

**STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ELEKTROTECHNICKÁ TRNAVA,
SIBÍRSKA 1**



**Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti,
jej výsledkoch
a podmienkach školy**

školský rok 2017/2018

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy

OBSAH:

A. ZÁKLADNÉ IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE O ŠKOLE	2
B. POČET ŽIAKOV ŠKOLY VRÁTANE ŽIAKOV SO ŠPECIÁLNYMI VÝCHOVNO-VZDEL. POTREBAMI	4
C. POČET PRIJATÝCH ŽIAKOV DO 1. ROČNÍKA, POČET A ÚSPEŠNOSŤ UCHÁDZAČOV NA PRIJATIE	5
D. VÝSLEDKY HODNOTENIA A KLASIFIKÁCIE ŽIAKOV PODĽA POSKYTOVANÉHO STUPŇA VZDELANIA ...	7
E. ZOZNAM ŠTUDIJNÝCH ODBOROV A UČEBNÝCH ODBOROV A ICH ZAMERANÍ, V KTORÝCH ŠKOLA ZABEZPEČUJE VÝCHOVU A VZDELÁVANIE	9
F. POČET ZAMESTNANCOV A PLNENIE KVALIFIKAČNÉHO PREDPOKLADU PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY	11
G. KONTINUÁLNE VZDELÁVANIE PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY	13
H. AKTIVITY A PREZENTÁCIA ŠKOLY NA VEREJNOSTI	14
I. PROJEKTY, DO KTORÝCH JE ŠKOLA ZAPOJENÁ	20
J. VÝSLEDKY KONTROLNEJ ČINNOSTI V ŠKOLE	20
K. PRIESTOROVÉ A MATERIÁLNO-TECHNICKÉ PODMIENKY ŠKOLY.....	21
L. FINANČNÉ A HMOTNÉ ZABEZPEČENIE VÝCHOVNO-VZDELÁVACEJ ČINNOSTI ŠKOLY	22
M. CIEĽ, KTORÝ SI ŠKOLA URČILA V KONCEPČNOM ZÁMERE ROZVOJA ŠKOLY NA PRÍSLUŠNÝ ŠKOLSKÝ ROK, VYHODNOTENIE JEHO PLNENIA	24
N. OBLASTI, V KTORÝCH ŠKOLA DOSAHUJE DOBRÉ VÝSLEDKY, OBLASTI, V KTORÝCH SÚ NEDOSTATKY A TREBA ÚROVEŇ VÝCHOVY A VZDELÁVANIA ZLEPŠIŤ VRÁTANE NÁVRHOV OPATRENÍ	26
O. VÝSLEDKY ÚSPEŠNOSTI ŠKOLY PRI PRÍPRAVE NA VÝKON POVOLANIA A UPLATNENIE ŽIAKOV NA PRACOVNOM TRHU ALEBO ICH ÚSPEŠNOSŤ PRIJÍMANIA NA ĎALŠIE ŠTÚDIUM	27
P. SPOLUPRÁCA ŠKOLY S RODIČMI, RADOU ŠKOLY A ODBORMI	29

A. ZÁKLADNÉ IDENTIFIKAČNÉ ÚDAJE O ŠKOLE

a/ názov školy: STREDNÁ ODBORNÁ ŠKOLA ELEKTROTECHNICKÁ

b/ adresa: Sibírska 1 917 01 Trnava

c/ telefón: 033/ 599 - 1851 - sekretariát riaditeľa
-1864 - teoretické vyučovanie
-1853 - praktické vyučovanie
-1876 - personálne oddelenie
- 1873 - ekonomický úsek

fax: 033/ 5991 877

d/ internetová a elektronická adresa školy:

riaditel@sose-trnava.edu.sk richnakova.erika@zupa-tt.sk, zrtv@sose-trnava.edu.sk,
zrpv@sose-trnava.edu.sk, sose.trnava@gmail.com
webové sídlo: www.sose-trnava.edupage.org

e/ zriaďovateľ:

Trnavský samosprávny kraj
P.O.BOX 128, Starohájska 10, 917 01 Trnava

Ústredňa – 5559 111 , FAX úradu - 5559 115, e-mail: urad.vuc@trnava-vuc.sk

SOŠE je príspevková organizácia

f/ vedenie školy

Riaditeľ školy: RNDr. Ing. Iveta Bakičová

Zástupcovia riaditeľa

- pre teoretické vyučovanie: Mgr. Lukáš Ilavský
Ing. Ružena Pecková
- pre praktické vyučovanie: Ing. Stanislav Vragaš PhD.
- pre ekonomický úsek: Mgr. Magdaléna Pélyová
- vedúci úseku výchovy mimo vyučovania: Dušan Sliva

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy
g/ Rada školy pri SOŠE zvolená na obdobie 2016-2020:

Meno člena RŠ	delegovaný za :
Mgr. Marek Neštický	TTSK
Mgr. Rastislav Mráz	TTSK
Eva Kusá	TTSK
Ing. Eva TOMÁNKOVÁ	RK SOPK
PaedDr. Miroslava Dobáková	pedagogických pracovníkov
Ing. Marcela Dvořáková	pedagogických pracovníkov
Mgr. Lucia Privalincová	nepedagogických pracovníkov
Silvia Letovancová	rodičov
Bc. Denisa Pažitková	rodičov
Mgr. Alena Drahošová	rodičov
Soňa Bležáková	žiakov

B. POČET ŽIAKOV ŠKOLY VRÁTANE ŽIAKOV SO ŠPECIÁLNYMI VÝCHOVNO-VZDELÁVACÍMI POTREBAMI

a/ celkový počet žiakov

Na začiatku školského roka 2017/2018 dosiahol počet žiakov:

denného a nadstavbového štúdia 703

+ externého štúdia..... 12

s p o l u: 715

b/ žiaci so špeciálnymi výchovno-vzdelávacími potrebami

V školskom roku 2017/2018 bolo individuálne začlenených 74 žiakov. V 71 prípadoch išlo o žiakov s vývinovými poruchami učenia, v skupine B boli traja žiaci, z toho s poruchou sluchu jeden žiak a s poruchou zraku dvaja žiaci. Najčastejšou príčinou individuálneho začlenenia sú poruchy učenia: dyslexia - porucha čítania, dysortografia – porucha pravopisu, dysgrafia – porucha písania, dyskalkúlia – porucha matematických schopností a ich kombinácie, príp. problémy v koncentrácii pozornosti ADHD.

V zmysle pedagogicko-organizačných pokynov sme pri individuálnom začlenení akceptovali iba správy vydané zariadeniami výchovného poradenstva a prevencie zaradené v sieti škôl a školských zariadení. U všetkých žiakov so ŠVVP vyučujúci zohľadňovali odporúčania z psychologických a špeciálno-pedagogických vyšetrení.

Agendu individuálne začlenených žiakov viedla externá zamestnankyňa školy, ktorá viedla špecializovanú činnosť ako špecialista na výchovu a vzdelávanie zdravotne znevýhodnených a individuálne začlenených žiakov.

Poskytovala aj metodickú pomoc a informácie pedagógom, študentom a rodičom.

c/ počet žiakov v školskom internáte

V priebehu školského roka 2017/2018 bolo v školskom internáte ubytovaných 53 žiakov.

