

Stredná odborná škola elektrotechnická, Hlavná 1400/1, 059 51 Poprad - Matejovce

**Správa o výchovno – vzdelávacej
činnosti, jej výsledkoch a podmienkach
za školský rok 2019/2020**

Podľa vyhlášky MŠ SR č. 9/2006 Z.z.

1.
§ 2. ods.1 a

Základné identifikačné údaje

Názov školy	Stredná odborná škola elektrotechnická
Adresa školy	Hlavná 1400/1, 059 51 Poprad – Matejovce
Telefón	052/7731696
e-mail	riaditel @sosematej.sk
www stránka	www.sosematej.sk
Zriaďovateľ	Prešovský samosprávny kraj Námestie mieru 2 080 01 Prešov

Vedúci zamestnanci

	Priezvisko, meno	Telefón	Služobný mobil
Riaditeľka	Ing. Lorencovičová Anna	0527731696/120	0903907637
Štatutárny . zástupca riaditeľky – zástupca pre teoretické vyučovanie	Ing. Furčoň Ján	0527731696/119	0903907635
Zástupkyňa riaditeľky pre praktické vyučovanie	Ing. Rušinová Daniela	0527780164	0910959106
Vedúca pre techn.-ekonomickú činnosť	Ing. Výrosteková Mária	0527731696/115	0910214988

Rada školy

	Priezvisko, meno	Kontakt
predseda	Ing. Soska Ľuboslav	052/7731696
pedagogickí zamestnanci	Ing. Iveta Garbinská	052/7780164
nepedagogickí zamestnanci	Ing. Gromanová Stanislava	052/7731696
žiak	Samuel Duda	
zástupcovia rodičov	Adriana Tencerová Gabriela Hudačková Ing. Ľubomír Bartko	0907201207 0902748484 0905972071
zástupca zriaďovateľa	Mgr. Igor Wzoš Ing. Pavol Gašper RNDr. Zdenka Hertelyová, PhD. Jaroslav Hamrák	0911334647

Rada rodičov:

Výbor Rady rodičov pracuje v zložení:
predseda –p. Činčuráková

ekonóm –p. Hudačková

Radu rodičov tvorili zástupcovia rodičov jednotlivých tried a to nasledovne:

I.A –p Činčuráková.; I.C –p Jakubčáková. , I.D – p.Smoleňáková

II.A –p. Kriaková ; II.C –p.Hudačková ; II.D –p. Smolárová;

III.A –p. Ing. Bartko ; III.C –p.Kundisová , III.D-p.Kromková;

IV.A –p.Mgr. Petrašková , IV.C- p.Komendáková

Poradné orgány školy

- a) **Poradný zbor riaditeľky školy** - jeho členmi sú zástupcovia riaditeľky školy, vedúca technicko-ekonomickej činnosti, predsedovia predmetových komisií, výchovná poradkyňa, predseda odborovej organizácie
- b) **Pedagogická rada SOŠE** - všetci pedagogickí zamestnanci školy
- c) **Predmetové komisie**

Pk jazykov

predseda : PaedDr. Miroslava Nestorovičová
členovia : Ing. Dolná, Mgr. Heringová, Mgr. Andrea Vaverčáková, Mgr. Janka Gabajová

Pk všeobecnovzdelávacích predmetov

predseda : Mgr. Andrea Vaverčáková
členovia : Mgr. Janka Gabajová, Ing. Iveta Garbinská, PaedDr. Miroslava Nestorovičová, PaedDr. Marta Vlachová

Pk odborných strojárskych predmetov

predseda : Ing. Iveta Garbinská
členovia : Ing. Daniela Rušinová, Ing. Ján Gemza, Mgr. Mária Komorová, Bc. Stanislav Palenčár, Bc. Ján Guláš

Pk odborných elektrotechnických predmetov

predseda : Ing. Ľuboslav Soska
členovia : Ing. Anna Lorencovičová, Ing. Ján Furcoň, Ing. Jozef Fabián, Ing. Slávko Fedorík Bc. František Tomaľa, Ing. Mariana Vdovjaková, Mgr. Ján Jurčo, Bc. Martin Čupka, Ing. Jozef Regec, Bc. Ľubomír Šmihula, Ing. Štefan Žembovič, Mgr. Alojz Vojtička

- d) **Žiacka školská rada**
predseda ŽŠR – Matej Kundis

Údaje o počte žiakov

Počet žiakov školy k 15.09.2019: **252** chlapcov, z toho
v študijných odboroch 207 žiakov, t.j. 82,14 %
v učebných odboroch 45 žiakov, t.j. 17,86 %

kód odboru	n á z o v o d b o r u	ročník				spolu
		1.	2.	3.	4.	
	študijné odbory					
2679 K	mechanik mechatronik	16	14	19	18	67
2697 K	mechanik elektrotechnik	25	25	20	24	94
2426 K	programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení	10	17	7	8	32
	S p o l u	51	56	46	50	193
	učebné odbory					
2683 H 11	elektromechanik – silnopráúdová technika	17	11	12	-	40
	Spolu denné štúdium	17	11	12	-	40
	Skrátené externé štúdium					
2683 H 11	elektromechanik – silnopráúdová technika	-	-	5	-	5
	Spolu skrátené štúdium	-	-	5	-	5
	Nadstavbové externé štúdium					
2675 L 02	Elektrotechnika – výroba a prevádzka strojov a zariadení	-	14	-	-	14
	Spolu nadstavbové externé	-	14	-	-	14
	S p o l u	68	81	63	50	252

V školskom roku 2019/2020 bolo k15.09.2019 na škole 252 žiakov, počas roka 3 žiaci (1,19%) prestúpili na inú strednú školu a 2 žiaci zanechali štúdium (0,79%). Komplexne bolo hodnotených 247 žiakov.

