



# Střední odborné učiliště, Nové Strašecí, Sportovní 1135

## Vize školy:

**Jsme škola, která všestranně připravuje absolventy pro jejich praktické uplatnění v životě. Důraz klademe na praktické znalosti a dovednosti, kvalitní odbornou přípravu a dobré mezilidské vztahy. Neděláme věci pro efekt, ale vždy tak, aby měly smysl. Jsme škola pro život.**



Zřizovatel:

**Středočeský kraj**

## Výroční zpráva o činnosti školy 2019 - 2020

## 1. Základní údaje o škole

Název školy:	<b>Střední odborné učiliště, Nové Strašecí, Sportovní 1135</b>
Adresa:	Sportovní 1135, 271 80 Nové Strašecí
Zřizovatel:	Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5
IČ:	14802201
IZO:	107820536
Telefon:	313 285 811
Fax:	313 285 841
E-mail:	info@souzens.cz
e-mail pro oficiální podání:	sosra@kr-s.cz
datová schránka:	dp7w7jq
www stránky:	www.souzens.cz
Ředitel školy:	Ing. Bc. Jan Nechutný
Zástupce ředitele pro OV:	Ing. Bc. Jan Krupička
Zástupce ředitele pro TV:	Mgr. Jana Krobová

### Školská rada

Mgr. Petr Chochola - zástupce zřizovatele

Mgr. Jana Krobová - zástupce pedagogických pracovníků SOU

Martin Pokorný - zástupce pedagogických pracovníků SOU

Pavčina Jelínková - zástupce zákonných zástupců

Čeněk Holý (žák) - zástupce žáků

Datum poslední změny zařazení do rejstříku škol a škol. zařízení: 2. 1. 2012

## **2. Charakteristika školy**

### **Vymezení hlavní činnosti**

Hlavní účel a předmět činnosti příspěvkové organizace je vymezen zákonem č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) v platném znění, (dále jen zákon č. 561/2004 Sb.) a prováděcími předpisy.

**Střední odborné učiliště** - hlavní účel a předmět činnosti školy je vymezen § 57 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy.

**Domov mládeže** – hlavní účel a předmět činnosti školského zařízení je vymezen § 117 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy.

**Školní jídelna** – hlavní účel a předmět činnosti školského zařízení je vymezen § 119 zákona č. 561/2004 Sb., a prováděcími předpisy. V rámci hlavního účelu a předmětu činnosti toto školské zařízení poskytuje s účinností od 1. 1. 2005 závodní stravování pro zaměstnance škol a školských zařízení zřizovaných Středočeským krajem.

### **Doplňková činnost**

1. pořádání rekvalifikací v povolených oborech
2. doškolování pracovníků
3. neveřejná silniční doprava osob a nákladů
4. ubytovací služby
5. hostinská činnost
6. mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti

## **Materiálně technické podmínky pro výuku**

Výuka probíhala ve školních budovách a dílnách, které spravuje SOU Nové Strašecí a jsou ve vlastnictví Středočeského kraje. Odborný výcvik žáků 3. ročníků oboru Mechanik opravář motorových vozidel a částečně Opravář zemědělských strojů byl zajišťován ve smluvních podnicích:

### **Mechanik opravář motorových vozidel**

ANEXIA, s.r.o., Rakovník

CROY, s.r.o., Rakovník

Autoservis AMOND, spol. s r. o., Kladno

Autoservis Šebek, Nové Strašecí

Autostop, spol. s r.o., Rakovník

LKW servis, Kněževes

Montitech, Kněževes

KD servis, Kladno

Autoservis Svoboda, Rynholec

ČLUZ Nové Strašecí

### **Opravář zemědělských strojů**

STROM PRAHA a.s.

Autodráb spol. s r.o., Kladno

## **Přehled oborů**

**Opravář zemědělských strojů - KKOv: 41-55-H/01**

**Mechanik opravář motorových vozidel - KKOv: 23-68-H/01**

**Zahradník - KKOv: 41-52-H/01**

**Provozní technika - KKOv: 23-43-L/51**  
(dvouleté nástavbové studium)

## **Realizace výuky dle ŠVP ve školním roce 2019/2020**

### **Opravář zemědělských strojů - 41-55-H/01**

Třídy: 10A, 10B, 1ZO, 2O, 2ZO

Výuka realizována dle ŠVP Opravář zemědělských strojů, platného od 1. 9. 2018 počínaje 1. ročníkem

### **Opravář zemědělských strojů - 41-55-H/01**

Třídy: 3O, 3ZO

Výuka realizována dle ŠVP Opravář zemědělských strojů, platného od 1. 9. 2015 počínaje 1. ročníkem

### **Mechanik opravář motorových vozidel - 23- 68-H/01**

Třída: 1M, 2M

Výuka realizována dle ŠVP Automechanik, platného od 1. 9. 2018 počínaje 1. ročníkem

### **Mechanik opravář motorových vozidel - 23- 68-H/01**

Třídy: 3M

Výuka realizována dle ŠVP Automechanik, platného od 1. 9. 2015 počínaje 1. ročníkem

### **Zahradník - 41-52-H/01**

Třída: 1ZO, 3ZO

Výuka realizována dle ŠVP Zahradník, platného od 1. 9. 2018 počínaje 1. ročníkem

### **Zahradník - 41-52-H/01**

Třídy: 3ZO

Výuka realizována dle ŠVP Zahradník, platného od 1. 9. 2015 počínaje 1. ročníkem

### **Provozní technika - 23- 43-L/51**

Třída: 1P, 2P

Výuka realizována dle ŠVP Provozní technika, platného od 1. 9. 2018 počínaje 1. ročníkem

## Školy a školská zařízení

### **I. Školy – nejvyšší povolený počet žáků/studentů a naplněnost (k 30. 9. 2019)**

Druh/typ školy	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud.	Skutečný počet žáků/stud. <sup>1</sup>	Počet žáků/stud. v DFV <sup>2</sup>	Přepočtený počet ped. prac.	Počet žáků/stud. na přep. počet ped. prac. v DFV
Střední odborné učiliště	107820536	350	295	295	29,5	10

