



***Střední odborné učiliště, Blatná,  
U Sladovny 671, 388 16 Blatná***

## **Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2013/2014**

dle § 10 odst. 3 zákona č. 561/2004Sb. o předškolním, základním, vyšším odborném a jiném vzdělávání (školský zákon) a §7 vyhl. č. 15/2005, která stanoví náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy, v platném znění.

V Blatné dne 21. 09. 2014

Odesláno na OŠMT KÚ v Českých Budějovicích – září 2014

## 1. Základní údaje o škole (§7 odst. 1a))

Název školy: **Střední odborné učiliště, Blatná, U Sladovny 671**

Sídlo školy: **Blatná, U Sladovny 671, 38816, okr. Strakonice**

IČO: **00668079**

Identifikátor zařízení: **600008754**

Právní forma: **příspěvková organizace**

Zřizovatel školy: **Jihočeský kraj**

**U Zimního stadionu 1952/2, 370 76 České Budějovice**

Kontakt: **tel. 383412320**

E-mail: **skola@soublatna.cz**

Web: **www.soublatna.cz**

### Vedení školy:

Ing. Václav Kníže – ředitel školy

Ing. Stanislav Janota – zástupce ředitele pro praktické vyučování – pracovní poměr ukončil k 31. 10. 2013

Ing. Miroslav Čapek – zástupce ředitele pro teoretické vyučování

Hana Růžičková – ekonomka školy – kumulace funkce vedoucí správního útvaru a DM , pracovní poměr ukončila k 28. 02. 2014

Změny ve vedení školy:

Bc. Stanislav Kučera – vedoucí učitel odborného výcviku – od 1. 11. 2013

Jaroslava Havelková – ekonomka školy – od 1. 4. 2014

### Školská rada

#### Složení ŠR pro období 1. 9. 2011 – 30. 8. 2014

- za pedagogy

Ing. Arnošt Kabát

Stanislav Kučera

- za zákonné zástupce nezl. žáků a za zletilé žáky

Eva Zíbarová

František Zrostlík

- za zřizovatele školy

Ing. Václav Cheníček

Mgr. Bohuslav Navrátil

#### Složení ŠR pro období 1. 9. 2014 – 30. 8. 2017

- za pedagogy

Ing. Arnošt Kabát

Bc. Stanislav Kučera

- za zákonné zástupce nezl. žáků a za zletilé žáky

Miroslava Kopáčková

Vladimír Bartoš

- za zřizovatele školy

Ing. Václav Cheníček

Mgr. Bohuslav Navrátil

## 2. Charakteristika školy

### 2.1. Zřízení školy jako příspěvkové organizace s právní subjektivitou

První zřizovací listina vydána Ministerstvem zemědělství ČR ke dni 1.7.1991 na základě novely školského zákona a delimitace od STS Strakonice, s názvem **Střední odborné učiliště zemědělské Blatná**. Na základě zákona č. 157 /2000 o přechodu některých věcí, práv a závazků z majetku České republiky do majetku krajů byla škola delimitována ke dni 30.9.2001 do vlastnictví Jihočeského kraje, zřizovací listina vydána dne 27. 11. 2001. Dodatkem ke zřizovací listině ze dne 16.4. 2002 se od 1.9. 2002 původní název školy změnil na **Střední odborné učiliště, Blatná, U Sladovny 671**, (dále v textu SOU Blatná).

## 2.2. Předmět činnosti SOU Blatná podle zřizovací listiny

Organizace vykonává činnost středního odborného učiliště, domova mládeže a školní jídelny.

„ Rozvíjí vědomosti, dovednosti, schopnosti, postoje a hodnoty získané v základním vzdělávání důležité pro osobní rozvoj jedince“.

„Organizace dále poskytuje žákům ubytování, výchovně vzdělávací činnost, sportovní a zájmové činnosti v době mimo vyučování a celodenní výchovu. Může provozovat tuto činnosti ve dnech pracovního volna nebo v období školních prázdnin“.

Platná zřizovací listina vydaná Jihočeským krajem je zveřejněna na [www.soublatna.cz](http://www.soublatna.cz).

## 2.3. Přehled budov a staveb školy

Dílny odborného výcviku	parcela č. 784/9, 784/10, 784/11
Garáže	parcela č. 784/13
Domov mládeže	parcela č. 784/15
Pavilon učeben	parcela č. 784/14
Administrativní budova a jídelna	parcela č. 671
Pozemky - zastavěná plocha a plocha ostatní - 2,1 ha	

### Škola sdružuje:

1. Střední odborné učiliště	- kapacita	330 žáků	IZO 107 830 345
2. Domov mládeže	- kapacita	60 lůžek	IZO 110 015 185
3. Školní jídelna	- kapacita	neuvádí se	IZO 110 015 193

## 2.4. Přehled platných oborů vzdělávání v rozhodnutí o zařazení do rejstříku škol (§ 7)

**23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel - denní forma**

**26-51-H/01 Elektrikář – denní forma**

**26-57-H/01 Autoelektrikář – denní forma**

**41-51-H/02 Včelař – denní forma, dálková forma**

**41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů – denní forma**

**Nástavbové studium :**

**64-41-L/51 Podnikání – denní forma**

## 2.5. Školské vzdělávací programy – podle kterých se vyučovalo ve školním roce 2012/13

### **název ŠVP: Automechanik**

kód a název oboru vzdělání: 23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel

stupeň vzdělání: Střední vzdělání s výučním listem

délka a forma vzdělání: 3 roky denní studium

### **název ŠVP: Elektrikář**

kód a název oboru vzdělání: 26-51-H/01 Elektrikář

stupeň vzdělání: Střední vzdělání s výučním listem

délka a forma vzdělání: 3 roky denní studium

### **název ŠVP: Autoelektrikář**

kód a název oboru vzdělání: 26-57-H/01 Autoelektrikář

stupeň vzdělání: Střední vzdělání s výučním listem

délka a forma vzdělání: 3 roky denní studium

### **název ŠVP: Opravář zemědělských strojů**

kód a název oboru vzdělání: 41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů

stupeň vzdělání: Střední vzdělání s výučním listem

délka a forma vzdělání: 3 roky denní studium

### **název ŠVP: Včelař**

kód a název oboru vzdělání: 41-51-H/02 Včelař

stupeň vzdělání: Střední vzdělání s výučním listem

délka a forma vzdělání: zkrácené studium 2 roky, dálková forma

**název ŠVP: Podnikání**

kód a název oboru vzdělání: 64-41-L/51 Podnikání

stupeň vzdělání: střední vzdělání s maturitní zkouškou

délka a forma vzdělání: 2 roky, denní forma

**2. 6. Obory vzdělání vyučované ve šk. roce 2013/14 - počty žáků k 30. 9. 2013**

Tříleté učební obory	označení třídy	Počet žáků ve třídách	Celkem k 30.9.2013	Celkem k 30.9.2012
Opravář zemědělských strojů	1O, 2O**, 3O	28, 24, 20	72	87
Mechanik opravář motorových vozidel	1A, 2A, 3A	29, 24, 24	77	67
Elektrikář	1E*, 2E**	9 9, 0	18	18
Autoelektrikář	1AE*	10, 0, 0	10	17
<b>Nástavbové studium denní</b>				
Podnikání	1P, 2P	30, 22	52	55
Zkrácené dálkové studium Včelař	1V, 2V	22,27	49	49
<b>Celkem</b>	<b>11 tříd</b>	<b>118, 98, 77</b>	<b>278 (49<sup>1)</sup>)</b>	<b>293 (49<sup>1)</sup>)</b>

\* dvouoborová třída,

\*\* dvouoborová třída

<sup>1)</sup> 2 třídy dálkového studia**Průměrný počet žáků ve třídě činí 26,6.****Počet ubytovaných na domové mládeže k 31.10. 2013 - 52 žáků ( 49<sup>\*</sup>)**

Počet stravovaných ve školní jídelně k 31.10. 2012 - 204 (227) žáků

\* údaje z minulého roku

**3. Rámcový popis personálního zabezpečení činnosti školy (§7 odst. 1c)**

Skladba zaměstnanců školy je určena organizačním řádem školy, který zároveň vymezuje vzájemné vztahy a zařazení jednotlivých zaměstnanců.