Počet žiakov školy k 30.06.2020: **247** chlapcov

Podrobnejšie informácie o počte žiakov a tried

Počet tried: **13**

Trieda	Študijný (učebný) odbor	Počet žiakov (chlapci /dievčatá)	Z toho počet žiakov so ŠVVP
I.A	2697 K mechanik elektrotechnik	26	2
I.C	2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	10	0
	2679 K mechanik mechatronik	16	1
I.D	2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	8	2
1.roč.		60/0	5
II.A	2697 K mechanik elektrotechnik	24	3
II.C	2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	7	0
	2679 K mechanik mechatronik	14	1
II.D	2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	17	2
2.roč.		62/0	6
III.A	2697 K mechanik elektrotechnik	19	2
III.C	2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	9	0
	2679 K mechanik mechatronik	18	1
III.D	2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	11	3
3.roč.		57/0	6
IV.A	2697 K mechanik elektrotechnik	24	2
IV.C	2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	10	0
	2679 K mechanik mechatronik	15	1
4.roč.		49/0	3
II.NŠE	2675 L 02 elektrotechnika – výroba a prevádzka strojov a zariadení	14	0
I.DE	2683 H 11 – elektromechanik – silnoprúdová technika	5	0
Ext.f.		19/0	0
Spolu		247/0	20

§ 2. ods.1 d

Úspešnosť žiakov na prijímacích skúškach

Študijný (učebný) odbor	prihlásený	zapísaný	nástup- 1.9.2019	stav k 15.9.2019
2426 K programátor obrábacích a zvaracích strojov a zariadení	12	10	10	10
2679 K mechanik mechatronik	44	16	16	16
2697 K mechanik elektrotechnik	71	26	26	25
2683 H 11 elektromechanik – silnoprúdová technika	17	8	16	17

§ 2. ods.1 e

Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov

Študijné odbory

Prehľad o klasifikácií žiakov na maturitnej skúške (administratívna)

Predmet	Počet žiakov	známka					Ø predmetu
		1	2	3	4	5	
Slovenský jazyk a literatúra	60	5	19	26	10	-	2,68
Anglický jazyk – úroveň B1	37	5	11	14	7	-	2,62
Nemecký jazyk – úroveň B1	15	3	1	6	5	-	2,87
Ruský jazyk – úroveň B1	8	-	-	5	3	-	3,38
Praktická časť OZ MS	63	12	26	21	4	-	2,27
Teoretická časť OZ MS	63	17	29	17	-	-	2,00
Ø školy z MS							2,63

Prehľad o prospechu žiakov za 2. polrok šk. roku 2019/2020

Prospech	Počet žiakov				Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
Prospěl s vyznamenaním	8	6	3	7	24
Prospěl veľmi dobre	13	9	16	16	54
Prospěl	31	41	21	26	119
Neprospěl	-	1	-	-	1
Neklasifikovaný	-	2	6	-	8
Spolu	52	59	46	49	206

Prehľad o prospechu za 2. polrok šk. roku 2019/2020 podľa tried a ročníkov

Trieda	Počet žiakov	PSV	PVD	Prospjel	Neprospjel	Neklasifikovaný	Ø prospech
I.A	26	2	6	18	0	0	2,21
I.C	26	6	7	13	0	0	1,99
1.roč.	52	8	13	31	0	0	
II.A	24	2	5	16	1	0	2,35
II.C	21	4	3	12	0	2	2,24
2.roč.	45	6	8	28	1	2	
III.A	19	1	7	9	0	2	2,20
III.C	27	2	9	12	0	4	2,39
3.roč.	46	3	16	21	0	6	
IV.A	24	2	5	17	0	0	2,56
IV.C	25	5	11	9	0	0	1,90
4.roč.	49	7	16	26	0	0	
II.NŠE	14	0	1	13	0	0	2,34
Spolu	206	24	54	119	1	8	

Opravné a komisionálne skúšky za 2. polrok (august 2020)

Druh skúšky	počet žiakov				Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
Opravné skúšky	-	-	-	-	-
Komisionálne skúšky neklasifikovaných žiakov	-	3	6	-	9
Komisionálne skúšky rozdielové	-	3	-	-	3

Prehľad o prospechu žiakov za 2. polrok po opravných a komisionálnych skúškach

Prospech	Počet žiakov				Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
Prospjel s vyznamenaním	8	6	3	7	24
Prospjel veľmi dobre	13	9	16	16	54
Prospjel	31	44	26	26	127
Neprospjel	-	--	1	-	1
Neklasifikovaný	--	-	-	-	
Spolu	52	59	46	49	206

Prehľad o správaní žiakov

Správanie	Počet žiakov				Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
Veľmi dobré	52	57	46	49	204
Uspokojivé	0	1	0	0	1
Menej uspokojivé	0	1	0	0	1
Neuspokojivé	0	0	0	0	0
Spolu	52	59	46	49	206

Výchovné opatrenia za šk.rok 2019/2020

Výchovné opatrenia	Počet žiakov				Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	
Pochvala triednym učiteľom	1	-	-	5	6
Pochvala riaditeľkou školy	3	7	5	2	17
Pokarhanie od triedneho učiteľa	-	1	-	-	-
Pochvala od MOV	1	1	-	-	2
Pokarhanie od riaditeľky školy	-	2	1	-	3
2.stupeň zo správania	-	1	-	-	1
3.stupeň zo správania	-	1	-	-	1

Dochádzka žiakov za šk.rok 2019/2020

Dochádzka	1.roč.	2.roč.	3.roč.	4.roč.	Celkom
Počet vymeškaných hodín	1725	1385	1976	2244	7330
z toho ospravedlnené	1725	1315	1968	2231	7239
neospravedlnené	0	70	8	13	91
Ø počet ospravedlnených hodín na 1 žiaka	66,34	59,01	88,58	45,63	64,89
Ø počet neospravedlnených hodín na 1 žiaka Od MOV	0	3,21	0,30	0,27	0,945
Ø počet vymeškaných hodín spolu na 1 žiaka	66,34	62,21	88,88	45,80	65,81

Učebné odbory

Prehľad o klasifikácií žiakov na záverečnej skúške (administratívna)

Predmet	Počet žiakov	známka					Ø predmetu
		1	2	3	4	5	
Písomná časť ZS	16	-	1	7	8	-	3,43
Praktická časť ZS	16	-	9	7	-	-	2,43
Teoretická časť ZS	16	-	6	10	-	-	2,65
Ø školy zo ZS							2,83

Prehľad o prospechu žiakov za 2. polrok šk. roku 2019/2020

Prospech	Počet žiakov			Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	
Prospel s vyznamenaním	3	1	0	4
Prospel veľmi dobre	3	0	4	7
Prospel	2	14	12	28
Neprospel	-	--	-	-
Neklasifikovaný	-	2	-	2
Spolu	8	17	16	41

Prehľad o prospechu za 2. polrok šk. roku 2019/2020 podľa tried a ročníkov

Trieda	Počet žiakov	PSV	PVD	Prospjel	Neprospjel	Neklasifikovaný	Ø prospech
I.D	8	3	3	2	0	0	1,85
1.roč.	8	3	3	2	0	0	
II.D	17	1	0	14	0	2	2,62
2.roč.	17	1	0	14	0	2	
III.D	11	0	1	10	0	0	2,92
III.DE	5	0	3	2	0	0	1,8
3.roč.	16	0	4	12	0	0	2,36
Spolu	41	4	7	28	0	2	2,27