<sup>1</sup>všechny formy vzdělávání; <sup>2</sup>DFV - denní forma vzdělávání

### **II. Školská zařízení – nejvyšší povolený počet žáků/studentů (strávníků, ubytovaných, klientů) a naplněnost (k 30. 9. 2019)**

Školské zařízení	IZO	Nejvyšší povolený počet žáků/stud. (ubyt./stráv./klientů)	Skutečný počet žáků/stud. (ubyt./stráv./klientů)	Z toho cizích	Přepočtený počet pracovníků
Škola	107820536	350	295	0	47,37
Jídelna	110016556	300	194	0	4
Domov mládeže	110016548	64	64	0	2

## 4. Obory vzdělání a údaje o žácích v nich

### **I. Počet tříd a žáků SŠ (bez VOŠ) v denní formě vzdělávání – podle oborů vzdělání (k 30. 9. 2019)**

Kód a název oboru	Počet žáků	Počet tříd	Průměrný počet žáků/tř.
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>			
23-43-L/51 Provozní technika (nástavbové studium)	49	2	24,5
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem</b>			
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	68	3	22,7
41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů	151	6	25,2
41-52-H/01 Zahradník	27	1	27,0
<b>Celkem</b>	295	12	24,6

Do SOU Nové Strašecí dojíždí celkem 14 žáků z jiných krajů (Praha, Ústecký, Plzeňský, Karlovarský a Vysočina), všichni mají denní formu vzdělávání.

## **5. Vzdělávání žáků a studentů se speciálními vzdělávacími potřebami a žáků a studentů nadaných**

Žáci a studenti se zdravotním postižením podle druhu postižení (k 30. 9. 2019)

Druh postižení	Počet žáků/studentů	
	SŠ	VOŠ
Mentální postižení	4	0
Sluchové postižení	1	0
Zrakové postižení	0	0
Vady řeči	0	0
Tělesné postižení	0	0
Souběžné postižení více vadami	0	0
Vývojové poruchy učení a chování	14	0
Autismus	2	0

Při vzdělávání žáků se speciálně vzdělávacími potřebami jsme postupovali dle příslušného ŠVP a doporučení školského poradenského zařízení. Výchovný poradce vypracoval individuální vzdělávací plán pro šest žáků. V evidenci výchovného poradce bylo 39 zpráv z PPP nebo SPC (14 žáků se SPU, 25 žáků se zohledněním + LMP). Sociálně znevýhodněných žáků bylo šest (pěstounská péče, dětský domov).

## **6. Údaje o přijímacím řízení a následném přijetí uchazečů do 1. ročníků SŠ a VOŠ**

### **6. 1 Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ**

#### **Podmínky pro přijetí uchazečů do 1. ročníku učebních oborů ve školním roce 2020/2021**

Uchazeči budou přijati bez přijímacích zkoušek. Překročí-li počet uchazečů předpokládané naplnění tříd, bude dána přednost uchazečům s lepším studijním průměrem za 1. pololetí posledního klasifikačního období na základní škole. Přednostně budou přijímáni uchazeči, kteří v tomto školním roce plní povinnou školní docházku v devátém ročníku základní školy. Nezbytnou podmínkou přijetí je zdravotní způsobilost pro zvolený obor vzdělání a splněná povinná školní docházka, nebo úspěšné ukončení základního vzdělání před splněním povinné školní docházky.

#### **Podmínky pro přijetí uchazečů do 1. ročníku nástavbového studia ve školním roce 2020/2021**

##### **Obor vzdělání – Provozní technika – 23-43-L/51**

Podmínkou pro přijetí uchazeče je úspěšné ukončení SOU – získání výučního listu v příslušném oboru.

Přijetí uchazečů se uskuteční dle kritérií ad1) a ad2).

1) Průměrný prospěch ve 3. ročníku SOU bude ohodnocen body podle následující stupnice

rozpět průměru	body	rozpět průměru	body
1,00 – 1,50	100	2,26 – 2,50	60
1,51 – 1,75	90	2,51 – 2,75	40
1,76 – 2,00	80	2,76 – 3,00	20
2,01 – 2,25	70	3,01 a více	0

- získané body za prospěch budou žákovi přičteny k výsledkům jednotné přijímací zkoušky

## 2) Jednotná přijímací zkouška

- centrálně zadávané přijímací testy z českého jazyka a matematiky (maximum 50 bodů z každého testu – body se společně sčítají)

Uchazeči budou přijati ke studiu podle pořadí nejvyššího počtu bodů sestaveného na základě součtu bodů za jednotlivá kritéria do naplnění kapacity 1. ročníku. Kritérium ad1) má váhu 40%, kritérium ad2) má váhu 60%. Při rovnosti celkového počtu bodů rozhodují výsledky centrálně zadávaných testů. Je-li k přihlášce připojeno platné doporučení pedagogicko-psychologické poradny, přihlíží se k tomuto vyjádření při přijímací zkoušce. Těmto uchazečům může být prodloužena doba na vypracování testu všeobecných znalostí o 10 minut, pokud si o to předem písemně požádají.

V případě cizinců předloží uchazeč doklad, kterým prokáže schopnost komunikace v českém jazyce (osvědčení o vykonané zkoušce, o absolvování kurzu, vysvědčení, ...), případně prokáže schopnost komunikace pohovorem ve škole. Cizinci z jiných zemí než EU doloží oprávněnost pobytu na území ČR.

Úprava hodnocení výsledků jednotné zkoušky probíhá dle § 14 vyhl. č. 353/2016 Sb.

