



Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,
jej výsledkoch a podmienkach
v SOŠ technickej v Humennom
za školský rok 2016/2017

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 553 049 riaditeľ školy,
057 7752989 sekretariát riaditeľa školy
0911 191 230, 0948 840 510 zástupkyne riaditeľa pre teoretické 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 2016/17 v desaťčlennom zložení.

Zloženie RŠ od 03.10.2016:

Ing. Mgr. Miroslav Kalanin	predseda RŠ, zástupca pedagogických zamestnancov
Ing. Miloš Krupa	podpredseda RŠ, zástupca pedagogických zamestnancov
Ing. Gabriela Hudáková	tajomníčka RŠ, zástupkyňa nepedagog. zamestnancov
Valéria Hudáková	zástupkyňa rodičov
Jozef Kakuta	zástupca rodičov
PhDr. Ivan Hopta, CSc.	zástupca zriaďovateľa;
MUDr. Tibor Focko	zástupca zriaďovateľa;
Ing. arch. Ondrej Semanco	zástupca zriaďovateľa
Štefan Gojdič	zástupca zriaďovateľa
Dominika Jakubová	zástupca žiakov

Funkčné obdobie tejto RŠ bolo od 15.4.2013 do 14.4.2017. Od 15. 04. 2017 je nové zloženie RŠ:

Ing. Katarína Jakubová – predseda
Mgr. Štefan Tomčák – podpredseda
Ing. Gabriela Hudáková – tajomníčka
Jana Brehovská – zástupca rodičov
Jozef Micančín – zástupca rodičov
Ivan Popelák – zástupca rodičov

PhDr. Ivan Hopta, CSc. – zástupca zriaďovateľa
MUDr. Tibor Focko – zástupca zriaďovateľa
Ing. arch. Ondrej Semanco – zástupca zriaď.
Ing. Jaroslav Fic – zástupca zriaďovateľa
Dávid Pasternák – zástupca žiakov

Zasadnutia Rady školy: 12. 09. 2016; 03. 10. 2016; 19. 01. 2017; 17. 02. 2017

Pedagogická rada – k 30.06.2017 mala (vrátane zamestnancov na čiastočný pracovný úväzok) 41 členov – pedagogických zamestnancov.

Žiacka školská rada pri Strednej odbornej škole technickej v Humennom mala v šk. r. 2016/17 11 členov. Funkciu predsedu ŽŠR vykonávala Dominika Jakubová, IV. D. 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 2016/17.**

b) Údaje o počte žiakov školy:

Počet tried a žiakov školy podľa stavu k 15.9.2016 (podľa jednotlivých odborov):

Študijný - učebný odbor	Počet tried k 15. 9. 2016				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	4	4	5	4	17
2675 M elektrotechnika	1	1	1	1	4
3917 6 03 technické a inform. služby	0	0	0	0	0
3918 M technické lýceum	1	0,5	1	0,5	3
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	0,5	0,5	0,5	1,5
2413 K mechanik strojov a zariadení	1	0,5	0,5	0,5	2,5
2697 K mechanik elektrotechnik	0,5	1	0,5	0,5	2,5
3447 K grafik digitálnych médií	0,5	0,5	1	0,5	2,5
6405 K pracovník marketingu	0	0	0,5	0,5	1
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	4	4	5	4	17

Študijný - učebný odbor	Počet žiakov k 15. 9. 2016				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	116	107	117	102	442
2675 M elektrotechnika	29	24	22	26	101
3917 6 03 technické a inform. služby	0	0	0	0	0
3918 M technické lýceum	22	16	26	7	71
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	11	7	10	28
2413 K mechanik strojov a zariadení	31	17	15	14	77
2697 K mechanik elektrotechnik	16	25	14	9	64
3447 K grafik digitálnych médií	18	14	18	20	70
6405 K pracovník marketingu	0	0	15	16	31
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	116	107	117	102	442

Počet tried a žiakov školy podľa stavu k 31.8.2017 (podľa jednotlivých odborov):

Študijný - učebný odbor	Počet tried k 31.8.2017				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	4	4	5	4	17
2675 M elektrotechnika	1	1	1	1	4
3917 6 03 technické a inform. služby	0	0	0	0	0
3918 M technické lýceum	1	0,5	1	0,5	3
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	0,5	0,5	0,5	1,5
2413 K mechanik strojov a zariadení	1	0,5	0,5	0,5	2,5
2697 K mechanik elektrotechnik	0,5	1	0,5	0,5	2,5

3447 K grafik digitálnych médií	0,5	0,5	1	0,5	2,5
6405 K pracovník marketingu	0	0	0,5	0,5	1
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	4	4	5	4	17

Študijný - učebný odbor	Počet žiakov k 31.8.2017				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Študijné odbory	120	104	116	101	441
2675 M elektrotechnika	29	24	22	26	101
3917 6 03 technické a inform. služby	0	0	0	0	0
3918 M technické lýceum	25	16	25	7	73
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	11	7	10	28
2413 K mechanik strojov a zariadení	33	17	15	14	79
2697 K mechanik elektrotechnik	16	23	14	9	62
3447 K grafik digitálnych médií	17	13	18	19	67
6405 K pracovník marketingu	0	0	15	16	31
Učebné odbory	0	0	0	0	0
Nadstavbové štúdium	0	0	0	0	0
SOŠT spolu	120	104	116	101	441

SOŠT mala v školskom roku 2016/17 4 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 2017/18 otvorila tieto študijné a učebné odbory:

Študijné odbory:	Prihlásení	Prijatí	Zapísaní	Otvorenie triedy	Žiaci k 15.9.2017
2413 K mechanik strojov a zariadení	37	23	19	0,5	21
2675 M elektrotechnika	43	30	28	1	27
2697 K mechanik elektrotechnik	18	16	12	0,5	15
3447 K grafik digitálnych médií	51	14	13	0,5	13
6405 K pracovník marketingu	0	0	0	0	0
2840 M biotechnológia a farmakológia	0	0	0	0	0
3918 M technické lýceum	66	33	30	1	30
2860 K chemik operátor	15	9	5	0,5	5
Spolu študijné odbory:	230	125	107	4	111

Učebné odbory:

2683 H 11 elektromechanik	0	0	0	0	0
2433 H obrábač kovov	0	0	0	0	0
2466 H 02 mechanik opravár	0	0	0	0	0
Spolu učebné odbory:	0	0	0	0	0

Nadstavbové štúdium:

2414 L 02 strojárstvo	0	0	0	0	0
2675 L 02 elektrotechnika	0	0	0	0	0
Spolu nadstavbové štúdium:	0	0	0	0	0
Spolu SOŠT					111

e) Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov:

PROSPECH (stav k 30.6.2017)	Počet žiakov				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Prospeli s vyznamenaním	13	12	9	6	40
Prospeli veľmi dobre	18	20	26	17	81
Prospeli	82	66	79	76	303
Neprospeli	7	6	2	1	16
Neklasifikovaní	0	0	0	1	1
Spolu	120	104	116	101	441

PRIEMERNÝ PROSPECH (k 30. 6. 2017)	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
študijné odbory	2,51	2,43	2,37	2,56	2,46
učebné odbory	0	0	0	0	0
SŤ priemerný prospech					2,46

	Počet žiakov				Škola
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Opravné skúšky	2	6	2	0	10
Neprospeli z viacerých predmetov	5	0	0	1	6
Komisionálne skúšky neklasifik.	0	0	0	1	1

PROSPECH (stav k 31.8.2017)	Počet žiakov				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Prospeli s vyznamenaním	13	12	9	6	40
Prospeli veľmi dobre	18	20	26	17	81
Prospeli	84	72	81	77	314
Neprospeli	5	0	0	1	6
Neklasifikovaní	0	0	0	0	0
Spolu	120	104	116	101	441

PRIEMERNÝ PROSPECH (k 31.8.2017)	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
študijné odbory	2,51	2,43	2,36	2,56	2,46
učebné odbory	0	0	0	0	0
SOŠT priemerný prospech					2,46

SPRÁVANIE	Počet žiakov				
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Spolu
Veľmi dobré	111	102	109	97	419
Uspokojivé	6	1	5	2	14
Menej uspokojivé	3	1	2	2	8
Neuspokojivé	0	0	0	0	0
Spolu	120	104	116	101	441

VÝCHOVNÉ OPATRENIA	Počet za školský rok 2016/17				Spolu
	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	
Pochvala triednym učiteľom	15	14	26	8	39
Pochvala riaditeľom školy	27	25	25	8	85
Pokarhanie triednym učiteľom	21	15	32	20	88
Pokarhanie riaditeľom školy	13	12	12	2	39
Podmienečné vylúčenie zo štúdia	0	0	3	1	4
Vylúčenie zo štúdia	0	0	0	0	0

DOCHÁDZKA	1. roč.	2. roč.	3. roč.	4. roč.	Škola
Priem. počet zam. hodín / žiak	77,53	75,19	76,85	67,03	74,45
V tom: ospravedlnené	75,59	73,57	74,56	64,97	72,46
neospravedlnené	1,94	1,62	2,29	2,06	1,99

Žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami:

Timotej Marinič – I.C

Dávid Karol – I.D

Matúš Fedorčák – II.C (intelektovo nadaný)

Marek Dzurják – IV.C – integrácia ukončená 26. 10. 2016

Podmienečné vylúčenia zo štúdia:

Jakub Macejko, III.D od 03. 05. 2017 do 30. 06. 2017

Jakub Hodor, III.B od 19. 05. 2017 do 30. 06. 2017

Denis Spišák, III.B od 19. 05. 2017 do 30. 06. 2017

Kristián Sivák, IV.D od 12. 04. 2017 do 19. 05. 2017

Prerušenie štúdia:

Samuel Koháni, III.B od 10. 05. 2017

Jozef Psár, IV.G od 17. 02. 2017

Presné výsledky, ktoré dosiahli žiaci SOŠT v prospechu, správaní a dochádzke do školy podľa jednotlivých tried a ročníkov v 1. a 2. polroku a celkové výsledky po opravných skúškach sú uvedené v **prílohe č. 2 Štatistické výsledky SOŠT v Humennom v školskom roku 2016/17.**

Výsledky maturitných skúšok 2017 – riadny termín

a/ Maturitná skúška 2017 – riadny termín

V školskom roku 2016/2017 sa prihlásilo na maturitnú skúšku 101 žiakov denného štúdia, ktorí absolvovali externú časť a písomnú formu internej časti maturitnej skúšky (14. 03. – 16. 03. 2017). V rovnakom počte absolvovali aj praktickú časť odbornej zložky (03. 04. – 04. 04. 2017). 1 žiak denného štúdia kvôli prerušeniu štúdia zo zdravotných dôvodov neukončil 4. ročník.

EXTERNÁ ČASŤ A PÍ SOMNÁ FORMA INTERNEJ ČASTI MATURITNEJ SKÚŠKY

EČ a PFIČ konalo 101 žiakov s týmito výsledkami:

Predmet	Úroveň	Počet	Úspešnosť v EČ (%)	Úspešnosť v PFIČ(%)
slovenský jazyk literatúra	—	101	53,89	55,48
anglický jazyk	B1	78	60,02	57,50
nemecký jazyk	B1	4	45,80	40,00
ruský jazyk	B1	19	36,85	40,00
matematika	—	7	26,19	—

Na **dobrovoľnú maturitnú skúšku z matematiky** sa prihlásilo 9 žiakov. EČ absolvovalo 7 žiakov s celkovou úspešnosťou 26,19 %.

Potrebnú úspešnosť z **EČ** nedosiahli:

5 žiaci - SJL

5 žiaci - AJB1

6 žiaci – MAT

7 žiaci – RJB1

Potrebnú úspešnosť z **PFIČ** nedosiahli:

3 žiaci v RJB1

PRAKTICKÁ ČASŤ ODBORNEJ ZLOŽKY MS

PČOZ konalo 101 žiakov. Dosiahnutý celkový priemerný prospech **2,08** je v porovnaní s minulým školským rokom lepší o 0,10. 1 žiak neprospeš a podal žiadosť o opravný termín. So súhlasom ŠMK bol určený opravný termín PČOZ - 11. 09. 2017.

ÚSTNA FORMA INTERNEJ ČASTI MS

Ústnej formy internej časti maturitnej skúšky sa zúčastnilo 99 žiakov v termíne od 29.05.2017 do 02.06.2017.