C. POČET PRIJATÝCH ŽIAKOV DO PRVÉHO ROČNÍKA, POČET A ÚSPEŠNOSŤ UCHÁDZAČOV NA PRIJATIE

a/ riadne denné štúdium

V školskom roku 2017/2018 sa na riadne denné štúdium v SOŠE prihlásilo 344 uchádzačov, z toho 69 uchádzačov malo prihlášky na dva odbory na našej škole. Prihlásených bolo o 21 žiakov menej ako minulý školský rok. Prijímacia komisia na základe schválených kritérií odporučila prijať nasledovné počty uchádzačov v týchto odboroch:

Študijné odbory	Prihlásení	Prijatí bez PS	Prijatí po PS	Nezúčastnili sa PS	Neprijatí
mechanik elektrotechnik	124	1	30	5	28
mechanik počítačových sietí	171	-	60	9	17
grafik digitálnych médií	111	1	30	4	20
technik energetických zariadení budov	35	-	14	-	0
technik inform. a telekomunikač. technológií	22	-	7	2	2
spolu študijné odbory:	463	2	141	20	67
Učebné odbory					
mechanik opravár plynárenských zariadení	3	3	-	-	-
elektromechanik – úžitková technika	3	3	-	-	-
elektromechanik – silnoprádová technika	6	6	-	-	-
spolu učebné odbory:	12	12	-	-	-

Žiaci prihlásení do študijných odborov (okrem žiakov prijatých bez prijímacej skúšky) boli pozvaní na prijímaciu skúšku, ktorá sa konala v termínoch 9.5.2017 a 11.5.2017.

Na základe schválených kritérií prijímacia komisia na svojom zasadnutí dňa 12. mája 2016 určila poradie úspešnosti uchádzačov o štúdium. Do študijných odborov bolo prijatých 191 uchádzačov, čo je 64,3 % z celkového počtu prihlásených. Do učebných odborov bolo prijatých 31 uchádzačov, čo 100 % z prihlásených. Neprijatým uchádzačom bol doporučený iný odbor.

SOŠ elektrotechnická Trnava organizovala aj 2. kolo prijímacích skúšok z dôvodu nenaplneného počtu miest v jednotlivých odboroch ktoré sa konalo dňa 20.06.2017 do ktorého sa neprihlásil žiadny uchádzač.

b/ nadstavbové štúdium

Prijímacia komisia prerokovala prihlášky uchádzačov do odborov denného nadstavbového štúdia. Vzhľadom k schválenému plánu výkonov bol počet prihlásených uchádzačov nižší, ale i napriek tomu sme mohli otvoriť jednu triedu. Rozdiel medzi prihlásenými a prijatými je na základe opravných záverečných skúšok niektorých uchádzačov, pre nízky záujem uchádzačov o odbor 2683 H 15 elektromechanik – úžitková technika nebol otvorený, prihlásený uchádzač prestúpil do odboru 2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika.

Porad. číslo	Odbor	Prihlásení	Prijatí bez PS	neprijatí
1.	2675 L 01 elektrotechnika energetika	21	19	-
2.	2675 L 03 elektrotechnika elektron. zariad.	1	0	-
3.	2417 L prevádzka strojov a zariadení	14	14	-
	spolu:	36	33	-

b/ externé štúdium

Prijímacia komisia prerokovala prihlášky uchádzačov do odborov externého maturitného štúdia. Prihlásili sa dvaja uchádzači, ktorým komisia na základe schválených kritérií pre prijímanie žiakov do tohto typu štúdia zaslala rozhodnutie o neprijatí na toto štúdium, z dôvodu nedostatočného počtu uchádzačov o tento typ štúdia.

D. VÝSLEDKY HODNOTENIA A KLASIFIKÁCIE ŽIAKOV PODĽA POSKYTOVANÉHO STUPŇA VZDELANIA

Stredná odborná škola elektrotechnická poskytuje vzdelanie v týchto druhoch štúdia:

a/ **úplné stredné odborné vzdelanie (vyššie sekundárne) – ISCED 3A** (4-ročné študijné, odbory, 2-ročné denné nadstavbové štúdium, 2-ročné externé štúdium)

b/ **stredné odborné vzdelanie (sekundárne) – ISCED 3C** (3-ročné učebné odbory)

Výsledky koncoročnej klasifikácie podľa celkového prospechu a podľa ročníkov:

DRUH ŠTÚDIA								
úplné stredné vzdelanie ISCED 3A								
ročník	počet tried	počet žiakov	prospeli				neprospeji	neklasifikovaní
			Spolu	s vyznamenaním	veľmi dobre	ostatní		
1. ročník	7	153	145	8	20	117	8	0
2. ročník	7	162	157	9	24	124	5	0
3. ročník	7	169	162	6	20	139	4	3
4. ročník	6	140	133	4	23	106	5	2
spolu	27	624	597	27	87	483	22	5

DRUH ŠTÚDIA								
stredné odborné vzdelanie ISCED 3C								
ročník	počet tried	počet žiakov	prospeli				neprospeji	neklasifikovaní
			spolu	s vyznamenaním	veľmi dobre	ostatní		
1. ročník	1	20	20	0	2	18	0	0
2. ročník	1	14	13	0	0	13	1	0
3. ročník	1	20	19	0	0	19	0	1
spolu	3	54	52	0	2	50	1	1

DRUH ŠTÚDIA								
nadstavbové (denné + externé)								
ročník	počet tried	počet žiakov	prospeli				neprospeli	neklasifikovaní
			spolu	s vyznamenaním	veľmi dobre	ostatní		
1. ročník	1	18	11	0	0	11	6	1
2. ročník	2	27	25	0	2	23	2	0
spolu	2	45	36	0	2	34	8	1

Výsledky externej časti maturitnej skúšky:

Na externú maturitnú skúšku bolo prihlásených 157 žiakov.

Externá časť zo slovenského jazyka a literatúry sa uskutočnila 13. marca 2018, z cudzích jazykov 14. marca 2018 a z matematiky 15. marca 2018.

PFIČ a EČ sa zúčastnilo celkom 162 žiakov, z toho 21 žiakov so zdravotným znevýhodnením. Podmienky mali upravené v zmysle pokynov pre žiakov so zdravotným znevýhodnením. Pokyny na upravené podmienky boli v zmysle zákona č. 245/2008 a vyhlášky 318/2008 o ukončovaní štúdia na SŠ. 8 žiakov absolvovalo dobrovoľnú MS z matematiky.