**Předpokládaný počet přijímaných uchazečů do prvních ročníků pro školní rok 2020/2021**

Kód oboru forma vzdělávání	Název oboru	Počet otevíraných tříd	Počet uchazečů
23-68-H/01	Mechanik opravář motor. vozidel denní	1	30
41-55-H/01	Opravář zemědělských strojů denní	2	50
41-52-H/01	Zahradník denní	1	30
23-43-L/51	Provozní technika denní	1	30

**1. Údaje o přijímacím řízení do denního studia (včetně nástavbového studia) na SŠ pro školní rok 2019/2020 – podle oborů vzdělání (k 1. 9. 2020)**

Kód a název oboru	1. kolo – počet		Další kola – počet		Odvolání – počet		Počet tříd <sup>1</sup>
	přihl.	přij.	přihl.	přij.	poda- ných	kladně vyříz.	
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>							
<b>23-43-L/51 Provozní technika</b>	35	30	0	0	0	0	1
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem</b>							
<b>41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů</b>	73	62	0	0	0	0	3
<b>23-68-H/01 Mechanik-opravář motorových vozidel</b>	36	30	0	0	0	0	1
<b>41-52-H/01 Zahradník</b>	7	5	0	0	0	0	1
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>							
<b>Celkem</b>	151	127	0	0	0	0	6

**7. Údaje o výsledcích ve vzdělávání**

**I. Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků celkem (včetně závěrečných ročníků) – k 30. 6. 2020**

Prospěch a docházka žáků/studentů všech ročníků	Počet žáků/studentů
<b>Obory vzdělání poskytující vyšší odborné vzdělání</b>	
Studenti celkem	0
Prospěli	0
Neprospěli	0
- z toho opakující ročník	0
Průměrný počet zameškaných hodin na studenta/z toho neomluvených	0
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s maturitní zkouškou</b>	
Žáci celkem	45
Prospěli s vyznamenáním	5
Prospěli	38
Neprospěli	2
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	2,32
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	12,88/0
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání s výučním listem</b>	
Žáci celkem	231
Prospěli s vyznamenáním	20
Prospěli	210
Neprospěli	1
- z toho opakující ročník	0
Průměrný prospěch žáků	2,45
Průměrný počet zameškaných hodin na žáka/z toho neomluvených	19,04/3,32
<b>Obory vzdělání poskytující střední vzdělání</b>	
Žáci celkem	0

Prospěli s vyznamenáním	0
Prospěli	0

## II. Výsledky maturitních zkoušek, absolutorií, závěrečných zkoušek (bez opravných zkoušek)

Kód a název oboru	Žáci/studenti konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
<b>Maturitní zkouška:</b>				
23-43-L/51 Provozní technika	20	1	17	2
<b>Celkem</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>17</b>	<b>2</b>
<b>Absolutorium:</b>				
<b>Celkem</b>				
<b>Závěrečná zkouška (s výučním listem):</b>				
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	20	3	14	3
41-55/H/01 Opravář zemědělských strojů	34	2	33	1
41-52-H/01 Zahradník	6	1	5	0
<b>Celkem</b>	<b>60</b>	<b>6</b>	<b>52</b>	<b>4</b>
<b>Závěrečná zkouška (bez výučního listu):</b>				
<b>Celkem</b>	<b>80</b>	<b>7</b>	<b>69</b>	<b>6</b>

## 8. Hodnocení chování žáků

Chování žáků/studentů (k 30. 6. 2020)

Druh/typ školy	Počet žáků/studentů - hodnocení		
	velmi dobré	uspokojivé	neuspokojivé
Střední odborné učiliště	276	3	0

V průběhu školního roku 2019/2020 nebyl žádný žák vyloučen ze studia, všichni odcházející žáci ukončili studium na vlastní žádost.

## 9. Absolventi a jejich další uplatnění

I. Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s maturitní zkouškou a absolventi VOŠ

Druh/typ školy	Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VŠ	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
Střední odborné učiliště	18	2	0	1	15

II. Přehled podaných přihlášek k dalšímu studiu – absolventi SŠ s dosaženým středním vzděláním s výučním listem

Počet absolventů celkem	Podali přihlášku do nástavbového studia	Podali přihlášku na jiný typ střední školy
56	28	0

## 10. Údaje o nezaměstnanosti absolventů škol

Nezaměstnaní absolventi škol podle statistického zjišťování úřadů práce (k 30. 4. 2020)

Kód a název oboru	Počet absolventů – škol. rok 2018/2019	Z nich počet nezaměstnaných – duben 2020
23-43-L/51 Provozní technika	15	1
41-55/H/01 Opravář zemědělských strojů	36	1
23-68-H/01 Automechanik	15	1
41-52-H/01 Zahradník	7	1
Celkem		4

## 11. Úroveň jazykového vzdělávání na škole

I. Žáci/studenti v denní formě vzdělávání učící se cizí jazyk (k 30. 9. 2019)

Jazyk	Počet žáků /studentů	Počet skupin	Počty žáků/studentů ve skupině		
			minimálně	maximálně	průměr
anglický	257	14	12	23	17
německý	40	5	3	9	6

II. Učitelé cizích jazyků – rozložení kvalifikace (k 30. 9. 2019)

Jazyk	Počet učitelů celkem	Kvalifikace vyučujících			Rodili mluvčí
		pedagogická i odborná	částečná	žádná	
anglický	4	0	4	0	
německý	1	1	0	0	

## **12. Úroveň informační a počítačové gramotnosti ve škole**

**Stávající stav (popis stavu ke dni 30. června 2020)**

### **Úroveň počítačové gramotnosti pedagogů**

Škola zaměstnává 31 pedagogických pracovníků. Řada z nich získala významné zkušenosti při tvorbě výukových programů v rámci tří projektů OP VK. Díky nim jsou vytvořeny a ověřeny výukové programy pro odborné a všeobecně vzdělávací předměty oborů Mechanik opravář motorových vozidel a Opravář zemědělských strojů a dále výukové programy pro odborné předměty oboru Provozní technika. Většina učitelů má velmi dobré uživatelské znalosti, někteří (především UOV a vychovatelky DM) mají alespoň základní znalosti obsluhy PC. Pro zlepšování znalostí z oblasti obsluhy PC jsou realizována školení metodikem ICT.