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

Predmet	Stupne prospechu						Priemer predmetu 2017 - 2016
	Spolu	1	2	3	4	5	
Povinné predmety							
slovenský jazyk	99	9	21	40	29	-	2,49/2,81
anglický jazyk	78	24	13	28	13	-	2,38/2,23
nemecký jazyk	3	1	2	-	-	-	1,66/2,33
ruský jazyk	18	2	4	8	4	-	2,77/2,35
TČOZ	99	27	37	20	15	-	2,23/2,28
PČOZ	101	33	35	25	7	1	2,08/2,18

Dosiahnutý celkový priemerný prospech ÚFIČ MS 2017 - 2,31.

b/ Maturitná skúška 2017 – opravný termín

1. Opravný termín EČ a PFIC MS

Dvaja žiaci denného štúdia absolvovali 05. 09. 2017 v Prešove opravný termín maturitnej skúšky zo slovenského jazyka a literatúry, obaja externú časť MS, z toho jeden neúspešne.

Štyria žiaci denného štúdia absolvovali v Prešove 06. 09. 2017 opravný termín maturitnej skúšky z ruského jazyka, 1 EČ, 1 PFIC, 2 EČ aj PFIC.

2. Opravný termín PČOZ MS

O opravný termín, ktorý sa konal 11. 09. 2017, požiadal 1 žiak denného štúdia, avšak na skúšku sa nedostavil, ani nedoložil ospravedlnenie.

3. Opravný termín ústnej formy internej časti MS

Opravný termín ústnej maturitnej skúšky sa konal 18. 09. 2017. Absolvovali ju 3 žiaci, jeden zo SJL a 2 z RUJ. Pôvodne sa na OT ÚFIČ prihlásili 5 žiaci, 1 žiak na ÚFIČ zo SJL a RUJ, 1 žiak na ÚFIČ zo SJL, 3 žiaci na ÚFIČ z RUJ. Po úspešnom absolvovaní EČ a PFIC ostali na OT 3 žiaci. Z toho dvaja úspešne vykonali ÚFIČ z ruského jazyka, 1 neúspešne zo slovenského jazyka a literatúry. Pre tohto žiaka platí 2. opravný termín vo februári 2018.

f) Zoznam študijných odborov a učebných odborov a ich zameraní, v ktorých SOŠT zabezpečuje výchovu a vzdelávanie, zoznam uplatňovaných učebných plánov v školskom roku 2016/17:

Študijné a učebné odbory zaradené pre SOŠT v Humennom v Sieti škôl a školských zariadení SR (podľa stavu k 30. 6. 2017):

2413 K mechanik strojov a zariadení
 2414 L 01 strojárstvo – výroba, montáž a oprava prístrojov, strojov a zariadení
 2414 L 02 strojárstvo – obrábanie materiálov
 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 2016/17, 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

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	
2697 K	mechanik elektrotechnik	ŠkVP MECHANIK ELEKTROTECHNIK	II.C

2840 M	biotechnológia a farmakológia	ŠkVP BIOTECHNOLÓGIA A FARMAKOLÓGIA	II.D
2413 K	mechanik strojov a zariadení	ŠkVP MECHANIK STROJOV A ZARIADENÍ	

3. ročník

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

4. ročník

2675 M	elektrotechnika	ŠkVP ELEKTROTECHNIKA	IV.A
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
3918 M	technické lýceum	ŠkVP TECHNICKÉ LÝCEUM	

Učebné plány uplatňované v jednotlivých študijných odboroch a v jednotlivých ročníkoch sú obsahom **prílohy č. 13 Učebné plány študijných odborov v školskom roku 2016/17.**

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

(Stav k 31.8.2017)

Pedagogickí zamestnanci:

Pracovné zaradenie	Počet	v tom		Bez DPŠ
		kvalifikovaní	nekvalifikovaní	
Riaditeľ školy	1	1	-	-
Zástupcovia riaditeľa	3	3	-	-
Učitelia	29	29	-	-
Majstri OV	7	7	-	1
Spolu	40	40	-	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 31.8.2017: 52

Zoznam pedagogických a nepedagogických zamestnancov podľa stavu k 31. 8. 2017 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 2016/17 sa do ďalšieho vzdelávania pedagogických zamestnancov zapojili:

1. Kreditové vzdelávanie (podľa stavu k 31. 8. 2017):

Mgr. Drábová Andrea

15 *Využitie informačných technológií v práci s dokumentmi a multimédiami*

21 *Premena školy: Cesta od tradičného vyučovania k aktívnemu učeniu sa žiakov*

Ing. Holodová Anna

15 *Výchova k manželstvu a rodičovstvu v práci pedagogického zamestnanca*

PaedDr. Chalachan Ondrej, PhD.

60 *Rozširujúce štúdium – učiteľstvo histórie.*

Ing. Kridla Jozef

8 *Školské projekty a medzinárodné partnerstvá cez internet.*

8 *Systém duálneho vzdelávania v strednej škole*

25 *Krok za krokom pri tvorbe programov výchovy a vzdelávania*

Ing. Mikitová Viera

25 *Krok za krokom pri tvorbe programov výchovy a vzdelávania*

Ing. Onderišin Stanislav

25 *Krok za krokom pri tvorbe programov výchovy a vzdelávania od 1.7.16*

8 *Systém duálneho vzdelávania v strednej odbornej škole od 1.7.16*

10 *Inovatívne metódy v edukácii*

22 *Využitie IT a interaktívnej tabule vo VVP*

Ing. Sudzina Martin

22 *Využitie informačných technológií a interaktívnej tabule v VV procese*

14 *Vzdelávanie učiteľov v súvislosti s tvorbou ŠVP pre učiteľov SOŠ – odborná zložka – frekventanti*

Ing. Krupa Miloš

22 *Využitie informačných technológií a interaktívnej tabule vo VVP*

10 *Inovatívne metódy v edukácii*

25 *Krok za krokom pri tvorbe programov výchovy a vzdelávania od 1.7.16*

7 *Národný štandard finančnej gramotnosti v ŠVP od 1.7.16*

Ing. Žinčák Ján

22 *Využitie informačných technológií a interaktívnej tabule vo VVP*

10 *Inovatívne metódy v edukácii*

i) Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

Športové súťaže

06. 10. 2016 - cezpoľný beh žiakov SŠ (Disciplína: Atletika – Cezpoľný beh – družstvá), Okresné kolo Humenné - Medzilaborce, Prešovský kraj. V súťažnej disciplíne Atletika – Cezpoľný beh – družstvá sme sa umiestnili na 5. mieste. Umiestnenie jednotlivcov: Dávid Pasternák – 3. miesto, Timotej Kendereš – 12. miesto, Matej Metil – diskvalifikovaný. Zodpovedný: Štefan Tomčák.

24. 10. 2016 – účasť na okresnom kole vo futsale žiakov SŠ; družstvo SOŠ technickej sa umiestnilo na 3. mieste; zodpovedný: Mgr. Tomčák.

10. 11. 2016 – súťaž Silná ruka stredoškôľakov východoslovenskej oblasti 2016 – školské kolo; organizátor: žiacka školská rada v spolupráci s vyučujúcim TSV Mgr. Š. Tomčákom; víťazi - kategória do 65 kg: Martin Barnišin (II. A), kategória 65 – 70 kg: Marek Onderko (II. D), kategória 70 – 80 kg: Štefan Nevoľník (II. D); kategória nad 80 kg: Richard Porvazník (I. B); víťazi postupujú na oblastné kolo do Prešova.

16. 11. 2016 – oblastné kolo 22. ročníka Silnej ruky stredoškôľakov – Východoslovenská oblasť, miesto konania: FVT TU Prešov; súťaže sa zúčastnili: Marek Onderko (II. D), Štefan Nevoľník (II. D), Richard Porvazník (I. B); Marek Onderko získal 1. miesto v kategórii do 70 kg a postupuje na celoslovenské finále, ktoré sa uskutoční 23. 11. 2016 v Banskej Bystrici. Zodpovedný: Mgr. Tomčák.

23. 11. 2016 - celoslovenské finále súťaže 22. „SILNÁ RUKA 2016“ v Banskej Bystrici. Školu reprezentoval Marek Onderko (II. D), ktorý v kategórii 65 – 70 kg – získal 1. miesto.

20. 02. 2017 – okresné kolo žiakov stredných škôl vo florbale, ktoré sa konalo v priestoroch Obchodnej akadémie v Humennom; školu reprezentovalo družstvo v zložení: Christián Bočan (II. C), Adam Jevič (II. C), Dávid Labanc (II. A), Jozef Lojka (IV. G), Patrik Marinčák (IV. D), Jakub Vasilega (II. D), Nikolas Volkov (II. B); v skupinovej fáze turnaja družstvo obsadilo 3. miesto a z hry o umiestnenie vypadlo; zodpovedný: Mgr. Vlkolinský.

24. 02. 2017 – okresné kolo žiačok stredných škôl vo florbale, ktoré sa konalo v priestoroch Obchodnej akadémie v Humennom; školu reprezentovalo družstvo v zložení: Antónia Frajtková, Slavomíra Guthová, Natália Koprivňáková, Ľudmila Repická, AnnaMária Repková, Zuzana Ujčeková, Tímea Vincová, Klaudia Meždejová; družstvo obsadilo nepostupové štvrté miesto; zodpovedný: Mgr. Vlkolinský.

27. 03. 2017 – okresné kolo žiakov stredných škôl vo volejbale, ktoré sa uskutočnilo v mestskej hale v Humennom, školu reprezentovalo družstvo v zložení: Samuel Dudič, Branislav Kalanin, Mário Mikula, Viktor Metyl', Ondrej Pavlík, Filip Marton, Kamil Dupál', Matej Marek. V súťaži obsadili druhé, nepostupové miesto. Zodpovedný: Mgr. Vlkolinský.

28. 03. 2017 – okresné kolo Humenné – Medzilaborce, Prešovský kraj v basketbale žiakov SŠ, ktoré sa uskutočnilo v Mestskej športovej hale v Humennom; školu reprezentovalo družstvo v zložení: Adrián Felcman (II. A), Dávid Lisakovský (I. D), Filip Matuškovič (III. A), Lukáš Micančin (I. A), Ján Mikuláško (III. B), Vladimír Sekela (III. C), Vladimír Tkáč (III. A). Na okresnom kole žiakov SŠ obsadila SOŠT tretie miesto. Zodpovedný: Mgr. Tomčák.

07. 04. 2017 – Okresné kolo Humenné - Medzilaborce, Prešovský kraj, súťaž: Veľký futbal žiakov SŠ, organizátorom je Centrum voľného času Humenné; miesto konania pri ZŠ Hrnčiarskej; výsledky: SOŠT – Gymnázium a. g. L. Svobodu 1:2, SOŠT - SOŠ polytechnická 1:0, SOŠT – Obchodná akadémia 1:1. Na okresnom kole žiakov SŠ obsadila SOŠT tretie miesto. Zodpovedný: Mgr. Tomčák.

25. 04. 2017 – súťaž: atletika SŠ, ktorá sa konala na atletickom štadióne pri Gymnázium arm. gen. L. Svobodu, Humenné; školu reprezentovali 4 žiaci, ktorí sa umiestnili na týchto miestach: Vrh guľou - Radoslav Striženec (I. C) – 6. miesto; Kristiána Veľas (I. D) – 10.

miesto; Beh na 3000 m - Dávid Pastrnák (II. A) – 2. Miesto; Beh na 400 m - Matej Metil' (IV. C) – 5. miesto; zodpovedný: Mgr. Tomčák.

07. 06. 2017 – Turnaj žiakov SOŠT v halovom futbale o pohár riaditeľa školy. Turnaja sa zúčastnilo 10 tried, z každej triedy 5 hráčov. Umiestnenie: 1. miesto: IV. D, 2. miesto: II. A, 3. miesto: III. B. Žiaci získali aj ocenenia v kategóriách najlepší strelec a najlepší hráč za 1., 2., 3. a 4. ročník. Zodpovedný: Mgr. Tomčák.

Spoločenskovedné súťaže

24. 10. 2016 – Medzinárodný deň školských knižníc (12. ročník) - Tohtoročné podujatie malo formu workshopov, ktoré boli veľmi zaujímavé a atraktívne nielen svojím obsahom, ale aj formou, ktorou boli prezentované. Zodpovedné: Mgr. Alexovičová, Mgr. Mattová.