**Organizační schéma pro školní rok 2013/14****Vedoucí zaměstnanci školy:**

- ředitel školy – statutární orgán
- zástupce ředitele školy pro praktického vyučování, od 1.11.2013 nahrazen vedoucím učitelem odborného výcviku
- zástupce ředitele školy – řídí útvar teoretického vyučování
- ekonomka školy – řídí správní útvar a domov mládeže – kumulovaná funkce, od 1. 3. 2014 domov mládeže přesunut pod útvar teoretického vyučování
- vedoucí školní kuchyně – řídí práci kuchařek školní kuchyně

**Pedagogičtí zaměstnanci:**

- útvar teoretického vyučování – učitelé všeobecně vzdělávacích předmětů
  - učitelé odborných předmětů
- útvar praktického vyučování – učitelé odborného výcviku
- útvar domova mládeže – vychovatelé domova mládeže

Ostatní funkce

- výchovný poradce, je podřízen řediteli školy
- metodik prevence
- koordinátor ICT
- třídní učitelé

Poradní orgán ředitele - metodické komise – tvořené pedagogy podle profesního zaměření  
- pedagogická rada – tvořena pedagogickými zaměstnanci

### 3.1. Počty pedagogických zaměstnanců – výkaz o ředitelství škol k 30. 9. 2013

Fyzický počet pedagogických pracovníků	z toho ženy	přepočtený počet na plný úvazek	z toho ženy	bez kvalifikace
25 (27)	6 (7)	24,8 (26,1)	6 (6,7)	3 (4)

Údaje v závorce jsou z minulého roku.

### 3.2. Učitelé podle zaměření (přepočtení na plně zaměstnané)

- pro všeobecně vzdělávací předměty - 6
- pro odborné předměty - 6,8
- pro praktické vyučování - 12

### 3.3. Počty nepedagogických zaměstnanců – k 30. 9. 2013

	Fyzický počet	přepočtený počet na plný úvazek	z toho ženy
Ekonomka školy - vedoucí správního úseku a DM	1	1	1
Administrativa	2	2	2
Školní kuchyně	4	4	4
Uklízečky	2	2	2
<b>Celkem</b>	10	9	9

## 4. Údaje o přijímacím řízení do 1. ročníků ve školním roce 2013/2014 (§7 odst. 1d))

Přijímací řízení do 1. ročníků školního roku 2014/15 proběhlo na základě §60 zákona č. 561/2004 (školský zákon) a vyhlášky MŠMT č. 671/2004 Sb., kterou se stanoví podrobnosti o organizaci přijímacího řízení ke vzdělávání ve středních školách v platném znění.

Ředitel školy stanovil jednotná kritéria přijímacího řízení pro všechny uchazeče přijímané v jednotlivých kolech přijímacího řízení do 1. ročníku příslušných oborů otevíraných na škole a zveřejnil maximální počty přijímaných. Přijímací řízení proběhlo bez přijímacích zkoušek.

### 4.1. Stanovení předpokládaného počtu přijímaných uchazečů do jednotlivých oborů vzdělání a forem vzdělávání

Ředitel SOU Blatná, na základě §60 odst.3, písm. b), Zákona č. 561/2004 Sb, v platném znění, (školský zákon), stanovuje předpokládaný počet přijímaných uchazečů :

23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel – 30 uchazečů

26-51-H/01 Elektrikář, 26-57-H/01 Autoelektrikář (dvouoborová třída) – 30 uchazečů

41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů, – 30

41-51-H/02 Včelař – zkrácené dálkové studium – 26

Nástavbové studium 64-41-L/524 Podnikání – 30 uchazečů

### 4.2. Kritéria pro určení pořadí úspěšnosti v přijímacím řízení pro obory vzdělání

Znalosti uchazeče vyjádřené hodnocením na vysvědčení z předchozího vzdělávání.

### 4.3. Uchazeči přihlášení – přijatí v prvním kole přijímacího řízení do 1. ročníku denní formy vzdělávání – viz výkaz MŠMT o přihlášených a přijatých podle stavu k 31. 5. 2014

**Počet přihlášených uchazečů v 1. kole přijímacího řízení** - obory vzdělání zakončené výučním listem

Počet podaných přihlášek

kód oboru	obor vzdělání	počet přihlášek	z toho dívky	z 8.roč. ZŠ	z 9. roč. ZŠ	odjinud	celkem přijatých
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	25	0	5	19	1	25
4155H/01	Opravář zemědělských strojů	31	0	3	28	0	30
2651H/01	Elektrikář	14	0	0	14	0	14
2657H/01	Autoelektrikář	13	0	0	13	0	13
<b>Celkem</b>		<b>83</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>74</b>	<b>1</b>	<b>82</b>

### Počet uchazečů, kteří odevzdali zápisový lístek

kód oboru	obor vzdělání	odevzdali zápisový lístek	z toho dívky	z 8.roč. ZŠ	z 9. roč. ZŠ	odjinud
2368H01	Mechanik opravář motorových vozidel	10	0	3	6	1
4155H/01	Opravář zemědělských strojů	19	0	2	17	0
2651H/01	Elektrikář	4	0	0	4	0
2657H/01	Autoelektrikář	9	0	0	9	0
<b>Celkem</b>		<b>42</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>36</b>	<b>1</b>

V 1. kole přijímacího řízení bylo tříletých oborů bylo podáno **83** přihlášek. Zápisový lístek odevzdalo **42** uchazečů, což činí 50,6% z celkového počtu podaných přihlášek.

### 41- 51 – H/02 Včelař – zkrácené studium, dálková forma

kód oboru	obor vzdělání	Počet podaných přihlášek	Počet přijatých	Odvolání	Nastoupilo k 1.9.2014
41-51-H/02	Včelař	54	26	0	26

### Nástavbové studium

Počet podaných přihlášek

kód oboru	obor vzdělání	celkem	z toho dívky	z naší školy	z jiné školy	nastoupilo k 1.9.2014
6441L51	Podnikání	20	2	-	4	19

Pozn. U nástavbového a dálkového studia se zápisový lístek neodevzdává.

### 4.4. Celkový počet přijatých uchazečů ve všech kolech přijímacího řízení k 1. 9. 2014

kód oboru	obor vzdělání	celkem	z toho ženy
23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	10	0
41-55-H/01	Opravář zemědělských strojů	19	0
2651H/01	Elektrikář	6	0
2657H/01	Autoelektrikář	8	0
41-51-H/02	Včelař – dálková forma	26	8
64-41-L/51	Podnikání	19	1
<b>Celkem</b>		<b>125</b>	<b>12</b>

**4. 5. Přestup žáků z jiných škol, změna oboru vzdělání** - 14 žáků, z toho 4 nástavba (9)

**4. 6. Opakování ročníku** – 7 žáci (4)

**4. 7. Přerušování studia** – 1 žáci (4)

**4. 8. Přijetí do vyššího ročníku** – 3 žáci

**4. 9. Částečné uznání vzdělání** – 2 žáci

**4. 10. Zanechání studia během školního roku**

4.10.1. Na vlastní žádost žáka nebo zákonného zástupce – 13 (9) žáků, z toho 7 (1) z nástavbového studia

4.10.2. Na základě §68 odst. 2 školského zákona ( neomluvená absence) – 5 žáků (4)

**4. 11. Přestup na jinou školu** - 7 žáci (5) z toho 1 nástavba

**4.12. Odchod ze školy v důsledku neprospěchu** – 5 žáků ( 7), z toho 3 z nástavbového studia

*Údaje v závorce platí pro školní rok 2012/13*

## 5. Výsledky hodnocení žáků

**5.1. Klasifikace žáků** - údaje jsou uvedeny za denní studium

Hodnocení žáků SOU	1. pololetí	2. pololetí
Počet žáků ke konci pololetí	219 (234)	213 (223)
Celkový průměrný prospěch	2,578 (2,642)	2,814 (2,775)
Prospěl s vyznamenáním	3 (5)	7 (5)
Prospěl	130 (130)	166 (166)
Neprospěl	83 (78)	11 (13)
Nehodnocen	16 (21)	41 (39)
Zameškané hodiny celkem na žáka	96 (112)	108 (104)
- z toho neomluvené	22 (28)	37 (36)

*- v závorce uvedeny čísla ze školního roku 2012/13*

Pozn. V tabulce není uveden obor Včelař – dálková forma

## 5.2. Hodnocení chování

Výchovná opatření a hodnocení chování za školní rok 2013/2014										
	Počet žáků	Pochvala			Napo- menutí TU	Důtka			Chování	
		TU	UOV	ŘŠ		TU	UOV	ŘŠ	2. stupeň	3. stupeň
1. pololetí	219 (234)	7 (21)	0 (0)	3 (4)	2 (4)	19 (23)	0 (0)	1 (0)	18 (21)	22 (24)
2. pololetí	213 (223)	13 (7)	1 (0)	7 (5)	5 (3)	19 (4)	1 (1)	1 (0)	15 (24)	25 (41)

*- v závorce uvedeny čísla ze školního roku 2012/13*

**5.3. Podmínečné vyloučení** – 0

#### 5.4. Výsledky maturitní zkoušky v nástavbovém studiu

ÚSPĚŠNOST MATURITNÍ ZKOUŠKY – JARO 2014		
Počet žáků v ročníku	19 (29)	100 %
Počet žáků, kteří konali maturitní zkoušku	16 (23)	84 % (79%)
<b>Z toho úspěšně složili:</b>		
profilovou část MZ	16	100 % (100 %)
společnou část MZ	5	31 % (52 %)

#### Podzimní termín maturit

Počet přihlášených – 2 žáci náhradní termín (společná i profilová část)

11 žáků opravná zkouška

Dostavilo se ke zkoušce – 13 žáků

Úspěšně složili – 3 žáci

Celková úspěšnost maturitní zkoušky v jarním a podzimním termínu 44%

#### 5.5. Přehled o výsledcích závěrečných zkoušek (ZZ) v jednotlivých oborech

Obor zdeřávání	Počet žáků		Celkové hodnocení ZZ						
	V ročníku	Konající ZZ		P s V		P		NP	
		V řádném termínu	V náhrad. termínu	ŘT	NT	ŘT	NT	ŘT <sup>x/</sup>	NT
<b>Mechanik opravář MV</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>Opravář ZS</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
<b>Celkem</b>	<b>37</b>	<b>31</b>	<b>6</b>	<b>1</b>		<b>31</b>		<b>5</b>	

Poznámka:

VZ – prospěl s vyznamenáním, P – prospěl, NP – neprospěl

ŘT – řádný termín, NT – náhradní termín

<sup>x/</sup> opravnou zkoušku vykonal v měsíci září 2014 s celkovým hodnocením „prospěl“ 1 opravář zemědělských strojů,

#### 5.6. Výsledky autoškoly

Třída	Kurz	Počet žáků v kurzu	Prospěl			Nedokončil
			V 1. termínu	V 2. termínu	Celkem	
2.O	T	21	10	10	20	1
3.O	B + C	18	8	9	32	1
3.A	B + C	20	14	4	18	2



## 5.7. Výsledky svařování

Třída	Kurz svařování	Počet účastníků	Prospělo	Neprospělo	Nekonal
2.O	ZK 311 1.1	25	22	1	2
3.O	ZK 135 1.1	10	10	0	0
	ZK 111 1.1	10	10	0	0
3.A	ZK 135 1.1	19	17	1	1

## 6. Údaje o prevenci sociálně patologických jevů (§7 odst. 1f)

Zpráva metodika prevence pro KÚ , vychází z plnění minimálního preventivního programu školy

### 6.1 Získané finanční prostředky určené na prevenci SPJ

Škola žádala formou grantů, víceúčelových dotací, atd. od:	Účel	Získaná celková částka
Městský úřad Blatná	Primární prevence	10.000,- Kč

### 6.2. Plnění akcí minimálního preventivního programu SOU Blatná za školní rok 2013/14

1. Adaptační kurz pro první ročníky Kadov	Prevence nežádoucích jevů na SOU, ve třídě	9.- 13.9.2013	1. ročníky 1.A;1.O,1.E+ AE	o.s. Elio Strakonice
2. Beseda	Činnost K-Centra Strakonice	13,11.2013 a 20.11.2013	1. ročníky 1.A;1.O,1.E+ AE	K-Centrum Strakonice
3. Beseda	Prevence společensky nežádoucích jevů – program virtuální svět	29.11.2013	1. ročníky 1.O,1.E+AE, 1.A	Theia o.s. Č.Budějovice
4. Beseda	Prevence společensky nežádoucích jevů – kyberšikana	29.1.2014	1. ročníky 1.O,1.E+AE, 1.A	Theia o.s. Č.Budějovice
5. Beseda - přednáška	Seznámením, posláním a provozem NZDM Station 17 Prevent Blatná	25.9.2013 a 2.10.2013	1. ročníky 1.O,1.E+AE, 1.A	NZDM Station 17 Prevent Blatná
6. Beseda	Prevence společensky nežádoucích jevů – program životní styly	29.11.2013 a 29.1.2014	2. ročníky 2.O+.E, 2.A	Theia o.s. Č.Budějovice
7. Beseda	Nebezpečí užívání drog	16.6.2014	2. ročníky 2.O+.E	O.s. řekni drogám ne, řekni životu ano Praha
8. Beseda s pracovníky OŘ PČR Strakonice jevů ve třídě	Nebezpečnost užívání drog, trestní odpovědnost, kriminalita mládeže	22.5. a 29.5.2013	3. ročníky 3.A;3.O	Pracovníci PČR

9. Beseda	Prevence společensky nežádoucích jevů – program rasismus a xenofobie	29.11.2013 a 29.1.2014	3. ročníky 3.A;3.O	Theia o.s. Č.Budějovice
10. Beseda	Prevence společensky nežádoucích jevů – program rasismus a xenofobie	29.11.2013	1. ročník nástavba; 1.P	Theia o.s. Č.Budějovice
11. Beseda	Prevence společensky nežádoucích jevů – program životní styly	29.11.2013	2. ročník nástavba; 2.P	Theia o.s. Č.Budějovice

Pedagogičtí pracovníci se v oblasti SPJ vzdělávají samostudiem (viz. pokyny, materiály, metodické pokyny na sdílených dokumentech školy) a v průběhu realizovaných akcí pru žáky SOU Blatná – osobní účast – pedagogický dozor.

Z hlediska specifických preventivních aktivit, které reagují na individuální problém ve třídě, je třeba postupovat v souladu s vydanými metodickými pokyny (sdílené dokumenty), případně kontaktovat ŠMP. Kromě jiného byly na SOU zakoupeny testy na OPL a alkoholtesty – využívat pokud je důvodné podezření.

Pro případné řešení nežádoucích jevů ve škole je ustanoven tým ve složení:

Školní metodik prevence: Ing. Arnošt KABÁT

Výchovný poradce: PaedDr. Květa PAZDERNÍKOVÁ

Vedoucí učitel OV: Bc. Stanislav KUČERA

### 6.3. Zpráva výchovného poradce školní rok 2013/2014

**V tomto školním roce byly pořádány tyto akce:**

PhDr. A. Doležalová (prosinec 2012)

- |  |           |
|--|-----------|
| 1.ročníky/1.A,E,AE,1.O/-Rodina, vztahy v rodině vždy                             | po 2 hod. |
| 2.ročníky/2A, 2.O, 2.E,2AE/-Partnerské vztahy,osobnost, rodina,mezilidské vztahy | po 2 hod. |
| 1.P Partnerské vztahy , rodina-generační problémy                                | 2 hodiny  |
| 2.P Mezilidské vztahy,výběr partnera, vztahová komunikace, rizika vztahu         | 2 hodiny  |

**Přehled žáků se SPU (specifické poruchy učení) je během školního roku aktualizován**

- 1. ročníky 5
- 2. ročníky 3
- 3. ročníky 13
- 1. ročník nástavbového studia 2
- 2. ročník nástavbového studia 0

**Celkem vedeno 23 žáků se SPU**

**Přihlášky k dalšímu studiu**

VŠ- 4 studenti

VOŠ- 1 student

## 7. Další vzdělávání pedagogických pracovníků

### 7.1. Vzdělávací akce - učitelé teoretického vyučování

Datum	Pracovník	Akce	Místo konání	Poznámka
16. 10. 2013	Ing. Arnošt Kabát	Seminář pro metodiky prevence - Nedrogové závislosti	Praha	
15.11.2013	Bc. Lucie Tešková Ing. Lubomír Prokop	Zoologická zahrada elementárních funkcí (výuka matematiky pro SŠ)	Praha	Akreditace MŠMT 15779/2012-25-238
28.11.2013	Ing. Miroslav Čapek	Konzultační seminář k maturitám pro management škol	NIDV České Budějovice	číslo programu: 13-30-13-AM-13
2.12.2013	Ing. Lubomír Prokop	Nový občanský zákoník	Praha	
9.12.2013	Ing. Zbyněk Hofman	Dovednosti pedagoga s interaktivní tabulí SMART Board	Plzeň	Akreditace DVPP 3084/2011-25-7
12.12.2013	Mgr. Kateřina Libá Bc. Lucie Tešková	Dovednosti pedagoga s interaktivní tabulí SMART Board	Písek	Akreditace DVPP 3084/2011-25-7
8. 1. 2014	Mgr. Zdeňka Pisingerová	Studium v oblasti pedagogických věd - rozšiřující studium anglického jazyka pro učitele SŠ	ZČU Plzeň	Akreditace MŠMT 18746/2011-25-537
22.01.2014	Ing. Arnošt Kabát	Školení + zkouška z vyhlášky č. 50/78 Sb. (odborná způsobilost podle §6 - pro samostatnou činnost)	Strakonice	
12.03.2014	Ing. Arnošt Kabát PaedDr. Květa Pazderníková	Konzultační seminář pro předsedy maturitních komisí	NIDV České Budějovice	
30.05.2014	Ing. Miroslav Čapek	Kvalifikační studium pro ředitele škol a školských zařízení	NIDV České Budějovice	Akreditace MŠMT 18534/2011-25-448

## 7.2. Odborná školení učitelů OV

Datum	Pracovník	Akce	Místo konání
25. 11. 2013 20. 12. 2013	Vladimír Peršín	Mezinárodní svářečský praktik - IWP	ŠKOLA WELDING s.r.o. Plzeň
14. 1. 2014	Petr Braun Jiří Hlína	Odborný seminář ESI (TRONIC)	BOSCH Praha
3. 3. 2014 18. 4. 2014	Stanislav Kučera	Mezinárodní svářečský technolog - IWT	ŠKOLA WELDING s.r.o. Plzeň
19. 6. 2014	Petr Braun	Školení Diagnostika motorových vozidel měření emisí	BOSCH Praha

## 8. Ostatní vzdělávací aktivity, mimoškolní činnost, prezentace školy

### 8.1. Vzdělávací akce, Besedy a výchovné akce

#### Vzdělávací akce pro žáky SOU Blatná 2013/14

Datum	Třída	Akce	Poznámka
9. 9. - 11. 9.	1.A + 1.AE	Adaptační kurz Kadov	
11. 9. - 13. 9.	1.O + 1.E	Adaptační kurz Kadov	
23. 10.	1.E + 1.AE	Beseda - 2. světová válka, holokaust, antisemitismus	Centra vzdělávání a dialogu (Alice Michalcová)
23. 10.	1.A	Beseda - 2. světová válka, holokaust, extremismus, rasismus	Centra vzdělávání a dialogu (Alice Michalcová)
23. 10.	2.A	Beseda - 2. světová válka, holokaust, antisemitismus Centra vzdělávání a dialogu (Alice Michalcová)	Centra vzdělávání a dialogu (Alice Michalcová)
6. 2013	11. 1.A, 2.A, 2.P, 1.AE+E	PhDr. Adéla Doležalová - Beseda Vztahy v rodině a v partnerství, patologické jevy v rodině	
13. 2013	11. 1.P, 2.O+E, 1.O	PhDr. Adéla Doležalová - Beseda Vztahy v rodině a v partnerství, patologické jevy v rodině	
13.11.2013	1.O	KCP Strakonice - protidrogová prevence	
18.11.2013	1.P, 2.P	Přednáška "Cesta z Blatné do Indie" - Martin Klajn, Station13	
20.11.2013	1.A, 1.AE+E	KCP Strakonice - protidrogová prevence	
27.11.2013	2.E+O	Beseda - 2. světová válka, holokaust, extremismus, rasismus	Centra vzdělávání a dialogu (Alice Michalcová)

27.11.2013	1.O	Beseda - 2. světová válka, holokaust, extremismus, rasismus	Centra vzdělávání a dialogu (Alice Michalcová)
29. 11. 2013	1.O	THEIA - občanské sdružení: Kyberšikana a virtuální svět	
29. 11. 2013	2.O+E, 2.P	THEIA - občanské sdružení: životní styly	
29. 11. 2013	3.A, 1.P	THEIA - občanské sdružení: rasismus a xenofobie	
29. 1. 2014	2.A, 3.O	THEIA - občanské sdružení: životní styly	
29. 1. 2014	1.A. 1.AE+E	THEIA - občanské sdružení: Kyberšikana a virtuální svět	
21. 5. 2014	1.O, 2.O. 2.E	Ekologie, obnovitelné zdroje energie (Občanská iniciativa pro ochranu životního prostředí o.s. Ing. Pavel Vlček)	
22. 5. 2014	3.A	Beseda s policií ČR	Ing. Skolková

## 8.2. Exkurze a tematické zájezdy

Datum	Třída	Akce
4.12.	Vybraní žáci	Městská elektrárna Písek
5. 3.	1.O + 2.O	LIVA Předslavice
12. 3.	1.AE + 1.E + 2.E	Jablotron Jablonec
27.3.	3.A	AISIN Písek
1.4.	1O, 2.O, 3.O	Techagro Brno
29.4.	1O, 2.O, 3.O	Pottinger Vodňany
30.4.	1O, 2.O, 3.O	LIVA Předslavice - Valtra Demo tour
13.5.	1.A, 2.A, 3.A	Škoda Auto Mladá Boleslav
28.5.	Vybraní žáci	Schwarzenberský plavební kanál

## 8.3. Sportovní akce

- 18. 9. 2013 Atletika – CORNY 2013 středoškolský atletický pohár
- 26. 9. 2013 Fotbal – Pohár Josefa Masopusta
- 19. 11. 2013 Volejbal SŠ
- 26. 3. 2014 Florbal SŠ
- 8. 4. 2014 Hokejbal proti drogám SŠ
- 10. 4. 2014 Basketbal SŠ

Akce pořádané SOU Blatná

- 24. 4. 2014 Sportovní den
- 14. 5. 2014 Májový běh (Viz. Článek níže)

Mgr. Jana Maříková

„ Dne 14. května 2014 bylo na blatenském stadionu opět rušno. SOU Blatná pořádalo již VI. ročník sportovní akce Májový běh. Rádi jsme přivítali závodníky všech blatenských škol. Největší nadšení a sportovní zápal projevovaly nejmenší děti, pro které byl připraven i hravý soutěžní doprovodný program.

Soutěžilo se v běhu v několika kategoriích od mateřských škol až po střední školy. Délka tratě byla od 100 m až po 1500 m. Nejlepší běžci a běžkyně byli odměněni drobnými upomínkovými předměty. Důležité však nebylo vyhrát, ale aktivně se zapojit a zasportovat si. Ocenění si proto zaslouží všichni zúčastnění, kterých bylo celkem 426.“

#### **8.4. Soutěže dovedností**

21. 11. 2013 - jízda zručnosti traktorem s vlekem, národní kolo, Výstaviště České Budějovice, - soutěže se zúčastnilo 22 žáků z 12 středních kol ,SOU Blatná - účast 4 žáci, umístění – 1., 5., 12., 15. místo

24. a 25.3.2014 - GES - ELEKTRONICS – CUP 201 - SOU Domažlice – škola STOD - účast 2 žáci - umístění jednotlivci 7. a 32. místo z 32 soutěžících - umístění družstev – 14. místo ze 14 soutěžících družstev

23. 4. 2014 -organizování regionálního kola Jízda zručnosti s traktorem a přívěsem 2014, - soutěže se zúčastnilo 26 žáků z 10 středních kol JČ, ZČ a SČ kraje - SOU Blatná účast 4 žáci – 1., 10., 15., 20. místo,

24. 4. 2014 - regionální kolo soutěže dovedností žáků, opravář zemědělských strojů, Střední škola Bor, soutěže se zúčastnilo 14 žáků ze 7 škol JČ a ZČ, SOU Blatná účast 2 žáci – 1. místo jednotlivci, 2. místo družstva

6.a 7. 5. 2014 - účast v celostátní odborné soutěži žáků oboru vzdělání Opravář zemědělských strojů – Střední škola řemeslná a základní Soběslav – účast 1 žák - umístění 4. místo z 29 soutěžících.

#### **8.5. Environmentální výchova**

Otázky ekologické výchovy jsou začleněny do všech předmětů a kompetencí ve školských vzdělávacích programech. Důraz je kladen na výchovu obecných aspektů ochrany životního prostředí, zejména důsledků globálních změn, a dále pak na konkrétní chování v jednotlivých oborech. Jedná se zejména o dodržování pracovních a technologických postupů, aby svým jednáním nepoškozovali životní prostředí.

Škola sama je také producentem ostatních a nebezpečných odpadů. Na nebezpečné odpady jsou zpracovány identifikační listy, jsou určena a označena shromaždiště odpadů a určeny osoby, zodpovědné za řádné uskladnění a likvidaci v souladu s platnou legislativou. Žáci jsou prakticky zapojováni do hospodaření s odpady na škole, tím získávají potřebné návyky a uvědomění pro ochranu životního prostředí.

Škola úzce spolupracuje s organizacemi pro ekologickou likvidaci odpadů.

#### **8. 6. Mimoškolní činnost v Domově mládeže**

V září 2013 nastoupilo k ubytování 52 žáků.

20 žáků – 1.roč.

16 žáků – 2.roč.

8 žáků – 3.roč.

8 žáků – nástavbového studia

V průběhu školního roku 2013/ 2014 ukončili ubytování 4 žáci na vlastní žádost a 3 žáci k ubytování nastoupili.

O žáky pečují 2 vychovatelky na plný úvazek a 1 vychovatelka na DPČ . Zajišťují provoz domova mládeže, volnočasové aktivity a pomáhají v jejich bezproblémové soužití. Sledují rozvoj jejich osobností . Při řešení jednotlivých výchovných problémů spolupracují jak s rodiči, třídními učiteli, tak i s výchovným poradcem školy a protidrogovým preventistou.

## **Výchovná činnost**

- organizace dne dle domovního řádu
- práce s výchovnými skupinami – prevence a obrana proti šikaně, seznamování s důsledky užívání omamných a návykových látek a alkoholu
- individuální pohovory s žáky – řešení konkrétních problémů a situací ve škole, na DM, doma s rodinou
- pomoc při přípravě na vyučování
- pravidelné proškolení žáků o bezpečném chování ve škole i na DM

## **Sportovní a zájmová činnost**

Ubytování žáci :

- pravidelně navštěvují posilovnu, tělocvičnu a dvě venkovní hřiště – fotbal, nohejbal
- využívají herny se stolním fotbalem a kulečnickem
- hrají na bicí nástroje a elektrickou kytaru v nově vytvořené hudební zkušebně
- na každém patře využívají klubovnu s televizorem a DVD přehrávačem
- každý čtvrtek dochází na kroužek AVT, organizovaný školou
- navštěvují zájmové kroužky v DDM Blatná a Písku
- navštěvují centrum „STATION 17“, kde se setkávají se svými vrstevníky z Blatné a okolí, zúčastňují se akcí pořádaných tímto centrem, pomáhají s inovací centra a vyučují hře na bicí
- připravují a pořádají doprovodné soutěže při „Májovém běhu“, který pořádá naše škola
- chodí plavat do nově vybudované městské plovárny
- spolupracují s Domovem pro seniory v Blatné , Svazkem obcí Blatenska, kterým pomáhají s různými akcemi
- v zámeckém parku příležitostně vypomohou s odklizením popadaných větví
- aktivně se zapojují do domovních turnajů, pořádaných několikrát za rok
- zúčastňují se i několika přátelských utkání ( stolní tenis, sálová kopaná florball) s DM SOŠ Blatná

## **Sportovní a jiné akce ve školním roce 2013/14**

*září 2013*

- Blatenská rolnička
- srdčkové dny
- turnaj – stolní tenis s DM SOŠ Blatná

*říjen 2013*

- turnaj – florball
- posvícení – pečení hnětinek

*listopad 2013*

- beseda s náčelníkem Městské policie Blatná

*prosinec 2013*

- srdčkové dny
- vánoční posezení

*leden 2014*

- turnaj – sálová kopaná v DM SOŠ Blatná

*únor 2014*

- beseda s náčelníkem Městské policie Blatná

*březen 2014*

- srdčkové dny

*duben 2014*

- Hokejbal proti drogám – okresní kolo
- táborák – čarodějnice

*květen 2014*

- Májový běh

turnaj v šípkách  
červen 2014  
turnaj ve fotbale  
závěrečný táborák se soutěžemi

### **Pracovní činnosti**

- pravidelný úklid pokojů i společných prostor
- úklid okolí DM
- třídění domovního a komunálního odpadu
- sezónní práce v areálu školy
- drobné opravy a údržbářské práce na DM

### **Charitativní činnost**

- spolupráce s charitativní organizací „ŽIVOT DĚTEM“, jejíž sbírky probíhají vždy v září, prosinci a březnu a od tohoto roku ještě v květnu
- aktivní příspěvek na Fond SIDUS určený rovněž na pomoc těžce nemocným dětem

Díky aktivnímu zapojení žáků z různých ročníků jak do sportovních, tak pracovních aktivit, se zlepšily vztahy mezi chlapci staršího a mladšího věku, stejně tak úklid na pokojích, v okolí DM a rovněž vztah k majetku a zařízení školy.

## **9. Kontrolní činnost**

### **9.1. Údaje o výsledcích inspekční činnosti provedené ČŠI (§7 odst. 1i))**

Ve školním roce 2013/2014 nebyla provedena žádná kontrola ze strany ČŠI. Poslední kontrola ČŠI byla 7. 10. 2012.

## **10. Ostatní kontroly**

### **10.1. Vnitřní kontrola**

Škola má pro rok 2011 zpracovanou směrnici č. 10/2013 k zabezpečení vyhlášky č. 416/2004, kterou se provádí zákon č. 320/2001 Sb. o finanční kontrole v platném znění. V průběhu předběžných, průběžných a následných kontrol byl kladen důraz na hospodárnost, účelnost a efektivnost vynakládaných prostředků a na pravdivé poskytování informací.

Předběžná kontrola výdajů do 15 tis. Kč je v SOU zajištěna směrnicí o oběhu účetních dokladů, průběžná kontrola byla zaměřena na případné změny v uskutečňování akcí a kontrolu náležitostí účetních operací a výběrových řízení. Následná kontrola zahrnovala celkové zhodnocení hospodárnosti a efektivnosti hospodářských operací nad 15 tis. Kč - zda jsou v souladu s předběžnou a průběžnou kontrolou.

V rámci předběžné a následné kontroly vždy ředitel SOU vykonával příkazce, ekonom SOU správce rozpočtu. Při průběžné kontrole příkazce vykonával příslušný vedoucí pracovník (např. zástupce pro teorii a praxi, vedoucí školní kuchyně), správce rozpočtu ekonom SOU. Ze všech provedených finančních kontrol jsou vyhotoveny zápisy na jednotných formulářích, které jsou založeny u příslušných faktur.

### **10.2. Kontroly od institucí, úrazovost**

#### **10.2.1. Kontrola školního stravování včetně dodržování právních předpisů**

9. 10. 2013 - pracovníci OŠMT JK

Výsledky kontroly - drobné nedostatky odstraněny během kontroly nebo ihned po kontrole, na doporučení byl pořízen stolní procesor pro krájení zeleniny.

#### **10.2.2 Daňová kontrola Finančního úřadu JK**

21.10.2013 - kontrolu provedli pracovníci územního pracoviště ve Strakoniciích.

Výsledek kontroly - citace z protokolu

„ V provedené daňové kontrole nebyly zjištěny skutečnosti, které by měly za následek doměření daně.“



### **10.2.3 Kontrola KHS České Budějovice**

22. 10. 2013 – předmětem kontroly byly povinnosti stanovené zákonem č. 258/2000 Sb. o ochraně veřejného zdraví ve znění pozdějších předpisů, kde se stanoví hygienické požadavky na pitnou a teplou vodu a četnost a rozsah kontroly pitné vody.

Výsledek kontroly – citace z protokolu

„ Provozovatel plní povinnosti stanovené tímto právním předpisem ( pro vodovod jsou stanovena místa kontroly, vodovod je provozován dle provozního řádu schváleného OOVZ, protokoly o kontrole pitné vody jsou předávány v elektronické podobě do IS PIVO).“

### **10.2.4 Kontrola stanice měření emisí ev.č. 43.07.09 – výkon státního odborného dozoru**

13.01.2014 – z protokolu vyplývá povinnost odstranění drobných nedostatků – citace: „ Zjištěné nedostatky nejsou natolik závažné, aby byly důvodem pro okamžité zastavení provádění měření emisí, odnětí oprávnění, ani zahájení správního řízení.“

### **10.2.5. Kontrola OSSZ Strakonice**

18. 02. 2014 – plnění povinností v důchodovém pojištění

**Závěr:** „ Zaměstnavatel zabezpečil dobrou součinnost k řádnému provedení kontroly, chybné ELDP zaměstnanců byly opraveny v průběhu kontroly.“

### **10.2. 6. Kontrola HZS JK Strakonice**

18. 03. 2014 – Tematická požární kontrola dodržování povinností stanovených předpisy o požární ochraně

Opatření: zajistit provedení označení hlavního vypínače v administrativní budově školy.

## **10.3. Úrazy ve škole, odcizení**

### **10.3.1. Počet školních úrazů**

7 registrovaných

odškodněné – 4 - (částka 21.300,- Kč)

### **10.3.2. Pracovní úraz zaměstnance – 0**

### **10.3.3. Odcizení – 0**

## **11. Koncepce rozvoje školy, vlastní hodnocení ( stejné jako pro minulý rok )**

### **11.1. Úvod:**

Vedení školy pravidelně od roku 2000 vypracovává koncepci rozvoje a provádí její vyhodnocení. V současnosti je zpracován výhled do roku 2015, který se mimo jiné zabývá riziky spojené s demografickým vývojem žákovské populace, viz.

(<http://www.soublatna.cz/index.php?pg=dok-stahuj>).

V minulém i současném období se dařilo stabilizovat skladbu oborů a dosahovat 80 - 85 % naplnění kapacity školy.

### **11.2. Rejstřík oborů, vývoj v počtu žáků na škole, nábor**

Podařilo se minimalizovat propad počtu žáků za poslední 3 školní roky ( kolem 30 žáků) a je předpoklad udržení počtu či mírné navýšení ve školním roce 2014/15.

Úkoly:

- postupně se vrátit na systém tří tříd, který je pro školu optimální,
- v náboru žáků eliminovat rizika nízké dopravní obslužnosti sídla školy atraktivností výuky a budováním bezpečného prostředí vzájemným porozuměním mezi rodiči, žáky a pedagogy

- v náboru maximálně využít přednosti školy – kvalita odborného výcviku, dobrá úroveň materiálního a personálního zabezpečení, provázanost oborů, vysoký podíl produktivní práce a úzká spolupráce s praxí
- pokračovat ve spolupráci s partnery školy v pořádání akcí pro veřejnost - dny otevřených dveří, májový běh, jízda zručnosti a další akce, viz [www.soublatna.cz](http://www.soublatna.cz)
- mobilizovat možnosti účinné propagace s využitím předností nad ostatními školami v konkurenčním boji o žáky

### **11. 3. Průběh vzdělávání**

Trvalé úkoly vyplývající z hodnocení školy:

- dále podporovat rozvoj osobnosti žáka, mnohdy pasivní přístup žáků eliminovat zaváděním variabilních možností učebních metod za využití didaktických pomůcek
- trvale udržet systém e-learningové výuky, který byl zaveden v rámci OP VK, kdy každý žák má dálkový přístup k výukovým materiálům, což posiluje samostatnost žáků při vzdělávání
- operativně přizpůsobovat ŠVP výuce, zejména při nutnosti zavedení víceoborových tříd
- volbou vhodného přístupu k žákům se vypořádat s narůstajícími rozdíly ve schopnostech žáků a zejména s rozdílným přístupem ke vzdělání,
- v odborném výcviku podporovat v jednotlivých oborech nové pracovní postupy a důraz na bezpečnost a ochranu zdraví žáků
- účinně podporovat rozvoj funkčních gramotností žáků, sociální, čtenářské, finanční, a to především dalším vzděláváním pedagogů, partnerstvím a využitím zavedeného e-learningu

### **11. 4. Spolupráce školy, žáků, rodičů a dalších subjektů**

Trvalé úkoly vyplývající z hodnocení školy:

- udržet systém spolupráce s rodiči, využívat elektronickou komunikaci
- posílit vzdělávání všech pedagogů, zejména z oblasti rizikového chování žáků, speciálními vzdělávacími potřebami a specifickými poruchami učení, udržovat a prohlubovat spolupráci se sociálními partnery jako jednu z možností prevence negativních jevů u žáků

### **11.5. Řízení školy, personální práce**

Trvalé úkoly vyplývající z hodnocení školy:

- pokračovat v uplatňování demokratického stylu řízení, využít více z jeho předností, průběžně odstraňovat vznikající problémy např. v komunikaci a informačním systému, posílit koordinaci činností a kontrolu
- zvládnout personální práci, která se bude týkat generační výměny uvnitř pedagogického sboru
- metodicky podporovat mladší kolegy v pedagogickém sboru a vytvářet u nich kladný vztah k učitelskému povolání
- vést učitele k aktivnímu zapojení do vnitřního e-learningového vzdělávacího prostředí a zapojení v grantových programech

### **11.6. Materiální předpoklady, finanční předpoklady**

Trvalé úkoly vyplývající z hodnocení školy:

- veškeré dostupné finanční prostředky (zejména z grantů a projektů) směřovat do zlepšení kvality vzdělání, a to především s ohledem na praktické dovednosti žáků jednotlivých oborů vzdělání
- využívat vícezdrojového financování, grantové programy, tržby z produktivní práce, doplňkovou činnost školy, pronájmy

### **11.7. Cíle koncepčního záměru školy**

Trvalé úkoly vyplývající z hodnocení školy:

- mobilizovat všechny přednosti školy pro oslovení rodičovské veřejnosti a zajištění potřebného zájmu o nabízenou vzdělávací nabídku a to i přes to, že největším rizikem je poloha školy a nízká dopravní obslužnost
- nadále vytvářet příznivé klima malé střední školy zaměřené na manuální dovednosti s důrazem na vzájemnou pospolitost žáků, rodičů, učitelů a budoucích zaměstnavatelů
- společnou iniciativou vedení školy a jednotlivých kolektivů spoluzaměstnanců obhájit pozici v soustavě škol Jihočeského kraje a dostat sloganu, který není jen reklamním trikem, ale prověřenou realitou, „ **SOU Blatná, škola pro získání atraktivních dovedností s moderním odborným zázemím**“.

## 12. Základní údaje o hospodaření školy v roce 2013 (§7 odst. 1j))

Škola zpracovává pro každý kalendářní rok podrobný rozbor hospodaření, který předkládá zřizovateli a je na škole k dispozici. Z tohoto materiálu jsou pro výroční zprávu uvedeny pouze některé základní údaje.

**12.1.** Rozpočet školy sestavený na rok 2013 vycházel ze základních potřeb pro zabezpečení činnosti školy v souladu s její zřizovací listinou.

Škola docílila v roce 2013 upraveného hospodářského výsledku ve výši **203.508,10 Kč**, z toho v hlavní činnosti **112.305,51 Kč** a doplňkové činnosti **91.202,59 Kč**. Kladný hospodářský výsledek v hlavní činnosti byl příznivě ovlivněn vývojem tržeb, zejména tržbami za vlastní výrobky, které činily **732.127,- Kč**. Významným přínosem pro ekonomiku školy jsou tržby z opravárenské činnosti, kterou provádí žáci v rámci produktivní práce odborného výcviku.

Roční výsledek hospodaření v doplňkové činnosti byl dosažen efektivností jejího provozování.

Zřizovateli byl podán návrh na přiděl zlepšeného hospodářského výsledku do rezervního fondu ve výši **80 %**, tj. **162.806,10 Kč** a do fondu odměn **20 %**, tj. **40.702,- Kč**.

Všechny závazné ukazatele rozpočtu byly dodrženy a vyčerpány.

## 12.2. Rozpis ukazatelů přímých výdajů stanovených příspěvkové organizaci :

**UZ 33353**

<i>Ukazatel</i>	<i>stanovený limit</i>	<i>skutečnost</i>	<i>plnění</i>
závazný ukazatel prostředky na platy	11 013 000,- Kč	11 013 000,- Kč	100 %
závazný ukazatel ostatní osobní náklady	362 000,- Kč	362 000,- Kč	100 %
orientační ukazatel odvody	3 868 000,- Kč	3 807 226,- Kč	98,4 %
orientační ukazatel FKSP	110 000,- Kč	110 700,- Kč	100,2 %
orientační ukazatel přímé ONIV	223 000,-Kč	283 074,- Kč	126,9 %
neinvestiční výdaje celkem	15 576 000,- Kč	15 576 000,- Kč	100 %

Z uvedeného rozpisu vyplývá, že SOU vyčerpalo prostředky na platy, OON a ostatní neinvestiční výdaje přidělené rozpočtem přímých výdajů na rok 2013 beze zbytku. Nedočerpaná částka na odvody byla použita na pokrytí ONIV ( učební pomůcky) a náhrady za DPN.

### Prostředky na platy – závazný ukazatel

Prostředky na platy - 11,013 tis. Kč – limit prostředků byl vyčerpán.

Stanovený limit zaměstnanců k 29. 3. 2013 byl k 14. 11. 2013 snížen na konečný limit 35,9 na základě požadované úpravy SOU.

Průměrný evidenční počet přepočtených zaměstnanců za rok 2013 činil v hlavní činnosti 35,62, z toho pedagogičtí pracovníci 27,41 a nepedagogičtí pracovníci 8,21.

### Přehled čerpání rozpočtu mezd podle jednotlivých složek :

	Pedagogičtí pracovníci UZ 33353	Nepedagogičtí	Celkem
platové tarify	6,246.970,--	1,309.871,--	7,556.841,--
náhrady platu	1,306.140,--	183.606,--	1,489.746,--
osobní příplatky a odměny	1,162.359,--	353.995,--	1,516.354,--
příplatky za vedení	216.455,--	66.084,--	282.542,--
zvláštní příplatky	114.550,--	---	114.552,--
ostatní příplatky	52.965,--	---	52.965,--
<b>C e l k e m</b>	<b>9,099.441,--</b>	<b>1,913.559,--</b>	<b>11,013.000,--</b>

Z uvedeného přehledu vyplývá, že v roce 2013 činil průměrný měsíční plat pedagogických pracovníků 27.665,-- Kč a u nepedagogických pracovníků 19.423,-- Kč.

### Prostředky na ostatní osobní náklady – závazný ukazatel – 362 tis.

- teoretická výuka (externí pedagogové)	36.380,-- Kč
- autoškola	16.335,-- Kč
- dálkové studium ( učitelé teorie a praxe )	121.335,-- Kč
- výuka svařování	34.560,-- Kč
- Domov mládeže	56.335,-- Kč
- vedení kroužku výpočetní techniky	13.598,-- Kč
- vedení motoristického kroužku	5.720,-- Kč
- úklid AB	40.401,-- Kč
- školní kuchyně	37.336,-- Kč

Čerpání OON vycházelo z plánu práce školy a z jejích aktuálních potřeb.