### **Vybavení školy informačními technologiemi**

**k 30. 6. 2020 je pro výuku využíváno:**

- a) 7 odborných učeben
- b) 1 počítačová učebna
- c) 3 učebny všeobecně vzdělávacích předmětů

Počítačová učebna je plně využívána všemi žáky ve výuce předmětu Informatiky, odborných předmětech. Ve třídě je 30 PC v síti s přístupem na internet - ADSL připojení o rychlosti 16/2 Mb/s. Pro učitele je v této učebně dataprojektor. Práci žáků a podmínky provozu žákovských stanic řídí software pro kontrolu přístupu žáků k PC a síti. V 9 učebnách je instalována interaktivní tabule s dataprojektorem. 5 interaktivních tabulí využívá software Interwrite (GTCO CalComp), 4 interaktivní tabule využívají software Smart Board. Pro tvorbu vlastních výukových materiálů mají učitelé k dispozici digitální fotoaparát a digitální videokameru, využívány jsou také vizualizéry. Učitelé vytvořili a ověřili výukové programy pro odborné předměty učebních oborů Mechanik opravář motorových vozidel a Opravář zemědělských strojů. Tato činnost byla realizována v rámci projektu spolufinancovaného z Evropského sociálního fondu a státního rozpočtu České republiky s názvem "Podpora zkvalitnění výuky technických oborů s využitím ICT techniky", který byl zpracován na základě výzvy z Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost, oblast podpory Zvyšování kvality ve vzdělávání. Vytvořili a ověřili také výukové programy všeobecně vzdělávacích předmětů v rámci projektu „Učme se jinak“ a výukové programy odborných předmětů pro obor Provozní technika v rámci projektu „Zlepšení výuky v SOU Nové Strašecí“.

Pro pedagogické pracovníky je k dispozici celkem 16 notebooků připojených k internetu a síti LAN. Učitelé odborného výcviku a učitelé TV mají k dispozici 12 ks tabletů. Na domově mládeže je umístěn 1 PC s připojením k internetu. Je zde wi-fi síť pro možnost připojení k internetu. Za minulé období proběhla výměna některých dataprojektorů a NTB pro učitele a dále cca poloviny pracovních stanic CAD. Záloha dat úseku vedení školy řeší NAS, pro potřeby učitelů je využíván server. V rámci projektu Šablony II bylo v roce 2020 pořízeno 10 ks notebooků pro využívání nových výukových metod s využitím informačních a komunikačních technologií.

- **Popis standardního pracovního prostředí žáka a pedagogického pracovníka, dostupné programové vybavení a informační zdroje**  
Žáci a učitelé mohou své přípravy vypracovávat na PC vybavených systémem MS Windows 10 a kancelářským balíkem MS Office (2007 a 2010). Pro výuku využíváme vlastní výukové programy a balíku výukových programů „Škola hrou“ (cizí jazyky). Využíván je i software Zoner Callisto 5, Autocad Inventor, software pro diagnostiku automobilů Bosch a některé další freewarové aplikace. Pro realizace modelů vytvořených v rámci výuky CAD slouží 3D tiskárna Průša.
- **Zajištění přípojných míst**
- Počítačová síť na škole je tvořena třemi samostatnými okruhy, první učebna PC, druhý sekretariát ředitele školy, kabinety zástupců a ekonomický úsek, třetí kabinety a učebny, všechny s přístupem na internet. Rozvod je realizován strukturovanou kabeláží, 3 routery a 2 switche. Přístup k elektronické třídničce mají učitelé přes PC v učebnách, UOV pomocí tabletu.
- **Připojení k internetu**  
Přístup je realizován pomocí ADSL připojení o rychlosti 16/2 Mb/s.
- **Způsob zajištění přístupu ke schránce elektronické pošty a prostoru pro webové prezentace školy**  
Prostor pro webovou prezentaci a přístup ke schránce elektronické pošty je smluvně zajištěna firmou Web4You, správu webových stránek provádí škola sama. Výukové programy jsou pro žáky přístupné na www stránkách školy. Žáci mohou využívat schránku elektronické pošty a prostor pro vystavení webových prezentací prostřednictvím veřejně dostupných služeb.
- **Dodržování podmínek autorského zákona, licenčních ujednání**  
Veškerý SW využívaný pro výuku nebo pro práci pedagogů či administrativy je legalizován zakoupením platných licencí nebo je provozován s písemným souhlasem autorů programu. Některé podpůrné programy mají charakter freeware.

### 13. Údaje o pracovnících školy

#### **I. Základní údaje o pracovnících školy (k 30. 9. 2019)**

Počet pracovníků					Počet žáků v DFV na přepočtený počet pedagog. prac.
celkem fyzický/přepočtený	nepedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických fyzický/přepočtený	pedagogických interních/externích	pedagogických – s odbornou kvalifikací <sup>1</sup>	
50/47,37	18/17,87	32/29,5	32	32	10

#### **II. Věková struktura pedagogických pracovníků (k 30. 9. 2019)**

Počet pedag. pracovníků	do 30 let	31 – 40 let	41 – 50 let	51 – 60 let	nad 60 let	Z toho důchodci	Průměrný věk
<b>Celkem</b>	2	6	6	10	8	3	50,72
z toho žen	1	2	3	5	0	0	45,64

#### **III. pedagogičtí pracovníci –podle nejvyššího dosaženého vzdělání (k 30. 9. 2019)**

Vysokoškolské - magisterské a vyšší	Vysokoškolské - bakalářské	vyšší odborné	střední	základní
17	2	0	13	0

#### **IV. Pedagogičtí pracovníci - podle délky praxe (k 30. 9. 2019)**

do 5 let	do 10 let	do 20 let	do 30 let	více než 30 let
7	1	10	4	10

**V. Zajištění výuky učiteli s odbornou kvalifikací v příslušném oboru vzdělání (k 30. 9. 2019)**

<b>Předmět</b>	<b>Celkový počet hodin odučených týdně</b>	<b>Z toho odučených aprobovaně</b>
Matematika	21	21
Český jazyk	23	23
Občanská nauka	9	6
Fyzika	6	6
Tělesná výchova	13	13
Základy zemědělské výroby	5	5
Zemědělské stroje a zařízení	10	10
Technologie oprav	12	12
Motorová vozidla	8	8
Ekonomika a řízení	4	4
Řízení motorových vozidel	6	6
Německý jazyk	9	9
Anglický jazyk	26	26
Technické kreslení	4	0
Automobily	5	5
Oprávenství a diagnostika	3	3
Ekonomika	6	6
Elektrotechnika	3	3
Stroje a zařízení	4	4
Okrasné zahradnictví	13	13
Užitkové zahradnictví	9	9
Strojnictví	6	6
Biologie a ekologie	3	3
Technická dokumentace	6	6
Strojírenská technologie	3	3
Technologie	6	6
Konstruování v CAD	4	4
Informatika	9	9
Technická měření	4	4
Technická mechanika	4	4
Vzdělávání v ICT	4	4
Chemie	3	0
Odborný výcvik	390	390
<b>Celkem</b>	<b>641</b>	<b>631</b>

### **Personální změny ve školním roce:**

Na zkrácený pracovní úvazek ve škole pracovali učitelé Ing. Vecka, Ing. Kutílek a Ing. Beneš (odborné předměty). Ve výuce odborného výcviku přibyli učitelé OV Adam Schiller a Petr Borek.