E. ZOZNAM ŠTUDIJNÝCH ODBOROV A UČEBNÝCH ODBOROV - ICH ZAMERANÍ, V KTORÝCH ŠKOLA ZABEZPEČUJE VÝCHOVU A VZDELÁVANIE, ŠKOLSKÝ VZDELÁVACÍ PROGRAM

a/ študijné odbory

Kód	názov	zameranie
2697 K	mechanik elektrotechnik	
2682 K	mechanik počítačových sietí	
3447 K	grafik digitálnych médií	
3693 K	technik energetických zariadení budov	
3778 K	technik informačných a telekomunikačných technológií	

b/ učebné odbory

Kód	názov	zameranie
2466 H	mechanik opravár plynárenských zariadení	01 plynárenské zariadenia
2683 H	elektromechanik	11 silnoprúdová technika

c/ nadstavbové štúdium

Kód	názov	zameranie
2675 L	elektrotechnika	01 energetika
2675 L	elektrotechnika	03 elektronické zariadenia
2417 L	prevádzka strojov a zariadení	

SOŠE mala vzhľadom k charakteru skupín učebných a študijných odborov, ktoré ponúka, v školskom roku 2017/2018 vypracované nasledovné **školské vzdelávacie programy** (ďalej ŠkVP):

ŠkVP ELEKTROTECHNIKA študijný odbor: 2697 K mechanik elektrotechnik

ŠkVP INFORMAČNÉ SYSTÉMY študijný odbor: 2682 K mechanik počítačových sietí

ŠkVP DIGITÁLNE MÉDIÁ študijný odbor: 3447 K grafik digitálnych médií

ŠkVP ENERGETICKÉ ZARIADENIA BUDOV

študijný odbor: 3693 K technik energetických zariadení budov

ŠkVP TELEKOMUNIKÁCIE

študijný odbor: 3778 K technik informačných a telekomunikačných technológií

ŠkVP SILNOPRÚDOVÁ A ÚŽITKOVÁ TECHNIKA

učebný odbor: 2683 H elektromechanik 11 silnoprúdová technika,

ŠkVP PLYNÁRENSTVO učebný odbor: 2466 H mechanik opravár 01 plynárenské zariadenia

ŠkVP ENERGETIKA A ELEKTRONICKÉ ZARIADENIA

študijný odbor: 2675 L elektrotechnika 01 energetika, 03 elektronické zariadenia

ŠkVP STROJÁRSTVO študijný odbor: 2417 L prevádzka strojov a zariadení

d/ Výchova a vzdelávanie sa s účinnosťou od 1. septembra 2008 uskutočňovali podľa školského vzdelávacieho programu, ktorý je rozpracovaním štátnych vzdelávacích programov.

Štátne vzdelávacie programy (ŠVP) pre jednotlivé stupne vzdelania v SOŠ elektrotechnickej:

- stredné odborné vzdelanie – ISCED 3C pre skupiny učebných odborov:
 - 24 Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba
 - 26 Elektrotechnika
- úplné stredné odborné vzdelanie – ISCED 3A pre skupiny študijných odborov:
 - 24 Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba
 - 26 Elektrotechnika
 - 34 Polygrafia a médiá
 - 36 Stavebníctvo, geodézia a kartografia
 - 37 Doprava, počty a telekomunikácie

F. POČET ZAMESTNANCOV A PLNENIE KVALIFIKAČNÉHO PREDPOKLADU PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY

a/ počet pedagogických zamestnancov

Teoretické vyučovanie

Teoretické vyučovanie zabezpečovalo 42 pracovníkov, všetci ako interní zamestnanci.

- zástupcovia riaditeľa pre teoretické vyučovanie 2
- učitelia všeobecno-vzdelávacích predmetov23
- učitelia odborných predmetov 17

Praktické vyučovanie

Praktické vyučovanie zabezpečovalo 28 pracovníkov:

- zástupca riaditeľa pre praktický výcvik - 1
- hlavní majstri odbornej výchovy - 2
- majstri odbornej výchovy elektro slaboprúd - 4
- majstri odbornej výchovy elektro silnoprúd - 5
- majstri odbornej výchovy strojárskych odborov - 5
- majstri odbornej výchovy informačných odborov - 11

Výchova mimo vyučovania

Výchovu mimo vyučovania (domov mládeže) zabezpečovali 4 pracovníci vrátane hlavného vychovávateľa, z toho jedna pracovníčka bola na dlhodobej PN.

b/ počet nepedagogických zamestnancov

spolu 22

z toho:

- úsek riaditeľa..... 2
- úsek technicko-ekonomických činností 20, z toho
 - zástupkyňa riaditeľa pre technicko-ekonomickú činnosť 1
 - ekonomická činnosť 6, údržba 3, upratovačky 8
 - úsek teoretického vyučovania 1 (školník) + 1 (študijný referent)

c/ kvalifikácia pedagogických zamestnancov

Kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov sa sleduje na úsekoch teoretického vyučovania, praktického vyučovania a výchovy mimo vyučovania.

Na úseku teoretického vyučovania pracovalo 42 pedagogických zamestnancov.

Z toho 17 samostatných pedagogických zamestnancov, 14 pedagogických zamestnancov s 1. atestáciou a 11 pedagogických zamestnancov s 2. atestáciou. Všetci pedagogickí zamestnanci na úseku teoretického vyučovania sú kvalifikovaní.

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy

Na úseku praktického vyučovania pracovalo 28 pedagogických zamestnancov, z toho 27 samostatných pedagogických zamestnancov, a 1 pedagogický zamestnanec s 2. atestáciou. Na úseku praktického vyučovania navštevoval jeden MOV kvalifikačné štúdium pre majstrov odbornej výchovy na získanie pedagogickej spôsobilosti.

Na úseku výchovy mimo vyučovania boli dvaja pracovníci kvalifikovaní a jedna zamestnankyňa si podala prihlášku na kvalifikačné štúdium.

G. KONTINUÁLNE VZDELÁVANIE PEDAGOGICKÝCH ZAMESTNANCOV ŠKOLY

Druhy kontinuálneho vzdelávania:

A) Adaptačné vzdelávanie

Adaptačné vzdelávanie v šk. roku 2017/2018 začal jeden majster odborného výcviku.

B) Aktualizačné vzdelávanie

Aktualizačné vzdelávanie v školskom roku 2017/2018 priebežne absolvovalo 23 zamestnancov.

C) Kvalifikačné vzdelávanie

Kvalifikačné vzdelávanie navštevovali 4 zamestnanci z úseku praktického vzdelávania.

H. AKTIVITY A PREZENTÁCIA ŠKOLY NA VEREJNOSTI

a) Aktivity školy :

Exkurzie a výstavy:

14.9.2017 vedecký veľtrh Eurovea Bratislava

27.9.2017 Európsky veľtrh pomaturitného a celoživotného vzdelávania GAUDEAMUS

Október 2017 medzinárodný strojársky veľtrh Brno

7. 11. 2017 školská akcia JOBSPOTT 2017

November 2017 Návšteva NR SR (v rámci prebraných tém OBN) s týmto programom: prednáška o kompetenciách a činnosti NR SR, prehliadka parlamentných miestností, diskusia s poslancami NR SR

16. 11. 2017 Exkurzia – Aurélium Bratislava,

14. 12. 2017 sa uskutočnila školská akcia Návšteva ZSE, stretnutie v rámci projektu DoFe v Bratislave

21. 12. 2017 sa uskutočnila školská akcia - Návšteva Múzea fotografie v Bratislave (hodina Spracovania obrazu a textu trochu inak)

30. 1. 2018 sa uskutočnila školská akcia Kam na vysokú školu ROADSHOW

21. 2. 2018 sa uskutočnila školská akcia Odborná exkurzia do RTVS v Bratislave s týmto programom: návšteva skladu kostýmov, štúdia denného vysielania, princíp prenášania televízneho signálu, kamerová technika a jej obsluha.