Opravné a komisionálne skúšky za 2., polrok (august 2020)

Druh skúšky	Počet žiakov			Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	
Opravné skúšky	-	-	-	
Komisionálne skúšky neklasifikovaných žiakov	2	-	-	2
Komisionálne skúšky rozdielové	2	--	-	2

Prehľad o prospechu žiakov za 2. polrok po opravných a komisionálnych skúškach

Prospech	Počet žiakov			Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	
Prospjel s vyznamenaním	3	1	0	4
Prospjel veľmi dobre	3	0	4	7
Prospjel	2	14	12	28
Neprospjel	-	2	-	2
Neklasifikovaný	-	-	-	-
Spolu	8	17	16	41

Prehľad o správaní žiakov

Správanie	Počet žiakov			Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	
Veľmi dobré	8	17	16	41
Uspokojivé	-	-	-	-
Menej uspokojivé	-	-	-	-
Neuspokojivé	-	-	-	-
Spolu	-	-	-	41

Výchovné opatrenia za šk. rok 2019/2020

Výchovné opatrenia	Počet žiakov			Spolu
	1.roč.	2.roč.	3.roč.	
Pochvala riaditeľkou školy	-	-	1	1

Dochádzka žiakov za šk.rok 2019/2020

Dochádzka	1.roč.	2.roč.	3.roč.	Celkom
Počet vymeškaných hodín	210	980	597	1787
z toho ospravedlnené	210	979	595	1784
neospravedlnené	0	1	2	3
Ø počet ospravedlnených hodín na 1 žiaka	26,25	57,59	54,09	45,97
Ø počet neospravedlnených hodín na 1 žiaka Od MOV	0	0,06	0,18	0,08
Ø počet vymeškaných hodín spolu na 1 žiaka	26,25	57,65	54,27	46,05

§ 2. ods.1 f

Zoznam študijných a učebných odborov, v ktorých škola zabezpečuje výchovu a vzdelávanie ,zoznam uplatňovaných učebných plánov, štátnych a školských vzdelávacích programov

Kód a názov odboru	ŠVP – učebný plán
2697 K mechanik elektrotechnik 2679 K mechanik mechatronik 2683 H elektromechanik 2675 L elektrotechnika	učebný plán schválený MŠ SR dňa 15.01.2013 pod číslom 2013-762/1857:9-925 splatnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom v školskom vzdelávacom programe Elektrotechnika -2697 K mechanik elektrotechnik s platnosťou od 01. 09. 2013 počnúc prvým ročníkom a dodatkov č.1, 2, 3 k ŠVP a v zmysle Dodatku č. 1 zo dňa 19. 06. 2014 pod číslom 2014–2143/30012:5-10EO, Dodatku č. 2 zo dňa 6.07.2015 pod číslom 2015–15112/34011:4-10EO, Dodatku č. 3 zo dňa 6.07. 2016 pod číslom 2016–9967/29112:10-10EO, Dodatku č. 5 zo dňa 15 06. 2018 pod číslom 2018/1465:10-10EO k Štátnému vzdelávaciemu programu skupiny 26 elektrotechnika
2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení	učebný plán schválený MŠ SR dňa 15.01.2013 pod číslom 2013-762/1853:8-925 splatnosťou od 1. septembra 2013 začínajúc 1. ročníkom v školskom vzdelávacom programe Strojárstvo -2426 K programátor obrábacích a zváracích strojov a zariadení s platnosťou od 01. 09. 2013 počnúc prvým ročníkom a v zmysle Dodatku č. 2 zo dňa 6. 07. 2015 pod číslom 2015–15112/34008:5-10EO, Dodatku č. 2 zo dňa 6.07.2015 pod číslom 2015–15112/34008:3-10EO k Štátnému vzdelávaciemu programu skupiny 23,24 Strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba I,II

§ 2. ods.1 g

Údaje o počte zamestnancov a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Celkový počet zamestnancov školy: 42

Pracovný pomer	Počet pedagogických pracovníkov	Počet nepedagogických pracovníkov
TPP	28	14
Znížený úväzok	1	2
ZPS	2	2
dohody	1	1

Pedagogickí zamestnanci

Pracovné zaradenie	počet	z toho		
		kvalifikovaní	nekvalifikovaní	doplňajúci si kvalifikáciu
učiteľ	15	15	-	-
majster odbornej výchovy	11	11	-	-
vychovávateľ	2	2	-	-
Spolu	28	28	-	-

Nepedagogickí zamestnanci

Pracovné zaradenie	počet	z toho	
		kvalifikovaní	nekvalifikovaní
administratívny zamestnanec	4	4	-
prevádzkový zamestnanec ŠJ,ŠI	3	3	-
ostatní	7	7	-
Spolu	14	14	-

Odbornosť vyučovania podľa jednotlivých predmetov

Predmet	Týždenný počet hodín	V tom týždenný počet hodín	
		odborne odučených	neodborne odučených
Slovenský jazyk a literatúra	27,5	27,5	0
Anglický jazyk	50	50	0
Nemecký jazyk	3	3	0
Občianska náuka	7	7	0
Dejepis	4	0	4
Etická výchova	2	2	0
Náboženská výchova	5	5	0
Matematika	20,5	17,5	3
Fyzika	8	0	8
Informatika	19	15	5
Telesná a športová výchova	16,5	16,5	0
Ekonomika	5	0	5
Elektrotechnika	10	10	0
Elektrické stroje a prístroje	8	8	0
Rozvod elektrickej energie	1,5	1,5	0
Elektrické merania	17,5	17,5	0
Merania v silnoprúdovej technike	4	4	0
Elektronika	10	10	0
Základy elektrotechniky	3	3	0
Číslíková technika	2	2	0
Využitie elektrickej energie	5	5	0
Výpočtová technika	2	2	0
Automatizácia	8	8	0
Elektrotechnická spôsobilosť	2	2	0
Elektrotechnológia	3	3	0
Elektrotechnické materiály	1,5	1,5	0
Aplikovaná informatika	4	4	0
Počítačové siete	2	2	0
SWW Vybavenie počítača	3	3	0
HWW	2	2	0
Základy automatického riadenia	1,5	1,5	0
Strojníctvo	8	8	0
Technické merania	2	2	0
Strojárska technológia	10	10	0
Mechatronika	4	4	0
Programovanie CNC strojov	8	8	0