### **Analýza výsledků vzdělávání**

Na podzim 2019 byly žákům prvních ročníků zadány vstupní testy z českého jazyka, aby mohla být provedena srovnávací analýza výsledků vzdělávání. Vzhledem k opatřením, která nastala od 11. 3. 2020, a přechodu na distanční výuku, nebylo možné v tomto školním roce provést vyhodnocení u žáků závěrečných ročníků.

### **14. Údaje o dalším vzdělávání pedagogických pracovníků včetně vedoucích pracovníků**

#### **Další vzdělávání pedagogických pracovníků na úseku praktického vyučování ve školním roce 2019 – 2020**

V průběhu školního roku byla dle požadavků norem svařování a směrnic ANB udržována, případně prodlužována kvalifikace učitelů OV na úseku výuky svařování (p. Chytrý, p. Pokorný, Ing. Kutílek, p. Malý). Stejně tak byla prodlužována oprávnění základního kurzu svařování u všech ostatních učitelů OV po dvou letech.

Všichni pracovníci úseku absolvovali cyklická školení na obsluhu a ovládání technických zařízení, nezbytných pro výuku v dílnách v souladu s předpisy o bezpečnosti práce (ovládání jeřábu, vysoko zdvižného vozíku, zvedáků, kotelen a vyhrazených technických zařízení). Nezbytná školení a kurzy dle zákona č. 56/2001 Sb. a zákona č. 247/2000 Sb. absolvovali řidiči referentských vozidel a autobusu. Dále se UOV Milan Zázvorka, Zdeněk Veselý, Josef Malý, Bc. Tomáš Bláha a Jiří Hokovský účastnili školení Elektromobilita pořádaného v naší škole. Školení na obsluhu plničky klimatizací absolvovali Zdeněk Veselý a Milan Zázvorka.

Všichni zaměstnanci na úseku praktického vyučování absolvovali školení BOZP, školení ke GDPR.

**Další vzdělávání pedagogických pracovníků na úseku teoretického vyučování ve školním roce 2019 – 2020**

**Ing. Bc. Nechutný**

5. 9.	Seminář Erasmus+	Praha
11. 9.	Jednání Sdružení učňovských zařízení	Praha
19. 9.	Odborný metodicko-didaktický seminář	IVP ČZU Praha
22. -23. 10.	Porada ředitelů škol	Nesuchyně
15. 1.	Jednání Sdružení učňovských zařízení	Praha

**Ing. Kutílek, CSc.**

19. 9.	Odborný metodicko-didaktický seminář	IVP ČZU Praha
--------	--------------------------------------	---------------

**Mgr. Hůlová**

6. 11.	Setkání školních metodiků prevence	Rakovník
--------	------------------------------------	----------

**Ing. Nováčková**

11. 11.	„Otevřená komunikace a řešení konfliktů v třídních kolektivech“	VISK Praha
---------	---	------------

Všichni zaměstnanci na úseku teoretického vyučování absolvovali školení BOZP, školení ke GDPR.

27. 8. 2019 prošli všichni pedagogičtí pracovníci školením na téma – Práce s problematickým dítětem.

## **15. Údaje o dalších aktivitách a prezentaci školy na veřejnosti**

Ve školním roce 2019/2020 působily na škole kroužky: motoristický, lední hokej a sportovní hry. Ve dnech 27. listopadu, 4. prosince 2019 a 18. ledna 2020 byly uspořádány Dny otevřených dveří pro zájemce o studium. SOU se také zúčastnilo Veletrhu celoživotního vzdělávání v Kladně a Přehlídky škol a učilišť konané v Rakovníku. Tradiční ples absolventů měl proběhnout dne 13. 3. 2020, ale těsně před jeho uspořádáním vyhlásila vláda opatření kvůli nákaze Covid-19, takže se nakonec nekonal. Kvůli nestandardnímu průběhu druhého pololetí školního roku se výrazně zmenšil počet školních aktivit.

Žákyně učebního oboru Zahradník připravily pod odborným vedením Ing. Barabášové:

- výstavu podzimních květin a vazeb na MěÚ Nové Strašecí
- výstavu bonsají
- vánoční výzdobu náměstí v Novém Strašecí
- prodej dušičkových a adventních věnců na náměstí v Novém Strašecí
- prodej vánočních výrobků v Žilině
- vánoční aranžování pro veřejnost
- soutěž vánočních vazeb mezi SOU Nové Strašecí a ISTŠ Středokluky
- květinovou výzdobu místnosti pro maturitní a závěrečné zkoušky

Ve školním roce 2019/20 se škola zúčastnila krajského kola celorepublikové soutěže Automechanik Junior 2020, kde se Janu Hasíkovi podařilo obsadit druhé, postupové místo. Nicméně celorepublikové kolo bylo z epidemiologických důvodů zrušeno. Ze stejných důvodů byla zrušena i soutěž svařování a republiková soutěž učebního oboru Opravář zemědělských strojů.

Žáci 3. ročníků učebních oborů Opravář zemědělských strojů, Mechanik opravář motrových vozidel a Zahradník, kteří splnili při závěrečných zkouškách podmínky stanovené Hospodářskou komorou ČR, byli navrženi na „**Osvědčení Hospodářské komory České republiky.**“ Jsou to žáci Eduard Kohout, Jakub Dytrych, Jan Hasík, Marek Jartim a Sibel Nováková.

Ve dnech 2. až 15. února 2020 škola zajistila povinnou dvoutýdenní praxi žákům nástavbového studia trochu jinak. Skupina 20 vybraných žáků konala tuto praxi v rámci programu Erasmus+ ve firmách v Itálii, konkrétně ve městě Milano.

