnená** najmä v rámci triednickej práce učiteľov, činnosti výchovného poradcu, koordinátora PPZ.
 24. Podieľať sa na realizácii úloh Národného programu boja proti drogám. Pomáhať cieľovým a odborne vedeným aktivitám na poli prevencie sociálno-patologických javov so snahou vyhýbať sa jednorazovým aktivitám, neodborným a neefektívnym akciám a laickým prístupom. Vypracovať preventívny program školy, ktorý bude založený na princípe posilňovania zdravého životného štýlu, včasných a odborných preventívnych zásahov, formovania právneho a občianskeho vedomia, primeraného hodnotového systému, etických noriem a humánneho cítenia, informovania o škodlivosti návykových látok. Spolupracovať v tejto oblasti s centrami pedagogicko-psychologického poradenstva a prevencie, centrami špeciálno-pedagogického poradenstva a inými odbornými zariadeniami z rezortu zdravotníctva a sociálnych vecí. **Úloha splnená. Pozri prílohu č. 5 Správu o plnení úloh v oblasti prevencie primárnych závislostí a kriminality v školskom roku 2017/18.**
 25. V zmysle úloh vyplývajúcich pre rezort školstva zo Stratégie prevencie kriminality realizovať projekty a aktivity prevencie a eliminácie rizikového správania, delikvencie a kriminality, záškoláctva, bezpečného používania internetu, ako aj na podporu právneho vedomia. **Úloha splnená. Pozri prílohu č. 5 Správu o plnení úloh v oblasti prevencie primárnych závislostí a kriminality v školskom roku 2017/18.**
 26. Zapojiť sa do plnenia Národného programu prevencie obezity s vymedzením priestorov na propagáciu zdravého životného štýlu a plnení Národného programu starostlivosti o deti a dorast a zamedziť umiestnenie automatov na sladkosti, nealkoholické nápoje kolového charakteru a nápojov s obsahom kofeínu a chinínu. **Úloha čiastočne splnená.**

27. V zmysle úloh Národného programu prevencie HIV/AIDS realizovať prevenciu HIV/AIDS v súlade so schválenými učebnými osnovami, realizovať besedy s lekárom, resp. psychológom na túto tému a zapojiť sa do celoslovenskej kampane Červené stužky – www.cervenestuzky.sk. **Úloha splnená** najmä v oblasti činnosti koordinátorky pre výchovu k manželstvu a rodičovstvu. Pozri **prílohu č.6 Správa o plnení úloh v oblasti výchovy k manželstvu a rodičovstvu v školskom roku 2017/18.**
28. V rámci projektu Infovek zavádzať moderné digitálne technológie do vyučovania jednotlivých predmetov. Odbornú učebňu informačných a komunikačných technológií plne využívať v jednotlivých predmetoch. Zvýšenú pozornosť venovať ochrane žiakov pri používaní internetu. **Úloha splnená.**
29. Ďalej zdokonaľovať materiálne vybavenie laboratória priemyselnej informatiky. V rámci jeho rozsahu činnosti pokračovať v neformálnej spolupráci s katedrou elektrotechniky, mechatroniky a priemyselného inžinierstva Fakulty elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity v Košiciach. **Úloha čiastočne splnená – pozri správu PK elektrotechniky a výpočtovej techniky (príloha 4 d).**
30. Budovať a využívať školskú knižnicu SOŠT ako odborné, študijné, informačné, internetové a čitateľské centrum. Zorganizovať akcie k Medzinárodnému dňu školských knižníc. **Úloha splnená.**
31. V školskom roku 2017/18 udržať a rozvíjať spoluprácu vo výchove a vzdelávaní žiakov SOŠT so sponzorskými spoločnosťami VSE Košice, ANDRITZ Slovakia, BUKÓZA HOLDING a.s., hypermarketom TESCO Humenné a ďalšími spoločnosťami. **Úloha splnená.**
32. V oblasti vzdelávania, odbornej prípravy žiakov školy s cieľom podporiť rozvoj medzinárodnej spolupráce zapojiť sa formou spoločných projektov, resp. formou mobilit žiakov do niektorého z programov v rámci štrukturálnych fondov Európskej únie. **Úloha splnená. Pozri prílohu č. 12 Správa o činnosti projektového manažera v šk. r. 2017/18.**
33. Ďalej rozvíjať vzájomné kontakty a spoluprácu, najmä na žiackej úrovni, s Centrom kształcenia zawodowego i ustawicznego v Tarnowe (Poľská republika). **Úloha čiastočne splnená.**
34. S cieľom zvýšiť mieru informovanosti o škole, o študijných a učebných odboroch, o výchovno-vzdelávacom procese, o práci a o úspechoch žiakov ďalej skvalitňovať webovú stránku SOŠT v Humennom. **Úloha splnená.**
35. Zabezpečiť dôstojný priebeh a náležité aktivity k Pamätnému dňu holokaustu, Svetovému dňu výživy, Týždňu zdravia, Svetovému dňu duševného zdravia, Svetovému dňu nefajčenia, Európskemu týždňu boja proti drogám, Svetovému dňu prevencie HIV/AIDS, Svetovému dňu mlieka, Európskemu týždňu bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a pod. **Úloha čiastočne splnená. Pozri prílohy, najmä správy PK.**