Technická mechanika	3	3	0
Základy technickej mechaniky	3	3	0
Technológia	10	10	0
Technické kreslenie	13	13	0
Odborný výcvik	307	307	0

Prehľad pedagogických podľa kariérových stupňov (stav k 15.09.2019)

Kariérový stupeň	Počet pedagogických zamestnancov
Začínajúci pedagogický zamestnanec	2
Samostatný pedagogický zamestnanec	12
Pedagogický zamestnanec s 1.atestáciou	10
Pedagogický zamestnanec s 2.atestáciou	4
Spolu	28

§ 2. ods.1 h

Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Názov vzdelávacieho programu	Druh vzdelávania	Počet pedagogických zamestnancov	Priebeh vzdelávania
aktualizačné	aktualizačné	22	ukončené 10/2019

Odborný rast pedagogických zamestnancov je realizovaný aj dopĺňaním si vedomosti štúdiom odbornej a pedagogickej literatúry

§ 2. ods.1 i

Údaje o aktivitách a prezentácií školy

Ďalšie formy prezentácie školy na verejnosti

- webová stránka školy – www.sosematej.sk, kde sú pravidelne dopĺňané informácie o škole,
- facebooková stránka – www.facebook.com/sosemat/,
- Deň otvorených dverí, za účasti firmy Tatravagónka, a.s Poprad, LPH a.s Vranov nad Topľou , VSD a.s Košice, ktorého sa zúčastnilo 103 žiakov
- uverejnené články o škole o aktivitách školy a úspešných žiakov v súťažiach v TV Poprad, v periodikách
- školský časopis Nulák

Súťaže				
Názov podujatia	Dátum realizácie	Úroveň	Umiestnenie	Účastníci
VSD Košice- tímová súťaž – Smart Home – úspora el. energie	27.02.2020 Košice	SŠ – východné Slovensko	3.miesto	P. Gurecka, P. Batory- III.A
			Cena originality	M. Bartko L. Cholvad-III.A
ZENIT	27.11.2019 Prešov	krajské kolo	1.miesto – ručné spracovanie kovov	M. Mojš – II.C
			3.miesto – programovanie CNC	J. Mráz – IV.C
	11.- 13.02.2020 Košice	celoštátne	2.miesto – ručné spracovanie kovov	M. Mojš – II.C
Súťaž v zručnosti		školské kolo	1.miesto 2.miesto 3.miesto	M.Mojš – II.C M. Džima F.Krafčík – II.C
Strojárska olympiáda STU Bratislava	13.02.2020		účasť	A.Sirovič, F.Krafčík – II.C
Grand Prix 2020 STU Bratislava	13.02.2020		účasť	J.Mráz – IV.C K.Heržák,D.Peťo – III.C
SOČ	20.02.2020	školské kolo	1.miesto 2.miesto 3.miesto	J.Zagora-IV.C P.Džima –IV.C Š.Koval’ –IV.A
	15.04.2020 dištančná forma	krajské kolo	účasť	A.Sirovič, F.Krafčík – II.C
Olympiáda ľudských práv OA Prešov	6.02.2020	krajské kolo	účasť	R.Krkoška- III.C
Prečo mám rád slovenčinu	14.01.2020	školské kolo	5 najlepších prác postupilo do celoslovenského kola	B.Bebčák-I.C D.Lipták,M.Jakubčák- II.A, P.Regeš-II.C, P.Darák-IV.C
Olympiáda v anglickom jazyku	21.11.2019	školské kolo	1.miesto 2.miesto 3.miesto	J.Zagora-IV.C M.Kundis-III.C Š.Valigurský-III.C
	15.01.2020	obvodné kolo	účasť	J.Zagora-IV.C
Olympiáda v nemeckom jazyku	29.11.2019	školské kolo	1.miesto 2.miesto 3.miesto	P.Darák-IV.C J.Mráz-IV.C J.Krupár-IV.C
Olympiáda zo slovenského jazyka a literatúry	10.12.2019	školské kolo	Kategória B 1.miesto 2.miesto 3.miesto	M.Mojš-II.C D.Bordiga-II.A K.Porubovič-I.C

			Kategória A 1.miesto 2.miesto 3.miesto	T.Kovalčík-III.C R.Krkoška-III.C D.Peťo-III.C
Záložka do knihy			1.miesto 2.miesto 3.miesto	M.Kundis-III.C J.Hudaček-III.A A.Sirovič-II.C
Súťaž v pití mlieka	25.09.2019	školské kolo	1.miesto	P.Pitoňák – I.D
Trojkový basketbal – Basketbalová akadémia Poprad		Valentínsky turnaj	4.miesto	L. Garan, M. Kundis, A. Sirovič, A. Tužák A.Tomášek
Silná ruka	15.10.2019	školské kolo	Kategória do 65 kg 1.miesto 2.miesto 3.miesto Kategória do 70 kg 1.miesto 2.miesto 3.miesto Kategória do 80 kg 1.miesto 2.miesto 3.miesto Kategória nad 80 kg 1.miesto 2.miesto 3.miesto	K.Bajtoš-III.C S.Majerčák-III.A D.Slodičák- IV.A P.Batory-III.A Š.Kovaľ-IV.C J.Hudaček-III.A J.Hudaček-III.A J.Mráz-IV.C E.Gallik-IV.C J.Špak-III.A P.Džima-IV.C Š.Kumiak-III.A
	25.10.2019 Prešov	oblastné kolo	Kategória do 65 kg-1.miesto Kategória do 70 kg-2.miesto Kategória nad 80 kg-3.miesto	K.Bajtoš-III.C P.Batory-III.A J.Špak-III.A
	22.11.2019 Košice	celoslovenské kolo	Kategória do 65 kg-3.miesto Kategória do 70 kg-3.miesto Kategória nad 80 kg-3.miesto	K.Bajtoš-III.C P.Batory-III.A J.Špak-III.A
Stolný tenis		okresné kolo	účasť	S.Duda-III.D M.Talár – IV.A M.Zgebura – IV.A O.Bača-IV.A

Futsal	17.10.2019	okresné kolo	účasť	J.Budzák, M. Fabíny, B.Grega – I.C, M. Kolba, D. Lipták, P.Tkáč –II.A, D. Pisarčík, M.Selvek, A.Sirovič –II.C, A. Strišovský – III.C
Cezpoľný beh - družstva	27.09.2019	okresné kolo	účasť	M. Fabíny, B.Grega – I.C, F.Krafčík-II.C

