

Zriaďovateľ:

TT
SK TRNAVSKÝ
SAMOSPRÁVNÝ
KRAJ



Stredná odborná škola strojnícka

Ul. Pplk. Pľuša 29 | 909 01 Skalica | Slovenská republika

**Správa o výchovno–vzdelávacej činnosti
v školskom roku 2019/2020**

september 2020

Mgr. Katarína Zelenková

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

A Základné identifikačné údaje

Názov školy:	Stredná odborná škola strojnícka Skalica, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Adresa školy:	Ul. pplk. Pljušta 29, 909 01 Skalica
Telefónne číslo školy:	034/6645274 škola - sekretariát 034/6644979 školské dielne
Internetová adresa školy:	https://sosskalica.edupage.org
Elektronická adresa školy:	riaditel@zss.skalica.sk
Zriaďovateľ:	Trnavský samosprávny kraj, Starohájska 10, 017 01 Trnava

B Údaje o vedúcich zamestnancoch školy

Funkcia:	Meno, priezvisko, titul:
Riaditeľ	Katarína Zelenková, Mgr. od 1. 1. 2019
Zástupca riaditeľa	Tatiana Vaculová, Mgr. od 15. 8. 2019

Údaje o rade školy (k 31. 8. 2020)

Por. č.	Meno, priezvisko, titul:	Volený/delegovaný
1.	Stanislav Pravda, Mgr.	Delegovaný za zriaďovateľa TTSK
2.	Elena Kolínková, Ing.	Delegovaný zástupca zamestnávateľa SOPK
3.	Jozef Hazlinger, Ing.	Delegovaný za zriaďovateľa TTSK
4.	Zdenko Čambal, PhDr.	Delegovaný za zriaďovateľa TTSK
5.	Štefan Cintula, Ing. – predseda RŠ	Volený zástupca pedagogických zamestnancov
6.	Lukáš Papšo, Bc.	Volený zástupca pedagogických zamestnancov
7.	Monika Mihálová	Volený zástupca nepedagogických zamestnancov
8.	Soňa Kosová, Bc.	Volený zástupca rodičov
9.	Božena Kolcunová, Mgr.	Volený zástupca rodičov
10.	Peter Šedivý, Ing.	Volený zástupca rodičov
11.	Richard Petrov	Volený zástupca žiakov

Základné údaje o škole (k 30. 6. 2020)

Počet žiakov	Počet žiakov v SDV	Počet tried	Počet zamestnancov	Počet učiteľov	Počet MOV
199	133	12	33	12	6

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

Údaje o iných poradných orgánoch školy (k 31. 8. 2020)

Por. č.	Poradný orgán:	Členovia:
1.	Pracovná porada riaditeľa	Vedúci zamestnanci školy
2.	Pedagogická rada	Pedagogickí zamestnanci školy
3.	Predmetová komisia všeobecnovzdelávacích predmetov	Predseda Ivana Janotová, Mgr., pedagogickí zamestnanci
4.	Predmetová komisia odborných predmetov	Predseda Alena Mikerová, Ing. , pedagogickí zamestnanci
5.	Metodické združenie pre odborný výcvik	Predseda Anton Jakubec, Bc., pedagogickí zamestnanci

C Údaje o počte žiakov školy

1. 4-ročné štúdium s maturitou – denná forma

Ročník	Počet tried	Počet žiakov k 15. 9. 2019	Počet žiakov k 30. 6. 2020	poznámka
I.	2	47	47	42 v SDV
II.	2	31	31	31 v SDV
III.	2	37	37	31 v SDV
IV.	1	29	29	29 v SDV
spolu	7	144	144	133 v SDV

2. 3-ročné štúdium s výučným listom – denná forma

Ročník	Počet tried	Počet žiakov k 15. 9. 2019	Počet žiakov k 30. 6. 2020	poznámka
I.	1	10	11	
II.	1	13	11	
III.	1	16	15	
spolu	3	39	37	

3. 2-ročné nadstavbové štúdium – denná forma

Ročník	Počet tried	Počet žiakov k 15. 9. 2019	Počet žiakov k 30. 6. 2020	poznámka
I.	1	12	10	
II.	1	12	8	
spolu	2	24	18	

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

D Údaje o počte prijatých žiakov do prvého ročníka strednej školy, údaje o počtoch a úspešnosti uchádzačov na prijatie

Študijný/učebný odbor	Prihlásení žiaci	Prijatí žiaci	Zapísaní žiaci
2381 M strojárstvo	6	6	0
2411 K mechanik nastavovač	23	23	8
2426 K programátor pre OaZSaZ	0	0	0
2679 K mechanik - mechatronik	16	16	6
2433 H obrábač kovov	7	7	4
2466 H 02 mechanik opravár-SaZ	8	8	4
Spolu	60	60	24
Denné nadstavbové štúdium	0	0	0
2414 L 04 strojárstvo - podnikanie a služby	17	17	17

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

E Údaje o výsledkoch hodnotenia a klasifikácie žiakov podľa stupňa vzdelania

Ročník	Počet tried	Počet žiakov celkom	Z celkového počtu žiakov													Počet vymeškaných hodín spolu	Z toho neospravedlnené
			prospeli spolu	z toho			neprospeli spolu	z toho			neprospeli z 1 a 2 predmetov - opravné skúšky	klasifikácia v náhradnom termíne	so zníženým 2. stupňom správanía	so zníženým 3. stupňom správanía	so zníženým 4. stupňom správanía		
				s vyznamenaním	veľmi dobre	ostatní		z 1 predmetu	z 2 predmetov	z 3 a viac							
2VX - stredné odborné (záverečná skúška, výučný list) – 2433 H obrábач kovov, 2466 H 02 mechanik opravár - stroje a zariadenia																	
1.	1	11	10	0	1	9	1	0	0	1	0	2	0	0	0	79	1
2.	1	11	11	0	0	11	0	0	0	0	0	1	0	0	0	223	0
3.	1	15	14	0	3	11	0	0	0	0	0	3	0	0	0	423	91
Spolu	3	37	35	0	4	30	1	0	0	1	0	6	0	0	0	725	92
3VX - úplné stredné odborné (maturita) - 2411 K mechanik nastavovač, 2679 K mechanik mechatronik																	
1.	2	47	46	1	4	40	1	0	0	1	0	2	1	0	0	522	3
2.	2	31	31	0	4	27	0	0	0	0	0	1	0	0	0	299	14
3.	2	37	37	2	5	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	736	0
4.	1	29	28	2	3	23	1	0	0	1	0	0	1	0	0	721	70
Spolu	7	144	142	5	16	120	2	0	0	2	0	3	2	0	0	2278	87
4VX - nadstavbové - 2414 L 04 strojárstvo - podnikanie a služby																	
1.	1	10	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	-	-	-	119	0
2.	1	8	8	0	0	8	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0	0
Spolu	2	18	18	0	0	18	0	0	0	0	0	0	-	-	-	119	0