26. 3. 2018 sa uskutočnila školská akcia Interview day na MTF Trnava (Bottova ulica). Program školskej akcie: krátke interview s potenciálnymi zamestnávateľmi a individuálne rozhovory na tému jazykového poradenstva

11. 4. 2018 sa uskutočnila školská akcia Exkurzia – Slovenské plynárenské múzeum v SPP Bratislava s týmto programom: premietanie filmu, odborný výklad, Pavilón histórie, súčasnosti, Expozícia laboratória

12. 4. 2018 sa uskutočnila školská akcia Výstava CONECO Bratislava. Program školskej akcie: prehliadka výstavných plôch so zameraním na nové materiály a technológie.

17. 4. 2018 sa uskutočnila akcia Krajská postupová súťaž a prehliadka filmovej tvorby a video tvorby CINEAMA 2018 (hodina spracovania sekvencií a hodina počítačovej grafiky trochu inak

17. – 18. 4. 2018 sa uskutočnila školská akcia Hydrogén Horizont Automotive Challenge Celoslovenské preteky H2AC áut v Bratislave (v Auréliu Bratislava)

25. 4. – 27. 4. 2017 sa uskutočnila školská akcia Mladý Tvorca 2018 v areáli výstavniska Agrokomplex, kde mala SOŠE samostatný stánok

4. 5. 2018 sa uskutočnila školská akcia ZSE, Nitra Krškany, kde cieľom bola prezentácia spoločnosti Západoslovenské elektrárne, a. s.,

21. 5. 2018 sa uskutočnila školská akcia Prehliadka expozície väzenia v ÚVTOS a ÚVV Leopoldov v rámci OBN , program školskej akcie: prehliadka expozície múzea, prezentácia o trestnom práve, trestnoprávna zodpovednosť mladistvých, sankcie, druhy sankcií, predchádzanie kriminalite a extrémizmu

18. 6. 2018 sa uskutočnila školská akcia Odborná exkurzia – prehliadka počas výrobnjej prevádzky spojená s odborným výkladom v ZF Slovakia, a. s., Strojárska 2, Trnava za účasti žiakov odboru mechanik elektrotechnik

Dobrovoľnícke aktivity:

26. 9. 2016 sa uskutočnila školská akcia Ceremónia (oceňovanie žiakov – účastníkov projektu DoFe) v Nitre za účasti žiakov rôznych tried s týmto programom: stretnutie účastníkov DoFe zo západného Slovenska, predstavenie expedií a aktivít žiakov, odovzdanie ocenení – bronzová medaila pre žiakov SOŠE

13. 10. 2017 sa uskutočnila školská akcia IUVENTA – neformálne k úspechu mladých v IUVENTA – Slovenský inštitút mládeže (Karloveská 64, Bratislava) za účasti triedy III. A s týmto programom: prezentácia aktivít IUVENTY v oblasti ľudských práv zážitkovou formou, prevencii extrémizmu, divadelných predstavení pre žiakov, výchove k pozitívnemu mysleniu u mladých ľudí

10. 11. 2017 sa uskutočnila školská akcia Verejná zbierka – hodina deťom

18. 1. 2018 sa uskutočnila školská akcia Medzinárodná cena vojvodu z Edinburgu za účasti 2 lektorov z Outward Bound Slovakia

22. 3. 2018 sa uskutočnila školská akcia Školenie prvej pomoci v rámci projektu DofE

27. 3. 2018 sa uskutočnila školská akcia Príprava trasy na dobrodružnú expedíciu – projekt DofE

25. 4. – 27. 4. 2018 uskutočnila SOŠE Trnava školskú akciu Cvičná expedícia – projekt DofE (zlatá medaila) v Piešťanoch – Slňava a Hlohovci, program školskej akcie: cvičná expedícia žiakov z projektu DofE priamo v teréne spolu s 1 školiteľom z organizácie Outward Bound Slovakia, precvičenie toho, čo sa žiaci naučili počas školení priamo v teréne – skúška na vode, precvičovanie na vodnej nádrži Slňava, plnenie úloh, bývanie v kempingu,

5. – 8. 6. 2018 sa uskutočnila školská akcia Kvalifikačná expedícia (projekt DofE) – zlatá úroveň pod vedením dvoch pedagógov a za účasti žiakov s týmto programom: kvalifikačná expedícia žiakov z projektu DofE priamo v teréne spolu s 2 školiteľmi z organizácie Outward Bound Slovakia, precvičenie toho, čo sa žiaci naučili počas školení priamo v teréne, splavovanie rieky Hron: Nemecká – Šalková – Zvolen – Revištské Podzámčie, počas expedície žiaci zbierajú vzorky vody v tejto oblasti (kvalita vody), z výsledkov žiaci vytvoria graf a elektronický výstup

7. – 8. 6. 2018 sa uskutočnila školská akcia Kvalifikačná expedícia (projekt DofE) – bronzová úroveň s týmto programom: kvalifikačná expedícia žiakov z projektu DofE priamo v teréne spolu s 2 školiteľmi z organizácie Outward Bound Slovakia, precvičenie toho, čo sa žiaci naučili počas školení priamo v teréne, práca s kompasom, orientácia v teréne, postavenie stanu a tábora, príprava jedla, prvá pomoc, prosociálnosť, empatia, komunikácia,

Environmentálne aktivity

12. 10. 2017 sa uskutočnila školská akcia Ekotop film v Kine Hviezda Trnava

20. 4. 2018 sa uskutočnila školská akcia Vyčistíme Sibír VIII. pod vedením koordinátora environmentálnej činnosti, cieľom bolo vyčistenie okolia SOŠE, školskej akcie sa zúčastnili žiaci I. C triedy. Pri tejto príležitosti koordinátor environmentálnej činnosti poznamenal: „Dňa 20.4.2018 sa uskutočnil už 8. ročník akcie Vyčistíme Sibír. Už 8. krát zabitý čas zbytočnou prácou. Na nie veľkom úseku sme vyzbierali dva plné kontajnery odpadkov. Kiež by sa takéto akcie robili nemuseli. Ale to by sa v nás niečo muselo zlomiť - min. naše ego, ktoré je už tak vysoko, že vidíme len seba a médiami vytvorené umelé potreby, ktoré chceme za každú cenu naplniť a žiť v očakávaní, že nám to prinesie šťastie. Ale skúsme sa pozrieť len málo pred seba a šťastie nájsť niekde inde ako v umelých potrebách, ktoré sú bez hodnoty. Skúsme byť trochu zodpovední a nemyslieť si, že sme najkrajší a najlepší.“

26. 6. 2018 sa uskutočnila školská akcia H and H (Humus a hra) pod vedením koordinátora environmentálnej činnosti za účasti triedy II. F, cieľom školskej akcie bol zber odpadkov v okolí SOŠE

26. 6. 2018 sa uskutočnila školská akcia Premietanie dokumentárneho filmu Potraviny, a. s.