Žáci zde byli ubytováni a zaměstnáni v autoservisech a zemědělských servisech, kde vykonávali činnosti dle svého zaměření. Kromě získání pracovních zkušeností v zahraničním prostředí se zdokonalili v angličtině a obdrželi mezinárodně platný certifikát Europass. Se skupinou žáků jeli také dva učitelé, kteří žákům pomohli s orientací v novém prostředí, dohlédli na dodržení smluvených podmínek ubytování a praxe a zajistili program pro volný čas (seznámení s městem a okolím, prohlídka kulturních památek apod.). Pobyt byl zcela hrazen z prostředků projektu.

Ve dnech 4. a 5. října 2019 jsme slavili 60. výročí školy. Účast absolventů byla hojná, oslava proběhla v srdečném a přátelském prostředí. K vidění byla výstava veteránů, technika firmy John Deere, stánek firmy Valeo, ale především si návštěvníci mohli prohlédnout vybavení školy, dílen, kuchyně s jídelnou nebo domova mládeže. Po prohlídce následovalo společenské odpoledne v Novostrašeckém kulturním centru.

SOU se zapojilo do projektu Národního ústavu odborného vzdělávání v Praze, který prověřuje jednotné zadání závěrečných zkoušek (JZZZ).

Dále se škola účastní projektu QHERO firmy Porsche Česká republika s.r.o. Jedná se o motivační projekt určený pro žáky středních škol.

V rámci výuky občanské nauky je prováděna prevence drogových závislostí (rozhovory, besedy, výukové filmy...). Protikuřácká osvěta - seznámení s protikuřáckým zákonem.

Naši žáci se aktivně zúčastňují celorepublikových sbírek „Světluška“, „Liga proti rakovině“, „Pomozte dětem“.

## **Sportovní akce ve školním roce 2019/2020**

### **Sportovní kurzy**

lyžařský kurz St. Johann in Tirol v Rakousku - 30. 1. - 2. 2. 2020, 28. 2. – 2. 3. 2020  
a 5. 3. - 8. 3. 2020

### **Sportovní soutěže v rámci školy**

Turnaj tříd SOU v sálové kopané - 16. 12. 2019

Turnaj žáků SOU ve stolním tenisu - 17. 12. 2019

Turnaj tříd SOU ve florbalu - 18. 12. 2019

Atletický přebor SOU – zrušen kvůli vládním opatřením

Štafetový závod družstev v orientačním běhu – zrušen kvůli vládním opatřením

### **Mimoškolní turnaje**

Corny středoškolský atletický pohár - 18. 9. 2019 - 4. místo

Turnaj ve florbalu - 4. 2. 2020 - 4. místo

Turnaj v sálové kopané - 19. 2. 2020 - 5. místo

Turnaj v košíkové - 12. 11. 2019 - 1. místo

Krajské finále v košíkové chlapců Nymburk – 20. 11. 2019 – 6. místo

### **Středoškolská futsalová liga**

1. kolo BIOS Nové Strašecí - 11. 11. 2019 - 1. místo

2. kolo BIOS Slaný - 11. 12. 2019 - 3. místo

### **Další sportovní aktivity**

- 7. 10. 2019 - Přes bariéry s Policíí ČR – zkouška fyzických testů pro přijetí  
k Policii ČR

- pravidelné posilovací, hokejové a florbalové tréninky

- družstvo ledního hokeje - formou kroužku pravidelné tréninky a zápasy na  
zimním stadionu v Rakovníku

- družstvo florbalu - formou kroužku pravidelné tréninky v hale BIOS

- vodní sporty a plavání Aquapark Marienberg Německo - 28. 10. 2019

- cvičení v posilovně haly BIOS Nové Strašecí - září 2018 - červen 2019

## **Odborné soutěže ve školním roce 2019/2020**

### **Odborné soutěže**

18. – 19. 2. 2020 - Automechanik Junior Kladno - krajské kolo

### **Exkurze ve školním roce 2019 – 2020**

1. 12. 2019 – Sochorová válcovna Kladno - 2P

Ostatní exkurze byly zrušeny kvůli vládním opatřením.

### **Projekty, kurzy, přednášky a besedy:**

3. - 4. 9. 2019 - adaptační kurz - třídy 10Z, 1M

9. - 10. 9. 2019 - adaptační kurz - třídy 10A, 10B

25. 11. 2019 – práce s třídním kolektivem 1ZO (metodik prevence)

29. 11. 2019 – práce s třídním kolektivem 1ZO (metodik prevence)

4. 12. 2019 – práce s třídním kolektivem 1ZO (metodik prevence)

### **Charita:**

12. 9. 2019 - Den pro Světlušku - sbírka

Ostatní charitativní akce byly zrušeny kvůli vládním opatřením.

## **16. Další vzdělávání ve škole v rámci celoživotního učení**

Škola je na základě předchozí spolupráce zařazena do sítě cvičných škol ČZU Praha. V rámci spolupráce s externími podniky při výchově a vzdělávání žáků oboru Opravář zemědělských strojů pokračuje spolupráce s firmou STROM Praha. Jmenovaná firma se zabývá dovozem, servisem a opravami techniky John Deere. Zřízením pracoviště v prostorách dílen SOU se STROM Praha též podílí na výchově a vzdělávání žáků v odborném výcviku a progresivní formou spolupracuje při přípravě pracovníků do zemědělských podniků a organizací. V rámci celoživotního vzdělávání věnuje škola dlouhodobou péči svým absolventům a široké veřejnosti v oblasti školení držitelů svářečských průkazů. Ve středisku vzdělávání dospělých pořádá pravidelné přezkušování svářečů v souladu s předpisy mezinárodní svářečské organizace ANB.

## **17. Výchovné a kariérní poradenství**

Na začátku školního roku 2019 – 2020 byl organizován pro žáky 1. ročníků adaptační kurz. Sportovní aktivity vedl Mgr. Hamouz, psychologické a sociální aktivity organizovala Mgr. Krobová. Rovněž bylo provedeno šetření v 1. ročnících, byli zaevidováni žáci diagnostikovanými poruchami učení, žáci sociálně slabí a žáci se zdravotním omezením.

Se shromážděnými výsledky byli všichni vyučující seznámeni.