Klasifikácia tried z jednotlivých predmetov v 2. polroku 2019/2020

Por. číslo	Názov vyučovacieho predmetu	I. AMO	I. AOK	I. M	I. N	I. NŠ	II. AOK	II. N	II. M	II. NŠ	III. AMO	III. AOK	III. M	III. N	IV. NA	Spolu
1	anglický jazyk	3,2	1,75	2,35	3,0	3,57	3,2	3,17	2,89	3,5	3,0	3,75	2,44	3,12	2,92	2,99
2	dejepis	-	-	-	-	2,7	-	-	-	2,88	-	-	2,06	2,95	-	2,64
3	ekonomika	-	-	-	-	-	2,8	-	-	-	2,86	3,25	-	-	2,45	2,84
4	ekonomika a podnikanie	-	-	-	-	2,8	-	-	-	3,13	-	-	-	-	-	2,96
5	elektrické merania	-	-	-	-	-	-	-	2,78	-	-	-	-	-	-	2,78
6	el. stroje a prístroje	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,67	-	-	2,67
7	elektronika	-	-	-	-	-	-	-	2,83	-	-	-	2,61	-	-	2,72
8	elektrotechnika	-	-	2,85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,85
9	elektrotechnológia	-	-	2,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8
10	etická výchova	3 ž	5 ž	12 ž	12 ž	-	-	8 ž	8 ž	-	-	-	-	-	-	48 ž
11	fyzika	2,4	2,0	2,56	-	2,6	2,0	2,58	2,06	2,75	-	-	2,39	2,84	2,83	2,45
12	grafické systémy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,0	1,47	1,62	1,36
13	informatika	-	-	2,1	2,04	2,4	2,5	-	-	2,88	2,14	3,0	-	-	-	2,45
14	manažment	-	-	-	-	3,0	-	-	-	3,38	-	-	-	-	-	3,19
15	matematika	3,6	3,0	3,25	3,63	3,7	3,8	3,33	2,22	4,0	3,43	4,0	3,5	3,68	3,34	3,46
16	mechatronika	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,83	-	-	1,83
17	meranie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,62	2,62
18	náboženská výchova	3 ž	0 ž	8 ž	15 ž	-	-	5 ž	12 ž	-	-	-	-	-	-	43 ž
19	nemecký jazyk	-	-	-	2,17	3,67	-	-	-	3,83	-	-	-	3,5	3,75	3,38
20	občianska náuka	1,2	1,5	-	-	-	-	1,83	1,94	-	-	-	-	-	-	1,62
21	odborná prax	-	-	-	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,5
22	odborný výcvik	1,6	2,0	2,6	2,21	-	2,3	2,17	2,0	-	2,0	3,0	1,83	1,79	2,28	2,15
23	prax	-	-	-	-	-	-	-	-	2,88	-	-	-	-	-	2,88

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušťa 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

Por. číslo	Názov vyučovacieho predmetu	I.AMO	I.AOK	I. M	I.N	I. NŠ	II. AOK	II. N	II. M	II. NŠ	III. AMO	III. AOK	III. M	III. N	IV. NA	Spolu
24	programovanie CNC strojov	-	-	-	-	3,5	-	3,08	-	3,88	-	-	-	2,95	3,28	3,34
25	slovenský jazyk a literatúra	2,8	3,0	2,95	3,0	3,7	3,1	3,25	3,11	3,75	2,29	3,38	2,94	3,42	3,24	3,14
26	strojárská technológia	3,2	3,25	-	3,25	-	3,2	3,25	3,17	-	-	3,25	3,11	-	-	3,21
27	stroje a zariadenia	1,8	-	-	-	-	-	-	-	-	2,71	-	-	-	-	2,26
28	strojnictvo	-	2,5	3,1	3,42	-	3,4	-	3,5	-	-	-	-	-	-	3,18
29	technická dokumentácia	-	-	-	-	3,5	-	-	-	3,13	-	-	-	-	-	3,31
30	technická mechanika	-	-	-	-	4,0	-	-	-	2,62	-	-	-	3,16	-	3,26
31	technická príprava výroby	-	-	-	-	3,6	-	-	-	3,63	-	-	-	-	-	3,61
32	technické kreslenie	3,6	3,0	2,55	3,33	-	3,0	1,58	1,94	-	-	3,88	-	-	-	2,86
33	technické merania	-	-	-	-	3,5	-	-	-	2,75	-	-	-	-	-	3,13
34	technológia	-	-	-	2,58	-	-	3,08	-	-	-	-	-	2,58	2,48	2,68
35	technológia obrábania	-	3,0	-	-	-	3,5	-	-	-	-	4,25	-	-	-	3,58
36	technológia opráv	2,0	-	-	-	-	-	-	-	-	2,88	-	-	-	-	2,43
37	telesná a športová výchova	1	1	1,1	1	1	1,1	1	1,11	1,38	1,67	2,25	1	1,11	1,29	1,21
38	teória odborného výcviku	1,6	2,0	-	-	-	2,3	-	-	-	-	-	-	-	-	1,97
Priemer		2,33	2,33	2,56	2,73	3,07	2,79	2,58	2,46	3,12	2,55	3,4	2,28	2,65	2,59	2,73

Výsledky maturitných skúšok 2019/2020

Na základe rozhodnutia ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky zo dňa 23. 4. 2020 sa v školskom roku 2019/2020 uskutočnila interná časť maturitnej skúšky (vrátane PČOZ a TČOZ) administratívne. Externá časť MS a písomná forma internej časti MS sa nekonali.

Hodnotenie v predmete internej časti maturitnej skúšky sa získalo ako aritmetický priemer známok z tohto predmetu alebo skupiny príbuzných predmetov. Do aritmetického priemeru známok sa započítali koncoročné známky zo všetkých ročníkov a polročné známky z posledných dvoch ročníkov. Skupiny príbuzných predmetov, ktorých známky sa započítavali do hodnotenia maturitného predmetu, určila riaditeľka školy. Aritmetický priemer a výslednú známku v jednotlivých častiach MS kontrolovali dvaja skúšajúci členovia maturitnej komisie a schválila PŠMK.

Termín konania administratívnej MS a schválenie výslednej známky predsedníčkou školskej maturitnej komisie bol 11. mája 2020. Plnoletému žiakovi alebo zákonnému zástupcovi nepĺnoletého žiaka boli výsledné známky sprístupnené v elektronickej triednej knihe, kde mohol vyjadriť svoj súhlas, resp. nesúhlas s hodnotením.

Študijné odbory prihlásené na MS:

1. 2411 K mechanik nastavovač SDV – IV. NA / 28 žiakov
2. 2414 L 04 strojárstvo – podnikanie a služby - II. NŠ / 8 žiakov

Internú časť MS prezenčne pred komisiou konal jeden žiak z dôvodu získania úrovne B2 z anglického jazyka.