Prevenia protispoločenských javov:

- školská akcia - výchovný koncert Generácia XYZ v Kine Hviezda so začiatkom o 10.45 h, školskej akcie sa zúčastnila trieda III. D, výchovným cieľom bolo predchádzanie rasizmu, xenofóbie a antisemitizmu
- 23. 10. 2017 sa uskutočnila exkurzia - Návšteva Múzea holokaustu v Seredi za účasti žiakov tried II. C a II. D - budovanie protifašistického postoja u žiakov SOŠE a tak predchádzanie negatívnym sociálnym javom a hnutiam potláčajúcim ľudské práva a slobody
- 23. 11. 2017 SOŠE Trnava uskutočnila školskú akciu Šikana a kyberšikana (prezentácia, beseda a diskusia) v učebni č. 108 za účasti tried II. A, II. C, I. E, III. A, I. D, I. H a II. D s týmto programom: predstavenie Slovenského národného strediska pre ľudské práva so sídlom v Bratislave, príčiny, motívy, vzťahy v rámci šikany, vymedzenie pojmov konflikt a šikana, kyberšikana, sociálne siete, Messenger, web, sms ako scéna moderného šikanovania a ochrana pred ňou
- 4. 12. 2017 sa uskutočnila školská akcia Extrémizmus a rasizmus v učebni č. 108 za účasti tried II. E, II. D, II. F, I. A a I. F s týmto programom: história rasizmu ďalších extrémistických hnutí a ideológií, exkurz ľudskými právami, predsudky, stereotypy a prejavy extrémizmu, symbolika extrémizmu
- 7. 12. 2017 uskutočnila SOŠE Trnava školskú akciu Ľudské práva v učebni náboženskej výchovy č. 108 pre triedy II. E, I. D, I. H, II. C, II. G, I. H a II. C s nasledovným programom: predstavenie Slovenského národného strediska pre ľudské práva so sídlom v Bratislave, ochrana ľudských práv na Slovensku a vo svete, Všeobecná deklarácia ľudských práva a vyplnenie dotazníka
- 13. 3. 2018 sa uskutočnila školská akcia Prezentácia o drogách a ich prevencia (16 rokov závislosti na heroíne a Bol som narkomanom)
- 19. 4. 2018 uskutočnil Protidrogový koordinátor školskú akciu Prednáška o šikane a kyberšikane, prednášku realizovalo Slovenské národné stredisko pre ľudské práva,

Odborné súťaže a projekty:

16. 10. 2017 sa uskutočnila školská akcia Kraj, ktorý je mojím domovom (vedomostná olympiáda Trnavského samosprávneho kraja)

6. a 7. 11. 2017 sa uskutočnila školská akcia Informatická súťaž iBobor

20. 11. 2017 sa uskutočnila školská akcia Olympiáda zo slovenského jazyka

22. 11. 2017 sa uskutočnila školská akcia Olympiáda z anglického jazyka 30. 11. 2017 sa uskutočnilo na SOŠE Krajské kolo súťaže Zenit v elektronike (34. ročník súťaže), súťažné kategórie: A (žiaci 3. a 4. ročníka stredných škôl) B (žiaci 1. a 2. ročníka stredných škôl, **Zenit** je súťaž „**Zručnosť, elán, nápaditosť, invencia, tvorivosť**“, zameraná na programovanie, elektroniku a strojárstvo v 8 kategóriách určených žiakom SŠ, SOŠ a gymnázií, ktorej cieľom je podpora a vyhľadávanie talentovaných a nadaných žiakov SŠ, rozvíjať tvorivé

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy
kompetencie žiakov, odborné a teoretické vedomosti a odbornopracovateľské schopnosti a zručnosti v elektrotechnike a elektronike, programovaní a strojárstve.

12. 2017 sa uskutočnila školská akcia Expert geniality show (celoslovenská vedomostná súťaž) február 2018 sa zapojila SOŠE Trnava do celoslovenskej výtvarnej súťaže Putovanie dejinami s Cyrilom a Metodom (vybraní žiaci II. E triedy), témy súťaže: „Na Počiatku bolo Slovo“ – Konštantín s Metodom naučili našich predkov čítať a písať... a Kto „prahne po takýchto mužoch?“ – cyrilo-metodský odkaz (nielen) pre dnešný svet

23. 3. 2018 sa na SOŠE konalo v krajské kolo súťaže ENERSOL SK

6. 4. 2018 sa uskutočnilo krajské kolo Stredoškolskej odbornej činnosti

Marec- jún projektové stretnutia projektov Erasmus +

Šport

27. 9. sa uskutočnila školská akciu Cezpoľný beh SŠ o 10.00 h v Slávii Trnava

11. 10. 2017 sa uskutočnila školská akcia Dni športu 2017 pre stredné školy so začiatkom o 9.00 h v CVČ Kalokagatia Trnava

25. 10. 2017 sa SOŠE Trnava zúčastnila Okresných majstrovstiev v šachu

7. 11. 2017 sa uskutočnila školská akcia Okresné majstrovstvá vo futsale

16. 11. 2017 sa uskutočnila školská akcia Deň študentstva – streetball a pretláčanie rúk v Mestskej športovej hale v Trnave

22. 11. 2017 sa uskutočnila školská akcia Majstrovstvá okresu v stolnom tenise

4. 12. 2017 sa uskutočnila školská akcia MO v stolnom tenise

9. 1. 2018 sa uskutočnila školská akcia Školské majstrovstvá okresu vo volejbale

28. 2. 2018 sa uskutočnila školská akcia Majstrovstvá okresu vo floorballe

1. 3. 2018 sa uskutočnila školská akcia Majstrovstvá kraja vo futsale

6. 4. 2018 sa uskutočnila školská akcia Branný súboj študentov na SOŠ obchodu a služieb Trnava

17. 4. 2018 družstvo SOŠE na Majstrovstvách okresu stredných škôl v atletike na Atletickom štadióne A. Hajmássyho

4. 5. – 5. 5. 2018 sa uskutočnila školská akcia Školské Majstrovstvá SR vo futbale

Spoločenské akcie

22. 6. 2018 sa uskutočnila školská akcia TE DEUM – stretnutie Trnavskej arcidiecézy s arcibiskupom v Katedrále sv. Jána Krstiteľa v Trnave

8. 9. 2017 sa uskutočnila školská akcia Veni Sancte – slávnostná svätá omša s arcibiskupom

Pravidelne sa uskutočňujú celoročné návštevy divadiel, knižnice J.Fándlyho, prehliadky a fotografovanie pamiatok mesta Trnava a iné podujatia.

Rôzne

Skúšky z vyhlášky č. 508/2009 Z. z. o odbornej spôsobilosti v elektrotechnike

Každoročne zabezpečujeme pre žiakov príslušných študijných odborov z vyhlášky č. 508/2009 Z. z. o odbornej spôsobilosti v elektrotechnike podľa § 21a zväračský kurz Z-G1 a Z-E1

Záujmové vzdelávanie

V SOŠE sa záujmové vzdelávanie organizovalo formou krúžkovej činnosti.

Názov školského časopisu: Sibírčan One

(Zodpovedná redaktorka je momentálne na materskej dovolenke, tak realizácia školského časopisu momentálne nie je aktívna)

Partnerské organizácie

Škola je v osobe riaditeľa školy zastúpená v predstavenstve Zväzu zamestnávateľov energetiky Slovenska (ZZSE).

Ďalšími aktívnymi partnermi sú Zväz elektrotechnického priemyslu a Slovenská priemyselná a obchodná komora.

