



Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2020/2021

Osnova zprávy vychází z § 7 vyhlášky č. 15/2005, kterou se stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů výročních zpráv a vlastní hodnocení školy, ve znění vyhlášky č. 195/2012 Sb.

A) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE

Charakteristika organizace:

Název organizace: Střední průmyslová škola, Klatovy, nábřeží Kpt. Nálepky 362
Adresa: nábřeží Kpt. Nálepky 362, 339 01 Klatovy 3
Telefon: 376 313 262
Fax: 376 310 000
E-mail: sekretariat@spskt.cz
Web: www.spskt.cz

IZO ředitelství školy: 600009335 (REDIZO)
IZO součástí školy: 000077143 střední škola
110032594 domov mládeže
110100395 školní jídelny

IČO: 61750883
DIČ: CZ61750883
Ředitel školy: Ing. Bohumír Kopecký
Statutární zástupce ředitele školy: Mgr. Václav Roubal
Zástupce ředitele školy: Mgr. Jiří Skala

Škola je zařazena do rejstříku škol a školských zařízení.

Datum vydání posledního rozhodnutí: 10.08.2020 čj. MSMT-32632/2020-2 (s účinností od 01.09.2020)

Právní forma: příspěvková organizace
Zřizovatel: Plzeňský kraj, Škroupova 18, Plzeň
Zřizovací listina: vydaná Plzeňským krajem č.j. H/755/01 ze dne 01.12.2001,
1. dodatek: č.j. H/10/03 ze dne 13.01.2003,
2. dodatek: č.j. H/186/03 ze dne 15.07.2003,
3. dodatek: č.j. H/89/04 ze dne 05.05.2004,
4. dodatek: č.j. ŠMS/239/06 ze dne 09.01.2006,
5. dodatek: č.j. ŠMS/50/08 ze dne 03.01.2008,
6. dodatek: č.j. ŠMS/4016/08 ze dne 11.06.2008,
7. dodatek: č.j. ŠMS/777/09 ze dne 29.09.2009,
8. dodatek: č.j. ŠMS/3012/10 ze dne 24.03.2010,
9. dodatek: č.j. ŠMS/2285/11 ze dne 08.03.2011,
10. dodatek: č.j. ŠMS/3214/12 ze dne 26.03.2012,
11. dodatek: č.j. ŠMS/7414/12 ze dne 19.06.2012,
12. dodatek: č.j. ŠMS/12094/12 ze dne 17.12.2012,
13. dodatek: č.j. ŠMS/2617/13 ze dne 08.03.2013,
14. dodatek: č.j. ŠMS/6095/14 ze dne 17.06.2014,
15. dodatek: č.j. ŠMS/9168/17 ze dne 30.06.2017.

Právnícká osoba vykonávající činnost těchto škol a školských zařízení:

IZO a název	Kapacita /cílová/	Počet žáků k 30.09.20	Počet žáků k 30.06.21 (včetně žáků záv. ročníků)	Počet pracovníků celkem k 30.06.2021		Z toho počet pedagogických pracovníků k 30.06.2021	
				Fyz.	Přep.	Fyz.	Přep.
000077143 Střední škola	839	343	333	51	46,23	39	34,88
110032594 Domov mládeže	96	29	18	4	4	2	2
110100395 Školní jídelna	940	193	177	5	5	0	0

Pozn.: Počty pracovníků jsou uváděny bez pracovníků na mateřské/rodičovské dovolené.



Údaje o školské radě:

Složení školské rady na období 2021-2024:

Zástupci pedagogických pracovníků:

Zákonní zástupci nezletilých žáků a zletilí žáci:

Zřizovatele zastupují:

Ing. Petra Rubášová (předseda), Ing. Petra Burešová (místopředseda).