Prehľad o klasifikácii internej časti MS vrátane praktickej časti odbornej zložky MS 2020

Predmet	Stupne prospěchu						Priemer
	Spolu	1	2	3	4	5	
Anglický jazyk B1	26	0	7	12	7	0	3,00
Anglický jazyk B2	1	1	0	0	0	0	1,00
Nemecký jazyk B1	9	0	0	4	5	0	3,56
Slovenský jazyk a literatúra	36	7	6	24	33	0	3,19
Teoretická časť odbornej zložky	36	1	9	21	5	0	2,83
Praktická časť odbornej zložky	36	2	16	11	7	0	2,64

Výsledky záverečných skúšok 2019/2020

Na základe rozhodnutia ministra školstva, vedy, výskumu a športu Slovenskej republiky zo dňa 23. 4. 2020 v školskom roku 2019/2020 záverečné skúšky sa uskutočnili administratívne. Hodnotenie v jednotlivých častiach príslušnej skúšky sa získalo ako aritmetický priemer známok zo skupiny príbuzných predmetov, ktoré určila riaditeľka školy. Do aritmetického priemeru známok sa započítali koncoročné známky zo všetkých ročníkov a polročné známky z posledných dvoch ročníkov. Aritmetický priemer a výslednú známku v jednotlivých častiach príslušnej časti záverečnej skúšky kontrolovali dvaja skúšajúci členovia skúšobnej komisie a schválila predsedníčka skúšobnej komisie.

Termín konania administratívnej záverečnej skúšky bol 13. mája 2020.

Učebný odbor	Stupne prospechu	Písomná časť				Praktická časť				Ústna časť			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
2433 H obrábač kovov III. AOK	5 žiakov	0	0	2	3	0	2	1	2	0	0	2	3
2466 H 02 mechanik opravár – stroje a zariadenia III. AMO	7 žiakov	0	4	2	1	3	1	2	1	0	4	2	1
Spolu	12	0	4	4	4	3	3	3	3	0	4	4	4

Komisionálne skúšky z dôvodu neprospechu v poslednom ročníku štúdia vykonali dvaja žiaci, ktorí vykonali záverečné skúšky prezenčnou formou v náhradnom septembrovom termíne 3. 9. 2020 – 9. 9. 2020 s prospechom prospel.

Učebný odbor	Stupne prospechu	Písomná časť				Praktická časť				Ústna časť			
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
2433 H obrábač kovov III. AOK	2 žiaci	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	1	1

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

Záverečnú skúšku konalo /riadny a náhradný termín dovedna/:

7 žiakov – učebný odbor 2466 2 02 mechanik opravár – stroje a zariadenia
 7 žiakov – učebný odbor 2433 2 obrábač kovov

Učebný odbor	Počet žiakov spolu	Celkové hodnotenie			
		prospel s vyznamenaním	prospel veľmi dobre	prospel	neprospel
2433 H obrábač kovov III. AOK	7	0	0	7	0
2466 H 02 mechanik opravár – stroje a zariadenia III. AMO	7	0	4	3	0
Spolu	14	0	4	10	0

F Zoznam študijných odborov a učebných odborov, v ktorých škola zabezpečovala výchovno-vzdelávaciu činnosť v školskom roku 2019/2020; zoznam uplatňovaných učebných plánov

2411 K mechanik nastavovač (1. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2019
2411 K mechanik nastavovač (2. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2019 Učebný plán inovovaný podľa Dodatku č. 7 pre odborné vzdelávanie a prípravu, skupiny študijných a učebných odborov 23, 24 strojárstvo a ostatná kovospracúvacia výroba I, II schválené MŠVVaŠ SR dňa 10.6.2019 pod číslom 2019/5583:16-A1030 s účinnosťou od 1. septembra 2019, pre prvý a druhý ročník štúdia
2411 K mechanik nastavovač (3. - 4. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2015
2679 K mechanik - mechatronik (1. - 2. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2017 Učebný plán inovovaný podľa Dodatku č. 7 pre odborné vzdelávanie a prípravu, skupiny študijných a učebných odborov 26 Elektrotechnika schválené MŠVVaŠ SR dňa 10.6.2019 pod číslom 2019/5583:16-A1030 s účinnosťou od 1. septembra 2019, pre prvý a druhý ročník štúdia
2679 K mechanik - mechatronik (3. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2017
2414 L 04 - strojárstvo - podnikanie a služby (2. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2013
2414 L 04 - strojárstvo - podnikanie a služby (1. ročník)	Učebný plán inovovaný pre 1. ročník platný od 1. 9. 2019 podľa Dodatku č. 5 MŠ
2433 H obrábač kovov (2. – 3. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2013
2466 H 02 mechanik opravár - stroje a zariadenia (2. - 3. ročník)	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2013
2433 H obrábač kovov 1. ročník	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2019
2466 H 02 mechanik opravár - stroje a zariadenia – 1. ročník	ŠkVP Strojár s platnosťou od 1. 9. 2019

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

G Údaje o počte zamestnancov školy a plnení kvalifikačného predpokladu pedagogických zamestnancov školy

Pedagogickí zamestnanci školy spolu/ z toho externí	21/3
Kvalifikovaní	21
Nekvalifikovaní	0
Doplňujúci kvalifikačný predpoklad	0
Nepedagogickí zamestnanci školy spolu/ z toho DoPČ	13/1

Prehľad o odbornosti vyučovania (O – odborne, N – neodborne)

Por. číslo	Názov vyučovacieho predmetu	Odbornosť vyučovania	
		Študijné odbory	Učebné odbory
1	anglický jazyk	O	O
2	dejepis	N	-
3	ekonomika	O	O
4	ekonomika a podnikanie	O	-
5	elektrické merania	O	-
6	elektrické stroje a prístroje	O	-
7	elektronika	O	-
8	elektrotechnika	O	-
9	elektrotechnológia	O	-
10	etická výchova	N	N
11	fyzika	O	O
12	grafické systémy	O	-
13	informatika	O	O
14	manažment	O	-
15	matematika	O	O
16	meranie	O	-
17	náboženská výchova	O	O
18	nemecký jazyk	O	O
19	občianska náuka	N	N
20	odborná prax	O	-
21	odborný výcvik	O	O
22	prax	O	-
23	programovanie CNC strojov	O	-
24	slovenský jazyk a literatúra	O	O
25	strojárka technológia	O	O
26	stroje a zariadenia	-	O
27	strojníctvo	O	O
28	športová príprava	O	-
29	technická dokumentácia	O	-
30	technická mechanika	O	-
31	technická príprava výroby	O	-

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

32	technické kreslenie	0	0
33	technické merania	0	-
34	technológia	0	0
35	technológia obrábania	-	0
36	technológia opráv	-	0
37	telesná a športová výchova	0	0
38	Teória odborného výcviku	-	0

H Údaje o ďalšom vzdelávaní pedagogických zamestnancov školy

Mgr. Lukáš Papšo

Kvalifikačné vzdelávanie II. stupeň VŠ, Žilinská univerzita, predpokladaný termín ukončenia 6/2021

Inovačné vzdelávanie Inovatívne metódy smerujúce k pôsobeniu školy v SDV, ŠIOV, termín ukončenia 10/2019