25. 11. 2016 – školské kolo Olympiáda NEJ – písomná časť; zodpovedná: Mgr. Buocová.

28. 11. 2016 – školské kolo Olympiáda NEJ – ústna časť; 1. miesto - Ladislav Šepeľa (II. B), 2. miesto - Filip Barna (I. A), 3. miesto – Dominik Čorný (IV. A); prví dvaja postupujú na obvodné kolo (GAGLS, 12. 01. 2017); zodpovedná: Mgr. Buocová.

30. 11. 2016 – školské kolo Olympiáda AJ; 1. miesto - Peter Gerboc (III. A), 2. miesto - Jozef Jenčík (II. A), 3. miesto – Marián Muličák (II. D); zodpovední: Ing. Jakobová; PhDr. Cerula.

13. 12. 2016 – Olympiáda ľudských práv, olympiády sa zúčastnilo 15 žiakov 3. ročníka; na 1. mieste sa umiestnil Jakub Piňko (III. C), 2. miesto – Michal Lenko (III. B), 3. miesto – Lucia Magočová (III. B); zodpovedný: Mgr. Tomčák.

19.12.2016 – 20.12.2016 –celoškolské kolo Olympiády v ruskom jazyku. Celoškolskej súťaže sa zúčastnilo 6 študentov školy. Vedomosti, pohotovosť i rozhl'ad si zmerali v písomnej i ústnej časti. Najlepšie výsledky dosiahli Viktória Nechanická– II. B – 1. miesto, Patrik Harakaľ I. A – 2. miesto a Lukáš Kvašný, I. A - 3. miesto.

18. 01. 2017 – obvodné kolo OAJ GAGLS Humenné, Peter Gerboc (III. A), žiak sa umiestnil na 1. mieste, postupuje na krajské kolo

19. 01. 2017 – obvodné kolo ONJ Spojená škola, Sládkovičova, Prešov, Filip Barna (I. A), Ladislav Šepeľa (II. B), umiestnenie: Ladislav Šepeľa – 1. miesto, Filip Barna – 3. miesto. Ladislav Šepeľa postupuje na krajské kolo.

17. 01. 2017 – nábožensko-literárna prezentácia žalmov (*Prednes žalmov o Božom Milosrdenstve*) pri príležitosti Roka Milosrdenstva; akcie sa zúčastnili triedy I. D, I. B na 6. vyučovacej hodine; zodpovední: Ing. Mgr. Kalanin, Mgr. Mattová, Mgr. Alexovičová.

06. 02. 2017 – 07. 02. 2017 – školské kolo Chemickej olympiády v kategórii E a F; olympiády sa zúčastnili Stella Kruková (III. Df) – kategória E, Zuzana Smereková (IV. Df) – kategória F, Tomáš Havrišák (IV. Df) – kat. F; všetci zúčastnení sú úspešní riešitelia CHO s možnosťou súťažiť v celoštátnom kole CHO, ktoré bude 8. - 11. 3. 2017 v Bratislave. Zodpovední: Ing. Fedurčáková, Ing. Ivanko

15. 02. 2017 – krajské kolo olympiády ANJ, ktoré sa konalo v Prešove; olympiády sa zúčastnil Peter Gerboc (III. A), ktorý získal 3. miesto; pedagogický dozor: Mgr. Mihal'ov

16. 02. 2017 – krajské kolo olympiády NEJ, ktoré sa konalo v Poprade; olympiády sa zúčastnil Ladislav Šepeľa (II. B), ktorý sa umiestnil na 4. mieste; pedagogický dozor: Mgr. Buocová

16. 02. 2017 – školské kolo Biblickej olympiády; olympiády sa zúčastnili žiaci: Lukáš Kvašný (I. A), Bianka Vasiľová (I. C), Jakub Vadas (II. A), Martin Pollák (II. B), Richard Gajovský (II. C), Matúš Bočan (II. D), Juraj Fencák (III. C). Víťazom sa stal Juraj Fencák z triedy III.C. Druhé miesto obsadil Martin Pollák z triedy II.B a na treťom mieste skončila Bianka Vasiľová z triedy I.C. Títo traja nás budú reprezentovať na dekanátnom (okresnom) kole. Ako náhradník bude Jakub Vadas z triedy II.A, ktorý obsadil štvrté miesto. Súťaž organizačne zabezpečovali Ing. Burdová Mária a Ing. Kalanin Miroslav.

08. 03. - 11. 03. 2017 – celoštátne kolo 53. ročníka Chemickej olympiády, ktoré sa konalo v Bratislave. Olympiády sa zúčastnili Tomáš Havrišák (IV. D), Zuzana Smereková (IV. D) a Stella Kruková (III. D), pedagogický dozor: Ing. Fedurčáková. T. Havrišák sa stal úspešným riešiteľom. Zodpovedná: Ing. Fedurčáková.

20. 03. 2017 – Matematický klokan 2017 – do medzinárodnej matematickej súťaže sa zapojilo 14 žiakov 1. – 4. ročníka. Najlepšie na škole umiestnil Ondrej Hennel I.B a získal aj titul školského šampióna. Úspešní riešitelia získali diplom, Ondrej Hennel sadu pier a slúchadla, Ľubomír Volovár slúchadla. Zodpovedná: Mgr. Džambová.

22. 03. 2017 – okresné kolo Biblickej olympiády, ktorého sa zúčastnili žiaci: Filip Marton (I. B), Timotej Bačo (I. B), Dávid Savarij (I. D), Bianka Vasiľová (I. C), Martin Pollák (II. B), Juraj Fencák (III. C); Súťaž sa konala v priestoroch Pastoračného centra, farnosť Sťatia sv. Jána Krstiteľa, Pod Sokolejom, v Humennom. Súťažné družstvo (Fencák, Pollák, Vasiľová) obsadilo v silnej konkurencii 4. miesto. Druhé družstvo (Marton, Bačo, Savarij) pod vedením PaedDr. ThDr. Chalachana získalo 5. miesto. Zodpovedný: Ing. Mgr. Kalanin.

21. 04. 2017 – regionálne kolo súťaže žiakov SŠ „Mladý Európan“ – Trebišov (Mestský úrad); SOŠT reprezentovalo 3-členné družstvo: Tomáš Török – III.B, Michal Lenko – III.B, Dávid Sabol – III.G; v 1. kole (vedomostný test o EÚ) odsadili 1. miesto, v 2. kole (jazyková krížovka) posledné miesto a do 3. kola nepostúpili; celkovo sa umiestnili na 6. mieste. Zodpovedná: Ing. Holodová.

09. 05. 2017 - online súťaž Mladý digitálny Európan, zapojení žiaci 3. ročníka, zodpovedná: Ing. Holodová, Mgr. Drábová.

12. 05. 2017 – olympiáda zo slovenského jazyka a literatúry, 6. – 7. VH, zúčastnili sa vybraní žiaci 1. – 3. ročníka, najlepšie sa umiestnili: 1. miesto – Lucia Magočová (III. B), 2. miesto – Viktória Nechanická (II. B) a 3. miesto – Natália Koprivňáková (II. B). Zodpovedná: Mgr. Matťová.

08. 06. 2017 – zapojenie sa do súťaže Dni európskeho kultúrneho dedičstva 2017; téma súťaže: Pamiatky a príroda: krajina možností - Grafický návrh prezentácie podujatia – plagát; vyhlasovateľ súťaže: koordinátori: DEKD: ICOMOS Slovensko a Združenie historických miest a obcí Slovenska; uzávierka súťaže: 25.07.2017; termín uzávierky: 11.06.2017; do súťaže sa prihlásil Dávid Sabol (III. G) – 1 práca. Zodpovedná: Ing. Kotusová.

14. 06. 2017 – súťaž o najlepšiu prezentáciu o knihe pod názvom „Kniha – moje druhé ja“; cieľom akcie bolo zvýšiť záujem o čítanie, literatúru a zároveň podnietiť schopnosť žiakov vystupovať na verejnosti; súťaže sa zúčastnilo 9 žiakov 1. a 2. ročníka (I. C, I. B, II. A, II. B, II. D); vyhodnotenie: 1. miesto: Adam Staruch (II. B), 2. miesto: Dávid Labanc (II. A), 3. miesto: Dávid Pasternák (II. A), zodpovedné: Mgr. Alexovičová, Mgr. Matťová.

Odborné súťaže

16. 10. 2016 – uzávierka súťaže Fotosúťaž; súťaž prebieha prostredníctvom sociálnej siete Facebook – Potulky (Andrea Makarová); témy: Cesta do práce/školy; Neporiadok a ja; Človek; do súťaže sa zapojila Bianka Vasiľová (I. Cg).

15. - 16. 11. 2016 – školské kolo Zenit v elektronike. Súťaž pozostávala z dvoch častí: teoretickej sa zúčastnilo 82 žiakov, z nich 10 najlepších postúpilo do praktickej časti. Umiestnenie: 1. miesto: Lukáš Suško (III.A), 2. miesto: Martin Barnišin (II.A), 3. miesto: Dávid Pasternák (II.A). Do krajského kola (01.12.2016, Prešov) postupujú v kategórii A Lukáš Suško a v kategórii B Martin Barnišin.

15. 11. – 16. 11. 2016 – 3. ročník súťaže Majstrovstvá Slovenskej republiky v CNC sústružení a frézovaní – kvalifikačné kolo, ktoré sa konalo v hoteli Turiec v Martine; súťaže sa zúčastnil Matúš Pacola (IV. C), ktorý spolu s Ing. Kostolníkom reprezentovali školu vo frézovaní; doprovod: Ing. Onderišin; žiak získal 7. miesto v kategórii frézovanie z 10 škôl.

16. 11. 2016 – fotosúťaž, ktorá sa konala na sociálnej sieti Facebook. Do súťaže sa prihlásila Bianka Vasiľová (I. Cg). Žiačka získala 2. miesto. Bola odmenená poukážkou na fotoknihu od sponzora Fotolabu.

30. 11. 2016 – súťaž Expert; zodpovedný: Mgr. Svatuška.

30. 11. 2016 – 18. ročník krajského kola súťaže Zenit v strojárstve; miesto konania: Prešov; súťaže sa zúčastnili žiaci: Richard Trecák (II. D), Marek Onderko (II. D), Patrik Sivčo (III. C), Tomáš Čalfa (III. C); umiestnenie žiakov: 3. miesto - Richard Trecák (II. D), 6. miesto – Marek Onderko (II. D); zodpovedný: Gavalčín.

01. 12. 2016 – 18. ročník krajského kola súťaže Zenit v elektronike; zodpovedný: Ing. Krídla; súťaže sa zúčastnili žiaci – Lukáš Suško (III. A) – 10. miesto, Martin Barnišin (II. A) – 6. miesto, Filip Barna (I. A) – 7. miesto; zúčastnilo sa ho 27 žiakov z 15 škôl prešovského kraja.

15. 12. 2016 – nultý ročník súťaže NaGa zameranej na hľadanie riešení v oblasti internetu vecí zorganizovala skupina VSE Holding v spolupráci s partnermi Microsoft a združením Košice IT Valley. Súťaž sa konala v Košiciach, školu reprezentoval súťažný tím v zložení Filip Matuškovič, Matej Čabala, Lukáš Miškoc (všetci III. A), a Matúš Fedorčák (II. C), ktorý sa umiestnil na 1. mieste svojou prácou Vyhľadávanie energetických strát. Zodpovedný: Ing. Mgr. Kalanin.

31.01.2017 – uzávierka súťaže H/AMFO Roberta Spielmana 2017 – regionálna súťaž a výstava amatérskej fotografie; ktorej organizátorom je Vihorlatské múzeum v Humennom; do súťaže sa prihlásili žiačky Bianka Vasiľová (1 práca), Klaudia Meždejová (2 práce); zodpovedná: Ing. Kotusová.

02. 03. 2017 - finále 10. jubilejného ročníka tímovej súťaže VSD, ktorá sa konalo v priestoroch Slovenského technického múzea Solivar - Prešov. V hlavnej kategórii reprezentovali školu 4 súťažné tímy, ktoré sa umiestnili na 1., 2, 10. a 15. mieste.