Exkurzie, prednášky, besedy, iné formy vyučovania		
Názov podujatia	Dátum	Organizovaná forma/lektor/ účastníci
Dystopický svet – interaktívna prednáška v Podtatranskej knižnici na tému dystopická literatúra	18.02.2020	PaedDr.Nestorovičová - vybraní študenti 1.,2. a 3. ročníkov
Múzeum J.Kráľa v Liptovskom Mikuláši	19.11.2019	Mgr.Vaverčáková, Mgr.Gabajová vybraní študenti školy
Hodina literatúry - prednáška v Podtatranskej knižnici na tému Empatia	12.11.2019	Dr. Nestorovičová – III.C trieda
Film a divadlo	14.11.2019	Návšteva filmového predstavenia – Šikana a divadelného predstavenia v anglickom jazyku
Výstava –Kam na vysokú – hotel Satel Poprad	17.10.2019	Mgr. Vaverčáková – vybraní žiaci 4. ročníkov

§ 2. ods.1 j

Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

a) projekt ELENA

Ukončený projekt ELENA – Zníženie energetickej náročnosti objektu SOŠ elektrotechnická Poprad – Matejovce, v rámci ktorého je realizovaná modernizácia fasády budovy školy, vrátane zateplenia, výmeny okien, strešnej krytiny, svietidiel, rekuperácia telocvične, tepelné čerpadlo. Kolaudačné rozhodnutie vydané 26.03.2020

b) projekt Catching Up

Škola vybraná v rámci Iniciatívy CuRI do projektu, ktorého hlavným cieľom je zosúladienie ponuky študijných a učebných odborov stredných odborných škôl (SOŠ) (vrátane zvýšenia kvality a pripravenosti stredných škôl) s potrebami trhu práce - vrátane duálneho vzdelávania - príprava na reformu stredného odborného vzdelávania a prípravy.

c) projekt OP Vzdelávanie – Premena tradičnej školy na modernú
Projekt názvom Elektrotechnici a mechatronici najlepšie pripravení pre prax stále prebieha – udržateľnosť aktivít do 01/2021

d) projekt pomáhajúce profésie v edukácií
- úspešný, od 1.9.2020 bude na škole pôsobiť asistent učiteľa a špeciálny pedagóg

e) projekt Ambasadorska škola

Žiaci školy sa zapojili do vzdelávacieho programu Ambasadorska škola Európskeho parlamentu. V rámci tohto programu študenti už v priebehu šk. roka 2018/2019 vykonali rôzne aktivity na zvýšenia povedomia mladých ľudí o Európskej Únii, zvýšenia záujmu o európske dianie. Výsledky boli vyhlásené v septembri 2019 a naša škola získala prestížny titul a plakétu Ambasadorska škola EP. Študenti školy, junior ambasádori odprezentovali aktivity tohto vzdelávacieho programu ostatným zúčastneným školám. Pani učiteľka senior ambasádorka Ing. Iveta Garbinská reprezentovala aktivity školy v Bruseli

f) projekt Nežná

14. novembra 2019 sa v Divadle Jonáša Záborského v Prešove konal galaprogram venovaný 30. výročiu Nežnej revolúcie. Žiak našej školy Ondrej Pramuka vytvoril video, ktoré emocionálne dotvorilo slávnú pieseň Marty Kubišovej Modlitba pre Martu.

g) projekt Erasmus + - kľúčová akcia KA1

V rámci projektu Erasmus+, kľúčová akcia KA 102– Vzdelávacia mobilita jednotlivcov, Mobilita učiacich sa a zamestnancov v odbornom vzdelávaní a príprave (OVP), názov projektu: Nové trendy v obnoviteľných zdrojoch elektrickej energie bol národnou agentúrou zaradený do rezervného zoznamu

h) minierasmus

V priebehu jedného semestrálneho týždňa si našich 12 študentov vyskúšalo, aké je to byť vysokoškolákom. V termíne od 17.11.2019 do 21.11.2019 boli súčasťou STUBA - Fakulta elektrotechniky a informatiky Bratislava, UMB – Filozofická fakulta Banská Bystrica, PEVŠ – Fakulta ekonómie a podnikania Bratislava. Dostali informácie o systéme štúdia, mali možnosť spoznať vysokú školu, vidieť skutočné prednášky a semináre, porozprávať sa s profesormi a vysokoškolákmi.

§ 2. ods.1 k

Výsledky inšpekčnej činnosti

V školskom roku 2019/2020 nevykonala školská inšpekcia kontrolu. Útvar hlavného kontrolóra PSK v termíne od 16.06.2020 do 8.07.2020 vykonal finančnú kontrolu hospodárenia s verejnými prostriedkami so zameraním na vybrané finančné operácie s dôrazom na personálnu oblasť za rok 2019. Počet kontrolných zistení – finančne nevyčíslených - 2. nesprávne účtovanie cenín a nevykonanie základnej finančnej kontroly.

§ 2. ods.1 l

Údaje o priestorových a materiálno – technických podmienkach školy

Priestorové podmienky školy :
Kapacita školy : 450

Názov budovy	Vlastníctvo	Denná využiteľnosť v %
SOŠE	PSK v správe SOŠE	100
ŠI pri SOŠE	PSK v správe SOŠE	100
SOŠE- dielne	PSK v správe SOŠE	100

Materiálne vybavenie školy :

Počet kmeňových učební	Počet odborných učební	Počet dielní	Počet telocviční	Posilňovňa	Školská kuchyňa a jedáleň	Spoločenská miestnosť	Športový areál
11	8	19	1	1	1	1	1

V škole je zavedený vnútorný kamerový systém na monitorovanie pohybu osôb v spoločných priestoroch školy, najmä chodby, šatne, ihrisko a vstupný priestor školy.

Priestorové podmienky zodpovedajú počtu tried a žiakov v našej škole. Všetky učebne boli počas celého školského roka plne využívané.

Výučba na teoretickom a praktickom vyučovaní v jednotlivých odboroch je zabezpečená primeranou didaktickou technikou, učebnými pomôckami, odbornou literatúrou, výpočtovou technikou.

Priestorové a materiálno-technické vybavenie školy je na veľmi dobrej úrovni a po realizovaných rekonštrukčných a modernizačných prácach sa výrazne zlepšilo.