Steiningerová Kateřina, Baierl Pavel

Aleš Buriánek, Ing. Jiří Dio

B) PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁVÁNÍ, KTERÉ ŠKOLA VYUČUJE A JSOU ZAŘAZENY VE ŠKOLSKÉM REJSTŘÍKU

Počet tříd a žáků, včetně žáků závěrečných ročníků

Kód a název oboru	Počet žáků ve všech formách studia		Z toho počet žáků denního studia		Počet tříd k 30.09. 2020	Průměrný počet žáků na třídu k 30.09. 2020
	k 30.09. 2020	k 30.06. 2021	k 30.09. 2020	k 30.06. 2021		
studijní obory						
63-41 M/01 Ekonomika a podnikání	46	46	46	46	3,33	13,81
23-41-M/01 Strojírenství	96	91	96	91	4	22,75
26-41-M/01 Elektrotechnika	88	88	88	88	3,67	23,98
mezisoučet	230	225	230	225	11	20,45
učební obory						
23-51-H/01 Strojní mechanik	20	19	20	19	1,09	17,43
23-56-H/01 Obráběč kovů	37	37	37	37	1,91	19,37
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	56	55	56	55	3	18,33
mezisoučet	113	111	113	111	6	18,50
celkem	343	336	343	336	17	19,97

63-41-M/01 Ekonomika a podnikání
ŠVP: Informatika a reklama (s platností od 01.09.2016)

23-41-M/01 Strojírenství
ŠVP: Strojírenství (s platností 01.09.2016)
ŠVP: Strojírenství (s platností 01.09.2019)

26-41-M/01 Elektrotechnika
ŠVP: Elektrotechnika – Automatizační technika (s platností 01.09.2016)

23-51-H/01 Strojní mechanik
ŠVP: Zámečnick (s platností od 01.09.2016)

23-52-H/01 Nástrojař
ŠVP: Nástrojař (s platností od 01.09.2016)

23-56-H/01 Obráběč kovů
ŠVP: Obráběč kovů (s platností od 01.09.2016)

23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel
ŠVP: Automechanik (s platností od 01.09.2016)



C) RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ŠKOLY (STAV K 31.8.2021)

Pedagogičtí pracovníci (bez zaměstnanců na mateřské/rodičovské dovolené)

Důchod.	Úvazek	Titul	Pracovní zařazení, funkce	Kvalifikace	Věk	Roky ped. praxe
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU PF Plzeň, tělesná výchova, zeměpis	62	37
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS ČVUT Praha	57	34
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	PF Plzeň, český jazyk, dějepis	59	36
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS ZČU Plzeň	39	13
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS ZČU Plzeň	58	33
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS KCV JŠ, Plzeň	36	9
	0,8668		učitel předmětu praxe	SPŠ Klatovy, DPS PF Plzeň	60	40
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	VVTŠ Lipt. Mikuláš, DPS KCV JŠ Plzeň	62	21
D	1	Ing.	učitel odborných předmětů	VAAZ Brno, DPS ZČU Plzeň	66	22
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU Plzeň, PF, matematika, chemie	51	26
D	0,857	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	PF Plzeň, český jazyk, dějepis	63	38
	1		učitel odborného výcviku	SPŠ Klatovy, KCV JŠ Plzeň	63	14
	0,4762		učitel všeob. vzděl. předm.	Gymnázium J. Vrchlického, Klatovy	31	0
D	0,8095	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS PF Plzeň	70	34
D	1	Mgr.	vychovatel	ZČU PF Plzeň, ruský jazyk, dějepis	65	41
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU PF Plzeň, matematická studia	28	3,5
	1		učitel všeob. vzděl. předm.	SHŠ Mariánské Lázně, didaktika angličtiny	45	17
	1	Ing.	ředitel, učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS KCV JŠ Plzeň	37	13
	1		učitel odborného výcviku	ISŠ Klatovy, DPS KCV JŠ, Plzeň	34	2,5
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠST Plzeň, DPS ZČU Plzeň	52	12
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS KCV JŠ Plzeň	58	2
	0,238	Bc.	učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS KCV JŠ Plzeň	25	1
	0,2858	Bc.	učitel odborných předmětů	SPŠ Klatovy, DPS Autoškola ČUV Svazarm	58	36
	0,0952	Bc.	učitel odborných předmětů	SPŠ Klatovy, ČZU Praha	41	3
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU Plzeň, PF učitelství pro SŠ německý jazyk, psychologie	35	0
D	1		učitel odborného výcviku	SPŠ Dopravní Plzeň, DPS ZČU Plzeň	67	41
	1	Ing., Ph.D.	učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS KCV JŠ, Plzeň	35	5
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	JČU Č. Budějovice, matematika, výpočetní technika	39	15
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS ZČU Plzeň	45	18
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	TU v Liberci, PF Učitelství Informatiky a matematiky pro SŠ	25	0
	1	Ing.	učitel odborného výcviku	ZČU Plzeň, DPS KCV JŠ, Plzeň	37	0
	1		učitel odborného výcviku	SPŠ Klatovy, DPS KCV JŠ, Plzeň	21	1,5
D	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	UK Praha, ruský jazyk, vědy společenské	64	30
D	1	Mgr.	učitel odborných předmětů	VŠE Praha, DPS PF Plzeň	61	27
	1	Bc.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU Plzeň, FAV matematika	28	0
	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	PF Plzeň, ruský jazyk, dějepis	61	37
D	1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU PF Plzeň, český jazyk, dějepis	62	37
	0,2858	Bc.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU Plzeň, FAV Výpočty a design	25	0
D	0,857	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	UK Praha, překladat., tlumoč., vzděl. čin. na školách a šk.zař., DPS UK Praha	64	28
	0,8332	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠ strojní a technologická Plzeň	55	8,5
	1	Ing.	učitel odborných předmětů	JČU Č. Budějovice, DPS KCV JŠ, Plzeň	36	4
	0,6668		učitel všeob. vzděl. předm.	ISŠ, Klatovy, Voříškova 823	40	0
	0,762	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU Plzeň, PF, matematika, občanská výchova pro SŠ	45	13,5
	1		učitel odborného výcviku	SOU Sušice, DPS KCV JŠ, Plzeň	44	2
D	1		vychovatel	SPŠ oděvní Praha, DPS ZČU Plzeň	64	43
	0,8095	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU Plzeň, PF učitelství pro SŠ základy společenských věd, dějepis	35	0