Zo slovenských škôl spolupracujeme s podobne profilovanými školami, napr. SOŠE Žilina, SOŠE Veľké Kapušany, združená SOŠ Banská Bystrica a so SOŠ Senica, SOŠ Čadca

V súvislosti so zavedením študijného odboru technik energetických zariadení sa zintenzívnila spolupráca s partnerskými školami: Spojenou školou v Banskej Bystrici a SOŠ technickou v Prešove a najmä s n. f. Ekofond. Obdobne sa začala aktívne spolupráca so SOŠ technickou v Čadci pri príprave novej oblasti mechanika elektrotechnika.

Dlhoročnú cezhraničnú spoluprácu vykazujeme s českými odbornými školami, hlavne z Chomutova, Sokolnic a Ostravy.

Aktívne sa rozvíja spolupráca s Vysokou školou v Českých Budějoviciach a Dubnickým technologickým inštitútom.

Spolupráca so zamestnávateľskou sférou

Stredná odborná škola elektrotechnická dlhodobo spolupracuje s mnohými zamestnávateľmi prednostne zo sféry energetiky a elektrotechnického priemyslu.

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy
Duálne vzdelávanie sa realizuje s PSA Peugeot Citroen a Západoslovenskou distribučnou a.s. ,
v odbore mechanik elektrotechnik.

Vo viacerých jednotlivých spoločnostiach vykonávajú naši žiaci prax: Z tradičných a dlhoročných zamestnávateľov sú to najmä:

Slovenské elektrárne, a. s., závod Atómové elektrárne Bohunice, Slovenský plynárenský priemysel, a. s. Bratislava, Západoslovenská energetika, a. s. Bratislava, Jadrová a vyradovacia spoločnosť, a. s., Bratislava, Samsung Electronics Slovakia, s. r. o. Galanta, ŽOS, a. s. Trnava, Ledco Trnava. Neustále oslovujeme ďalšie podnikateľské subjekty, aby sme zvýšili prepojenosť školy s trhom práce a aby sa vychovávali absolventi v počte a kvalite, aké potrebujú zamestnávateľa.

b/ prezentácia školy na verejnosti

Deň otvorených dverí SOŠE

Pre propagáciu školy medzi absolventmi základných škôl sme v októbri pri príležitosti Dňa župy organizovali deň otvorených dverí a 16. decembra 2017 už desiatykrát zorganizovali vlastný „Deň otvorených dverí“. Ponuku odborov na našej škole sme prezentovali videoprojekciou a záujemcovia mali možnosť spoznať školu pri prehliadke odborných učební a dielní na praktickom vyučovaní. Bol pripravený bohatý program a na odbornom výcviku výstavy výrobkov.

Pravidelne vysielame zástupcu na Burzy informácií, ktoré organizujú úrady práce, sociálnych vecí a rodiny (Trnava, Galanta). Stretnutia sú určené pre výchovných poradcov základných škôl, ktorí informácie o možnostiach štúdia sprostredkujú žiakom základných škôl. Zúčastnili sme sa aj veľtrhu stredných škôl v Mestskej športovej hale.

Aj takýmto prezentáciám vďačíme za to, že záujem o štúdium na našej škole čoraz viac prejavujú aj žiaci zo susedných okresov.

Účasť na výstavách

Škola mala zastúpenie formou stánku na 25.ročníku výstavy „Mladý tvorca 2018“..

Zúčastnili sme sa 26. ročníka výstavy JUVYR v Bratislave, prezentáciou vo vlastnom stánku.

I. PROJEKTY, DO KTORÝCH JE ŠKOLA ZAPOJENÁ

Škola v rokoch 2014/ 2015 realizovala vlastný projekt cez výzvu Ministerstva školstva Príprava absolventov pre potreby trhu práce. Projekt riešil kľúčové témy- vybavenie školy pomôckami, vypracovanie kurikúl pre vybrané predmety, kariérne poradenstvo a školenia učiteľov. V nasledujúcich školských rokoch prebiehala implementácia výsledkov projektu do vyučovacieho procesu.

Naša škola sa zúčastňuje na projektoch Európskej únie už 11 rokov, konkrétne Comenius a Erasmus +. Naši žiaci a učitelia sa zúčastňujú projektových stretnutí každý rok v rôznych častiach Európy. Na týchto stretnutiach prezentujeme Slovensko, našu školu a spolupracujeme s ostatnými účastníkmi na projektových úlohách, vytvárame hry, stránky, prieskumy, prezentácie a podobne. V týchto projektoch študenti zlepšujú svoje vedomosti, jazykové zručnosti, spoluprácu a organizáciu práce za použitia moderných metód.

V rámci výzvy IROP sme vypracovali projekt so zámerom na dobudovanie odbornej učebne elektrotechniky a energetiky, výmenu výťahov okien na budove internátu a hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy. Zámer bol schválený na TTSK, ale vzhľadom na nerovnomerné rozdelenie financií z Ministerstva poľnohospodárstva školy v pôsobnosti TTSK na území mesta zostali bez dotácie.

Škola spolupracuje s n.o. EkoFondom , SOPK, ŠIOV – om na rôznych projektoch a aktivitách.

J. VÝSLEDKY KONTROLNEJ ČINNOSTI

Výsledky kontrol:

V škole uskutočnila následná inšpekcia v dňoch 17. do 18 apríla 2018. Všetky opatrenia boli splnené.

V čase od 7.5.2018 do 28.6.2018 sa uskutočnila inšpekcia zameraná na realizáciu praktickej a teoretickej časti maturitnej skúšky.

Opatrenia: pri praktickej časti sa zistili nedostatky pri zostavovaní zadaní a spoločne pri oboch častiach nequalifikovanosť dvoch skúšajúcich .

K. PRIESTOROVÉ A MATERIÁLNO - TECHNICKÉ PODMIENKY ŠKOLY

V priebehu roka 2018 SOŠE realizovala nákupy na doplnenie vybavenia odborných technických učební a nákup materiálu (elektro, hutný, zvärací, PC, TITT, tonery) na zabezpečenie výučby na odbornom výcviku vo výške cca 15 000 €.

V priebehu mesiacov júl a august sa zrealizovalo maľovanie priestorov školského internátu, montovanie žalúzií na okná, výmena sprchových závesov, stoličiek a postelí.

Možno konštatovať, že úroveň materiálno-technických podmienok vrátane praktického vyučovania na našej škole je vyhovujúca a vedenie školy každým rokom pracuje na ich vylepšovaní.

L. FINANČNÉ A HMOTNÉ ZABEZPEČENIE VÝCHOVNO - VZDELÁVACEJ ČINNOSTI ŠKOLY

a) dotácia zo štátneho rozpočtu a rozpočtu VÚC

- dotácia zo štátneho rozpočtu k 31.12.2017	1 738 630 €
- dotácia na školský internát	48 683 €
- dotácia na školskú výdajňu	3 101 €
- vzdelávacie poukazy	10 970 €
- odchodné	9 133 €
- bezpečnostný audit	470 €
- projekt IROP	2 880 €
- prevádzka školy a osobné náklady	5 748 €
- učebnice CJ	4 890 €
- maturity	3 756 €

Dotácia spolu rok 2017 1 828 261 €

Priemerný náklad na žiaka pri priemernom počte žiakov 681 a 97 pracovníkoch predstavoval 223,723 €/mesačne.

Hospodársky výsledok školy k 31.12.2017 predstavoval zisk 5 976,99 €.