Mgr. Katarína Zelenková

Funkčné vzdelávanie Profesionalizácia práce vedúceho pedagogického zamestnanca, MPC Bratislava, predpokladaný termín ukončenia 5/2021

Inovačné vzdelávanie Inovatívne metódy smerujúce k pôsobeniu školy v SDV, ŠIOV, termín ukončenia 7/2019

Mgr. Danko Hnilicová

Kvalifikačné vzdelávanie RŠ História, UCM FF Trnava, termín ukončenia 6/2021

Inovačné vzdelávanie Finančná gramotnosť, JA Slovensko, termín ukončenia 6/2020

Ing. Katarína Korčáková

Adaptačné vzdelávanie v zmysle zákona č. 138/2019 Z. z. o pedagogických zamestnancoch a odborných zamestnancoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov a podľa smernice č. 19/2009-R, SOŠS Skalica, ukončené 6/2020

Všetci pedagogickí zamestnanci

Aktualizačné vzdelávanie s názvom Aktualizácia poznatkov v oblasti školskej legislatívy, SOŠS Skalica, termín ukončenie marec 2021

Všetci pedagogickí zamestnanci

Aktualizačné vzdelávanie s názvom Využívanie moderných technológií – elektronická triedna kniha, SOŠS Skalica, termín ukončenie marec 2021

Pedagogickí zamestnanci (12)

Inovačné vzdelávanie s názvom Školský vzdelávací program v systéme duálneho vzdelávania, ŠIOV, termín ukončenia december 2020

I Údaje o aktivitách a prezentácii školy na verejnosti

V školskom roku sa žiaci jednotlivých študijných a učebných odborov Strednej odbornej školy strojníckej v Skalici prezentovali v nižšie menovaných aktivitách a podujatiach. O účasti a výsledkoch žiakov bola verejnosť informovaná prostredníctvom webovej stránky školy a regionálnej tlače.

Olympiády a odborné súťaže

ZENIT – odbor strojárstvo, krajské kolo, druhé miesto Frederik Hrubša v kategórii zameranej na overenie praktických zručností pri výrobe súčiastok,

ZENIT – odbor strojárstvo, krajské kolo, druhé miesto Sebastián Heleši v kategórii programovania CNC strojov

Olympiáda v anglickom jazyku – školské kolo, december 2019

Olympiáda v anglickom jazyku – okresné kolo, Frederik Hrubša IV. NA získal druhé miesto

iBobor – informatická súťaž, žiaci prvého ročníka, bez umiestnenia

Strojárska olympiáda STU Bratislava

Športové aktivity

Jabíčkový beh – organizovaný Ligou proti rakovine, október 2019

Futsalový turnaj ŽŠR - organizovaný ŽŠR pri SOŠS Skalica, november 2019

Florbalový turnaj ŽŠR - organizovaný ŽŠR pri SOŠS Skalica, február 2020

Okresné kolo žiakov v stolnom tenise – Skalica, žiaci obsadili 4. miesto

Okresné kolo vo futbale – Holíč, žiaci obsadili 4. miesto

Prezentácia školy

Prezentácia stredných škôl Trnava – Kam po strednej, november 2019

Prezentácia stredných škôl Skalica

Prezentácia stredných škôl Senica

Deň otvorených dverí v SOŠS Skalica – október 2019

Deň otvorených dverí v SOŠS Skalica – február 2020

Projekt Záložka do knihy

Záložka do knihy spája slovenské školy – aktívna účasť, návšteva partnerskej školy, september – november 2019

Ekologické a environmentálne aktivity:

Čistenie mesta Skalica – projekt siEko, september 2019

Čistenie autobusových zastávok v meste Skalica – dobrovoľnícka aktivita, september 2019

Odstránenie čiernej skládky – dobrovoľnícka aktivita žiakov školy, november 2019

Ekologický čin roka 2019 – projekt TTSK, prihlásenie do projektu.

Festival EKOTOPFILM – návšteva festivalu, február 2020

Zelená škola – prihlásenie školy do projektu, jún 2020

Európsky týždeň mobility

Bezpečná chôdza a cyklistika – september 2019

Kultúrne podujatia

Návšteva divadelného predstavenia – Divadlo Jána Palárika v Trnave, september 2019

Návšteva divadelného predstavenia – SND Bratislava, november 2019

Pietny akt pri príležitosti výročia príchodu Dočasnej vlády – Skalica, november 2019

Návšteva divadelného predstavenia – Divadlo Jána Palárika v Trnave, január 2020

Besedy

Európsky deň jazykov - beseda s Aisou Domanovou – september 2019

Beseda so spisovateľom Ľ. Feldekom – november 2019

Beseda s bývalými absolventami školy – november 2019

Beseda pri príležitosti výročia Nežnej revolúcie - zástupcovia občianskeho združenia Living memory, november 2019

Beseda so zástupcami komunity Cenacolo – protidrogová tematika, november 2019

Exkurzie

Medzinárodný strojársky veľtrh Brno – október 2019

Veľtrh štúdia a kariéry Gaudeamus – Bratislava, október 2019

Deň otvorených dverí Sjf STU v Bratislave – február 2020

Finančná gramotnosť

Deň finančnej gramotnosti v SOŠS Skalica – september 2019

Beseda s finančným poradcom v škole – október 2019

JA Slovensko – aktívna účasť žiakov vo vzdelávacom programe, september 2019 – jún 2020

Aktivity zamerané na podporu vysokoškolského štúdia

Zaži univerzitu – MTFUni – účasť žiakov štvrtého ročníka na projekte MTF STU Trnava, september 2019

MiniErasmus – účasť žiakov štvrtého ročníka na projekte STU Bratislava, október 2019

Technická škôlka

Projekt Technická škôlka – aktívna spolupráca s MŠ Slniečko, október 2019 – marec 2020

J Údaje o projektoch, do ktorých je škola zapojená

1. IROP

Názov projektu: Budovanie Centra odborného vzdelávania a prípravy pre strojárstvo

celkové výdavky projektu: 906 610,45 € z toho NFP: 861 279,92 €

Hlavná aktivita : 1.Obnova a rekonštrukcia vnútorných priestorov strojovej dielne

rozpočet: 284 328,97€ z toho NFP 270 112,52 €

2. Materiálno-technické vybavenie odborných pracovísk školských dielní

rozpočet: 596 677,93€ z toho NFP 566 844,03 €

2. Názov projektu: Finančná gramotnosť strojárov

získaná suma: 1590,-€

zdroj : MŠVVaŠ SR

Účelové finančné prostriedky určené na podporu organizačného zabezpečenia vzdelávania pedagogických zamestnancov v oblasti finančnej gramotnosti a výchovy k podnikaniu.