1. miesto – TEF - TECH (Ing. Jozef Krídla – Tomáš Geľatko, Enrik Soták, Lukáš Suško)

2. miesto – Jantex – team (Ing. Miloš Krupa – Boris Kakuta, Valér Hudák, Lukáš Stemnický)

10. miesto – MMD – TEAM (Ing. Miroslav Kalanin – Miroslav Jarolín, Damián Horkulič, Matúš Matta)

15. miesto – MFL – TEAM (Ing. Miroslav Kalanin – Matej Čabala, Filip Matuškovič, Lukáš Miškoc)

03. 03. 2017 – SOČ – prezentácia a obhajoba súťažných prác. Odborná porota hodnotila 14 prihlásených prác v 5 súťažných odboroch: Problematika voľného času, Elektrotechnika a hardware, Tvorba učebných pomôcok, Strojárstvo, hutníctvo, doprava a Informatika. Odborným konzultantom súťažných prác boli Ing. Jozef Krídla, Ing. Mgr. Miroslav Kalanin a Ing. Miloš Krupa. Do krajského kola SOČ postúpilo 10 prác žiakov SOŠT. Zodpovedná: Ing. Bertová.

22. 03. 2017 – krajské kolo Enersol 2017; do krajského kola bolo prihlásených spolu 14 prác z dvoch škôl – SOŠT Humenné a SPŠE Prešov. Súťažilo sa v troch kategóriách. Umiestnenie: Hlavná kategória: 2. miesto – Pasternák, Barnišin (II.A), Tvorivá kategória: 1. miesto: Kakuta, Stemnický (IV.C), 3. miesto: Jarolin, Horkulič (III.C), Propagačná kategória: 1. miesto – Hatala (IV.G), 2. miesto – Šnelcerová (III.G). Na celoslovenské kolo (11. – 12. 04. 2017) postupujú z každej kategórie 2 práce, školu budú reprezentovať: Kakuta – Stemnický (IV.C), Pasternák – Barnišin (II.A), Vasil Hatala (IV.G), Mária Šnelcerová (III.G). Zodpovední: Ing. Krídla, Ing. Mgr. Kalanin.

31. 03. 2017- súťaž MEĎ 2017, ktorá prebehla prostredníctvom internetu, do súťaže sa prihlásili traja žiaci Vladimír Tkáč, Peter Kotus a Dominik Harasim. Vladimír Tkáč získal 42 bodov, obsadil 88. miesto, Peter Kotus získal 24 bodov a obsadil 145. miesto. Dominik Harasim sa testovania nezúčastnil (neúčast' v škole). SOŠT obsadila celkovo 15. (posledné) miesto. Zodpovedný: Ing. Mgr. Kalanin.

31. 03. – 01. 04. 2017 – finále 12. ročníka konferencie Junior Internet 2017; Bratislava (Slovenská technická univerzita, Fakulta informatiky a informačných technológií). SOŠT reprezentoval na tejto súťaži Vasil Hatala, žiak IV. G, študijný odbor grafik digitálnych médií. Svojou súťažnou prácou pod názvom *Portfólio prác* sa umiestnil na 1. mieste v kategórii DIZAJN starší žiaci a zároveň získal ocenenie Absolútny junior celej konferencie.

11. – 12. 04. 2017 – Celoštátne kolo Enersol 2017 – Senica (Stredná odborná škola, V. Paulínyho Tótha 31/5). SOŠT reprezentovali 3 žiaci v 3 kategóriách. Hlavná kategória – Dávid Pasternák – II.A – Displej so solárnym napájaním (10. miesto). Tvorivá kategória – Boris Kakuta – IV.C - Comfort and Intelligent (7. – 14. miesto). Propagačná kategória - Vasil Hatala –IV.G - Greensol (3. miesto). Súťaž organizačne zabezpečoval Ing. Kridla Jozef.

19. 04. 2017 – zapojenie sa do súťaže FOTOGRAFICKÁ SÚŤAŽ pre študentov stredných škôl; témy súťaže: 1. Portrét; 2. Dobro a zlo dnešnej doby; 3. Lubovoľná téma; do súťaže sa zapojili: Bianka Vasil'ová (I. Cg) – 1 práca: 1.téma, 2 práce: 2.téma; Klaudia Meždejová (I. Cg) – 2 práce: 3.téma, 1 práca: 1.téma; vyhlasovateľom súťaže je Objective – objective@gmail.com; termín uzávierky: 31.máj 2017; miesto konania: sociálna sieť – Facebook – Objective; zodpovedná: Ing. Katusová.

21. 04. 2017 – regionálne kolo súťaže žiakov SŠ „Mladý Európan“ – Trebišov (Mestský úrad); SOŠT reprezentovalo 3-členné družstvo: Tomáš Török – III.B, Michal Lenko – III.B, Dávid Sabol – III.G; v 1. kole (vedomostný test o EÚ) odsadili 1. miesto, v 2. kole (jazyková krížovka) posledné miesto a do 3. kola nepostúpili; celkovo sa umiestnili na 6. mieste. Zodpovedná: Ing. Holodová.

03. 05. 2017 – zapojenie sa do súťaže: Súťaž amatérskej fotografie; téma súťaže: Ako vidím moje mesto; vyhlasovateľ súťaže: Freemar – mládežnícky parlament Humenné; termín uzávierky: 05. 05. 2017; do súťaže sa zapojili 2 žiaci: Bianka Vasil'ová (I. Cg) – 1 práca, Dávid Sabol (III. G) – 1 práca. Žiaci sa neumiestnili na víťazných miestach. Zodpovedná: Ing. Katusová.

24. 05. 2017 – 26. 05. 2017 – celoslovenské finále Technickej súťaže mladých elektronikov v Nitre; organizátormi súťaže boli Slovenská spoločnosť elektronikov Bratislava, MŠVVaŠ SR, Expocenter, a- s. Trenčín; súťaže sa zúčastnil žiak Filip Barna (I. A); súťaž mala 2 súťažné disciplíny: v 2. súťažnej disciplíne získal 1. miesto a v disciplíne Technická súťaž skončil na 6. mieste. Zodpovedný: Ing. Žinčák.

14. 06. 2017 – súťaž VSD z oblasti elektrotechniky a energetiky pre žiakov 1. a 2. ročníka, ktorej sa zúčastnilo 20 žiakov (I. A, I. C, II. A, II. C); súťaž prebiehala v 2 kolách; umiestnenie: 1. miesto: Dávid Pasternák II.A, 2. miesto: Matúš Fedorčák, II.C, 3. miesto: Martin Barnišin: II.A; zodpovedná: Mgr. Drábová.

Exkurzie, výstavy, filmové a divadelné predstavenia

23.09 2016 – trieda IV.G sa zúčastnila filmového predstavenia Obchod na korze, pedagogický dozor: Mgr. Sivčo.

19. 10. 2016 – návšteva Technickej univerzity v Košiciach – 26 žiakov (14 ž III. A, 10 ž III. C, 1 ž II. C, 1 ž IV. C); pedagogický dozor: Ing. Juško, PhD, PhDr. Cerula.

19. – 20. 10. 2016 – Deň otvorených dverí na FEI STU v Bratislave; 16 žiakov (13 žiakov IV. A, 3 žiaci IV. C).

16. 11. 2016 – exkurzia Starina – I. B, II. Df, III. Df – Ing. Biľová, Mgr. Dravecká, Mgr. Vlkolinský.

12. 12. 2016 – Študentská firma INVESTRO, ktorá pôsobí na škole v rámci predmetu Aplikovaná ekonómia, pod záštitou JA Slovensko, n.o. uskutočnila dňa 12.12.2016 zájazd na vianočné trhy do Košíc. Žiaci navštívili aj Dóm sv. Alžbety a pozreli niektoré historické budovy na námestí. Zúčastnilo sa ho 22 žiakov III. D a 15 žiakov I. ročníka; pedagogický dozor: Ing. Holodová, Ing. Mgr. Burdová.

- 13. 12. 2016** – exkurzia – Technické múzeum v Košiciach; triedy: I. Cg, m; III. Cm; pedagogický dozor: Mgr. Mattová, Mgr. Miklošová.
- 21. 12. 2016** – predstavenie Cyrano z predmestia; predstavenia sa zúčastnila celá škola.
- 27. 01. 2017** – trieda IV. Df sa zúčastnila dňa otvorených dverí Univerzity veterinárskeho lekárstva a farmácie v Košiciach, ktorý sa konal v priestoroch univerzity. Pedagog. dozor: Mgr. Alexovičová.
- 09. 02. 2017** – roadshow Kam na vysokú školu v Košiciach; akcie sa zúčastnili triedy IV. C (17 ž) a IV. D (16 ž), pedagogický dozor: Mgr. Cerula, Mgr. Mihaľov.
- 15. 02. 2017** – Deň otvorených dverí Prešovskej univerzity, akcie sa zúčastnili triedy II. Df, III. Df; pedagogický dozor : Mgr. Svatuška.
- 28. 02. 2017** – exkurzia do automobilového závodu Kia Motors Slovakia, s. r. o., ktorý sa nachádza v Tepličke nad Váhom; exkurzie sa zúčastnilo 38 žiakov našej školy a 3 pedagógovia: Mgr. Mihaľov, Ing. Mikitová, Ing. Juhás.
- 15. 03. 2017** – žiaci 1., 2. 3. ročníka sa zúčastnili filmového predstavenia v MsKS v Humennom.
- 05. 04. 2017** – Arduino day 2017, ktorý sa uskutočnil v priestoroch Univerzitetnej knižnice Technickej univerzity v Košiciach, akcie sa zúčastnili žiaci Dávid Pasternák (II. A), Lukáš Suško (III. A), Boris Kakuta (IV. C).
- 25. 04. 2017** – divadelné predstavenie pre 2. a 3. ročník v anglickom jazyku; predstavenia sa zúčastnili všetky triedy 2. a 3. ročníka; zodpovedný: PhDr. Cerula.
- 30. 05. 2017** – protidrogový koncert, zúčastnili sa žiaci 1. a 2. ročníka, zodpovedný: PhDr. Cerula.
- 30. 05. 2017** – prehliadka hasičskej techniky, Námestie slobody, Humenné, zúčastnili sa žiaci 3. ročníka.
- 31. 05. 2017** – filmové predstavenie „Z Paríža do Paríža“, zúčastnili sa žiaci 1. – 3. ročníka.
- 08. 06. 2017** – Exkurzia na vysokonapäťové cvičné pole SOŠE Poprad, Matejovce. Zúčastnilo sa 19 žiakov II. C a 2 žiaci II. A. Zodpovedný: Ing. Mgr. Kalanin.
- 15. - 16. 06. 2017** – odborná exkurzia v jadrovej elektrárni Jaslovské Bohunice + návšteva a prehliadka Čachtického hradu; zúčastnilo sa 39 žiakov (I. A - 16, II. A - 5, II. B - 3, III. A - 13); zodpovední: Ing. Mikitová, Ing. Kováčová, Ing. Juhás.
- 15. - 16. 06. 2017** – exkurzia – Poznávanie Polonín (Nová Sedlica); zúčastnilo sa 21 žiakov z triedy III. C; zodpovední: Mgr. Cerula, Mgr. Sivčo.

Besedy a prednášky

- 07. 09. 2016** - prednáška z Mendelevej univerzity pre IV. ročník.
- 12. 10. 2016** – I. A, I. B – beseda s psychologičkou – Adaptačný proces.
- 14. 10. 2016** – I.C, I.D – beseda s psychologičkou – Adaptačný proces.
- 15. 11. 2016** - prezentácia študijných odborov Fakulty elektrotechniky a informatiky, TUKE Košice; triedy: IV. A, IV. Cm, IV. Gg, I.
- 01. 12. 2016** – prezentácia odborov Vysoká škola medzinárodného podnikania ISM Slovakia v Prešove; prezentácie sa zúčastnili triedy III. Dp, IV. Dp.
- 14. 12. 2016** – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou, téma: Ako zvládnuť predmaturitný stres; besedy sa zúčastnila trieda IV. C; zodpovedný: Ing. Biľanský.
- 17. 01. 2017** – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou, téma: Ako zvládnuť predmaturitný stres; besedy sa zúčastnili triedy IV. A, IV. G, IV. D; zodpovedný: Ing. Biľanský.
- 26. 01. 2017 - 27. 01. 2017** - preventívna beseda s názvom Obchodovanie s ľuďmi, ktorej lektorkou bola Mgr. Jana Vyšínová. Besedy sa zúčastnili triedy: III. A, III. D. Zodpovedný: Mgr. Tomčák.
- 30. 01. 2017** - školenie k finančnej gramotnosti, spoločnosť ProSight zastúpená p. Karchňakom; besedy sa zúčastnili triedy: IV. D, IV. G. Zodpovedná: Mgr. Drábová.