§ 2. ods.1 m

Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy

Správa o čerpaní rozpočtu za rok 2019

1. Dotácia zo štátneho rozpočtu

	Mzdy + odvody	Prevádzkové náklady	Spolu
Škola	711 485	87 442	798 927
Školský internát	59 033	12 544	71 577
Školská jedáleň	21 383	2 812	24 195
Spolu	791 901	99798	894 699

Finančné prostriedky poukazané z PSK na žiakov v roku 2019 boli **798 927 EUR** (zdroj 111)

z toho: - hlavná činnosť	774 667
- vzdelávacie poukazy	6 906
- maturitné skúšky	1 634
- lyžiarsky kurz	6 450
- kreditové príplatky	10 899,81
- mimoriadne výsledky žiakov	400

-

2. Príspevky na čiastočnú úhradu nákladov spojených s hmotným zabezpečením školy od rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi vyživovaciu povinnosť : 0,- €

3. Finančné prostriedky prijaté za vzdelávacie poukazy :

	na mzdy	3 400	
	na prevádzku	2 319	
	na odvody	1 187	6 906

4. Finančné prostriedky získané od rodičov, právnických alebo fyzických osôb : 0,- €

5. Iné finančné prostriedky získané podľa osobitných predpisov :

Na vykrytie rozdielu vynaložených nákladov SOŠ E použila vlastné finančné zdroje, ktoré boli získané z tržieb hlavnej činnosti: 68 343,- €

§ 2. ods.1 n

Plnenie cieľov strategického rozvoja školy

Cieľ	Vyhodnotenie
Zmodernizovať priestory odborného výcviku vybudovaním nového objektu	-projekt nového objektu pripravený, prebieha územné konanie
Zabezpečiť odbornosť vzdelávania	- splnené
Realizovať projekty	- splnené
Získať mimorozpočtové finančné zdroje	- z 2% dane, prenájom priestorov školy
Inovovať metódy riadiacej a kontrolnej práce	-právomoc kontroly prenechaná na zástupcov jednotlivých úsekoch, na predsedoch predmetových komisií. Vnútroškolská kontrola vykonávaná najmä formou otvorených hodín
Poskytovať neformálne vzdelávanie ako celoživotné vzdelávanie	-realizácia akreditovaných kurzov, ponuka študijných a učebných odborov externou formou, prípadne individuálnym učebným plánom
Revidovať školské vzdelávacie programy v zmysle platnej legislatívy –zmena ŠVP, dodatky ŠVP	- jednotlivé ŠKVP boli inovované a vypracované nové rámcové učebné plány
Zapojiť školu do systému duálneho vzdelania	- 2 žiaci učebného odboru 2683 H 11 elektromechanik sa vzdelávajú v SDV- Tatravagónka, a. s Poprad
Vypracovať ŠKVP a upraviť RUP pre duálne vzdelávanie	- upravený ŠKVP pre učebný odbor elektromechanik
Vytypovať organizácie, ktoré by v meste Poprad mohli realizovať duálne vzdelávanie	- podpísaná zmluva LPH a.s Vranov nad Topľou - stretnutie s rodičmi študijného odboru mechanik mechatronik ohľadom možnosti duálneho vzdelávania, prezentácia firmy na DOD - nie je záujem zo strany rodičov
Spolupráca so zamestnávateľmi v rámci regiónu pri vytváraní školských vzdelávacích programov, pri umiestňovaní žiakov na odborný výcvik a pri ukončovaní štúdia na maturitných a záverečných skúškach	- 44 % žiakov 3. a 4. ročníkov študijného odboru mechanik elektrotechnik , programátor obrábacích a zväracích strojov a zariadení a učebného odboru elektromechanik vykonávalo praktickú prípravu v zmluvných organizáciách – ELEKTROMARHEFKA s.r.o Malá Franková, 2J Antennas, s.r.o Bardejov, Monka a syn Elektro Spišská Belá, AMH Metal,s.r.o Hniezdne, Mt elektri Vrbov, ELIS-MAT s.r.o Vernár, F-STAV ENERGY Spišská Belá, s.r.o, PSP Morava, s.r.o T. Lomnica, Pebritech s.r.o Huncove, Tatravagónka a.s Poprad, Woodenský Sk s.r.o Košice
Uplatnenie absolventov v praxi	-20% absolventov je evidovaných ako uchádzači o zamestnanie na úrade práce, ostatní absolventi našli svoje uplatnenie (na VŠ bolo prijatých 13 absolventov) a ostatní našli svoje uplatnenie na trhu práce
Zlepšiť uplatnenie absolventov na	-zvýšili sa percentá uplatnených absolventov na trhu

trhu práce a lepšia informovanosť o štúdiu na VŠ	práce - pokračovať v nadstavbovom štúdiu – zvyšovanie kvalifikovanosti-beseda so zástupcami Fakulty výrobných technológií Prešov, účasť na výstave –Kam na vysokú projekt - Minierazmus
Zvýšiť odborné vedomosti žiakov organizovaním odborných exkurzií	-nerealizované z dôvodu mimoriadnej situácie
Spolupráca s Úradom práce, sociálnych vecí a rodiny v Poprade	-Burza práce – prezentácia študijných odborov
Zabezpečiť jednotné kritéria hodnotenia	-oboznámenie žiakov s uvedenými kritériami na začiatku školského roku vo všetkých predmetoch a ročníkoch
Posilniť postavenie predmetu slovenský jazyk a literatúra takými aktivitami, ktoré budú viesť žiakov k uvedomeniu si jazykovej a kultúrnej pestrosti v rámci Európy a sveta	-priebežne plnené, aktivity v rámci MDMJ, návšteva Podtatranskej knižnice –prednáška na tému Štúrovci, zapojením do súťaže Mladý Európan, Digitálny Európan, zapojením sa do projektu Ambasadorská škola, realizáciou podujatí v spolupráci s Europe Direct Poprad
Realizovať preventívne aktivity pre sociálnu a psychologickú prevenciu kriminality	-realizované formou prednášok v spolupráci s Okresným riaditeľstvom Policajného zboru SR
Pokračovať v realizácii učiva na ochranu človeka a prírody	-realizovaný kurz na ochranu života a zdravia v 3. roč., účelové cvičenia v 1. a 2.roč.
Podporovať zapájanie žiakov do súťaží a do záujmových krúžkov	- v škole pracovalo 9 krúžkov
Dbáť na pozitívny rozvoj osobnosti žiaka	-plnené priebežne na vyučovacích predmetoch, triednických hodinách a na ďalších školských aktivitách
Výchovu a vzdelávanie uskutočňovať s dôrazom na rozvíjanie mravných, kultúrnych a národných hodnôt: vlastenectva, občianskej zodpovednosti, humanity a demokracie	-plnené priebežne
Uskutočňovať aj estetickú, zdravotnú, telesnú, ekologickú, enviromentálnu, estetickú, náboženskú výchovu, výchovu k rodičovstvu manželstvu	-plnené priebežne v rámci triednických hodín, vyučovacích predmetov, na školských akciách a prostredníctvom príslušných koordinátorov
Realizovať úlohy súvisiace s výchovou v oblasti ľudských práv, práv dieťaťa, predchádzaniu všetkých foriem diskriminácie, xenofóbie, antisemitizmu, intolerancie a rasizmu	-plnené priebežne najmä na triednických hodinách, zapojením žiakov do Olympiády ľudských práv
Venovať v škole zvýšenú pozornosť prevencií užívania alkoholu a tabaku a odvykaniu od nich	-splnené- aktivity koordinátora prevencie drogových a iných závislostí
Využívať vo vyučovacom procese informačné a komunikačné	- plnené priebežne na vyučovacích hodinách