Proběhla aktualizace zpráv z PPP, které se týkají uvedených žáků. Byly zveřejněny způsoby kontaktování výchovného poradce a metodika prevence, jejich konzultační hodiny a možnosti pomoci, kterou poskytují. Na základě doporučení PPP nebo SPC bylo vypracováno šest individuálních vzdělávacích plánů.

V průběhu školního roku byly vypracovávány posudky pro potřeby PČR, soudů, MěÚ odboru sociálních věcí a zdravotnictví, oddělení sociální a právní ochrany dětí. Žákům byly poskytovány osobní konzultace, byla navázána spolupráce s rodiči problematických žáků.

Prostřednictvím Burzy středních škol na Kladně a v Rakovníku byl aktualizován přehled škol v okolí. Žákům byla poskytnuta pomoc při vyplňování přihlášek k nástavbovému studiu nebo ke studiu na VOŠ a VŠ.

### **18. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené Českou školní inspekcí**

Ve školním roce 2019/2020 neproběhly žádné kontroly ČŠI.

## **19. Další činnost školy**

### **Zápis z jednání školské rady při SOU Nové Strašecí, konané dne 15. 10. 2019**

Přítomni: Mgr. Krobová J., Mgr. Chochola P., Pokorný M., P. Jelínková, Č. Holý, Hejdová

Host: Ing. Bc. Nechutný J.

- 1) Mgr. Krobová uvítala přítomné a zahájila jednání.
- 2) Novými členy školské rady jsou za rodiče žáků p. Pavlína Jelínková a za žáky Čeněk Holý.
- 3) Personální změny v novém školním roce:
  - Ing. Nedvědová – učitelka AJ
  - P. Borek, A. Schiller - učitelé OV

4) Výroční zpráva schválena bez připomínek. Bude zveřejněna na Portálu PO.

5) Informace o chodu školy:

- výsledky opravných maturitních a závěrečných zkoušek
- počty žáků v 1. roč. - OZS – 65 žáků, Zahradník - 8 žáků, Automechanik – 30 žáků, Provozní technika - 31 žáků
- realizovány adaptační kurzy pro žáky 1. ročníků
- probíhají náborové na ZŠ
- naplněna ubytovací kapacita domova mládeže
- dny otevřených dveří – 27. 11. 2019 od 8,00 do 17,00 hodin  
4. 12. 2019 od 8,00 do 17,00 hodin  
18. 1. 2020 od 9,00 do 13,00 hodin

#### **Ing. Nechutný**

- od 1. 9. 2019 - projekt Kvalitní příprava 2
- v rámci projektu Erasmus + budou žáci 1. ročníku nástavbového oboru Provozní technika konat 14 denní praxi v Miláně
- proběhly oslavy 60 let založení školy

6) Diskuse

Zapsala: A. Hejdová

## **Zápis z jednání školské rady při SOU Nové Strašecí, konané dne 12. 6. 2020**

Přítomni: Mgr. Krobová J., Mgr. Chochola P., Pokorný M., P. Jelínková, Č. Holý, Hejdová A.

Host: Ing. Bc. Nechutný J.

- 1) Mgr. Krobová uvítala přítomné a zahájila jednání.
- 2) Novým členem školské rady je Mgr. Jiří Bouček, jmenovaný KÚSK Praha
- 3) Změny v harmonogramu školy v souvislosti s Covid-19 + přijatá opatření
- 4) Výsledky maturitních zkoušek
  - MZ konalo 20 žáků (+ 6 z loňského roku – MAT, ČJ) – všichni uspěli
  - Závěrečné zkoušky právě probíhají.
- 5) Výsledky přijímacího řízení
  - OZS 55
  - Automechanik - 31
  - Zahradník – 14
  - Provozní technika - 27

### **Ing. Nechutný**

- od 1. 9. 2019 - projekt Kvalitní příprava 2
- projekt Erasmus +

- 6) Diskuse

Zapsala: A. Hejdová

## 20. Ekonomická část výroční zprávy o činnosti školy

### I. Základní údaje o hospodaření školy

Základní údaje o hospodaření školy v tis. Kč		Za rok 2019 (k 31. 12.)		Za 1. pol. roku 2020 (k 30. 6. )	
		Činnost		Činnost	
		Hlavní	Doplňková	Hlavní	Doplňková
1.	Náklady celkem	40 022	437	17 407	190
2.	Výnosy celkem	40 629	730	17 909	195
z toho	příspěvky a dotace na provoz	35 928	-	17 225	-
	ostatní výnosy	4 638	730	657	195
3.	<b>HOSPODÁŘSKÝ VÝSLEDEK před zdaněním</b>	607	293	502	5

### II. Přijaté příspěvky a dotace

Přijaté příspěvky a dotace v tis. Kč			Za rok 2019 (k 31.12.)
1.	Přijaté dotace ze státního rozpočtu celkem (INV)		35 928
2.	Přijaté dotace z rozpočtu kraje (včetně vrácených příjmů z pronájmu) celkem		
3.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje ze státního rozpočtu přes účet zřizovatele (MŠMT apod.) celkem (NIV)		30 231
z toho	přímé vzdělávací výdaje celkem (UZ 33 353)		29 917
	z toho	mzdové výdaje (platy a OPPP)	20 268
	ostatní celkem - UZ 33 027, 33 032, 33 031		
	z toho	33 049	146
		33 052	
		33 058	-
		33 061	-
4.	Přijaté příspěvky a dotace na neinvestiční výdaje z rozpočtu kraje celkem (NIV)		
z toho	běžné provozní výdaje celkem (UZ 008)		4 443
	ostatní účelové výdaje celkem		
	z toho	004	640
		007	161
		040	
5.	Z jiných zdrojů - OP VK UZ 33 030		

**Střední odborné učiliště v Novém Strašecí je zřízeno Středočeským krajem dokumentem pod č. j. OŠMS/5961/2001 ze dne 6. 12. 2001. Bylo zřízeno ke dni 1. října jako příspěvková organizace se samostatnou právní subjektivitou. SOU připravuje žáky s ukončeným základním vzděláním v učebních oborech:**