Cieľom projektu je rozšírenie, prehĺbenie a zvýšenie vedomostnej úrovne pedagogických pracovníkov SOŠS Skalica v oblasti finančnej gramotnosti, na rozvoj kompetencií v oblasti finančnej gramotnosti a manažmentu osobných financií a ich

implementáciu do Školského vzdelávacieho programu Strojár a do vyučovacieho procesu jednotlivých predmetov, odborného výcviku a odbornej praxe s prihliadnutím na rešpektovanie prioritných tém výzvy, ktoré sú v súlade s Národným štandardom finančnej gramotnosti.

3. Názov projektu: Búdky pre plamienky Ochrana biodiverzity v areáli školy

žiadaná suma: 1540,- eur

zdroj: MŠVVaŠ SR

Cieľom projektu je dosiahnuť aktívny a dôkladný záujem žiakov o živú a neživú prírodu, aby žiaci nadobudli vedomosti a schopnosti a boli pripravení ekologicky myslieť a konať.

stav: neschválený

4. Názov projektu: Erasmus+ Strojár v Českej republike

žiadaná suma : 34 900,- eur

zdroj: SAAIC – Národná agentúra programu Erasmus+

Cieľom projektu je konfrontovať fungovanie podnikateľského prostredia a strojárkej výroby na Slovensku a v cieľovej krajine, rozvíjať samostatnosť, zodpovednosť a tvorivosť žiaka v nových podmienkach a umožniť tak jeho lepšiu prípravu na prvý vstup na trh práce s dôrazom na možnosť presadiť sa v EÚ. Cieľom projektu je prepojenie obsahu vzdelávania a odbornej prípravy s potrebami trhu práce, rozvíjanie kontaktov s partnerskými organizáciami za účelom ďalšej spolupráce pri organizovaní mobility pre žiakov školy. Ďalším cieľom nášho projektu je umožniť žiakom spoznávať kultúru, mentalitu a spôsob života navštívenej krajiny a prispieť tak k zaradeniu účastníkov stáže do multikultúrnej spoločnosti.

stav: rezervný zoznam

5. Názov projektu: Posilnenie pedagogických zručností pri práci so študentami SOŠS Skalica

žiadaná suma: 1500,- eur

zdroj: Nadácia Orange

stav: neschválený

6. Názov projektu: Strojarina hrou

žiadaná suma: 1500,- eur

zdroj: Nadácia ZSE

stav: neschválený

K Údaje o výsledkoch inšpekčnej činnosti vykonanej Štátnou školskou inšpekciou v škole

V školskom roku 2019/2020 nebola v Strednej odbornej škole strojníckej, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica vykonaná komplexná inšpekcia ŠŠI.

L Údaje o priestorových a materiálno-technických podmienkach školy

Škola je tvorená dvomi dvojposchodovými budovami dispozične prepojenými vestibulom, v ktorých sa realizuje teoretické vzdelávanie, školskou výdajnou jedálňou, dielňami odborného výcviku, telocvičňou.

1. Priestory teoretického vyučovania tvorí 14 učební, z toho 2 učebne cudzích jazykov, 1 jazykové laboratórium, 1 učebňa slovenského jazyka a literatúry, 1 učebňa matematiky, 1 učebňa fyziky, 1 klasická učebňa, 2 počítačové učebne, 1 odborná učebňa pre strojárské predmety a programovanie CNC-strojov, 1 odborná učebňa pre výučbu elektrotechnických predmetov. Všetky učebne sú vybavené počítačovou technikou so zabudovanými dataprojektormi a PC, prípadne interaktívnymi tabuľami.
2. V budove teoretického vyučovania sú zrekonštruované šatne, zborovňa pre učiteľov, kancelárie manažmentu školy – riaditeľňa a kabinet zástupcu riaditeľa školy - a hospodárskeho úseku, návštevná miestnosť, kabinety učiteľov a výchovného poradcu, v prístavbe je kotolňa, sklad, regulačná a rozvodná stanica. Hygienické zariadenia sú situované na každom poschodí,
3. Priestory praktického vyučovania (v areáli firmy KINEX a.s.), v ktorých je 1 dielňa pre strojné obrábanie, 1 dielňa pre ručné opracovanie, 2 učebne na výučbu programovania CNC-strojov, zváračská dielňa, súčasťou sú modernizované šatne a sociálne zariadenia žiakov, kancelária a zborovňa MOV pre praktické vyučovanie, sklad materiálu a výdajňa náradia, plynová kotolňa.
4. Telocvičňa s umelou podlahou pre všetky typy loptových hier má vlastné hygienické priestory a sprchy, posilňovňa, plynová kotolňa

M Údaje o finančnom a hmotnom zabezpečení výchovno-vzdelávacej činnosti školy

Pozri príloha Výkaz k správe o hospodárení za rok 2019.

N Cieľ, ktorý si škola určila v koncepčnom zámere rozvoja školy a vyhodnotenie jeho plnení

Koncepcia rozvoja školy v školskom roku 2019/2020 vychádza z požiadaviek na výchovno-vzdelávací proces Strednej odbornej školy strojníckej Skalica, s ohľadom na požiadavky zriaďovateľa i všetkých zainteresovaných partnerov školy. Zameriava sa na splnenie strategických cieľov, ktorých vedie k napredovaniu školy, k rozvoju pozitívnej klímy vo výchovno-vzdelávacom procese, k zlepšeniu osobnostného a sociálneho rozvoja žiakov i pedagógov a celkovému zlepšeniu práce zamestnancov školy.

Cieľ 1: Zvyšovať kvalitu výchovno-vzdelávacieho procesu,

Cieľ 2: Podporovať kariérny rast mladého človeka,

- Cieľ 3: Podporovať kariérny rast pedagóga,
- Cieľ 4: Rozvíjať systém duálneho vzdelávania,
- Cieľ 5: Revitalizovať pozitívnu klímu v škole,
- Cieľ 6: Zaviesť stratégiu školy na Enviro povedomie.

Uvedené ciele sa darilo spĺňať realizáciou a podporou profesijného rastu pedagogických zamestnancov školy, schválením dvoch aktualizáčnych vzdelávaní, realizáciu vyššie uvedených aktivít, podporovaním aktívnej spolupráce so zamestnávateľom, aktívnou spolupracou so Žiackou školskou radou.

Dôležitým a podstatným krokom bolo zavedenie používania elektronickej triednej knihy a platformy EduPage, čo zabezpečilo v období mimoriadnej situácie v druhom polroku školského roka 2019/2020 plynulý prechod na dištančnú formu výučby.

Dištančná forma výučby žiakov v období marec – jún 2020 bola realizovaná prostredníctvom platformy EduPage, komunikácia so žiakmi a spätná väzba bola zabezpečená prostredníctvom aplikácií Skype, Messenger, Wocabee a mejlovou komunikáciou.

Rámčovo boli odučené všetky tematické celky v jednotlivých vyučovacích predmetoch.