02. 02. 2017 – študentská spoločnosť INVESTRO, JA Firma (organizátori: Simona Metil'ová, Saskia Miklošková, Martina Karol'ová, Samuel Dudič) uskutočnila prezentáciu *Pomáhajme deťom v núdzi*, ktorej cieľom bolo osloviť žiakov školy a zorganizovať zbierku oblečenia, drogérie a trvanlivých potravín. Týmto aktom chcú pomôcť deťom a ľuďom so zdravotným postihnutím z CSS Garden Humenné. Prezentácie sa zúčastnili triedy: I. B, I. D, II. A, II. B, II. C.

13. 02. 2017 – beseda s psychologičkou; trieda I. Cm; zodpovedný: Ing. Biľanský.

22. 02. 2017 – prezentácia pracovných príležitosti VSE, a. s. a prezentácia študijných odborov Fakulty elektrotechniky a informatiky: Katedra elektrotechniky a mechatroniky, Katedra elektroenergetiky TUKE; prezentácie sa zúčastnili triedy IV. A, IV. C; zodpovedná: Mgr. Drábová.

21. 03. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 3. ročník; téma: Ako byť úspešný; besedy sa zúčastnili triedy: III. A, III. B, III. D; zodpovedný: Ing. Biľanský.

23. 03. 2017 – protidrogová preventívna prednáška prezentovaná občianskym združením Slovensko bez drog; prednášky sa zúčastnili triedy: II. A, II. B, II. C, II. D; zodpovedný: PhDr. Cerula.

23. 03. 2017 – workshop pod názvom Ako sa pripraviť pre pracovný trh, ktorý pripravila spoločnosť T-Systems; akcie sa zúčastnili triedy: IV. A, IV. C, IV. G; zodpovedná: Mgr. Drábová.

24. 03. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 3. ročník; téma: Ako byť úspešný; besedy sa zúčastnili triedy: III. C, III. G; zodpovedný: Ing. Biľanský.

07. 04. 2017 - beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 3. ročník (druhý blok); téma: Ako byť úspešný; besedy sa zúčastnili triedy: III. B, III. C; zodpovedný: Ing. Biľanský.

19. 04. 2017 – beseda s predstaviteľmi firmy Kovostroj, Medzilaborce; besedy sa zúčastnili triedy: IV. A, IV. C; zodpovedný: Ing. Žinčák.

19. 04. 2017 – diskusia o EÚ a extrémizme, ktorú viedol Mário Nicolini ; besedy sa zúčastnili triedy: II. C, II. D; zodpovedná: Mgr. Drábová.

25. 04. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 3. ročník (druhý blok); téma: Ako byť úspešný; besedy sa zúčastnili triedy: III. B, III. D; zodpovedný: Ing. Biľanský.

26. 04. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 2. ročník; téma: Ako sa utvára láska; besedy sa zúčastnila trieda: II. D; zodpovedný: Ing. Biľanský.

26. 04. 2017 – prezentácia študijných odborov Elektrotechnickej fakulty Žilinskej univerzity, prezentácie sa zúčastnili triedy II. A, III. A; zodpovedná: Mgr. Drábová.

27. 04. 2017 - beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 3. ročník (druhý blok) téma: Ako byť úspešný – besedy sa zúčastnili triedy: III. A, III. G, pre 2. ročník téma: Ako sa utvára láska; besedy sa zúčastnila trieda: II. A; zodpovedný: Ing. Biľanský.

10. 05. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 2. ročník; téma: Ako sa utvára láska; besedy sa zúčastnila trieda: II. C; zodpovedný: Ing. Biľanský.

11. 05. 2017 – prezentácia zväračskej školy pre elektro odbory: III.A, III.C, IV.A, IV.Cm.

23. 05. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 1. ročník; téma: Vieme, že... (protidrogová téma); besedy sa zúčastnili triedy: I. B, I.C, I.D; zodpovedný: PhDr. Cerula.

24. 05. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 1. ročník; téma: Vieme, že... (protidrogová téma); besedy sa zúčastnila trieda: I.A; zodpovedný: PhDr. Cerula.

24. 05. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 2. ročník; téma: Ako sa utvára láska; besedy sa zúčastnila trieda: II. B; zodpovedný: Ing. Biľanský.

09. 06. 2017 – beseda s psychologičkou Mgr. Bekečovou pre 1. ročník; téma: Vieme, že... (protidrogová téma); besedy sa zúčastnili triedy: I. B, I. A, I. C; zodpovedný: PhDr. Cerula.

15. 06. 2017 – účasť na Prezentácii Únie nevidiacich a slabozrakých Slovenska a výstave kompenzačných pomôcok pre zrakovo postihnutých; prezentácia sa konala v priestoroch MsÚ

v Humennom a zúčastnilo sa jej 12 žiakov (I. A, I. D. II. C, II. D, III. G); pedagog. dozor: Ing. Biľanský.

Účasť na podujatiach

02. 09. 2016 – Ing. Mgr. Burdová, Ing. Mgr. Kalanin –odborný seminár v rámci priebežného vzdelávania učiteľov náboženskej výchovy.

03. 10. 2016 – Microsoft tech days - workshop **Microsoft Roadshow 2016**, Košice, Mgr. Peter Svatuška.

11. 10. 2016 – Ing. Kostolník, Ing. Onderišin; odborný seminár: Dajte zelenú inováciám; Hotel LINEAS Prešov; pracovníci spoločnosti MaP spol. s r. o., pobočka Košice predviedli možnosti využitia programu Inventor a to pri parametrickom modelovaní a koordinácií vývoja, výroby, predaja a servise výrobkov. Predviedli tiež ukážku virtuálnej reality s okuliarmi Microsoft OCULUS.

17. 10. 2016 – Mgr. Drábová – školenie na odmeňovanie zamestnancov (Prešov).

17. – 18. 10. 2016 – školenie pre členov žiackej školskej rady – Vranov nad Topľou – Natália Koprivňáková (I.D), Valentína Chmeľová (II.Df), Slávka Gutová (III.D); zodpovedná: Mgr. Alexovičová.

07. 11. 2016 - Workshop o programovaní CNC strojov, Spojená škola Martin, Ing. Ladislav Kostolník, Tomáš Barančík; obsahom Workshopu bolo prevedenie účastníkov tvorbou programu na výrobu súčiastky (zadanie pre finále 2. ročníka súťaže) v riadiacom systéme FANUC Series 31i, frézovanie.

01. 12. 2016 - Školenie manažmentu JA Firma určené pre študentov programov JA Aplikovaná ekonómia., školenie organizovala JA Slovensko, n. o. v spolupráci s firmou AT&T Global Network Services Slovakia. Školenie sa uskutočnilo v Košiciach, Technická knižnica. Zúčastnili sa ho žiaci III.D triedy: Jurga Eduard, Karol'ová Martina, Miklošková Saskia a Dudič Samuel. Školenie bolo zamerané na základy manažérskych zručností.

22. 02. 2017 – Ing. Holodová ako koordinátorka výchovy k manželstvu a rodičovstvu sa zúčastnila aktualizácie vzdelávania – Výchova k manželstvu a rodičovstvu v práci pedagogického zamestnanca, ktoré bolo zároveň spojené so seminárom „Zvyšovanie zapojenia inštitucionalizovanej výchovy a vzdelávania v oblasti primárnej prevencie rodovo podmieneného násillia.

23. 02. 2017 – Ing. Biľanský sa zúčastnil seminára pre výchovných poradcov.

07. 03. 2017 – Ing. Holodová sa zúčastnila ďalšieho kola kontinuálneho vzdelávania „Výchova k manželstvu a rodičovstvu v práci pedagogického zamestnanca.

27. 03. 2017 – Mgr. Miklošová sa zúčastnila vzdelávania Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie na MPC v Prešove. Témou prvého stretnutia boli všeobecne záväzné predpisy vzťahujúce sa na činnosť predmetovej komisie.

29. 03. 2017 – Ing. Holodová Moderný marketing v strednej škole. Témou prvého stretnutia bolo oboznámenie sa s programom, s podmienkami absolvovania a o spôsobe ukončovania vzdelávania. Súčasťou vzdelávania bolo aj riešenie úloh z tém, ktoré prednášal lektorka. Ďalšie stretnutie sa uskutoční 06. 04. 2017.

30. 03. 2017 – Mgr. Buocová sa zúčastnila konferencie učiteľov RUJ v Prešove.

05. 04. 2017 – Ing. Holodová sa zúčastnila ďalšieho kola kontinuálneho vzdelávania „Výchova k manželstvu a rodičovstvu v práci pedagogického zamestnanca.

21. 04. 2017 – Mgr. Miklošová – druhé stretnutie vzdelávania Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie na MPC v Prešove. Témou druhého stretnutia bola analýza činnosti vedúceho predmetovej komisie.

25. 04. 2017 – Ing. Holodová – štvrtý modul kontinuálneho vzdelávania „Výchova k manželstvu a rodičovstvu v práci pedagogického zamestnanca.

10. 05. 2017 - 7. stretnutie partnerských škôl VSE (VSE, Mlynská 31, Košice). Za SOŠT sa stretnutia zúčastnili Mgr. Andrea Drábová, Ing. Viera Mikitová, Ing. Mgr. Miroslav Kalanin, Ing. Miloš Krupa a Ing. Ján Žinčák.

31. 05. 2017 – Mgr. Miklošová; tretie stretnutie kontinuálneho vzdelávania Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie na MPC v Prešove.

19. 06. 2017 - Mgr. Miklošová: štvrté stretnutie kontinuálneho vzdelávania Profesionalizácia práce vedúceho predmetovej komisie na MPC v Prešove.

22. 06. 2017 – Funkčné vzdelávanie: Mgr. Harasimová a Mgr. Drábová; prvé stretnutie sa uskutočnilo na MPC v Prešove.

22. 06. 2017 - jednodňové vzdelávanie v rámci projektu English Go na MPC v Prešove; vzdelávania sa zúčastnili Mgr. Miklošová, Ing. Jakubová.

Iné aktivity

08. 09. 2016 - školenie BOZP (Tesco) – pracovník marketingu III., IV. ročník

09. 09. 2016 – Deň obetí holokaustu a rasového násillia

11. 09. 2016 – 24.9.2016 – 18 žiakov (elektrotechnik, mechanik-elektrotechnik) – v rámci programu Erasmus + 2016 pobyt v ČR Javorník

12. 09. 2016 - fotenie na maturitné tablo IV. G

12. 09. 2016 – Rada školy

13. 09. 2016 – Rada rodičov

20. 09. 2016 – I. kolo volieb do Rady školy, 15:00 hod., miestnosť č. A/1

22. 09. 2016 – II. kolo volieb do Rady školy, 15:00 hod., miestnosť č. A/1

22. 09. 2016 – stretnutie vedúcich ŠO

23.09. 2016 – zapojenie sa do zbierky Biela pastelka organizovanej Úniou nevidiacich; vyzbieraných 41,93 eur.

24. 09. 2016 – 07.10.2016 – 18 žiakov (12 elektrotechnik, 6 technické lýceum) – v rámci programu Erasmus + 2016 pobyt v ČR Javorník

26. 09. 2016 – Európsky deň jazykov

26. 09. 2016 – Rada rodičov – schválenie rozpočtu fondu RZ

29. 09. 2016 – účelové cvičenie pre žiakov II. ročníka

30. 09. 2016 – účelové cvičenie pre žiakov I. ročníka

13. – 14. 10. 2016 – VLK – lesoochránárske zoskupenie, zbieranie podpisov - Petícia za zmenu Zákona o ochrane prírody a krajiny

13. 10. 2016 – 14. 10. 2016 – Ing. Onderišin, Ing., Krupa, Ing. Mgr. Kalanin, Ing. Žinčák – služobná cesta – návšteva poľskej družobnej školy pri príležitosti dňa učiteľov v Poľsku.