prostriedky	
Využívať účinné nástroje na predchádzanie, resp. riešenie prejavov problémového správania, záškoláctva, šikanovania, fyzického alebo psychického týrania, delikvencie, neužívania návykových látok, sexuálneho zneužívania, prejavov extrémizmu	-oboznámenie žiakov so Školským poriadkom, smernicou o šikanovaní vydanou riaditeľkou školy, prostredníctvom výchovnej poradkyne, triednych učiteľov a prostredníctvom akcií organizovaných koordinátorkou výchovy k manželstvu, korodinátorkou výchovy k ľudským právam,
Uplatňovať moderné učebné metódy založené na riešení problémov a väčšej samostatnosti a tvorivosti žiakov	-plnené priebežne
Používať pri vyučovaní cudzieho jazyka moderné učebnice a doplnkové vyučbové prostriedky k nim, aplikovať činnostne zameraný prístup k vyučovaniu a učeniu sa cudzích jazykov a venovať pozornosť inovatívnym metódam a formám výučby s ohľadom na rôzne štýly učenia sa žiaka	-plnené priebežne na hodinách cudzích jazykov a v rámci záujmových krúžkov zameraných na cudzie jazyky), súťaž – vlastná tvorba literárnych žánrov na tému -V mojom perfektnom svete
Zapojiť školu do programu Európskej únie, v oblasti vzdelávania, jazyka a kultúry (Európska značka pre jazyky, Európsky učiteľ jazykov a pod.)	-Ambasádorska škola, ročník projektu EPAS, realizované súťaže a projekty žiakov v cudzích jazykoch, akcie a prednášky organizované Europe Direct Poprad),
Usporiadať rôzne podujatia a aktivity pre žiakov pri príležitosti Európskeho dňa jazykov	-splnené
Prevenia pred znečisťovaním a poškodzovaním životného prostredia, budovať povedomie v oblasti separácie odpadu	-plnené priebežne, napr. v rámci kurzu na ochranu života a zdravia, účelových cvičení, aktivitami koordinátora enviromentalnej výchovy, výsadba stromčekov v areáli školy, upratovanie okolia školy
Zapracovať Národný štandard finančnej gramotnosti do ŠKVP	-splnené – finančná gramotnosť je súčasťou najmä predmetu ekonomika, ale aj matematiky a odborných predmetov - Finančná olympiáda – zapojili sa žiaci 1.ročníkov na overenie vedomosti Elementárnej finančnej matematiky, školenie finančnej gramotnosti v rámci projektu OA Poprad – Nácvik hry finančnej gramotnosti OVB
Zvýšenú pozornosť venovať ochrane žiakov pri používaní internetu a aktívne vzdelávať detí a žiakov v oblasti správania sa v internetovom prostredí	-splnené – hodiny informatiky
Eliminovať nežiadúce javy, akými sú priestorové, organizačné, fyzické a symbolické vylúčenie a oddelenie rómskych žiakov v dôsledku ich etnickej príslušnosti od ostatných žiakov	rómski žiaci sú integrovaní v bežných triedach

Rozšíriť kvalifikáciu žiakov o zvaračský preukaz	-zvárací kurz sa nekonal z dôvodu mimoriadnej situácie
Umožniť žiakom získať osvedčenie o vzdelaní pod záštitou SOPK	-študenti nezískali z dôvodu mimoriadnej situácie
Realizovať skúšku elektrotechnickej spôsobilosti podľa Vyhlášky MPSVaR SR č.508/2009Z.z	úspešne absolvovalo 36 žiakov (28 žiakov študijného odboru mechanik elektrotechnik a 8 žiakov učebného odboru elektromechanik –silnopráúdová technika
Získať pre študentov v rámci certifikátu IES certifikát kvality ICI	Spracovanie podkladov pre IES Vsetín a tým 34 žiakov získalo certifikát IES a ICI
Umožniť rekvalifikáciu dospelých v tzv. skrátenej forme štúdia v odbore požadovanom na trhu práce	V školskom roku 2019/2020 študovalo 12 žiakov v skrátenej forme, 5 žiakov získalo výučný list
Vytvárať priaznivé podmienky na prípravu a priebeh predmetových olympiád, odborných súťaží, školských súťaží	splnené – účasť žiakov na súťažiach, olympiádach