Od roku 2015 sa v Strednej odbornej škole strojníckej Skalica realizuje vzdelávanie žiakov v systéme duálneho vzdelávania, a to v odbore 2411 K mechanik nastavovač a od roku 2017 v odbore 2679 K mechanik mechatronik. Najväčším zamestnávateľom absolventov strojárskych profesií je podnik Schaeffler Skalica, spol. s r.o.. Aj školský vzdelávací program Strojár je nastavený podľa požiadaviek tohto najväčšieho zamestnávateľa v regióne. V našom regióne sú aj ďalšie menšie podniky, ktoré majú o našich absolventov stály záujem (Protherm Skalica-Vaillant Group, DANEX, a i.). V školskom roku 2019/2020 sa podarilo nadviať spoluprácu s ďalšími podnikmi, ktoré sú potenciálnymi zamestnávateľmi našich absolventov a pripravené sú zmluvy o realizácii odborného výcviku na nových pracoviskách.

O Oblasti, v ktorých škola dosiahla dobré výsledky a oblasti, v ktorých sú nedostatky a treba úroveň výchovy a vzdelávania zlepšiť vrátane návrhov opatrení (SWOT analýza)

*** Silnými stránkami školy na skvalitnenie a rozvoj výchovno-vzdelávacieho procesu sú:**

- kvalita a skúsenosť pedagogických zamestnancov, plynulý prechod na dištančnú formu štúdia v období mimoriadnej situácie
- spolupráca pri vzdelávaní žiakov s regionálnymi zamestnávateľskými firmami na princípoch systému duálneho vzdelávania a pri zabezpečení odborného výcviku žiakov
- dobré vybavenie štandardných a odborných učební, kabinetov (mnohé učebne sú využívané v čase mimo vyučovania),

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

- zabezpečenie odborného výcviku vo vlastných dielňach odborného výcviku a v zmluvných strojárskych podnikoch,
- začiatok realizácie projektu s cieľom modernizácie školských dielní
- záujem podnikateľských subjektov o absolventov študijného odboru,
- nízke % nezamestnanosti našich absolventov,
- dobrá propagácia školy, jej vzdelávacích aktivít a aktuálneho diania smerom k žiakom a širokej verejnosti
- zapájanie sa školy do rôznych projektových aktivít zameraných na zvýšenie kvality vzdelávania žiakov, ako aj zlepšenie vybavenosti školy

*** Slabou stránkou školy sú:**

- záujem uchádzačov o štúdium (predpoklad naplnenia prvých ročníkov),
- problémy s dopĺňaním nových pedagógov s potrebnou kvalifikáciou aj s ohľadom na možnosti školy na ich odmeňovanie,
- nedostatočné technické zabezpečenie odboru mechanik – mechatronik,
- nedostatok finančných prostriedkov na modernizáciu telocvične
- nevysporiadané vlastnícke vzťahy s Mestom Skalica – pozemky, na ktorých stojí budova školy,
- vysoká energetická náročnosť školy (nezateplené budovy, stratové rozvody tepla, zastaraný systém vykurovania)
- nevýhodná poloha školy a dielní mimo mesta - potreba dochádzania žiakov a zamestnancov do školských dielní a telocvične, ktoré nie sú situované pri budovách teoretického vyučovania

*** Príležitostí školy signalizujú**

- rastúci dopyt zamestnávateľských firiem regiónu po absolventoch školy
- rastúca spoločenská podpora remesiel a stredných odborných škôl, ako aj duálneho vzdelávania
- zapojenie sa školy do projektu IROP – možnosť modernizácie a rekonštrukcie objektu školských dielní vrátane vybavenia
- príprava žiakov na odborné súťaže
- nové projektové výzvy na získanie finančných dotácií pre ďalší rozvoj školy a skvalitňovanie vyučovania
- možnosti rekvalifikačných kurzov podľa potrieb úradu práce v Skalici
- dobrá a funkčná spolupráca so zamestnávateľmi a zriaďovateľom ako predpoklad dobrých koncepčných a poradenských služieb,

*** Prekážky v rozvoji školy sú**

- demografický pokles populácie a ďalší pokles počtu žiakov

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

- klesajúca úroveň vedomostí žiakov zo základných škôl, nárast počtu žiakov s problémovým správaním
- nárast počtu žiakov konkurenčných škôl
- vysoká pracovná vyťaženosť väčšiny pracovníkov školy spôsobená zapájaním sa školy do rôznorodých aktivít a rastúcou administratívnou činnosťou, ktorá môže vyústiť do vyhorenia pedagogických zamestnancov školy
- možné negatívne zmeny ekonomiky s dopadom na pokles zamestnanosti v profesiách, pre ktoré škola pripravuje absolventov

P Výsledky úspešnosti školy pri príprave na výkon povolania a uplatnenie žiakov na pracovnom trhu alebo ich prijímanie na ďalšie štúdium

Informácie o uplatnení absolventov na pracovnom trhu a aktuálne analýzy nezamestnanosti absolventov zverejňuje na svojej stránke Centrum vedecko-technických informácií Bratislava. Údaje o počte absolventov, počte nezamestnaných absolventov, absolventskej miere nezamestnanosti a indexe absorpcie sa vzťahujú k septembru 2019 a máju 2020.

AMN - absolventská miera nezamestnanosti (= NA/absolventi)

AB index - index absorpcie (=1-NA(máj)/NA (september) i/j i-ty mesiac j-teho roku (napr. 9/2018 – 5/2019)

Absolventi školy za ostatné dva roky (2018 a 2019) a absolventská miera nezamestnanosti s indexom absorpcie od septembra do mája nasledujúceho roku:

Kód školy	Názov školy	Absolventi 2018+2019	Nezamestnaní absolventi 9/2019	AMN (v %) 9/2019	Nezamestnaní absolventi 5/2020	AMN (v %) 5/2020	AB index
000893137	Stredná odborná škola strojnícka ul. pplk. Pljušta 29	119	15	12,6%	7	5,9%	0,53

V školskom roku 2019/2020 ukončilo štúdium maturitnou skúškou 28 absolventov odboru mechanik nastavovač a 8 absolventov odboru 2414 L 04 strojárstvo – podnikanie a služby Informácie o uplatnení absolventov denného štúdia v odbore 2411K mechanik nastavovač v SDV boli získané od triedneho učiteľa. Situácia na trhu práce je v súčasnom období nestabilná, 1 absolvent menovaného odboru je zamestnaný v podniku Schaeffler Skalica, spol. s r.o. a ostatní absolventi sú zamestnaní v iných výrobných podnikoch (Volkswagen Bratislava), časť je zamestnaná mimo odboru, ktorý vyštudovali a 4 absolventi pokračujú v štúdiu na vysokej škole.

Informácie o uplatnení absolventov denného štúdia v odbore 2414 L 04 strojárstvo – podnikanie a služby boli získané od triedneho učiteľa – absolventi sú zamestnaní mimo vyštudovaného odboru.

Záverečnú skúšku vykonalo 14 žiakov, ktorí sú zamestnaní v podnikoch so strojárskou výrobou a 9 pokračujú v nadstavbovom štúdiu.