20. 10. 2016 – Ing. Krídla, Ing. Mikitová – overenie profesionálnych kompetencií – Krok za krokom pri tvorbe programov výchovy a vzdelávania – inovačné kontinuálne vzdelávanie.

24. 10. 2016 – Medzinárodný deň školských knižníc (12. ročník) Zodpovedné: Mgr. Alexovičová, Mgr. Mattová.

27. 10. 2016 – triedy IV. D, IV. C – slávnostné odovzdávanie stužiek v kaštieli

04. 11. 2016 – IV. G – stužková slávnosť

05. 11. 2016 – IV. A – stužková slávnosť

09. 11. 2016 – Deň otvorených dverí – prezentácia študijných odborov záujemcom zo základných škôl; akcie sa zúčastnilo 20 škôl, celkový počet žiakov: 260.

11. 11. 2016 – Študentská štafeta pomoci 2016/2017 – darovanie krvi – 17 žiakov III. a IV. ročníka; zodpovedná Mgr. Alexovičová.

14. 11. 2016 – imatrikulácia prvákov; zodp. Mgr. Alexovičová

- 24. 11. 2016** – XV. ročník EDRaŠ
- 09. 12. 2016** – návšteva klziska; 81 žiakov, triedy: I. A, I. B, I. D, II. A, II. B, II. D, II. C, III. Df, III. G, IV. A; zodpovední: Mgr. Mihaľov, Mgr. Dravecká, Ing. Krídla, Ing. Biľová;
- 20. 12. 2016** - vianočný futbalový turnaj medzi triedami, ktorý zorganizovala JA FIRMA INVESTRO (študentská firma, ktorá pôsobí na škole v rámci predmetu Aplikovaná ekonómia); víťazom turnaja sa stala trieda IV. D.
- 10. 01. 2017 – 14. 01. 2017** – lyžiarsky kurz pre I. ročník, kurzu sa zúčastnili triedy I. A, I. D
- 16. 01. 2017** - ukončená zbierka vrchnákov, ktorá trvala približne 5 mesiacov. Zodpovedná: Mgr. Alexovičová.
- 17. 01. 2017** – nábožensko-literárna prezentácia žalmov (*Prednes žalmov o Božom Milosrdenstve*) pri príležitosti Roka Milosrdenstva; akcie sa zúčastnili triedy I. D, I. B na 6. vyučovacej hodine; zodpovední: Ing. Mgr. Kalanin, Mgr. Mattová, Mgr. Alexovičová.
- 19. 01. 2017** – rada školy
- 22. 01. 2017 – 26. 01. 2017** - lyžiarsky kurz pre I. ročník, kurzu sa zúčastnili triedy I. B, I. C
- 14. 02. 2017** – generálna skúška MS online 2017; generálnej skúšky sa zúčastnilo 9 žiakov; zodpovedná: Mgr. Drábová.
- 14. 02. 2017** – Valentínska kvapka krvi 2017, ktorá sa konala v priestoroch Vihorlatského múzea v Humennom; akcie sa zúčastnili 12 žiaci, zodpovedný: Mgr. Tomčák.
- 14. 03. 2017** – účelové cvičenie pre 1. ročník; zodpovedný: Mgr. Tomčák.
- 23. 03. 2017** – žiaci 1. ročníka v rámci predmetu slovenský jazyk a literatúra a pri príležitosti mesiaca knihy navštívili mestskú knižnicu na 6. a 7. vyuč. hodine; pedagogický dozor: Mgr. Mattová, Mgr. Alexovičová, Ing. Biľová.
- 31. 03. 2017** – slávnostná akadémia pri príležitosti Dňa učiteľov; zodpovedné: Mgr. Alexovičová, Mgr. Mattová.
- 02. 05. 2017** – zbierka Úsmev ako dar, dobrovoľnícky tím SOŠT vyzbieral úctyhodnú sumu 386,53 eur; zodpovedná: Mgr. Alexovičová.
- 03. – 05. 05. 2017** – Kurz na ochranu života a zdravia pre 3. ročníky, zodpovedný: Mgr. Tomčák.
- 09. 05. 2017** – prijímacie skúšky 2017 – 1. kolo, zodpovedná: Mgr. Harasimová
- 09. 05. 2017** – účelové cvičenie pre 2. ročník, zodpovedný: Mgr. Vlkolinský
- 11. 05. 2017** – prijímacie skúšky 2017 – 2. kolo, zodpovedná: Mgr. Harasimová
- 16. 05. 2017** – finančná gramotnosť – školenie OTP – Ready, 08:00 – 12:00 hod. – zúčastnili sa vybraní žiaci tried 2. a 3. ročníka, zodpovedná: Ing. Mgr. Burdová.
- 17. 05. 2017** – zbierka Modrý gombík, zodpovedná: Mgr. Alexovičová

Rodičovské združenia

- 13. 09. 2016** – celoškolské rodičovské združenie žiakov 1. ročníka, voľba triednych dôverníkov.
- 27. 09. 2016** – mimoriadne rodičovské združenie IV.G, program: stužková slávnosť
- 06. 10. 2016** – mimoriadne rodičovské združenie IV.A, program: stužková slávnosť
- 24. 11. 2016** (EDRaŠ)
- 12. 01. 2017** – konzultačné rodičovské združenie
- 02/2017** - rodičovské združenia formou konzultácií, na RZ boli pozvaní rodičia neprospievajúcich žiakov.
- 20. 04. 2017** – konzultačné: I. A, IV. G, IV. D
- 10. 05. 2017** – triedne rodičovské združenie trieda II.Bg,1
- 11. 05. 2017** – triedne rodičovské združenie 1. – 3. ročník

j) Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

Prehľad zapojenia SOŠT do projektov v školskom roku 2016/17:

1. Modernizácia odbornej prípravy za účelom uplatnenia vedomostí a zručností pre súčasný trh práce.

V marci 2013 bol podaný projekt na čerpanie nenávratných finančných prostriedkov z EÚ na modernizáciu školy v rámci výzvy Premena tradičnej školy na modernú, s názvom „Modernizácia odbornej prípravy za účelom uplatnenia vedomostí a zručností pre súčasný trh práce“ v celkovej čiastke 338 667,00 €. Projekt bol spolufinancovaný zo zdrojov EÚ v rámci operačného programu Vzdelávanie prioritná os 1 Reforma systému vzdelávania a odbornej prípravy, opatrenie 1.1 Premena tradičnej školy na modernú. ITMS kód projektu: 26110130612. **Ciele projektu:** Uskutočniť obsahovú prestavbu vzdelávania na strednej škole s využitím inovovaných foriem a metód výučby. Skvalitniť učebné materiály a inovovať obsah a metódy vzdelávania. Podporiť odborný a osobnostný rozvoj pedagogických zamestnancov. Tento projekt sa úspešne realizoval od 01. 04. 2014 do 31. 12. 2015. 14 pedagogických zamestnancov školy vytvorilo učebné materiály, ktoré prispievajú k inovácii vyučovacieho procesu. Projektovou manažérkou projektu bola Ing. Anna Holodová.

2. „Šport dáva mestu víťazov, drogy porazených“

V máji 2017 bol podaný projekt na Mestský úrad v Humennom, v ktorom sme žiadali o poskytnutie dotácie z rozpočtu mesta Humenné - rok 2017 v celkovej výške 640 €. Hlavným cieľom projektu bolo formovať pozitívne postoje žiakov SOŠ technickej v Humennom a ovplyvňovať ich správanie v zmysle podpory zdravého spôsobu života, pozitívnej životnej orientácie, organizácie kvalitného využívania voľného času a vytvárať spoluprácu mládeže a dospelých v mimovyučovacom čase. Poskytnutá výška dotácie z rozpočtu mesta Humenné predstavovala sumu 100 eur. Projektovou manažérkou projektu bola Ing. Andrea Biľová.

3. „Športujeme (ne)tradične

V máji 2017 bol podaný projekt na Mestský úrad v Humennom, v ktorom sme žiadali o poskytnutie dotácie z rozpočtu mesta Humenné - rok 2017 v celkovej výške 1020 €. Hlavným cieľom projektu bolo vytvoriť priaznivé podmienky, vzbudiť, ukázať a priblížiť študentom možnosti športového vyžitia 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 sebarealizácie a osobnostného rozvoja. Poskytnutá výška dotácie z rozpočtu mesta Humenné predstavovala sumu 100 eur. Projektovou manažérkou projektu bola Ing. Andrea Biľová.

4. Rozvojový projekt

Poskytnutie finančných prostriedkov na rozvoj výchovy a vzdelávania žiakov v oblasti telesnej a športovej výchovy formou dostavby, rekonštrukcie alebo výstavby novej telocvične a na vybavenie telocvične na rok 2016.

Predkladateľom výzvy bolo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky. Základným cieľom bolo zlepšiť vybavenosť telocviční a zvýšiť počet učebných

priestorov – telocviční určených na výchovno-vzdelávací proces v oblasti telesnej a športovej výchovy formou: - dostavby telocvične, - rekonštrukcie telocvične alebo - výstavby novej telocvične. V žiadosti sme žiadali o poskytnutie finančných prostriedkov na kapitálové výdavky a bežné výdavky. Požadované finančné prostriedky zo štátneho rozpočtu nám boli poskytnuté len na bežné výdavky v hodnote 3900 eur, spoluúčasť žiadateľa: 390 eur.

5. Erasmus+16

Škola poslala prihlášku do programu Erasmus+16 Kľúčová akcia: KA1 - Vzdelávacia mobilita jednotlivcov - Mobilita učiacich sa a zamestnancov v OVP. Vo výberovej procedúre na rok 2016 uspela a bol jej schválený grant **vo výške 64 992 €** na realizáciu projektu **Praxou k zdokonaleniu vzdelania**. V priebehu mesiacov september a október 2016 absolvovalo **36 žiakov** (4 pedagógovia) zo študijných odborov: *elektrotechnika, pracovník marketingu a technické lýceum* dvojtzdňovú **pracovnú stáž vo firme ENERGOROZVODY, s.r.o.** v meste Javorník v *Českej republike*. Firma ENERGOROZVODY, s.r.o. je zmluvným partnerom skupiny ČEZ a zaoberá sa projektovaním, realizáciou a údržbou verejného osvetlenia, a tiež spracovaním a dodávkou projektovej dokumentácie k stavbám. Kontaktnou osobou projektu je Ing. Róbert Juhás.

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, máj 2018 absolvuje **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 sú to dve firmy: - firma ENERGOROZVODY, s.r.o. v meste Javorník; - firma FINIDR, s.r.o. v meste Český Tešín.

V Poľsku je to firma P.H.U.P.MAAD v meste Tuchola. Kontaktnou osobou projektu je Ing. Róbert Juhás.

6. Rozvojový projekt *Zdravie a bezpečnosť v školách 2017*

V júni 2017 sme podali projekt v rámci výzvy na podávanie žiadostí o financovanie rozvojového projektu **Zdravie a bezpečnosť v školách 2017, ktorej vyhlasovateľom bolo Ministerstvo školstva, vedy, výskumu a športu SR**. Projekt je zameraný na podporu a ochranu zdravia a zdravého životného štýlu u žiakov SOŠ technickej v Humennom vylúčením problémového a rizikového správania žiakov (šikanovanie, záškoláctvo, agresivita, kriminalita, delikvencia, extrémizmus a iné spoločensky nežiaduce javy). Rovnako dôležitou časťou projektu je oblasť zlepšovania psycho-sociálnej klímy na škole, v ktorej bude pozornosť zameraná na kolektív zamestnancov školy, ktorí vykonávajú prevenciu spoločensky nežiaducich javov. Žiadali sme o poskytnutie finančných prostriedkov od **MŠVVaŠ SR** v hodnote 2000 eur. Projekt bol neúspešný. Projektovým manažérom bol Ing. Róbert Juhás.

7. Podpora rozvoja športu na rok 2017

V máji 2017 sme zareagovali na výzvu na predkladanie žiadostí o poskytnutie dotácie v programe Podpora rozvoja športu na rok 2017, ktorej vyhlasovateľom bol Úrad vlády SR a gestorom splnomocnenec vlády SR pre mládež šport. V podprograme 1. - výstavba

multifunkčných ihrísk s umelým trávnikom a mantinelmi sme podali projekt pod názvom Šport 2017 na SOŠ technickej v Humennom a žiadali sme o dotáciu vo výške 40.000 €. V podprograme 4. - nákup športovej výbavy sme podali projekt pod názvom Športová výbava pre SOŠ technickú v Humennom a žiadali sme o dotáciu v hodnote 4.750 €. Celá výzva bola zrušená Úradom vlády SR kvôli nedostatku finančných prostriedkov.