36. Zapojiť žiakov a pedagogických zamestnancov do vzdelávacích aktivít v rámci národného projektu KOMPRAX – kompetencie pre prax. **Úloha čiastočne splnená. - pozri prílohu č. 8 Správa o činnosti žiackej školskej rady v školskom roku 2017/18.**

Riadiaca a metodická činnosť PK

V školskom roku 2017/18 pracovalo v SOŠT Humenné 6 predmetových komisií, ktorých členmi boli aj majstri OV:

- PK spoločenskovedných predmetov
vedúca - Mgr. Natália Mattová
- PK cudzích jazykov
vedúca –Mgr. Martina Miklošová
- PK prírodovedných predmetov
vedúca – Mgr. Mária Džambová
- PK strojárskych predmetov
vedúci –Ing. Ladislav Kostolník,
- PK elektrotechnických predmetov
vedúca – Ing. Helena Kováčová
- PK ekonomických predmetov
vedúca – Ing. Mgr. Mária Burdová

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

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

SWOT analýza

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

Silné stránky

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

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

Slabé stránky

- Zastaranosť budov a vnútorných priestorov SOŠT – nedostatok finančných prostriedkov na údržbu a renováciu
- Vybavenie klasických tried nezodpovedá súčasným trendom
- Zlý stav vonkajších ihrísk, najmä futbalového a volejbalových
- Priemerná až slabá prospechová úroveň žiakov už pri nástupe do SOŠT
- Nedostatočná vnútorná motivácia študentov
- Menej sa využíva pozitívna motivácia žiakov na dosahovanie lepších výsledkov v prospechu, správaní, dochádzke (súťaže v prospechu, správaní, dochádzke, pochvaly, zverejňovanie dobrých výsledkov...)
- Vysoké celkové percento absencie na vyučovaní
- Nedostatočné zručnosti učiteľov vo využívaní autoevaluačných metód

Príležitosti

- Vytváranie vlastných školských vzdelávacích programov

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

Nebezpečenstvá

- Demografický pokles počtu obyvateľov a z toho vyplývajúci pokles počtu žiakov v 1. ročníku
- Odbory na iných školách s podobným zameraním
- Rodičia v súčasnosti uprednostňujú, aj napriek slabým prospechovým výsledkom svojich detí, štúdium vo všeobecnevzdelávacích formách štúdia
- Možnosť, že zamestnávateľia celkom stratia záujem o spoluprácu pri výchove a vzdelávaní žiakov, čo môže spôsobiť zánik viacerých odborov
- Veľký počet žiakov zo sociálne slabších rodín
- Nedostatok pracovných príležitostí na trhu práce v regióne
- Absentuje možnosť (vzhľadom na nedostatok finančných prostriedkov) výraznejšie motivovať pedagogických zamestnancov
- Rýchly vývoj v oblasti elektrotechniky a informatiky – na pružnú reakciu a modernizáciu chýbajú finančné prostriedky
- Celkový nedostatok finančných prostriedkov na rozvoj a modernizáciu vybavenia školy a na investície

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

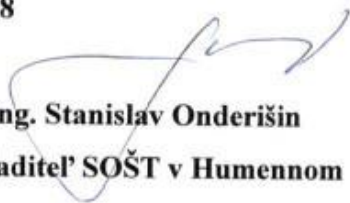
V školskom roku 2017/18 ukončilo štúdium v študijných odboroch SOŠT 116 žiakov.

Študijný odbor	celkový počet absolventov	prijatí na vysokú školu	prijatí na NŠ / PMŠ	zamestnaní	evidovaní na ÚPSVaR	nezistení
2413 K mechanik strojov a zariadení	15	3	0	7	5	0
2675 M elektrotechnika	22	11	0	5	6	0
2697 K mechanik elektrotechnik	14	5	0	6	3	0
2840 M biotechnológia a farmakológia	7	4	0	2	1	0
3447 K grafik digitálnych médií	18	6	1	4	6	1
3918 M technické lýceum	25	10	3	10	2	0
6405 K pracovník marketingu	15	1	0	3	11	0
Spolu	116	40	4	37	34	1

V Humennom 24. 09. 2018

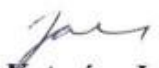
Ing. Stanislav Onderišin
riaditeľ SOŠT v Humennom

Prerokované a schválené pedagogickou radou dňa 25. 09. 2018


Ing. Stanislav Onderišin
riaditeľ SOŠT v Humennom

Stanovisko Rady školy pri SOŠT v Humennom:

Správa bola prerokovaná a schválená v rade školy dňa 24. 10. 2018



Ing. Katarína Jakubová
predsedníčka Rady školy pri SOŠT
v Humennom

Stanovisko zriaďovateľa:

OŠ ÚPSK schvaľuje Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach v SOŠT v Humennom za školský rok 2017/18.

V Prešove*29.10.2018*.....

Úrad Prešovského samosprávneho kraja
Nám. mieru č. 2, 080 01 Prešov
-27-


PaedDr. Ján Furman
vedúci odboru