§ 2. ods.1 o Úspechy a nedostatky

Silné stránky	Slabé stránky
<ul style="list-style-type: none"> - profilácia školy - Centrum odborného vzdelávania a prípravy pre elektrotechniku - Ambasadorská škola - 100% kvalifikovanosť pedagogických zamestnancov v oblasti teoretického aj praktického vyučovania - ponuka akreditovaných kurzov - škola má dobré materiálno-technické zabezpečenie, strojové vybavenie, telocvičňu, športoviská, posilňovňu - kvalitné vybavenie školy výpočtovou technikou s vlastnou sieťou a internetom, vlastná web stránka školy - výborná prezentácia školy na verejnosti - úspešnosť v projektoch - možnosť získania osvedčenia pod záštitou SOPK - možnosť získania certifikátu IES - možnosť získania certifikátu CCNA 1 - možnosť získania elektrotechnickej spôsobilosti - bohatá športová činnosť aj pre región vďaka výbornej telocvični a futbalového miniihriska - možnosť ubytovania v ŠI 	<ul style="list-style-type: none"> - komplex školy nie je pohromade - škola nie je priamo v meste Poprad - slabšia kultúra a presnosť cestovania - znižovanie počtu žiakov v dôsledku demografického vývoja
Príležitosti	Ohrozenia
<ul style="list-style-type: none"> - možnosť doplnenia vzdelania v skrátenej forme štúdia - uplatnenie absolventov školy vo firmách priemyselného parku regiónu v Poprade - Matejovciach, - rozšírenie digitalizácie a využitia prostriedkov IKT vo výchovno-vzdelávacom procese, napr. zavedenie elektronickej triednej knihy - možnosť realizácie rekvalifikačných kurzov., - finančné prostriedky zo zdrojov EÚ, - zosúladenie odbornosti žiakov s požiadavkami trhu práce na základe analýz podnikateľských subjektov. 	<ul style="list-style-type: none"> - prevyšujúca ponuka stredných škôl, - nízka vedomostná úroveň prichádzajúcich žiakov zo základných škôl, - negatívne spoločenské javy ohrozujúce vývoj mládeže

§ 2. ods.1 p

Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich úspešnosť prijímania na ďalšie štúdium :

V školskom roku 2019/2020 ukončilo v študijných odboroch 63 žiakov, v učebných odboroch 16 žiakov. Z toho sa na trhu práce uplatnilo 60 absolventov, čo je 76 %. Na úrade práce k 29.09.2020 je evidovaný 1 absolvent a v ďalšom štúdiu pokračuje 18 študentov -23%

Počet absolventov študijný odbor/ učebný odbor	Zamestnaní	%	Evidovaných na ÚP	%	Pokračovanie v štúdiu	%
79 63/16	60 49/11	76	ÚPSVaR Poprad 0 ÚPSVaR Levoča 0 ÚPSVaR Kežmarok 0 ÚPSVaR Stará Ľubovňa 1	1,3	18 13/5	22,7

Záujem študentov o štúdium na VŠ v šk. roku 2020/2021

Univerzita	Fakulta	Študijný odbor/program	Počet uchádzačov
Technická univerzita Košice	Strojnícka	Strojné inžinierstvo	2
Technická univerzita Košice	Strojnícka	Počítačová podpora výroby	1
Technická univerzita Košice	Fakulta elektrotechniky a informatiky	Inteligentné systémy	1
Technická univerzita Košice	Fakulta elektrotechniky a informatiky	Inteligentná elektronika	1
Technická univerzita Košice	Fakulta elektrotechniky a informatiky	Automatizované elektrotechnické systémy	4
STU Bratislava	Strojnícka	Meranie a manažérstvo kvality v strojárstve	1
STU Bratislava	Fakulta elektrotechniky a informatiky	Automatizovaná mechatronika Aplikovaná informatika	1
STU Bratislava	Fakulta elektrotechniky a informatiky	Automobilová mechatronika, Aplikovaná informatika	1
ŽU Žilina	Fakulta elektrotechniky a informačných technológií	Multimediálne technológie	1

2.

§ 2. ods.2 a

Informácie o psychohygienických podmienkach výchovy a vzdelávania v škole

Teoretické vyučovanie

Organizácia vyučovacieho dňa

1. hod	7.40 – 8.25	prestávka	5 minút
2. hod	8.30 – 9.15	prestávka	10 minút
3. hod	9.25 – 10.10	prestávka	10 minút
4. hod	10.20 – 11.05	prestávka	10 minút
5. hod	11.15 – 12.00	prestávka na obed	– 30 minút
6. hod	12.30 – 13.15	prestávka	5 minút
7. hod	13.20 – 14.05	prestávka	5 minút
8. hod	14.10 – 14.55		

Odborný výcvik

Organizácia učebného dňa

1. a 2. ročník

7.40 – 8.40	nástup na pracovisko, kontrola dochádzky, známok, odevov, úvodná inštrukt, teoretická časť, precvičovanie učiva
8.40 – 9.00	prestávka 20 minút
9.00 - 11.15	pokračovanie pracovných aktivít
11.15 – 11.45	prestávka na obed 30 minút
11.45 – 13.10	pokračovanie pracovných aktivít
13.10 – 13.20	zhrnutie učebného dňa
13.20 – 13.30	upratovanie pracoviska, odovzdávanie náradia
13.30 – 13.40	umývanie a prezliekanie sa, odchod z dielne

3. a 4. ročník

7.00 - 8.40	nástup na pracovisko - kontrola dochádzky, známok, odevov, úvodná inštruktáž, teoretická časť, precvičovanie učiva
8.40 – 9.00	prestávka 20 minút
9.00 - 11.15	pokračovanie pracovných aktivít
11.15 – 11.45	prestávka na obed 30 minút
11.45 – 13.20	pokračovanie pracovných aktivít
13.20 – 13.40	zhrnutie učebného dňa
13.40 – 13.50	upratovanie pracoviska, odovzdávanie náradia
13.50 – 14.00	umývanie a prezliekanie sa, odchod z dielne

§ 2. ods.2 b

Voľnočasové aktivity školy

P.č.	Krúžok	Vedúci krúžku	Počet žiakov
1.	Florbal	Mgr. Gabajová	47
2.	Školská liga v malom futbale	Mgr. Trajčíková	45
3.	Kondičné posilňovanie	PeaDr. Šmidt	7
4.	Masmediálny	PeaDr.Nestorovičová	20
5.	Angličtina hrou	Mgr. Heringová	24
6.	Angličtina pre maturantov I	Ing. Dolná	30
7.	Angličtina pre maturantov II	Mgr. Heringová	16
8.	CCNA 1	Bc. Čupka	3
9.	Bowling	Ing.Furcoň	22

V Poprade, 29.09.2020

Ing. Anna Lorencovičová
riaditeľka SOŠE

Správa o výchovno – vzdelávacej činnosti za školský rok 2019/2020 bola prednesená a prerokovaná v Pedagogickej rade dňa 29.09.2020

Rada školy pri SOŠ elektrotechnickej schválila Správu o výchovno – vzdelávacej činnosti za školský rok 2019/2020 dňa 29.09.2020.

Odbor školstva Prešovského samosprávneho kraja s c h v a ľ u j e Správu o výchovno-vzdelávacej činnosti školy, jej výsledkoch a podmienkach v SOŠE Poprad – Matejovce za školský rok 2019/2020.

PaedDr. Ján Furman
vedúci OŠ PSK