8. Zníženie energetickej náročnosti budovy školy

V apríli sa podala žiadosť 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.

k) Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej ŠŠI

Správa o výsledkoch školskej inšpekcie vykonanej dňa 04. 04. 2017 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

V súlade s poverením na tematickú inšpekciu č. 7161/2016-2017 zo dňa 03. 04. 2017
inšpekciu vykonala:

RNDr. Anna Čorbová, školská inšpektorka – ŠIC Prešov

Predmet školskej inšpekcie:

Kontrola odpoved'ových hárkov z EČ MS v strednej odbornej škole.

Zistenia a ich hodnotenie

Kontrolovaný subjekt bola štátna škola s vyučovacím jazykom slovenským. Kontrola odpoved'ových hárkov („ďalej len OH“) bola vykonaná v predmete ruský jazyk úroveň B1 v 2 skupinách (skupina č. 09 a 10), v ktorej externú časť (ďalej len EČ) maturitných skúšok (ďalej len MS) v šk. roku 2015/2016 vykonalo 26 žiakov. Počas administrácie testov z ruského jazyka boli v triedach prítomní 2 administrátori.

Kontrola odpoved'ových hárkov z EČ MS

Štátna školská inšpekcia vykonala v kontrolovanom subjekte vzájomné porovnanie originálov a kópií OH z EČ MS v predmete ruský jazyk. Z Protokolov o administrácii testov EČ a PFIČ MS vyplynulo, že žiaci sedeli v laviciach za sebou a v obidvoch skupinách boli testy s kódom 3301 a 3708 rozdane striedavo v súlade s pokynmi NÚCEMU.

ŠŠI porovnala originály a kópie OH z ruského jazyka v obidvoch skupinách a zistila, že v OH „pero“ neboli vykonané žiadne nedovolené zásahy.

Z písomného vyjadrenia administrátorov a vzájomného rozhovoru s nimi vyplynulo, že počas administrácie EČ MS 2016 z ruského jazyka postupovali podľa Pokynov pre administrátorov EČ MS z cudzích jazykov. V písomnom vyjadrení vylúčili možnosť vzájomnej komunikácie a spolupráce medzi žiakmi. Z ich tvrdení vyplynulo, že v skupinách bola pokojná pracovná atmosféra a žiaci sa nesprávali nedovoleným spôsobom.

Záver

Kontrola originálov a kópií OH testov EČ MS z ruského jazyka po ich oddelení preukázala, že OH „pero“ neboli uskutočnené žiadne dodatočné zásahy. Pri hodnotení ÚKO bol dodržaný Kľúč správnych odpovedí. Napriek dodržaniu striedavého rozdania testov s rôznym kódom sa pri administrácii testov EČ MS z ruského jazyka vyskytli vypracované OH „pero“, ale aj OH „krížik“ s takmer identickými odpoveďami u viacerých žiakov. Kontrolou OH boli zistené zhodné nesprávne odpovede u viacerých žiakov, z čoho ŠŠI môže konštatovať, že počas administrácie testov neboli zabezpečené podmienky pre samostatnú prácu žiakov a mohlo dôjsť k ich nedovolenej spolupráci.

Zistilo sa porušenie všeobecne záväzných právnych a interných predpisov:

1. Pokyny pre administrátorov pre cudzie jazyky z EČ a PFIČ MS v časti B – bod 3 vydaných NÚCEM v nadväznosti na 14 ods. 2 písm. b) zákona č. 596/2003 Z. z. o štátnej

správe a školskej samospráve a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (nezabezpečenie samostatnosti práce žiakov počas EČ MS.)

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

Písomné materiály použité pri školskej inšpekcii: správa o splnení uložených opatrení.

Správu o výsledkoch školskej inšpekcie vyhotovila: RNDr. Anna Čorbová, školská inšpektorka; dňa: 12. 04. 2017

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

Na základe zistení a ich hodnotení uvedených v správe o výsledkoch inšpekcie ŠŠI ukladá vedúcemu zamestnancovi kontrolovaného subjektu prijať konkrétne opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov týkajúcich sa nezabezpečenia samostatne práce žiakov počas administrácie EČ MS a predložiť ich ŠIC Prešov, Levočská 13, Prešov s uvedenými termínmi splnenia a menami zodpovedných zamestnancov **v lehote do 22. 05. 2017.**

Predložiť správu o splnení prijatých opatrení na odstránenie nedostatkov a ich príčin ŠIC Prešov **v termíne do 30. 03. 2018.**

Prerokovanie správy o výsledkoch školskej inšpekcie potvrdzujú dňa 21. 04. 2017 v Prešove:

a) za Štátnu školskú inšpekciu – Školské inšpekčné centrum Prešov

RNDr. Anna Čorbová

b) za kontrolovaný subjekt zodpovedný vedúci zamestnanec

Ing. Stanislav Onderišin

Na vedomie: úsek inšpekčnej činnosti.

I) Priestorové a materiálno-technické podmienky školy

Teoretické a praktické vyučovanie sa v školskom roku 2016/17 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	Mgr. Kolesár
2.	Tvorivá dielňa	A/2	PaedDr. Horečný
3.	Učebňa CUJ	A/ 14	PhDr. Cerula
4.	Učebňa CUJ	A/ 114	Mgr. Buocová
5.	Učebňa CUJ	A/ 116	Mgr. Miklošová
6.	Učebňa EKO	A/ 113	Ing. Bertová
7.	Učebňa IKT	A/ 209	Mgr. Svatuška
8.	Konferenčná miestnosť	A/ 100	-----
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 telocvična	A/ 306	Mgr. Tomčák
21.	Gymnastická telocvična	A/ 307	Mgr. Tomčák
22.	Malá gymnastická telocvična	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 počítačových operačných systémov	D/117	Ing. Krupa
32.	Učebňa automatizačnej techniky	D/116	Ing. Halgaš
33.	Učebňa automatizačnej techniky – mechatronika a robotika	D/112, D/113	Ing. Juško, PhD.
34.	Učebňa strojárskeho merania	D/5	Ing. Biľová
35.	Dielňa pre ručné obrábanie a spracovanie kovov	D/8	Gavalčín
36.	Dielňa pre strojové obrábanie kovov	D/11	Gavalčín
37.	Dielňa pre ručné kovanie/kováčska dielňa	D/13	Barančík
38.	Dielňa pre zváranie	D/18	Barančík
39.	Odborná učebňa pre mechanikov SZ	D/19	Ing. Kostolník
40.	Učebňa SMT (Surface Mounted Technology)	D/105	Mgr. Kulan
41.	Poloprevádzková učebňa	D/106	Ing. Juško, PhD.
42.	Učebňa pneumatických procesov	D/107	Ing. Krupa
43.	Učebňa silnoprúdovej techniky	D/109	Mgr. Kulan
44.	Technická dielňa	D/110b	Ing. Juško, PhD.
45.	Dielňa pre elektrotechniku I	D/111	Ing. Juško, PhD.
46.	Dielňa pre elektrotechniku, elektronika a elektroinštalácie	D/114	Ing. Krupa
47.	Dielňa pre elektrotechniku	D/115	Ing. Halgaš
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 2016.**

SOŠ technická má k 31. 12. 2016 53 zamestnancov, z toho 40 pedagogických a 13 nepedagogických. V školskom roku 2016/2017 má 445 žiakov.

Normatívne prostriedky sú v sume **1 020 908,00 €**, z toho:

- výdavky na mzdy činia **637 564,00 €**, z toho tarifný plat 533 031,00 €, príplatky 97 540,00 € a odmeny 6 993,00 €.

- poistné **232 838,00 €**

- prevádzka **150 506,00 €** - z nákladov na prevádzku najväčšiu čiastku tvoria náklady na energiu

86 712,00 € (náklady na teplo 61 394,00 €), transfery 24 186,00 € (odstupné vo výške 20 936,00 € bolo vyplatené 6 zamestnancom a nemocenské dávky 3 250,00 €).

Nenormatívne prostriedky: **21 561,00 €** z toho:

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

- vzdelávacie poukazy **11 507,00 €** z toho (odmeny 3 006,00 €, odvody 1 051,00 €, na interiérové vybavenie 1 498,00 €, na výpočtovú techniku 1 062,00 €, na nákup materiálu 1 841,00 €, na nákup učebných pomôcok 1 291,00 €, na údržbu 1 300,00 €, všeobecné služby 458,00 €)

- lyžiarsky kurz **4 954,00 €**

- projekt telocvičňa **3 900,00 €**.

Príspevky a dary:

- darovacie prostriedky účelové **2 322,00 €** - Mimorozpočtové prostriedky získané na základe darovacej zmluvy od VSE (2 000,00 €) boli použité na nákup učebných pomôcok v sume 2 072,00 € a dopravu osôb v sume 250,00 €.

- prostriedky z rozpočtu PSK zdroj 41 – **390,00 €** - na interiérové vybavenie telocvične

- iné zdroje - prostriedky z ÚPSVaR **2 662,00 €** z toho mzdy 1 973,00 €, odvody 689,00 €.

ZDROJE FINANCOVANIA SPOLU 1 047 843,00 €.

Škola má dobrú spoluprácu s Rodičovským združením pri SOŠ technickej v Humennom. V školskom roku 2016/17 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 stoličiek – 2473,80 € a nákup počítačovej techniky do odbornej učebne 4104 €.

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 Kooperatíva 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 15. európsky deň rodičov a školy. RZ prispelo čiastkou **327,57 €**.

RZ v školskom roku 2016/17 hospodáril na svojom účte so sumou 10 338,90 €. Zostatok zo šk. r. 2015/16: **3722,56 €**, príspevky rodičov žiakov **7 233,50 €**, kreditný úrok **0,13 €**, príspevok VSE na súťaže **300 €**, príjmy z 2 % dane **1382,92 €**.

Z účtu RZ sa v školskom roku 2016/17 (k 31. 08. 2017) vyčerpalo celkovo **15 892,88 €**.

Na účte RZ bol k 31. 08. 2017 zostatok **3 760,39 € (z toho 3210,09 € na účte a 550,30 € 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 2016/17 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, kompletizovať, prípadne v prípade potreby zrevidovať.

Cieľ bol splnený. ŠkVP boli a sú dôsledne realizované vo výchovno-vzdelávacom procese. ŠkVP boli počas roka upravené pre nasledujúci školský rok 2017/18 podľa štátnych vzdelávacích programov (ŠIOV) a podľa potrieb školy a zamestnávateľov.

Cieľ č. 2

Zvýšiť propagáciu študijných a učebných odborov SOŠT tak, aby sme zmiernili tlak objektívnych príčin nezaujmu žiakov o odborné školstvo a aby sme pre štúdium v školskom roku 2017/18 udržali počet žiakov školy na úrovni roku 2016/17. 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. 2017/2018 = 111, v porovnaní s predchádzajúcim školským rokom nižší o 5 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 3. - 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. V budúcom školskom roku sa spolupráca prehĺbi tým, že žiaci ŠO mechanik strojov a zariadení absolvujú odborný výcvik na pracoviskách 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 2016/17 v rámci odborného výcviku žiakov 4. ročníka študijného odboru grafik digitálnych médií 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 2016/2017 v SOŠT bolo vydaných 442 vzdelávacích poukazov, z nich bolo uplatnených v SOŠT 367 VP, čo predstavuje 83,03 % zapojenie žiakov do mimoškolskej činnosti.

V septembri 2016 vedúci jednotlivých záujmových útvarov ponúkli žiakom na výber 22 rôznych aktivít z oblasti športu, cudzích jazykov, informatiky, matematiky, ekonomiky, elektrotechniky, fotografie a aranžovania. Zameranie jednotlivých krúžkov bolo nasledovné: šport - 8 krúžkov, cudzie jazyky - 5 krúžkov, matematika - 2 krúžky, grafické programy - 1 krúžok, elektrotechnika - 2 krúžky, ekonomika – 1 krúžok, tanec - 1 krúžok, fotografia - 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 3,10 € na 1 žiaka a na 1 mesiac v období IX. – XII. 2016 (367 ž x 3,10 € x 4 mesiace) a 3,20 € na 1 žiaka na 1 mesiac v období I. – VI. 2017 (367 ž x 3,20 € x 6 mesiacov). V školskom roku 2015/2016 8 žiakov neabsolvovalo 60 hodín záujmového vzdelávania, takže rozpočet na posledný štvrt'rok (IX. -- XII.2016) bol znížený o 335,00 €.