R Voľnočasové aktivity školy a spolupráca školy

V školskom roku 2019/2020 sa žiaci a pedagogickí zamestnanci školy aktívne podieľali na mimoškolskej činnosti. Rozvinula sa spolupráca so Strednou odbornou školou dopravy a služieb Holíč v programe Erasmus+ a so súkromnou materskou školou Slniečko Skalica – projekt Technická škôlka.

Erasmus+

Humpolec, v spolupráci s SOŠ v Holíči – Mladý podnikateľský duch, december 2019

Voľnočasové aktivity a mimoškolská činnosť:

V rámci mimoškolskej činnosti boli žiaci zapojení do aktivít v záujmových krúžkoch:

1	Literatúra v obrazoch	Ing. Eva Lisková
2	Logická matematika	Mgr. Jarmila Kopálová
3	Cudzí jazyk trochu inak	Mgr. Danka Hnilicová
4	Komunikujeme v anglickom jazyku	Ing. Lenka Slezáková
5	Počítačové obrábanie	Ing. Alena Mikerová
6	Angličtina v praxi	Mgr. Ivana Janotová
7	Finančná gramotnosť	Mgr. Danka Hnilicová
8	Dopravný	Ing. Štefan Cintula
9	Technika	Ing. Augustína Galušová
10	Majster Slniečko	Ing. Alena Mikerová
11	Príprava na ZENIT	Bc. Anton Jakubec
12	Príprava na súťaže zručností	p. Jana Morávková
13	Príprava na súťaže v CNC programovaní	Bc. Lukáš Papšo
14	Krúžok environmentálnej výchovy	p. Marta Pertlová

Stredná odborná škola strojnícka, Ul. pplk. Pljušta 29, Skalica
Správa o výchovno-vzdelávacej činnosti v školskom roku 2019/2020

Štruktúra a obsah správy je v súlade s platnou vyhláškou Ministerstva školstva SR č.9/2006 Z. z. zo 16. decembra 2005 o štruktúre a obsahu správ o výchovno-vzdelávacej činnosti, jej výsledkoch a podmienkach škôl a školských zariadení a s metodickým usmernením Ministerstva školstva SR č. 10/2006-R z 25. mája 2006.

V Skalici 5. októbra 2020

podpis riaditeľky a pečiatka školy:

Vyjadrenie Rady školy:

Rada školy berie na vedomie a súhlasí.

V Skalici 13. októbra 2020

podpis predsedu Rady školy:

Právny subjekt

IČO: 000893137
Názov: Stredná odborná škola strojnícka
Sídlo: Pplk. Pljušta 29, 909 01 Skalica
Okres: Skalica
Kraj: trnavský

PROTOKOL PRÁVNEHO/NEPRÁVNEHO SUBJEKTU

Výkaz k správe o hospodárení za rok 2019

(podľa §7 odst. 1, 2 zákona 597/2003 Z. z.)

ID protokolu: **WVMCXSTMVC**
Dátum: 06.04.2020

Príloha: Výkaz k správe o hospodárení za rok 2019

ID protokolu: WVMCXSTMVC	UKAZOVATEĽ	Číslo riadka	Zdroje			Čerpanie			MZDY spolu	POISTNÉ	BEŽNÉ TRANSFERY jednotlivcom	NEVYČERPANÉ finančné prostriedky			
			Presun z roku 2018	Zdroje 2019	Celkové zdroje 2019	spolu (KV+BV)	kapitálové výdavky (KV)	bežné výdavky (BV)				spolu	z toho presun do roku 2020	vrátené do štátneho rozpočtu	
			A1	A2	A=A1+A2	B=B1+B2	B1	B2=C+D+E+F				C	D	E	N=A-B
ZDROJE FINANCOVANIA spolu - súčet r. 002, 019-026			001	59 298	755 489	814 787	709 379	0	709 379	414 313	150 414	0	105 408	105 408	0
Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠVVaŠ SR a MV SR spolu (§ 2 ods. 1 písm. a), § 2 ods. 2 písm. a) zákona*) - súčet r. 003, 015			002	43 278	694 446	737 724	653 653	0	653 653	414 313	150 414	0	84 071	84 071	0
Bežné výdavky spolu - súčet r. 004, 007			003	43 278	694 446	737 724	653 653	0	653 653	414 313	150 414	0	84 071	84 071	0
normatívne - súčet r. 005, 006			004	43 278	683 711	726 989	645 375	0	645 375	411 585	149 461	0	81 614	81 614	0
mzdy a poistné			005		561 046	561 046	561 046	0	561 046	411 585	149 461	0	0	0	0
prevádzka			006	43 278	122 665	165 943	84 329	0	84 329	0	0	0	81 614	81 614	0
nenormatívne - súčet r. (008-104)			007	0	10 735	10 735	8 278	0	8 278	2 728	953	0	2 457	2 457	0
odchodné (§ 7 ods. 14 písm. a) zákona*)			008	0	2 457	2 457	0	0	0	0	0	0	2 457	2 457	0
na dopravu žiakov (§ 4aa zákona*)			009	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
na asistentov učiteľa pre žiakov so zdravotným znevýhodnením (§ 4a zákona*)			010	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
za mimoriadne výsledky žiakov (§ 4b zákona*)			011	0	800	800	800	0	800	0	0	0	0	0	0
riešenie havarijných situácií (§ 4c zákona*)			012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rozvojové projekty (§ 4d zákona*)			013	0	1 500	1 500	1 500	0	1 500	0	0	0	0	0	0
vzdelávacie poukazy (§ 4ae zákona*)			014	0	5 978	5 978	5 978	0	5 978	2 728	953	0	0	0	0
príspevok na výchovu a vzdelávanie (§6 b zákona*)			000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sociálne znevýhodnené prostredie (§ 4e zákona*)			100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vakcíny (§ 7 ods. 14 písm. b) zákona*)			101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
príspevok na učebnice (§ 4ad zákona*)			102	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
príspevok na kurz pohybových aktivít v prírode (§4ab zákona*)			103	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
príspevok na školu v prírode (§4ac zákona*)			104	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Kapitálové výdavky - súčet r. 016-018			015	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
nákup strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a osobných automobilov, výstavba, prístavba, modernizácia a rekonštrukcia školských objektov (§ 7 ods. 9 zákona*)			016	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
riešenie havarijných situácií (§ 4c zákona*)			017	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rozvojové projekty (§ 4d zákona*)			018	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Prostriedky z rozpočtov obcí a prostriedky z rozpočtov VÚC / od zriaďovateľov cirkevných a súkromných škôl (§ 2 ods. 1 písm. b), § 2 ods. 2 písm. d) zákona*)			019	0	35 962	35 962	35 962	0	35 962	0	0	0	0	0	0
Prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov a zariadenia škôl alebo školských zariadení v čase, keď sa nevyužívajú na výchovno-vzdelávací proces (§ 2 ods. 1 písm. c), § 2 ods. 2 písm. b) zákona*)			020	8 292	6 332	14 624	14 624	0	14 624	0	0	0	0	0	0
Zisk z podnikateľskej činnosti (§ 2 ods. 1 písm. d), § 2 ods. 2 písm. c) zákona*)			021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi výživovú povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov spojených s výchovou, pobytom, ubytovaním a stravovaním v školských internátoch, špeciálnych výchovných zariadeniach a zariadeniach školského stravovania (§ 2 ods. 1 písm. f)			022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi výživovú povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov na výchovu a vzdelanie a v cirkevných a súkromných školách na úhradu nákladov na výchovu a vzdelávanie (§ 2 ods. 1 písm. e), § 2 ods. 2 písm. e) zákona*)			023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky a dary (§ 2 ods. 1 písm. h) a ods. 2 písm. g) zákona*)			024	0	80	80	80	0	80	0	0	0	0	0	0
Iné zdroje podľa osobitného predpisu (§ 2 ods. 1 písm. i) a ods. 2 písm. h) zákona*)			025	7 728	18 669	26 397	5 060	0	5 060	0	0	0	21 337	21 337	0
Príspevky od zamestnávateľov a zamestnávateľských zväzov (§ 2 ods. 1 písm. g), ods. 2 písm. f) zákona*)			026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*Zákon NR SR č. 597/2003 Z. z. o financovaní ZŠ, SŠ a SZ v znení neskorších predpisov