- **Opravář zemědělských strojů 41-55-H/01**
- **Mechanik opravář motorových vozidel 23-68-H/01**
- **Zahradník 41-52-H/01**
- **Provozní technika 23-43-L/51 (nástavbové dvouleté studium)**

#### **Popis hospodaření příspěvkové organizace ke dni 30. 6. 2020**

V první polovině roku 2020 byly provedeny drobné opravy a běžná údržba instalací a strojů včetně servisních prohlídek v areálu SOU. Koncem června byla zahájena výměna oken v dílnách OV, která byla financována z příjmů z pronájmů. Mzdové náklady SOU Nové Strašecí činily v 1. pololetí roku 2020 10 729 506,- Kč. V hlavní činnosti organizace bylo vyčerpáno na platy 10 332 246,- Kč – na platy pedagogických pracovníků 7 886 609,- Kč, na platy nepedagogických pracovníků 2 445 637,- Kč. Na OON 397 260,- Kč, z toho 194 900,- z projektu Kvalitní příprava II. V hospodářské činnosti organizace bylo na OON vyplaceno 135 180,- Kč. Průměrný přepočtený počet pracovníků v 1. pololetí roku 2020 byl 45,93, z toho pedagogů 28,51 a nepedagogů 17,42.

Od 1. 1. 2013 probíhá v SOU vedlejší hospodářská činnost (svářečská škola) a od března 2015 vedlejší hospodářská činnost na zahradnictví.

Od 1. 9. 2019 probíhá projekt Kvalitní příprava II.

### **Další vzdělávání pracovníků na ekonomickém úseku**

#### **Ing. Svatková**

22. 10. „Účetnictví a ekonomické minimum pro hospodářky škol“ Praha  
7. 11. Porada ekonomů škol KÚSK Praha

#### **Ing. Nahodilová**

25. 9 – 26. 9. „Mzdové účetnictví – začínáme“ Praha

Všichni zaměstnanci ekonomického úseku absolvovali školení BOZP, školení ke GDPR.

## **21. Závěr**

Střední odborné učiliště Nové Strašecí fungovalo ve školním roce 2019/2020 ve všech oblastech činnosti jako stabilní právní subjekt.

Pedagogický sbor je personálně úplný, generační obměna. se daří zajišťovat. Věkový průměr pedagogů zůstává zhruba na stejné úrovni. Pedagogická činnost je dominantně zajišťována pracovníky s požadovaným odborným i pedagogickým vzděláním v souladu s podmínkami stanovenými zákonem č. 563/2004 Sb. Další vzdělávání pedagogických pracovníků probíhá podle zpracovaného plánu.

V uplynulém školním roce se podařilo přijmout plánovaný počet žáků do prvních ročníků. Naplněnost školy se zvýšila na 295 žáků, tj. 84 %, naplněnost domova mládeže byla 64 žáků, tj. 100 %. Pro udržení počtu žáků byla prováděna pravidelná prezentace školy na okrese Rakovník, Kladno a na základních školách ve Slaném.

Byly realizovány projekty „Kvalitní příprava II“ (operační program Výzkum, vývoj vzdělávání), a „QHERO“.

V uplynulém školním roce byla provedena řada oprav a především dokončena oprava a zateplení fasády školy (celkové náklady cca 5,5 mil. Kč). Byl zajištěn nákup dalších pomůcek a strojního vybavení pro výuku odborného výcviku učebního oboru Zahradník, Opravář zemědělských strojů a Mechanik opravář motorových vozidel tak, abychom si v této oblasti nadále udrželi velmi vysokého hodnocení Českou školní inspekcí. Proběhla oslava 60. výročí založení školy, která byla významnou společenskou událostí pro naši školu.

V oblasti spolupráce školy s městem proběhl 8. ročník výstavy podzimních květin a pořádání seminářů se zahradní tematikou pro veřejnost.. Úspěch měly i další kulturní akce především ve spolupráci s Městem Nové Strašecí, kde naše zahradnice zajišťovaly výzdobu. Tyto akce se již stačily stát tradičními a tvoří základ dobré spolupráce s vedením města.

Podařilo se nám realizovat odbornou praxi žáků 1. ročníku nástavbového studia v zahraničí, konkrétně v městě Milano. Akce byla hrazena z programu Erasmus +.

Nadále zajišťujeme odbornou praxi pro učitele ostatních škol jako cvičná škola České zemědělské univerzity Praha.

Za sledované období získala škola např. Čestné uznání Hospodářské komory ČR za vysokou úroveň praktické přípravy, 2. místo v krajském kole soutěže Automechanik Junior Středočeský kraj nebo 2. místo v celostátní soutěži škol ve svařování „O zlatou kuklu společnosti SIAD“. Získali jsme celou řadu ocenění ve sportovních soutěžích. Řada akcí však byla přerušena mimořádnými opatřeními v rámci epidemie COVID-19.

Ekonomicky SOU pracovalo rovněž ve stabilizovaném prostředí s kladným výsledkem hospodaření k 31. 12. 2019 – zisk 899 777,- Kč, nemalou část tohoto výsledku tvoří zisk vedlejší hospodářské činnosti (svářečská škola a zahradnické práce), čímž zlepšuje hospodářské výsledky školy. Škola také pronajímá nevyužité prostory s ročním ziskem 193 895,- Kč.

Prioritou v další činnosti školy je především udržet dobrou naplněnost školy a poskytovat našim žákům kvalitní výuku, která jim umožní, tak jako doposud, získávat dobré uplatnění na trhu práce. O tom, že se nám tento cíl daří plnit, svědčí data nezaměstnaných absolventů dle statistiky úřadů práce (viz výše). V oblasti realizace projektů ESF chceme pokračovat v projektu Šablony pro SŠ 2 a případně podat další projekty, které budou reflektovat potřeby specifikované ve školním akčním plánu a možnosti dané vypsáním dotačním titulem. Důležitým úkolem jsou realizace oprav a údržba rozsáhlého areálu školy, řadu věcí bychom chtěli realizovat jako doposud svépomocí. Dalším cílem je udržet výkonnost svářečské školy a stabilní ekonomiku.

Datum zpracování zprávy: 17. 9. 2020

Datum projednání ve školské radě: 12. 10. 2020

Podpis ředitele a razítko školy: