



Výroční zpráva o činnosti školy ve školním roce 2014/2015

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. 225/2009 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 jídelna

IČO: 61750883
DIČ: CZ61750883
Ředitel školy: Ing. Jiří Dio
Statutární zástupce ředitele školy: Mgr. Jitka Klášterková
Zástupce ředitele školy: Mgr. Jiří Skala

Škola je zařazena do rejstříku škol a školských zařízení.
Datum vydání posledního rozhodnutí: 22.06.2015 čj. SMS/6657/15 (s účinností od 01.09.2015)

Právní forma: příspěvková organizace
Zřizovatel: Plzeňský kraj, Skroupova 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. SMS/7414/12 ze dne 19.06.2012,
12. dodatek: č.j. SMS/12094/12 ze dne 17.12.2012,
13. dodatek: č.j. SMS/2617/13 ze dne 08.03.2013,
14. dodatek: č.j. SMS/6095/14 ze dne 17.06.2014.

Právní osoba vykonávající činnost těchto škol a školských zařízení:

IZO a název	Kapacita /cílová/	Počet žáků k 30.09.14	Počet žáků k 30.06.15 (včetně žáků záv. ročníků)	Počet pracovníků celkem k 30.06.2015		Z toho počet pedagogických pracovníků k 30.06.2015	
				Fyz.	Přep.	Fyz.	Přep.
000077143 Střední škola	839	330	323	52	43,85	40	33,63
110032594 Domov mládeže	96	32	21	5	5	3	3
110100395 Školní jídelna	940	288	215	6	6	0	0

Údaje o školské radě:

Složení školské rady na období 2014-2017:

Zástupci pedagogických pracovníků: Mgr. Milena Chroustová (předseda),
Ing. Petra Rubášová (místopředsedkyně).
Zákonní zástupci nezletilých žáků a zletilí žáci: Milena Handšuhová, Věra Stulíková.
Zřizovatele zastupují: Ing. Karel Šidlo, Ing. Jaroslav Skala

**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. 2014	Průměrný počet žáků na třídu
	k 30.09. 2014	k 30.06. 2015	k 30.09. 2014	k 30.06. 2015		
studijní obory						
63-41 M/01 Ekonomika a podnikání	45	46	45	46	2,14	21,03
23-41-M/01 Strojírenství	80	76	80	76	2,86	27,97
26-41-M/01 Elektrotechnika	93	94	93	94	4	23,25
mezisoučet	218	216	218	216	9	
učební obory						
23-51-H/01 Strojní mechanik	21	20	21	20	1,11	18,92
23-52-H/01 Nástrojař	3	2	3	2	0,14	21,43
23-56-H/01 Obráběč kovů	32	32	32	32	1,75	18,29
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	56	53	56	53	3	18,67
mezisoučet	112	107	112	107	6	
celkem	330	323	330	323	15	

- 63-41-M/01 Ekonomika a podnikání**
ŠVP: Ekonomika a podnikání ve strojírenství (s platností od 01.09.2012)
ŠVP: Ekonomika a podnikání ve strojírenství (s platností od 01.09.2013)
- 23-41-M/01 Strojírenství**
ŠVP: Strojírenství (s platností 01.09.2011)
- 26-41-M/01 Elektrotechnika**
ŠVP: Elektrotechnika – Automatizační technika (s platností 01.09.2011)
ŠVP: Elektrotechnika – Automatizační technika (s platností 01.09.2013)
- 23-51-H/01 Strojní mechanik**
ŠVP: Zámečnick (s platností od 01.09.2011)
ŠVP: Zámečnick (s platností od 01.09.2013)
- 23-52-H/01 Nástrojař**
ŠVP: Nástrojař (s platností od 01.09.2011)
- 23-56-H/01 Obráběč kovů**
ŠVP: Obráběč kovů (s platností od 01.09.2011)
ŠVP: Obráběč kovů (s platností od 01.09.2013)
- 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel**
ŠVP: Automechanik (s platností od 01.09.2011)
ŠVP: Automechanik (s platností od 01.09.2013)



C) RÁMCOVÝ POPIS PERSONÁLNÍHO ZABEZPEČENÍ ŠKOLY (STAV K 31.8.2015)

Pedag. prac. číslo	Důchod.	Úvazek	Titul	Pracovní zařazení, funkce	Kvalifikace	Věk	Roky ped. praxe
1		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU PF Plzeň, tělesná výchova, zeměpis	56	31
2		1	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS ČVUT Praha	51	28
3	D	0,4285		učitel předmětu praxe	SPŠ Klatovy, DPS PF Plzeň	69	36
4		1		učitel odborného výcviku	SOU Sušice	37	3
5		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	PF Plzeň, český jazyk, dějepis	53	30
6		1	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS ZČU Plzeň	52	27
7		1	Ing.	ředitel, učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS ZČU Plzeň, FS II	61	26
8		1	Ing.	učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS KČVAJŠ, Plzeň	30	3
9		0,6668		učitel předmětu praxe	SPŠ Klatovy, DPS PF Plzeň	54	34
10	D	0,2858		učitel předmětu praxe	SPŠ Klatovy, DPS PF Plzeň	70	38
11		1	Ing.	učitel odborných předmětů	VVTŠ Lipt. Mikuláš, DPS KCV JŠ Plzeň	56	15
12	D	1	Ing.	učitel odborných předm.	VAAZ Brno, DPS ZČU Plzeň	60	16
13		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU Plzeň, PF, matematika, chemie	45	20
14		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	PF Plzeň, český jazyk, dějepis	57	32
15	D	1		učitel odborného výcviku	SOU Dopravní Plzeň, DPS ZČU Plzeň	64	33
16		1		učitel odborného výcviku	SPŠ Klatovy, KCV JŠ Plzeň	57	8
17	D	0,762	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS PF Plzeň	64	28
18		1	Mgr.	vychovatel	ZČU PF Plzeň, ruský jazyk, dějepis	59	35
19	D	0,4048	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	VŠSE Plzeň, DPS ZČU Plzeň	65	28
20		1	Mgr.	zást.fed., učitel všeob.vzděl.před.	PF Plzeň, matematika, fyzika, FS I	52	27
21		1		učitel odborného výcviku	SPŠ Klatovy, DPS PF Plzeň	57	21
22		1	Ing.	učitel odborných předmětů	ZČU Plzeň, DPS KCV JŠ Plzeň	31	7
23	D	0,6668	Ing.	učitel odborných předmětů	ČVUT Praha, DPS ČVUT Praha	65	20
24		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	MU Brno, anglický jazyk a literatura	36	12
25		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	JČU Č. Budějovice, matematika, výpočetní technika	39	15
26		0,2858	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU PF Plzeň, český jazyk, občanská nauka	61	38
27		0,7142	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠSE Plzeň, DPS ČVUT Praha	59	30
28		0,857	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	PF Plzeň, PF Č. Budějovice, německý, ruský jazyk, dějepis	54	30
29		0,0952		učitel odborného výcviku	SPŠ Klatovy, DPS Autoškola ČUV Svazarm	52	30
30		1		učitel odborného výcviku	SPŠ Dopravní Plzeň, DPS ZČU Plzeň	61	35
31		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	JČU Č. Budějovice, matematika, výpočetní technika	33	9
32		1	Ing.	učitel odborných předm.	ZČU Plzeň, DPS ZČU Plzeň	39	12
33		1		vychovatel	SOU Klatovy, ZČU Plzeň vychovatelství	63	34
34		1	Mgr.	zást.fed., učitel všeob.vzděl.před.	UK Praha, ruký jazyk, vědy společenské	58	24
35		1	Ing.	učitel odborných předmětů	VŠE Praha, DPS PF Plzeň	55	21
36		1		učitel odborného výcviku	ČZU Praha, DPS ZČU Plzeň	44	20
37		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	PF Plzeň, ruský jazyk, dějepis	55	31
38		1	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	ZČU PF Plzeň, český jazyk, dějepis	56	31
39		0,9522	Mgr.	učitel všeob. vzděl. předm.	UK Praha, překladatel, tlumočník, vzděl. činnost na školách	58	22
40		1		vychovatel	SPŠ oděvní Praha, DPS ZČU Plzeň	58	37

Seznam nepedagogických pracovníků

vedoucí technicko-ekonomického oddělení (1), hospodář (1), finanční účetní (1), mzdový účetní (1), interní auditor (1), školník (2), telefonista (1), uklízeč (6), vedoucí školní jídelny (1), kuchař (4), pomocný kuchař (1).

Počet pracovníků celkem fyzický/přepočtený	Z toho počet ped. prac. fyzický/přepoč.	Počet pedagog. prac. se vzděláním VŠ/SŠ	Průměrná délka pedagog. praxe (za všechny ped. pracovníky)
60 / 54,545	40 / 34,555	28 / 12	24

**D) ÚDAJE O PŘIJÍMACÍM ŘÍZENÍ A NÁSLEDNÉM PŘIJETÍ DO ŠKOLY (STAV K 01.09.2015)****Přijímací řízení do 1. ročníku SŠ v denní formě studia/v ostatních formách studia (stav k 01.09.2015)**

Součást	Počet žáků (uchazečů) přihlášených celkem		Počet žáků (uchazečů) s odevzdaným ZL celkem k 31.08.2014	Počet podaných odvolání proti nepřijetí ke studiu (autoremedura)	Počet žáků přijatých do vyššího ročníku než prvního (na základě rozhodnutí)
	1.kolo př.řiz.	další kola př. řiz.			
Střední škola	192	9	92	26	5
celkem	192	9	92	26	5

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 31.08.2015	Počet odvolání proti nepřijetí	Počet tříd	Z toho víceoborové třídy
	1. kolo př. řiz.	další kola př. řiz.				
studijní obory						
63-41 M/01 Ekonomika a podnikání	14	0	0	0	0	ne
23-41-M/01 Strojírenství	55	3	24	14	1	ne
26-41-M/01 Elektrotechnika	45	1	28	9	1	ne
mezisoučet	114	4	52	23	2	
učební obory						
23-51-H/01 Strojní mechanik	25	0	11	1	0,5	ano
23-52-H/01 Nástrojař	4	0	1	0	0,04	ano
23-56-H/01 Obráběč kovů	22	3	11	2	0,46	ano
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	27	2	17	0	1	ne
mezisoučet	78	5	40	3	2	
celkem	192	9	92	26	4	

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 30.06.2015 / k 31.08.2015)	216 / 216	107 / 107		
Prospěli s vyznamenáním (k 30.06.2015 / k 31.08.2015)	3 / 3	0 / 0	1,4 / 1,4	0 / 0
Prospěli (k 30.06.2015 / k 31.08.2015)	174 / 193	69 / 81	80,6 / 89,4	64,5 / 75,7
Neprospěli (k 30.06.2015 / k 31.08.2015)	35 / 20	37 / 25	16,2 / 9,2	34,6 / 23,4
Neklasifikováno (k 30.06.2015 / k 31.08.2015)	4 / 0	1 / 1	1,8 / 0	0,9 / 0,9
Žáci vyloučení ze studia v průběhu hodnoceného škol. roku	0	2		

Výuka předmětů, pro které nejsou učitelé kvalifikováni ve šk. roce 2014/2015

Předmět	celkem hodin týdně	z toho odučeno kvalifikovaně
Anglický jazyk	58	46
Občanská nauka	12	0
Základy přírodních věd	9	1
Základy ekologie	1	0
Fyzika	12	0
Informační a komunikační technologie	33	24
Právo	2	0
Ekonomika	18	11
Psychologie	2	1
Řízení motorových vozidel	2	0
CELKEM	149	83

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

**Chování a docházka žáků (jen za denní studium, včetně závěrečných ročníků) (30.06.2015)**

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	neomluvených	
000077143 – studijní obory	24 498	24 354	144	0 / 1
000077143 – učební obory	13 927	11 870	2057	15 / 21

Výsledky maturitních (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	7 / 2	0 / 0	5 / 2	2 / 0
23-41-M/01 Strojírenství	11 / 1	0 / 0	8 / 1	3 / 0
26-41-M/01 Elektrotechnika	19 / 2	2 / 0	15 / 0	2 / 2
23-43-L/506 Provozní technika	1 / 0	0 / 0	0 / 0	1 / 0
celkem				

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	0 / 2	0 / 0	0 / 2	0 / 0
23-41-M/01 Strojírenství	2 / 4	0 / 0	1 / 3	1 / 1
26-41-M/01 Elektrotechnika	1 / 3	0 / 0	0 / 3	1 / 0
celkem	3 / 9	0 / 0	1 / 8	2 / 1

Přehled o absolventech SŠ s maturitní zkouškou

Počet absolventů celkem	Podali přihlášku na VS	Podali přihlášku na VOŠ	Podali přihlášku na jiný typ školy	Nepodali přihlášku na žádnou školu
37	25	0	0	22

Výsledky závěrečných zkoušek – podle učebních oborů (30.06.2015)

Součást – kód a název oboru	Žáci, konající zkoušky celkem	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli
Závěrečná zkouška				
23-51-H/01 Strojní mechanik	7	0	7	0
23-52-H/01 Nástrojař	1	0	1	0
23-56-H/01 Obráběč kovů	9	0	8	1
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	12	3	7	2
celkem	29	3	23	3

Údaje o nezaměstnaných absolventech (podle statistického zjišťování úřadů práce k 30.04.2015)

Kód a název oboru	Počet evidovaných nezaměstnaných absolventů	Dosud nepracovali
23-41-M/01 Strojírenství	z aktuálního softwarového vybavení Úřadu práce nelze požadované údaje k datu 30.04.2015 zjistit	x
26-41-M/01 Elektrotechnika		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 2014/2015 (30.06.2015)**

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	26 / z toho 4 IVP	1 až 4

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

Školní metodik prevence se účastní schůzek s krajským metodikem a spolupracuje na organizaci přednášek, které jsou i nadále součástí protidrogové prevence. V každém školním roce probíhá dotazníkovou formou akce zaměřená na drogovou problematiku. Dotazníky vyhodnocuje školní metodik prevence a předává výsledky jednotlivým třídním učitelům. Případný problém pak třídní učitelé řeší ve spolupráci s metodikem prevence či výchovným poradcem a vedením školy.

2. Prevence šikánování, vandalismu a jiných forem násilného chování

V každém školním roce je zorganizována dotazníková akce směřující k vyhledávání šikany. Dotazníky vyhodnocuje školní metodik prevence, s výsledky seznamuje třídní učitele, případný problém pak třídní učitelé řeší ve spolupráci s metodikem prevence či výchovným poradcem a vedením školy.

3. Prevence kriminality a delikvence

V rámci vyučování 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

Zvýšená pozornost je věnována 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

Důsledná prevence těchto negativních jevů probíhá v hodinách občanské nauky, dějepisu a cizích jazyků. 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

Také v tomto školním roce se žáci ve svém volném čase zapojili do realizace tří veřejných sbírek. Podpořili projekt Světluška, sbírku Šance a Sluníčkový den na podporu dětí v pěstounských rodinách.

7. Spolupráce s PPP

Školní metodička prevence se zúčastnila schůzek zaměřených na preventivní program škol s podporou 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 poradnou vydanými.

G) ÚDAJE O DALŠÍM VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Akce financované z prostředků DVPP šk. rok 2014/2015

Název vzdělávací akce	Počet pedagog. prac.	Finanční náklady na vzděl. akci
Kurz AutoCAD pro pokročilé	1	3 770 Kč
Interaktivní výuka rychle a jednoduše pomocí SmartBoard - začátečníci	2	460 Kč
Islám a islámský fundamentalismus	1	500 Kč
Aktuální úprava úřední korespondence	2	1 180 Kč

Další akce bez akreditace DVPP (bez BOZP):

celkem akcí: 4
počet účastníků: 8
pedagogové: 3
nepedagogové: 5
všichni zaměstnanci

Školení BOZP:

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

Škola prezentovala svoje obory ve svém stánku na akci v kulturním domě Klatovy.

Den otevřených dveří pro žáky ZŠ**Ukázkové hodiny CAD**

Pro žáky devátých tříd klatovských základních škol je každoročně pořádána motivační akce spojená s jednoduchou prací na počítačově podporovaném konstruování těles (CAD). Letos se jednalo o práci na CNC obráběcích stojích v učebně projektu Impulz Bavaria Bohemia – Mechatronika do škol. V naší škole je vybudováno školící středisko pro tento projekt.

Účast žáků v soutěžích

Viz příloha č. 1

Činnost školské rady

Viz příloha č. 3

Činnost Sdružení pro SPŠ Klatovy

Viz příloha č. 2

I) ÚDAJE O VÝSLEDČÍCH INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČESKOU ŠKOLNÍ INSPEKČÍ

Termín kontroly:	17. červen 2015, Protokol čj. ČŠIP-666/15-P.
Předmět kontroly:	Získávání informací o průběhu závěrečné zkoušky podle jednotného zadání a kontrola dodržování vybraných ustanovení školského zákona a vyhlášky č. 47/2005 Sb., o ukončování vzdělávání ve středních školách závěrečnou zkouškou a o ukončování v konzervatořích absolutoriem, ve znění pozdějších předpisů vykonaná ve Střední průmyslové škole, Klatovy, nábřeží Kpt. Nálepky 362 ve třídě 3.M oboru vzdělávání 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel.
Výsledek kontroly:	v kontrolované oblasti nebylo zjištěno porušení právních předpisů.

J) ZÁKLADNÍ ÚDAJE O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

Přehled o hospodaření k 31.12.2014		
Skutečné přímé náklady		20 713 675 Kč
Mzdové prostředky celkem (platy + OON)		15 118 056 Kč
	z toho na platy	15 033 056 Kč
	z toho na pedagogické zaměstnance	11 870 742 Kč
	z toho na nepedagogické zaměstnance	3 162 314 Kč
	z toho na OON	85 000 Kč
	z toho na pedagogické zaměstnance	70 314 Kč
	z toho na nepedagogické zaměstnance	14 866 Kč
ONIV celkem		5 595 619 Kč
	z toho učební pomůcky	6 645 Kč
	z toho DVPP	7 410 Kč
Přepočtený počet jednotek výkonu		308
Přímé náklady na jednotku výkonu		67 252 Kč
Mzdové prostředky na jednotku výkonu		49 085 Kč
ONIV na jednotku výkonu		18 168 Kč
	z toho učební pomůcky na jednotku výkonu	22 Kč
	z toho DVPP na jednotku výkonu	24 Kč
Přepočtený počet zaměstnanců		55,918
	z toho pedagogů	37,286
	z toho nepedagogů	18,633
Mzdové prostředky na zaměstnance		270 361 Kč
	platy na pedagoga	318 370 Kč
	platy na nepedagoga	169 716 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

Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Projekt Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT registrační číslo CZ.1.07/1.5.00/34.0117. Projekt je realizován v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost – IP oblasti podpory 1.5. Výše získané dotace činí 1 022 334 Kč.

Projekt ISŠ Klatovy - KOVO

Projekt ISŠ Klatovy – Kovo, registrační číslo CZ.1.07/1.5.00/34.0831. Projekt je převzatý z Integrované střední školy, Klatovy, Voříškova 823 a je realizován Střední průmyslovou školou, Klatovy, nábřeží Kpt. Nálepky 362 jako nástupnickou organizací v rámci operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost – IP oblasti podpory 1.5. Výše získané dotace činí 737 370 Kč.

Projekt Dovybavení a modernizace CNC dílny kovooborů, Šumavského 150, Klatovy

Projekt Dovybavení a modernizace CNC dílny kovooborů, Šumavského 150, Klatovy, registrační číslo CZ.1.14/2.4.00/19.02582. 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 4 970 145 Kč (z toho 15% je spoluúčast příjemce).

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).

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: 20, 1 na rodičovské dovolené a 16 důchodců

NOO při SPŠ v Klatovech působí na základě stanov. Na každý rok jsou výborem a členskou schůzí schvalovány hospodaření za minulý rok, zásady hospodaření a rozpočet.

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:	Mgr. Marie Blahoušová
ostatní členové:	Mgr. Jana Musilová, Mgr. Václava Hronková a Mgr. Václava Kriegerová
pověřená hospodářka:	Ing. Jaroslava Skalová (není členkou výboru)

Spolupráce s Okresní hospodářskou komorou v Klatovech

- Dva pedagogové naší školy působí jako konzultanti a školitelé v projektu IMPULZ BAVARIA BOHEMIA – MECHATRONIKA DO ŠKOL. V naší škole je vybudováno školící středisko pro tento projekt. Probíhají zde školení pedagogů ze základních škol, zapojených do uvedeného projektu. Projekt je financován z evropských fondů – cíl 3.
- Projekt Podpora technických dovedností žáků Plzeňského kraje registrační číslo CZ.1.07/1.1.30/01.0032



O) ZÁVĚR

Následující tabulka hodnotí školu ve čtyřech strategických oblastech

Oblast personální:
<ul style="list-style-type: none">• další vzdělávání pracovníků,• projekt Impulz Bavaria Bohemia – Mechatronika do škol,• hospitace – prováděno hodnocení,• vzdělávání pedagogických pracovníků (viz příloha č. 4),• aplikována pravidla při odměňování – Organizační řád a jeho přílohy.
Oblast výchovy a vzdělávání:
<ul style="list-style-type: none">• 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,• provoz studovny,• zajištění učebnic pro sociálně slabé žáky.
Oblast ekonomická a materiálně technická:
<ul style="list-style-type: none">• další etapa rekonstrukce šaten, zavádění šatních skříněk (budova školy nábřeží Kpt. Nálepky 362),• pokračuje výměna oken v dílnách (budova školy nábřeží Kpt. Nálepky 362),• druhá část zateplení učeben v dílnách a výměna osvětlení (budova školy nábřeží Kpt. Nálepky 362),• výměna kuchyňských linek a podlah v dalších bytech (budova Domova mládeže Voříškova 823),• další rekonstrukce učeben elektro,• nové vybavení odborných laboratoří (obory elektrotechnika, strojírenství) nejnovějšími učebními pomůckami,• modernizace dílen pro studijní obory.
Oblast organizační
<ul style="list-style-type: none">• fungující systém předmětových komisí,• dobrá úroveň spolupráce se Školskou radou,• funkční systém porad vedení,• informační systém:<ul style="list-style-type: none">• 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

Datum zpracování zprávy: 21.09.2015
Datum schválení školskou radou: 12.10.2015

Mgr. Milena Chroustová v.r.
předseda školské rady

Ing. Jiří Dio v. r.
ředitel školy