Príloha: Výkaz k správe o hospodárení za rok 2019

ID protokolu: WVMCXSTMVC UKAZOVATEL'	Číslo riadka	PREVÁDZKA spolu F=G+H+I+J+K+L+M	Cestovné náhrady G	Energie, voda a komunikácie H	Materiál I	Dopravné J	Údržba K	Nájomné za prenájom L	Služby M	Z prevádzky (stĺpca F)		zo stĺpcov C, D, F
										Výdavky na teplo T	Výdavky na výchovno-vzdelávací proces U	Výdavky na ďalšie ped. zam. U1
ZDROJE FINANCOVANIA spolu - súčet r. 002, 019-026	001	144 652	581	35 698	32 524	2 846	3 889	10 895	58 219	29 866	18 680	1 100
Prostriedky zo štátneho rozpočtu v rozpočtovej kapitole MŠVVaŠ SR a MV SR spolu (§ 2 ods. 1 písm. a), § 2 ods. 2 písm. a) zákona*) - súčet r. 003, 015	002	88 926	581	35 698	14 017	2 338	3 889	1 275	31 128	29 866	9 040	1 100
Bežné výdavky spolu - súčet r. 004, 007	003	88 926	581	35 698	14 017	2 338	3 889	1 275	31 128	29 866	9 040	1 100
normatívne - súčet r. 005, 006	004	84 329	581	35 698	10 040	2 338	3 889	1 275	30 508	29 866	5 863	480
mzdy a poistné	005											0
prevádzka	006	84 329	581	35 698	10 040	2 338	3 889	1 275	30 508	29 866	5 863	480
nenormatívne - súčet r. (008-104)	007	4 597	0	0	3 977	0	0	0	620	0	3 177	620
odchodné (§ 7 ods. 14 písm. a) zákona*)	008											
na dopravu žiakov (§ 4aa zákona*)	009											
na asistentov učiteľa pre žiakov so zdravotným znevýhodnením (§ 4a zákona*)	010											
za mimoriadne výsledky žiakov (§ 4b zákona*)	011	800	0	0	800	0	0	0	0	0	0	0
riešenie havarijných situácií (§ 4c zákona*)	012	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
rozvojové projekty (§ 4d zákona*)	013	1 500	0	0	880	0	0	0	620	0	880	620
vzdelávacie poukazy (§ 4ae zákona*)	014	2 297	0	0	2 297	0	0	0	0	0	2 297	0
príspevok na výchovu a vzdelávanie (§6 b zákona*)	000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
sociálne znevýhodnené prostredie (§ 4e zákona*)	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
vakcíny (§ 7 ods. 14 písm. b) zákona*)	101											
príspevok na učebnice (§ 4ad zákona*)	102	0			0						0	
príspevok na kurz pohybových aktivít v prírode (§4ab zákona*)	103	0	0		0	0			0		0	
príspevok na školu v prírode (§4ac zákona*)	104	0	0		0	0			0		0	
Kapitálové výdavky - súčet r. 016-018	015											
nákup strojov, prístrojov, zariadení, techniky, náradia a osobných automobilov, výstavba, prístavba, modernizácia a rekonštrukcia školských objektov (§ 7 ods. 9 zákona*)	016											
riešenie havarijných situácií (§ 4c zákona*)	017											
rozvojové projekty (§ 4d zákona*)	018											
Prostriedky z rozpočtov obcí a prostriedky z rozpočtov VÚC / od zriaďovateľov cirkevných a súkromných škôl (§ 2 ods. 1 písm. b), § 2 ods. 2 písm. d) zákona*)	019	35 962	0	0	18 369	508	0	9 620	7 465	0	9 640	0
Prostriedky od iných fyzických a právnických osôb za prenájom priestorov a zariadenia škôl alebo školských zariadení v čase, keď sa nevyužívajú na výchovno-vzdelávací proces (§ 2 ods. 1 písm. c), § 2 ods. 2 písm. b) zákona*)	020	14 624	0	0	58	0	0	0	14 566	0	0	0
Zisk z podnikateľskej činnosti (§ 2 ods. 1 písm. d), § 2 ods. 2 písm. c) zákona*)	021	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi výchovnú povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov spojených s výchovou, pobytom, ubytovaním a stravovaním v školských internátoch, špeciálnych výchovných zariadeniach a zariadeniach školského stravovania (§ 2 ods. 1 písm. f)	022	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky od žiakov, rodičov alebo inej osoby, ktorá má voči žiakovi výchovnú povinnosť, na čiastočnú úhradu nákladov na výchovu a vzdelávanie (§ 2 ods. 1 písm. e), § 2 ods. 2 písm. e) zákona*)	023	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Príspevky a dary (§ 2 ods. 1 písm. h) a ods. 2 písm. g) zákona*)	024	80	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0
Iné zdroje podľa osobitného predpisu (§ 2 ods. 1 písm. i) a ods. 2 písm. h) zákona*)	025	5 060	0	0	0	0	0	0	5 060	0	0	0
Príspevky od zamestnávateľov a zamestnávateľských zväzov (§ 2 ods. 1 písm. g), ods. 2 písm. f) zákona*)	026	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

*Zákon NR SR č. 597/2003 Z. z. o financovaní ZŠ, SŠ a ŠZ v znení neskorších predpisov

Hospodársky výsledok	Číslo riadka	Zisk (+) A	Strata (-) B
Hospodársky výsledok (len pri príspevkovej organizácii a súkromnej a cirkevnej škole) v eurách	201	0	9 617

ID protokolu:
Zostavil:
Telefón:
Email:
V:
Dňa:
Podpis a pečiatka:

WVMCXSTMVC
Monika Miháľová
0346645275
mihalova.monika@zupa-tt.sk
Skalici
06.04.2020

Stredná odborná škola
strojnícka
111, ppb, Pilišta 29
034 Skalica
Keleno 1