Nepedagogičtí pracovníci

referent majetkové správy, rozpočtář, vedoucí technicko – ekonomického úseku (1), finanční referent (1), finanční účetní (1), mzdový účetní (1), interní auditor (1), pověřenec pro ochranu osobních údajů (1), školník (2), telefonista (1), uklízeč (6), vedoucí školní jídelny (1), kuchař (2), pomocný kuchař (2).

Počet pracovníků celkem fyzický/přepočtený	Z toho počet ped. prac. fyzický/přepoč.	Počet pedagog. prac. se vzděláním VŠ/SS/SOU	Průměrná délka pedagog. praxe (za všechny ped. pracovníky)
66 / 55,1684	46 / 36,6112	36 / 7 / 3	17,01

Pozn.: Počty pracovníků jsou uváděny bez pracovníků na mateřské/rodičovské dovolené.

**D) ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ DO ŠKOLY (STAV K 01.09.2021)****Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ v denní formě studia/v ostatních formách studia (stav k 01.09.2021)**

Součást	Počet žáků (uchazečů) přihlášených celkem		Počet žáků (uchazečů) s odevzdaným ZL celkem k 31.08.2021	Počet podaných odvolání proti nepřijetí ke studiu (autoremedura)	Počet žáků přijatých do vyššího ročníku než prvního (na základě rozhodnutí)
	1.kolo př.říz.	další kola př. říz.			
Střední škola	232	5	108	33	8
celkem	232	5	108	33	8

Údaje o přijímacím řízení podle jednotlivých studijních a učebních oborů v denním studiu/v ostatních formách studia, včetně nástavbového studia

Kód a název oboru	Počet žáků přihlášených celkem		Počet žáků s odevzdaným ZL k 31.08.2021	Počet odvolání proti nepřijetí	Počet tříd	Z toho víceoborové třídy
	1. kolo př. říz.	další kola př. říz.				
studijní obory						
63-41 M/01 Ekonomika a podnikání	52	2	21	12	1	ne
23-41-M/01 Strojrenství	43	3	22	9	1	ne
26-41-M/01 Elektrotechnika	64	0	30	7	1	ne
mezisoučet	159	5	73	28	3	
učební obory						
23-51-H/01 Strojní mechanik	11	0	2	0	0,25	ano
23-56-H/01 Obráběč kovů	21	0	9	0	0,75	ano
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	41	0	24	5	1	ne
mezisoučet	73	0	35	5	2	
celkem	232	5	108	33	5	

E) ÚDAJE O VÝSLEDKÁCH VZDĚLÁVÁNÍ ŽÁKŮ PODLE CÍLŮ STANOVENÝCH ŠKOLNÍMI VZDĚLÁVACÍMI PROGRAMY A PODLE POSKYTOVANÉHO STUPNĚ VZDĚLÁVÁNÍ VČETNĚ VÝSLEDKŮ ZÁVĚREČNÝCH ZKOUŠEK A MATURITNÍCH ZKOUŠEK**Prospěch žáků - celkové údaje**

Prospěch žáků celkem (včetně závěrečných ročníků)	Počet žáků		%	
	stud. obory	učební obory	stud. obory	učební obory
Žáci celkem (k 30.06.2021 / k 31.08.2021)	225 / 225	111 / 111		
Prospěli s vyznamenáním (k 30.06.2021 / k 31.08.2021)	23 / 23	5 / 5	10,2 / 10,2	4,5 / 4,5
Prospěli (k 30.06.2021 / k 31.08.2021)	193 / 194	90 / 97	85,8 / 86,2	82,1 / 87,4
Neprospěli (k 30.06.2021 / k 31.08.2021)	9 / 8	16 / 9	4,0 / 3,6	14,4 / 8,1
Neklasifikováno (k 30.06.2021 / k 31.08.2021)	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0
Žáci vyloučení ze studia v průběhu hodnoceného škol. roku	0 / 0	0 / 0	0 / 0	0 / 0

Výuka předmětů, pro které nejsou učitelé kvalifikováni ve šk. roce 2020/2021

Předmět	celkem hodin týdně	z toho odučeno kvalifikovaně
Anglický jazyk	58	37
Občanská nauka	15	0
Základy přírodních věd	8	2
Fyzika	16	0
Informační a komunikační technologie	25	0
Tělesná výchova	28	23
Právo	3	0
Ekonomika	23	7
Psychologie	4	0
Matematika	56	49,5
Obchodní korespondence	6	0
CELKEM	242	118,5

Pozn.: Neuváděny předměty, které jsou vyučovány plně kvalifikovaně.

**Chování a docházka žáků (jen za denní studium, včetně závěrečných ročníků) (30.06.2021)**

Součást	Celkový počet zameškaných hodin	Počet zameškaných hodin ve školním roce		Počet žáků, kterým byl udělen 2. nebo 3. st. z chování I.pol., II.pol.	
		omluvených I.pol., II.pol.	neomluvených I.pol., II.pol.	2. st. z chování I.pol., II.pol.	3. st. z chování I.pol., II.pol.
000077143 – studijní obory	11 582	6 269 / 5 313	91 / 45	2 / 1	0 / 0
000077143 – učební obory	8 050	4 018 / 4 032	402 / 516	1 / 2	2 / 3

Výsledky maturitních (1. řádný termín) zkoušek – podle studijních a učebních oborů (jaro / podzim)

Součást – kód a název oboru	Žáci, konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška				
63-41 M/01 Ekonomika a podnikání	9 / 0	3 / 0	2 / 0	4 / 0
23-41-M/01 Strojírenství	19 / 0	10 / 0	4 / 0	5 / 0
26-41-M/01 Elektrotechnika	18 / 0	3 / 0	11 / 0	4 / 0
celkem	46 / 0	16 / 0	17 / 0	13 / 0

Výsledky maturitních (mimořádný termín) zkoušek – podle studijních a učebních oborů

Součást – kód a název oboru	Žáci, konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška				
63-41 M/01 Ekonomika a podnikání	2	0	2	0
23-41-M/01 Strojírenství	5	0	2	3
26-41-M/01 Elektrotechnika	1	0	1	0
celkem	8	0	5	3

Výsledky maturitních zkoušek (opravný termín) – podle studijních oborů (jaro / podzim)

Součást – kód a název oboru	Žáci, konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznam.	Prospěli	Neprospěli
Maturitní zkouška				
63-41 M/01 Ekonomika a podnikání	1 / 1	0 / 0	1 / 1	0 / 0
23-41-M/01 Strojírenství	1 / 3	0 / 0	1 / 0	0 / 3
26-41-M/01 Elektrotechnika	3 / 3	0 / 0	2 / 3	1 / 0
celkem	5 / 7	0 / 0	4 / 4	1 / 3

Přehled o absolventech SŠ s maturitní zkouškou

Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VŠ	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
46	34	0	0	12

Výsledky závěrečných zkoušek - podle učebních oborů (k datu 30.06.2021)

(Včetně žáků, kteří měli končit přecházející školní rok, konající opravní závěrečnou zkoušku v jarním termínu školního roku 2020/2021).

Součást – kód a název oboru	Žáci, konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Závěrečná zkouška				
23-51-H/01 Strojní mechanik	7	3	4	0
23-52-H/01 Nástrojař	--	--	--	--
23-56-H/01 Obráběč kovů	16	5	10	1
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	13	2	10	1
celkem	36	10	24	2

**Údaje o nezaměstnaných absolventech** (podle statistického zjišťování úřadů práce k 30.04.2021)

Kód a název oboru	Počet evidovaných nezaměstnaných absolventů	Dosud nepracovali
23-41-M/01 Strojírenství	z aktuálního softwarového vybavení Úřadu práce nelze	x
26-41-M/01 Elektrotechnika	požadované údaje k datu 30.04.2021 zjistit	x
63-41-M/01 Ekonomika a podnikání	x	x
23-51-H/01 Strojní mechanik	x	x
23-52-H/01 Nástrojař	x	x
23-56-H/01 Obráběč kovů	x	x
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	x	x
celkem	x	x

Údaje o integrovaných žácích ve školním roce 2020/2021 (30.06.2021)

Druh postižení	Počet žáků	Ročník přípravy
Sluchové postižení		x
Zrakové postižení		x
S vadami řeči		x
Tělesné postižení		x
S kombinací postižení		x
S vývojovými poruchami učení	19 / z toho 0 IVP	1 až 4

F) HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ VÝCHOVNÉHO PORADENSTVÍ A PREVENCE SOCIÁLNĚ PATOLOGICKÝCH JEVŮ**1. Protidrogová prevence**

Protidrogové prevenci je věnována po celý školní rok velká pozornost. Obvykle probíhá v každém školním roce dotazníkovou formou akce zaměřená na drogovou problematiku. Dotazníky vyhodnocuje školní metodik prevence a předává výsledky jednotlivým třídním učitelům a řediteli školy. Případný problém pak třídní učitelé řeší ve spolupráci s metodikem prevence či výchovným poradcem a vedením školy. V loňském roce toto šetření výjimečně neproběhlo z důvodu distanční výuky.

2. Prevence šikanování, vandalismu a jiných forem násilného chování

Metodik prevence v každém školním roce organizuje dotazníkovou akci směřující k vyhledávání šikany. Stejně tak tomu bylo i v uplynulém roce. Výsledky šetření byly zaslány metodikem prevence všem třídním učitelům.

3. Prevence kriminality a delikvence

Součástí výuky občanské nauky jsou žáci seznamováni s jednotlivými odvětvími práva, největší prostor je věnován právu trestnímu. Zároveň jsou žáci vedeni všemi učiteli k obecnému respektování právních norem a je v nich posilována zodpovědnost za vlastní jednání.

4. Prevence záškoláctví

V každém školním roce je věnována zvýšená pozornost problémovým a často chybějícím žákům, jejichž absenci je často nutné ověřit u rodičů. Zároveň třídní učitelé dbají na to, aby žáci i jejich rodiče dodržovali stanovená pravidla o omlouvání nepřítomnosti ve vyučování. Důslednou kontrolu omluvenek provádějí jednotliví třídní učitelé.

5. Výchova k humanismu, a to zejména prevence xenofobie, rasismu, intolerance a antisemitismu

V hodinách občanské nauky, dějepisu a cizích jazyků probíhá důsledná prevence těchto negativních jevů. Žáci jsou vedeni k **toleranci** na základě poznání jiných národů, jejich kultur i náboženství. Cílem těchto hodin je, aby si žáci uvědomili, že všechny tragédie v dějinách lidstva způsobila právě netolerance a neschopnost chápat odlišnosti druhých a aby se zbavili předsudků vůči všemu neznámému a cizímu.

6. Pomoc žáků Střední průmyslové školy, Klatovy, nábřeží Kpt. Nálepky 362 při realizaci veřejných sbírek

Ve školním roce 2020/2021 přispěli žáci i učitelé nákupem propisovací tužky Veřejné sbírce S-MHMP/1476620/2015 Fondu Sidus, z.ú. Výnos ze sbírky je určen na pomoc zdravotně postiženým dětem v procesu léčby a rehabilitace a ke zlepšení kvality jejich běžného života. Škola přispěla částkou 2 030 Kč.

7. Spolupráce s PPP

Škola zprostředkovala kontakt několika žáků s PPP. Výchovná poradkyně i všichni učitelé evidují případy s jakoukoli poruchou učení a spolupracují s PPP a doporučeními vydanými poradnou.

G) ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Akce s akreditací DVPP šk. rok 2020/2021

Název vzdělávací akce	Počet pedagog. prac.	Finanční náklady na vzděl. akci
Instagram v komunikaci školy	1	1749 Kč

Další akce bez akreditace DVPP (bez BOZP):

Přímá vs. nepřímá pedagogická činnost	1x	3.012,90 Kč
Školení Mikrotic	1x	3.694,13 Kč
Školení řidičů s profesní způsobilostí	3x	3.900,00 Kč
Školení VZV	2x	1.114,00 Kč

**H) ÚDAJE O AKTIVITÁCH A PREZENTACI ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI****Akademie řemesel**

Akce byla zrušena z důvodu epidemiologické situace.

Den otevřených dveří pro žáky ZŠ

Den otevřených dveří nemohl proběhnout z důvodu epidemiologických opatření. Jako náhrada byla vytvořena podrobná fotogalerie jednotlivých odborných učeben, dílen a pracovišť školy. Informace o nabízených učebních a studijních oborech byly distribuovány osobně nebo elektronickou cestou k výchovným poradcům jednotlivých základní škol v regionu.

Prezentace v médiích

Byla navázána spolupráce s regionální televizí, kde se objevilo několik reportáží o škole, nabízených oborech a aktivitách školy. Škola se prezentovala v místním tisku a na nově založených sociálních sítích.

I) ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Termín kontroly: ve šk. roce 2020/2021 nebyla provedena kontrola Českou školní inspekcí
Předmět kontroly: ---
Výsledek kontroly: ---

J) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

Přehled o hospodaření k 31.12.2020 (státní rozpočet všechny účelové znaky, bez DČ)		
Skutečné přímé neinvestiční výdaje celkem		33 146 680 Kč
mzdové prostředky celkem (platy + OON)		23 774 755 Kč
z toho na platy		23 768 755 Kč
z toho na pedagogické zaměstnance		18 713 752 Kč
z toho na nepedagogické zaměstnance		5 055 003 Kč
z toho na OON		6 000 Kč
z toho na pedagogické zaměstnance		0 Kč
z toho na nepedagogické zaměstnance		6 000 Kč
odvody, FKSP, ONIV		9 371 925 Kč
z toho odvody		8 042 859 Kč
z toho FKSP		478 070 Kč
z toho ONIV (učební pomůcky, školení, nemoc, cestovné, ochranné pomůcky ...)		850 996 Kč
z toho učební pomůcky		319 431 Kč
z toho školení pedagogové (DVPP)		3 250 Kč
z toho náhrada nemoc		134 748 Kč
Přepočtený počet jednotek výkonu		317 Kč
Přímé náklady na jednotku výkonu		104 564 Kč
Mzdové prostředky na jednotku výkonu		74 999 Kč
ONIV na jednotku výkonu		2 685 Kč
z toho učební pomůcky na jednotku výkonu		1 008 Kč
z toho DVPP na jednotku výkonu		10 Kč
Přepočtený počet zaměstnanců		53,1941
z toho pedagogů		36,4426
z toho nepedagogů		16,7515
Mzdové prostředky (platy + OON) na zaměstnance		446 943 Kč
platy na pedagoga		513 513 Kč
platy na nepedagoga		302 122 Kč

K) ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO ROZVOJOVÝCH A MEZINÁRODNÍCH PROGRAMŮ**L) ÚDAJE O ZAPOJENÍ ŠKOLY DO DALŠÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V RÁMCI CELOŽIVOTNÍHO UČENÍ****Projekt UNIV2 kraje**

Škola se zapojila do projektu UNIV2 kraje, jehož cílem je zajištění proměny škol v centra celoživotního vzdělávání. Byl vytvořen první vzdělávací projekt o pěti modulech, který byl na jaře 2011 pilotně ověřován. Projekt probíhá ve spolupráci s OHK a Úřadem práce v Klatovech.



M) ÚDAJE O PŘEDLOŽENÝCH A ŠKOLOU REALIZOVANÝCH PROJEKTECH V RÁMCI CIZÍCH ZDROJŮ

Projekt Nové vybavení dílen kovooborů, Šumavského 150 Klatovy

Projekt Nové vybavení dílen kovooborů, Šumavského 150 Klatovy registrační číslo CZ.1.14/2.4.00/34.03221. Projekt je realizován v rámci operačního programu 14 ROP NUTS II Jihozápad, oblast 14.2.4 Rozvoj infrastruktury základního, středního a vyššího odborného školství. Výše získané dotace činí 1 600 000 Kč (z toho 15% je spoluúčast příjemce).

Projekt Dovybavení učebny CNC na SPŠ Klatovy

Projekt Dovybavení učebny CNC na SPŠ Klatovy, registrační číslo: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_050/0002143. Projekt je realizován v rámci Integrovaného regionálního operačního programu, číslo výzvy 33, spec. cíl 2.4. - Zvýšení kvality a dostupnosti infrastruktury pro vzdělávání a celoživotní učení. Výše získané dotace činí 4 430 006,14 Kč (z toho 10% je spoluúčast příjemce).

Projekt Zateplení a přístavba tělocvičny SPŠ Klatovy

Projekt Zateplení a přístavba tělocvičny SPŠ Klatovy, registrační číslo: CZ.05.5.18/0.0/0.0/19_121/0011915. Projekt bude realizován v rámci Operačního programu životní prostředí, číslo výzvy 121, spec. cíl 5.1 - Snížit energetickou náročnost veřejných budov a zvýšit využití obnovitelných zdrojů energie. Výše přislíbené dotace činí 2 083 861,67 Kč

Projekt Polytechnické centrum SPŠ Klatovy

Projekt Polytechnické centrum SPŠ Klatovy, registrační číslo: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16_054/0004876. Finanční podpora z EU byla poskytnuta v rámci programu IROP. Konkrétně je projekt spolufinancován z 57. výzvy Integrovaného regionálního operačního programu. Cílem projektu je vybudování moderního zázemí pro zájmovou a neformální výuku technických a přírodovědných oborů pro děti mateřských škol a žáky základních škol a to tak, aby děti a žáci získali teoretické a praktické znalosti a dovednosti v těchto oborech.

N) ÚDAJE O SPOLUPRÁCI S ODBOROVÝMI ORGANIZACEMI, ORGANIZACEMI ZAMĚSTNAVATELŮ A DALŠÍMI PARTNERY PŘI PLNĚNÍ ÚKOLŮ VE VZDĚLÁVÁNÍ

Spolupráce s Nezávislou odborovou organizací při SPŠ v Klatovech

Počet členů: 23 a 1 na rodičovské dovolené

NOO při SPŠ v Klatovech působí na základě stanov. Každý rok je výborem a členskou schůzí schvalováno hospodaření za minulý rok, zásady hospodaření a rozpočet na nový rok.

NOO se ve své činnosti zaměřuje na sociálně pracovní a kulturně sportovní problematiku zaměstnanců školy. Spolu s vedením školy spravuje FKSP a podílí se na organizaci akcí pro zaměstnance školy. Každoročně projednává uzavření či aktualizaci kolektivní smlouvy NOO s vedením školy a připomínky k chodu školy. Odborová organizace je pravidelně informována vedením školy o důležitých změnách týkajících se chodu školy. Výbor NOO informuje členy a ostatní zaměstnance o jednáních s vedením školy.

Složení výboru:

předseda:	Mgr. Milan Strnad
místopředsedkyně:	Ing. Petra Rubášová
ostatní členové:	Mgr. Jana Musilová, Mgr. Václava Hronková, Mgr. Marie Blahoušová
pověřená hospodářka:	Ing. Jaroslava Skalová (není členkou výboru)
předseda RK NOO	Ing. Stanislav Hess

Po odchodu Mgr. Jany Musilové do důchodu se novým členem výboru stal, dle výsledků posledních voleb, Ing. Petr Václavík.

Spolupráce – vysoké školy, ostatní

- Dětská technická univerzita Letní dny pořádaná s Fakultou strojní ZČU v Plzni.
- Robotický příměstský tábor Campo Arduino ve spolupráci s Katedrou kybernetiky Fakulty aplikovaných věd ZČU v Plzni.
- Dětské kroužky DDM Klatovy (robotika, elektrotechnika, kovojunior) probíhaly v našich laboratořích s našimi lektory jen v době, kdy to umožňovala epidemiologická situace.
- Kurz německého jazyka v rámci projektu Společný jazyk – společná budoucnost ve spolupráci s VŠTE v Českých Budějovicích
- Program MikroTik Academy. Program umožňuje žákům školy získat teoretické i praktické znalosti pro práci se síťovými zařízeními MikroTik RouterBoard a softwarem MikroTik RouterOS. Na konci tohoto programu jsou žáci oprávněni složit zkoušku a získat mezinárodně uznávaný certifikát MTCNA (MikroTik Certified Network Associate).

O) ZÁVĚR

Hodnocení školy ve čtyřech strategických oblastech.

Oblast personální

- další vzdělávání pracovníků,
- hospitace – prováděno hodnocení, monitorování distanční výuky,
- vzdělávání pedagogických pracovníků (viz příloha č. 4),
- aplikována pravidla při odměňování – Organizační řád a jeho přílohy.

Oblast výchovy a vzdělávání

- dalším rokem probíhalo vzdělávání podle školních vzdělávacích programů, § 185 odst. 1) školského zákona od 01.09.2009, viz bod B) této zprávy,
- oblast výuky CAD/CAM, aplikace v jiných předmětech – cvičení,
- integrace poznatků z více oborů (Praxe-Technologie, CAD-SPS, STT),
- spolupráce s firmami v oblasti výuky Technologie a Praxe,
- prevence šikanování,
- protidrogová prevence,
- práce studentského parlamentu,
- zajištění učebnic pro sociálně slabé žáky.



Oblast ekonomická a materiálně technická

- rekonstrukce školní jídelny 2. etapa (sanace suterénních prostor) – pracoviště Koldinova 180,
- nákup digitální techniky pro zajištění distanční výuky,
- nákup nábytku do učebny 2D a 3D tisku – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362,
- rekonstrukce a reorganizace výdejny nářadí – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362,
- nákup digitálního odměřování na soustruhy – pracoviště Šumavského 150,
- obměna vybavení počítačové učebny – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362,
- nátěr fasády – pracoviště Šumavského 150,
- nátěr střechy školní jídelny – pracoviště Koldinova 180,
- pořízení záložního serveru – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362,
- nákup vyvažovacího stroje – pracoviště Šumavského 150,
- nákup zouvačky – pracoviště Šumavského 150,
- nákup dílenského kompresoru – pracoviště Šumavského 150,
- nákup vybavení pro výuku předmětu Foto, video v praxi – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362,
- zahájení rekonstrukce školní jídelny 3. etapa – pracoviště Koldinova 180,
- zahájení zateplení a přístavby tělocvičny – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362,
- zahájení výstavby Polytechnického centra SPŠ Klatovy – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362,
- zavedení energetického monitoringu,
- malířské práce ve třech učebnách – pracoviště nábřeží Kpt. Nálepky 362.

Oblast organizační

- fungující systém předmětových komisí,
- dobrá úroveň spolupráce se Školskou radou,
- informační systém:
 - síťový přístup k systému Bakaláři,
 - přenos informací na www stránky školy (rozvrh, suplování),
 - školní matrika,
- využívání školního systému e-mailové pošty,
- činnost Sdružení pro SPŠ (spolupráce se školou a se Studentským parlamentem).

P) SEZNAM PŘÍLOH

- | | |
|---------------|-------------------------------------|
| Příloha č. 1: | Účast žáků v soutěžích |
| Příloha č. 2: | Činnost Sdružení pro SPŠ Klatovy |
| Příloha č. 3: | Zpráva o činnosti školské rady |
| Příloha č. 4: | Vzdělávání pedagogických pracovníků |
| Příloha č. 5: | Tabulka pedagogických pracovníků |

Datum zpracování zprávy: 15.09.2021
Datum schválení školskou radou: 04.10.2021

Ing. Petra Rubášová v.r.
předseda školské rady

Ing. Bohumír Kopecký v.r.
ředitel školy