- dotácia zo štátneho rozpočtu k 30.6.2018	862 141 €
- dotácia na školský internát	37 098 €
- dotácia na školskú výdajňu	2 478 €
<u>- dotácia na vzdelávacie poukazy</u>	<u>10 336 €</u>

Dotácia spolu k 30.6.2018 912 053 €

Priemerný náklad na žiaka pri priemernom počte žiakov 657 a 100 pracovníkoch predstavoval 231,016 €/mesačne.

Hospodársky výsledok školy k 30.6.2018 predstavoval zisk 49 753,68 €.

b) príspevky na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť

Škola nezískala finančné prostriedky z týchto zdrojov.

c) finančné prostriedky prijaté na vzdelávacie poukazy a spôsob ich použitia v členení podľa financovaných aktivít

Osobitný ročný príspevok štátu na záujmové vzdelávanie bol rozložený na 2 časti. Za mesiace september až december roku 2017 bol vyplatený vo výške 3 712 €. V roku 2018 boli vyplatené finančné prostriedky na celý kalendárny rok 2018 vo výške 10 970 €.

Sponzorstvo za rok 2017:

- | | |
|---|---------|
| - Západoslovenská energetika a.s. – náklady spojené s rozvojovými a edukačnými programami pre študentov školy | 1 300 € |
| - JUDr. Stanislav R. – reprezentácia školy | 1 000 € |

d) finančné prostriedky získané od rodičov alebo zákonných zástupcov žiakov, právnických osôb alebo fyzických osôb a spôsob ich použitia v členení podľa finančných aktivít

Finančné prostriedky získané od rodičov (20 €/žiak) spravuje Občianske združenie ZRPŠ pri SOŠE. V školskom roku 2017/2018 získalo celkom 11 500 €.

Z týchto prostriedkov financovalo podľa návrhu schváleného rodičovskou radou nasledovné položky:

Čerpanie finančných prostriedkov ZRPŠ za šk. rok 2017/18

Príspevok stužková maturitné triedy a triedy / učebný odbor /	1.000,00 €
Spotrebný materiál	1.021,50 €
Športová činnosť a športový materiál	1.468,23 €
Vianočné posedenie – učitelia, majstri,	300,00 €
Doprava / výlety, exkurzie, súťaže /	1.741,20 €
Odmeny žiakom	350,00 €
Kultúra, exkurzie, súťaže, olympiády, projekty vianočné exkurzie, SOČ / čerpanie finančnej dotácie 50 eur na triedu /	4.216,48 €
Maturity teoretické vyučovanie a odborný výcvik Záverečné skúšky teoret. vyučovanie a OV Opravné maturitné skúšky na TV a OV Občerstvenie pre žiakov počas maturitnej skúšky a počas záverečných skúšok	1.241,20 €
	Spolu: 11.338,61 €
Príjem 2017/2018	11.500,00 €
Výdaj 2017/2018	11.338,61 €
Zostatok	161,39 €

M. CIEĽ, KTORÝ SI ŠKOLA URČILA V KONCEPČNOM ZÁMERE ROZVOJA ŠKOLY NA PRÍSLUŠNÝ ŠKOLSKÝ ROK, VYHODNOTENIE JEHO PLNENIA

a/ hlavné ciele vyplývajúce z koncepčného zámeru rozvoja školy

Hlavné ciele stanovené v koncepčnom zámere rozvoja školy boli splnené. Pokračovalo zlepšovanie kvality výučby a materiálneho zabezpečenia výučby v škole.

Vedenie školy podporovalo kontinuálne vzdelávanie pedagogických zamestnancov, napredovanie ich profesijného rozvoja a kariérneho rastu s cieľom zvyšovať kvalitu výchovy a vzdelávania.

Škola sa naďalej zapája do projektov financovaných zo zdrojov EÚ a využívala ponuky súťaží a projekty Trnavského samosprávneho kraja.

SOŠE spolupracovala so zamestnávateľskými zväzmi a podnikateľskými subjektmi, čím sa darí zvyšovať prepojenosť školy s praxou. Reálny vplyv budúcich zamestnávateľov na školu sa prejavuje aj v ich participácii pri odbornom vzdelávaní a príprave, ktoré škola poskytuje škola.

Štruktúru odborov prispôbujeme zámeru, aby čo najviac zodpovedala potrebám a požiadavkám aktuálneho záujmu na trhu práce.

Do duálneho vzdelávania sa zapojilo v prvom ročníku 11 žiakov v odbore mechanik elektrotechnik pre PSA a ZSE, pripravili sa podmienky pre duálne vzdelávanie v školskom roku 2018/2019

Škola vytvárala priaznivé prostredie pre zavádzanie inovačných pedagogických metód s využitím informačných technológií. Pozornosť je venovaná individuálne začleneným žiakom, výchovnému poradenstvu, bezpečnosti, prevencii a environmentálnym aktivitám.

b/ vyhodnotenie plnenia úloh vyplývajúcich z koncepčného zámeru rozvoja školy

V tomto roku plnila škola úlohy vychádzajúce predovšetkým z plánu práce na školský rok 2017/2018. Hlavné úlohy boli stanovené v súlade s Pedagogicko-organizačnými pokynmi, ktoré vypracovalo MŠ SR.

Plán práce bol na úsekoch polročne vyhodnocovaný a predkladaný na schválenie pedagogickej rade. Koncepčný zámer rozvoja školy

- dodržiavali sa ciele výchovy a vzdelávania definované v školskom zákone,
- rozvíjali kompetencie – schopnosti žiakov využívať vedomosti, zručnosti, postoje, hodnotovú orientáciu a iné spôsobilosti,
- prehĺbovali sa poznatky a právne vedomie pedagógov,
- uplatňoval sa princíp kontinuálneho vzdelávania pedagogických zamestnancov,
- umožnili sme vzdelávacie aktivity pedagogických zamestnancov na udržiavanie, zdokonaľovanie, dopĺňanie a rozširovanie už získaných vedomostí a kompetencií,
- venovali sme zvýšenú pozornosť využívaniu IKT vo vyučovacom procese a rozvíjaní kompetencií žiakov v tejto oblasti,
- spolupracovali sme externým prostredím: mesto, VÚC, odborom školstva OÚ, komunikovali

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy s rodičmi,

- podporovali vstup podnikateľskej sféry do odbornej prípravy a vzdelávania na SOŠE s cieľom lepšieho uplatnenia absolventov na trhu práce,
- dodržiavali sme platnú legislatívu,
- dodržiavali sme pokyny v oblasti práv dieťaťa,
- plnili sme úlohy v oblasti vzdelávania a individuálneho začlenenie žiakov so ŠVVP a zdravotným znevýhodnením,
- plnili sme úlohy v oblasti drogovej prevencie a prevencie psychosociálnych patologických javov a kriminality,
- uplatňovali sme komplexnú výchovno-vzdelávaciu činnosť školského internátu.

V školskom roku 2017/2018 žiadny študijný ani učebný odbor, ktorý škola ponúka, nie je v zozname odborov nad rozsah potrieb trhu práce, ktoré podľa § 3 ods. 1 písm. c) zákona č. 184/2009 Z. z. o odbornom vzdelávaní a príprave a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov určilo MŠ.