Vo februári 2017 bol upravený rozpočet na vzdelávacie poukazy na I. – VI. 2017 vo výške 7 046,00 € (367 ž x 3,20 € x 6 mesiacov).

Čerpanie rozpočtu z položky vzdelávacie poukazy za školský rok 2016/2017 je uvedené v nasledujúcej tabuľke:

Obdobie	IX. – XII. 2016		I. – VI. 2017	
	Plán	Skutočnosť	Plán	Skutočnosť
Rozpočet spolu	4 402,00 €	7 398,96 €	7 046,00 €	7 046,00 €
Čerpanie: mzdy	2 000,00 €	1 186,00 €	3 000,00 €	1 684,00 €
Odvody	699,00 €	414,51 €	1 049,00 €	588,56 €
tovary a služby	1 703,00 €	5 798,45 €	2 997,00 €	720,25 €

Do rozpočtu na IX. – XII. 2017 boli presunuté nedočerpané finančné prostriedky určené na nákup tovarov a služieb za 2. polrok školského roka 2016/2017 vo výške 4 053,19 €.

V školskom roku 2016/2017 boli z položky vzdelávacie poukazy – tovary a služby nakúpené učebné pomôcky na základe požiadaviek vedúcich záujmových útvarov, ako napr.:

- | | |
|-------------------------|----------|
| 1. NTB | 553,65 € |
| 2. Kniha Nedospelé deti | 80,90 € |
| 3. Časopis Obchod | 17,40 € |

4.	Oprava podlahy A/100	1 000,00 €
5.	Epson projektor	421,59 €
6.	Toner	37,55 €
7.	Kancelársky papier	13,32 €
8.	Grammar Practice2	54,60 €
9.	Grammar Practice1	37,73 €
10.	Učebnice ANJ	257,72 €
11.	Multimeter, krokosvorka	66,22 €
12.	Switch (2x), router (2x)	68,29 €
13.	Stoly A/100	1 498,18 €
14.	Tonery	112,70 €
15.	Materiál na OVY, ME	48,52 €
16.	Priamočiara píla, vŕtaky	41,61 €
17.	Oprava klavíra	300,00 €
18.	Tabuľa keramická 120*180	235,00 €
19.	Žalúzie do knižnice	118,00 €
20.	Daň z príjmu v príkladoch + pojmová mapa	18,70 €
21.	Sieťky a stolnotenisové rakety	216,00 €
22.	HDMI kábel 15m	18,90 €
23.	Kancelársky papier	26,63 €
24.	Ochranné okuliare, pracovné rukavice	60,70 €
25.	Učebné pomôcky MS (pravítka, posuvné meradlá, pílové listy)	161,81 €
26.	Materiál na GDM	82,35
27.	Revízie elektro	340,00 €
28.	Panel na vchod do školy	1 314,00 €
29.	Spájkovacia stanica	224,00 €

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 čiastočne. Škola pokračuje v rekonštrukcii sociálnych zariadení vo všetkých budovách školy v hodnote 95.200 €. Taktiež sa zapojila do rozvojového projektu Telocvična 2017, v ktorom sme žiadali z kapitálových výdavkov finančné prostriedky na havarijný stav strešného plášťa telocvične, výmenu vnútorných rozvodov tepla a vykurovacích telies a výmenu sklobetónových výplní na budove telocvične.

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

- výmena vnútorných rozvodov tepla a vykurovacích telies v blokoch A,C a D;
- výmena podlahových krytín v budovách teoretického vyučovania;
- oprava fasád na budovách školy, zateplenie;
- oplotenie objektu školy;
- rekonštrukcia futbalového ihriska, vrátane oplotenia;
- výmena vonkajších rozvodov tepla.

Plnenie cieľov daných na školský rok 2016/17

V pláne hlavných úloh školy bolo 40 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. Najnovšie poznatky a inovácie v oblasti vedy a techniky premietnuť do obsahu vzdelávania vo všetkých študijných odboroch. **Úloha splnená.**
3. V pedagogickej práci školy rešpektovať všetky ustanovenia platných právnych predpisov pre oblasť regionálneho školstva. **Úloha splnená.**
4. Pokračovať v skvalitňovaní výchovno-vzdelávacieho procesu na základe demokracie, humanity, v duchu vedeckého poznania, osobnej zodpovednosti a osobného príkladu každého pedagogického zamestnanca. **Úloha splnená.**
5. 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.**
6. 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 14. európsky deň rodičov a školy. **Úloha splnená.**
7. 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.**
8. 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.**

9. 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.**
10. Zvláštnu pozornosť venovať výchove a vzdelávaniu žiakov so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami. Stredoškolské vzdelávanie týchto žiakov realizovať podľa individuálneho vzdelávacieho programu. **Úloha splnená.**
11. Povolenie vzdelávania podľa §26 ods. 2 zákona č. 245/2008 Z. z., t. j. podľa individuálneho učebného plánu, možno uplatniť u žiaka s nadaním, ale aj zo závažných dôvodov. Okrem tehotenstva a materstva je takým dôvodom aj vzdelávanie žiaka so zdravotným znevýhodnením, ktorého stav si vyžaduje striedanie dennej dochádzky do školy s individuálnou prípravou. **Úloha splnená.**
12. Pri vzdelávaní žiakov s poruchami správania uplatňovať postupy podľa metodicko-informatívneho materiálu „Žiak s poruchami správania v základnej a strednej škole“, ktorý schválilo MŠVVaŠ dňa 10. apríla 2013 pod č.2013-3982/16490:4-914 s účinnosťou od 1.septembra 2013. **Úloha splnená.**
13. Pri zostavovaní povinnej dokumentácie dieťaťa, žiaka so ŠVVP najmä pri vypracovaní individuálneho vzdelávacieho programu vždy spolupracovať s poradenským zariadením, ktoré ho má v starostlivosti. Dôsledne dodržiavať pokyny a odporúčania príslušného poradenského zariadenia a zohľadňovať potreby žiaka vo výchovno-vzdelávacom procese. **Úloha splnená.**
14. U žiakov so ŠVVP dodržiavať úpravy vyplývajúce z vyhlášky MŠ SR č. 318/2008 Z. z. o ukončení štúdia na stredných školách podľa V. časti prílohy. **Úloha splnená.**
15. 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.**
16. 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 2016/17. **Úloha čiastočne splnená.**
17. 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.**

18. 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.**
19. 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 2016/17.**
20. 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.**
21. Pravidelne sledovať vývoj školskej úrazovosti, odstraňovať zdroje a príčiny vzniku školských úrazov. **Úloha splnená.**
22. 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, prehľbovať 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 2016/17 je v prílohe č.10.**
23. Vo vyučovacom procese dôsledne realizovať výchovu k manželstvu a rodičovstvu v súlade s Konceptiou 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 2016/17.**
24. 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).
 - pripraviť a realizovať v spolupráci s mimovládnyimi organizáciami a inými inštitúciami osvetovú činnosť, aktivity, prednášky, besedy, zamerané na zvýšenie informovanosti detí a žiakov o migrantoch. **Úloha splnená.**
- 25.** 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. **Úloha splnená.**
- 26.** 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.
- 27.** V súlade s úlohami Národného programu boja proti obchodovaniu s ľuďmi na roky 2015-2018 zrealizovať besedy s vyškolenými odbornými zamestnancami z CPPPaP o rizikách práce v zahraničí a o prevencii pred neľudským zaobchádzaním, obchodovaním s ľuďmi a otrockou prácou. **Úloha splnená.**
- 28.** Podieľať sa na realizácii úloh Národného programu boja proti drogám. Pomáhať cieleným 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 humanného 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 2016/17.
- 29.** 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 2016/17.

30. Venovať pozornosť výchove k zdraviu v zmysle holistického prístupu k zdraviu a zdravému životnému štýlu v súlade s európskym politickým rámcom Zdravie 2020, podporovať aktivity pri prevencii a riešení nadváhy, obezity podvýživy, ako aj porúch príjmu potravín.
- realizovať aktivity a programy na podporu zdravia a zdravého životného štýlu. Zapájať sa do kampaní „Odstráň obezitu“ a projektov „Hovorme o jedle“, „Červené stužky“, Zdravie a bezpečnosť v školách“;
 - zvýšiť zapojenie detí a žiakov do pohybových aktivít, podporovať činnosť športových krúžkov a pohybové aktivity v prírode, sprístupniť ihriská a telocvične škôl na športovú činnosť po vyučovaní a cez víkend.
 - vyhlásiť tematické týždne pri príležitosti Svetového dňa výživy, Svetového dňa zdravia, Svetového dňa mlieka. **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 2016/17.**
31. 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.
- 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** 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 2016/17. Pozri prílohy, najmä správy PK.**
32. 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.
33. 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).**
34. Budovať a využívať školskú knižnicu SOŠT ako odborné, študijné, informačné, internetové a čitateľské centrum. Zorganizovať akcie k Medzinárodnému dňu školských knižníc. **Úloha splnená.**
35. V školskom roku 2016/17 udržať a rozvíjať spoluprácu vo výchove a vzdelávaní žiakov SOŠT so sponzorskými spoločnosťami VSD Košice, VSE Košice, ANDRITZ Slovakia, BUKÓZA HOLDING a. s., Uez s. r. o Humenné, hypermarketom TESCO 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. a ďalšími spoločnosťami. **Úloha splnená.**
36. 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 manažéra v šk. r. 2016/2017.**

37. Ďalej rozvíjať vzájomné kontakty a spoluprácu, najmä na žiackej úrovni, s Centrom kształcenia zawodowego i ustawicznego v Tarnowe (Poľská republika). **Úloha splnená.**
38. S cieľom zvýšiť mieru informovanosti o škole, o študijných a učebných odboroch, o výchovno-vzdelávacom procese, o práci a o úspechoch žiakov vytvoriť novú webovú stránku SOŠT v Humennom. **Úloha splnená.**
39. 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 splnená - pozri prílohy, najmä správy PK.**
40. 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 2016/17.**

Riadiaca a metodická činnosť PK

V školskom roku 2016/17 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

S W O T analýza

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

Silné stránky

- Progresívnosť školy, otvorenosť novým myšlienkam a podnetom, silná vnútorná motivácia učiteľov k zmene
- Tradícia a význam Strednej odbornej školy technickej a škôl - predchodkýň v regióne (SOUCH, SPŠ, ZSS)
- Aktuálna ponuka školských vzdelávacích programov pre štúdium na škole
- Vysoká 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 mobilít 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 všeobecnovzdelávacích formách štúdia
- Možnosť, že zamestnávateľi 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 2016/17 ukončilo štúdium v študijných odboroch SOŠT 99 žiakov.

Študijný odbor	celkový počet absolventov	prijatí na vysokú školu	zamestnaní	evidovaní na ÚPSVaR	nezistení
2675 M elektrotechnika	26	16	9	1	0
2413 K mechanik strojov a zariadení	14	2	10	2	0
3918 M technické lýceum	7	6	0	1	0
2840 M biotechnológia a farmakológia	10	8	0	2	0
2697 K mechanik elektrotechnik	9	4	4	1	0
3447 K grafik digitálnych médií	18	4	6	8	0
6405 K pracovník marketingu	15	3	4	8	0
Spolu	99	43	33	23	0

V Humennom 29. 09. 2017

Ing. Stanislav Onderišin
riaditeľ SOŠT v Humennom

Prerokované a schválené pedagogickou radou dňa 26. 09. 2017

Ing. Stanislav Onderišin
riaditeľ SOŠT v Humennom

Stanovisko Rady školy pri SOŠT v Humennom:

Správa bola prerokovaná a schválená v rade školy dňa 11. 10. 2017

Ing. Katarína Jakubová
predsedníčka Rady školy pri SOŠT
v Humennom

Stanovisko zriaďovateľa:

OŠ Ú PSK schvaľuje Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach v SOŠT v Humennom za školský rok 2016/17.

V Prešove

Ing. Karol Lacko, PhD.
vedúci odboru