V zozname odborov s nedostatočným počtom absolventov pre potreby trhu práce bol zaradený odbor mechanik opravár pre plynárenské zariadenia. Tento odbor škola ponúka tradične ako jediná na Slovensku. Od školského roku 2017/2018 do tohto zoznamu zaradený odbor elektromechanik – silnoprúdová technika.

N. OBLASTI, V KTORÝCH ŠKOLA DOSAHUJE DOBRÉ VÝSLEDKY A OBLASTI, V KTORÝCH SÚ NEDOSTATKY A TREBA ÚROVEŇ VÝCHOVY A VZDELÁVANIA ZLEPŠIŤ VRÁTANE NÁVRHOV OPATRENÍ

a/ oblasti, v ktorých škola dosahuje dobré výsledky

Po skúsenostiach z ostatných rokov môžeme oprávnenne tvrdiť, že spolupráca školy s podnikateľskými subjektmi stále napreduje. Aj vďaka nej dokážeme lepšie reagovať na požiadavky potenciálnych zamestnávateľov, prehodnocovať poskytovanie vzdelávacích služieb, prípadne zavádzať ich požiadavky do koncepčného rozvoja školy.

Aktívny vstup zamestnávateľov, napr. aj pri tvorbe vzdelávacích programov chceme podporovať aj v budúcom období. Ďalším príkladom takejto spolupráce je odbor mechanik elektrotechnik s novovytvorenou oblasťou tepelné energické zariadenia. Táto oblasť vznikla na podnet Zväzu výrobcov tepla a špeciálne pre podmienky SOŠE je táto oblasť žiadaná od Atómovej elektrárne.

Škola je úspešná pri realizácii projektov Erasmus + .

V školskom roku 2017/2018 sa škola intenzívne venovala skvalitneniu materiálneho - technického vybavenia odborného vzdelávania. Dôkazom je aj vybudovanie novej odovzdávacej stanice tepla za 180 000€.

b/ oblasti, v ktorých sú nedostatky, návrhy a opatrenia na ich zlepšenie

Nadalej pretrváva problém nerovnomerného záujmu absolventov ZŠ o učebné odbory, ktoré SOŠE ponúka. V školskom roku 2017/2018 sa opätovne potvrdil trend znižovania podielu žiakov navštevujúcich učebné odbory, hlavne odbor elektromechanik – úžitková technika, ktorý sa napriek úsiliu nedarí naplňať. Pozitívny je však fakt, že sa podarilo zachovať učebný odbor elektromechanik - silnoprúd a mechanik opravár – plynárenské zariadenia.

O. VÝSLEDKY ÚSPEŠNOSTI ŠKOLY PRI PRÍPRAVE NA VÝKON POVOLANIA A UPLATNENIE ŽIAKOV NA PRACOVNOM TRHU ALEBO ICH ÚSPEŠNOSŤ PRIJÍMANIA NA ĎALŠIE ŠTÚDIUM

Informácie o uplatnení absolventov na pracovnom trhu a aktuálne analýzy nezamestnanosti absolventov zverejňuje na svojej stránke Ústav informácií a prognóz školstva (ÚIPŠ).

Absolventi školy za ostatné dva roky (2014 a 2015) a absolventská miera nezamestnanosti s indexom absorpcie od septembra do mája nasledujúceho roku

Kód školy	Názov školy	Absolventi 2015+2016	Nezamestnaní absolventi 9/2015	AMN (v %) 9/2015	Nezamestnaní absolventi 5/2016	AMN (v %) 5/2016	AB index
017055385	SOŠ elektrotechnická; Sibírska 1, Trnava	321	59	18.1%	29	8,6%	0,52
		absolventi 2016+2017	nezamestnaní absolventi 9/2016	AMN (v %) 9/2016	nezamestnaní absolventi 5/2017	AMN (v %) 5/2017	AB index
017055385	SOŠ elektrotechnická; Sibírska 1, Trnava	346	61	17,6%	15	4,3,%	0,75

absolventi	absolventi škôl za ostatné dva roky (2014 a 2015)
AMN	absolventská miera nezamestnanosti (= NA/absolventi)
AB index	index absorpcie (= 1- NA (máj)/NA (september))
i/j	i-ty mesiac j-teho roku (napr. 9/2016 - máj 2017)

Údaje o počte absolventov, počte nezamestnaných absolventov, absolventskej miery nezamestnanosti a indexu absorpcie sa vzťahujú k septembru 2016 a máju 2017.

Čím väčšia je absorpcia nezamestnaných trhom práce, tým vyššia je hodnota indexu (maximum je 100 %).

Údaje za SOŠE Trnava podľa odborov

Absolventi za ostatné dva roky (dáta z CVTISR)	Nezamestnaní absolventi máj 2016 (dáta z ÚPSVaR)
---	---

2417L00	prevádzka strojov a zariadení	7	0
2466H01	mechanik opravár-plynárenské zariadenia	14	0
2675L01	elektrotechnika-energetika	2	0
2675L03	elektrotechnika-elektronické zariadenia		
2682K00	mechanik počítačových sietí	78	15
2683H11	elektromechanik - silnoprúdová technika	22	0
2683H15	elektromechanik - úžitková technika	0	0
2697K00	mechanik elektrotechnik	41	3
3447K00	grafik digitálnych médií	48	8
3693K00	technik energetických zariadení budov	43	3

Zdrojom dát o nezamestnanosti je Ústredie práce sociálnych vecí a rodiny (ÚPSVAR) a údajov absolventoch Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR). Ako deklaruje ÚPSVAR , „z dôvodu prechodu na nový informačný systém služieb zamestnanosti sú štatistiky o nezamestnanosti predbežné“.

P. SPOLUPRÁCA ŠKOLY S RODIČMI, RADOU ŠKOLY A ODBORMI

Na škole pôsobí Rodičovská rada (ďalej RR) a výbor Rodičovskej rady tvorení zástupcami rodičov všetkých tried, ktorí na zasadnutiach RR môžu tlmočiť pripomienky a návrhy zo strany rodičov - zákonných zástupcov žiakov.

Záujmy školskej správy, rodičov študentov, študentov, pedagogických a nepedagogických zamestnancov presadzuje Rada školy pri SOŠE (ďalej RŠ), ktorá bola ustanovená podľa zákona SNR č. 596/2003 Zb. o štátnej správe v školstve a školskej samospráve, s pôsobnosťou na roky 2016 - 2020.

Na škole vyvíjajú činnosť dve základné organizácie odborových zväzov: ZO Odborového zväzu pracovníkov školstva a vedy na Slovensku, ZO Združenia odborárov jadrovej energetiky Slovenska. Odborové organizácie združujú pedagogických aj nepedagogických pracovníkov školy a ich hlavným cieľom je ochrana záujmov a oprávnených požiadaviek svojich členov.

Svoju činnosť zintenzívnila v školskom roku 2017/2018 aj žiacka rada.

Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach školy bola prerokovaná v pedagogickej rade a predložená Rade školy pri SOŠE, ktorej vyjadrenie je prílohou tejto správy.

Z podkladov úsekov spracoval Mgr. Lukáš Ilavský – zástupca riaditeľa

Predkladá: RNDr. Ing. Iveta Bakičová – riaditeľka

V Trnave 24. októbra 2018