### Rozbor čerpání přímých ONIV - orientační ukazatel

a) učební pomůcky	132.940,90 Kč
b) cestovné zaměstnanců	4.211,-- Kč
c) odměna maturitní zkoušky	10.360,-- Kč
d) zákonné pojištění odpovědnosti zaměstnavatele ( 4,2 %o z mezd)	47.000,-- Kč
e) náhrady mzdy v souvislosti s pracovní neschopností	55.014,-- Kč
f) spotřeba učebnic, tisku	1.271,-- Kč
g) školení pedagogů - akreditace	5.176,-- Kč
h) OOPP žáci, zaměstnanci	27.101,10 Kč

**C e l k e m** **283.074,-- Kč**

### 12.3. Provozní výdaje na rok 2012

<i>Ukazatel</i>	<i>rozpočet provoz.výdajů</i>	<i>skutečné čerpání v Kč</i>	<i>plnění</i>
nezbytné výdaje pravidelné	3,434.000,--	3,347.518,74	97,5%
nutné výdaje nepravidelné	58.000,--	144.481,26	249,1%
odpisy	786.000,--	786.000,--	100 %
<b>Celkem</b>	<b>4,278.000,--</b>	<b>4,278.000,--</b>	<b>100 %</b>

**a) Nezbytné pravidelné výdaje celkem – rozpočet 3,434.000,-- Kč**  
**skutečnost 3,347.518,74 Kč**

V nezbytných výdajích pravidelných byla úspora dosažena za odvody za neplnění povinnosti zaměstnávat ZPS 50.000,-- Kč vzhledem k tomu, že se SOU podařilo ve II. pololetí zabezpečit dodavatele, poskytující náhradní plnění (např. OOPP, čisticí prostředky, kancelářský materiál apod.), sníženy byly v oblasti služeb náklady za telefonní hovory a internet (35tis Kč).

**b) Nutné výdaje nepravidelné - rozpočet 58.000,-- Kč**  
**- skutečnost 144.481,26 Kč**

- z toho malování - rozpočet 58.000,-- Kč  
- skutečnost 91.595,-- Kč

Jednalo se zejména o malování prostor Domova mládeže a školní kuchyně v souvislosti s hygienickými vyhláškami.

- z toho opravy nepravidelné - rozpočet 0,-- Kč  
- skutečnost 86.481,26 Kč

Z rozpočtu zřizovatele byly uhrazeny nepravidelné opravy související s předpisy k bezpečnosti žáků a zaměstnanců (osvětlení, plynové topení, tělocvičné nářadí, podlahové krytiny, opravy vozidla autoškoly).

### 12.4. Tržby z vlastní činnosti

SOU věnovalo v roce 2013, tak jako v předcházejícím období, pozornost zabezpečení příjmů z vlastní činnosti ( viz tabulka Tržby a dotace v hlavní a doplňkové činnosti r. 2013). Tržby za vlastní výrobky ve výši **732.127,-- Kč** představují tržby z produktivní práce žáků II. a III. ročníků v oborech vzdělávání automechanik, autoelektrikář a opravář zemědělských strojů. Ekonomická efektivnost uvedené praxe je výrazným přínosem pro další rozvoj SOU.

V roce 2013 bylo provedeno 737 zakázek v rámci odborného výcviku oborů automechanik, autoelektrikář a 61 zakázek v rámci odborného výcviku oboru opravář zemědělských strojů. Škola má stálou klientelu zákazníků z široké veřejnosti, zvyšuje se podíl zákazníků moderních vozidel pro provedení diagnostických úkonů. Tím je zkvalitněna praktická výuka žáků a úzké spojení s praxí. Přestože uvedená organizace praktického vyučování klade vysoké nároky na učitele odborného výcviku po odborné, výchovné stránce a z hlediska bezpečnosti práce, vedle

výrazného finančního přínosu pro SOU má významný výchovný vliv na žáky - výchova k zodpovědnosti a kvalitě práce vůči zákazníkům.

V průběhu roku 2013 pokračovala spolupráce s tradičními partnery v této oblasti (např. Liva Předslavice, autodílny Bělohlávek). Výhody této spolupráce pro SOU se stejně jako v předcházejícím roce promítly ve finančním zvýhodnění materiálu a náhradních dílů a vedou k získávání a trvalému udržení zákazníků.

Výnosy z pronájmu v celkové částce 109.016,80 Kč představují příjmy z pronájmu služebního bytu zaměstnanci SOU, učebny Pracovní společnosti včelařů České Budějovice pro výuku kurzu Včelař – farmář a příjem z pronájmu pozemku Eurotelu. Oproti roku 2012 výnosy z pronájmu poklesly o 140.019,93 Kč vzhledem k tomu, že firma Zofi, s.r.o. Blatná v souladu s uzavřenou smlouvou ukončila pronájem prodejny v roce 2012 vzhledem k jejímu nerentabilnímu provozu. Ostatní výnosy z činnosti - příspěvek od MěÚ Blatná ve výši 16.000,-- Kč, který byl použit na organizaci regionálních kol soutěží zručnosti ( Jízda zručnosti traktorem a vlekem) a na adaptační kurz I ročníků, jehož organizování je součástí preventivní školní strategie v práci s třídními kolektivy SOU. Po dohodě s ekonomickým oddělením OŠMT KÚ JK byla opravena chyba z roku 1991 ( účet č. 419 – Ostatní fondy ) – zůstatek účtu zlikvidován prostřednictvím účtu 649 ve výši 131.835,-- Kč.

Tržby z prodeje služeb ve výši 1,520.265,20 Kč v hlavní činnosti představují platby žáků a zaměstnanců za stravování a ubytování žáků, za svařování a opravné zkoušky. SOU nemělo v roce 2013 pohledávky u stravovaných a ubytovaných žáků.

Výnosy z vlastních zdrojů byly v roce 2013 použity ke krytí nákladů hlavní činnosti (viz tabulka „Náklady hlavní a doplňkové činnosti 2013“). Vlastní zdroje byly použity na nákup drobného hmotného majetku 87 tis. Kč ( např. nábytek na Domov mládeže, židle a lavice do školy, koberec na DM, kuchyňské nádobí a vybavení školní kuchyně), DDHM ve výši 180 tis. Kč ( např. krouhač zeleniny 27 tis. Kč, mulčovač 24 tis. Kč, nářadí 30 tis., posilovací stroje 34 tis. Kč, nábytek DM 16 tis., dílenské stoly 24 tis. Kč ). Vlastní finanční prostředky byly dále použity na malování ve výši 124 tis. Kč – Domov mládeže, škola, nepravidelné opravy 63 tis. ( např. oprava oken, kopírovacího stroje, oprava topení na dílně OV, oprava nákladního automobilu IVECO, oprava svařovacího agregátu). Z vlastních zdrojů dofinancovány odpisy DHM ve výši 285 tis. Kč.

## **12.5. Grantový program**

V roce 2013 na základě žádosti získalo SOU dotaci Grantového programu Jihočeského kraje podpory sportu - projekt“Obnova zařízení posilovny“. Celkové náklady činily 73.581,-- Kč, z toho grant zřizovatele 40.000,-- Kč (tj.54,4%). Zakoupeny byly v měsíci březnu 3 ks posilovacích strojů, které jsou využívány ke cvičení při hodinách tělesné výchovy, i ve volném času žáky ubytovanými na Domově mládeže. Záměr a cíl projektu zvýšit zájem žáků o sportovní aktivity a kondiční cvičení byl naplněn. Cvičení na nových moderních posilovacích strojích je bezpečnější, atraktivnější a zapojení posilovacích cviků do výuky tělesné výchovy je pro žáky zajímavé a přínosné pro rozvoj a zvyšování jejich tělesné kondice.

## **12.6. Finanční a peněžní fondy a jejich krytí**

Peněžní fondy jsou kryty stavem finančních prostředků na účtech. SOU nemá ztráty z minulých období.

## **12.7. Doplňková činnost**

Doplňková činnost byla provozována v souladu se zřizovací listinou. Jednalo se o kurzy svařování a školení pro cizí zájemce. Uvedené činnosti jsou podloženy živnostenskými listy, na jednotlivé kurzy byly zpracovány kalkulace. V roce 2013 dosáhlo SOU Blatná v doplňkové činnosti hospodářského výsledku 91.202,59 Kč. Výsledky doplňkové činnosti nebyly využity ke krytí nákladů hlavní činnosti

## 12.8. Péče o spravovaný majetek (výsledky inventarizace k 31.12. 2012)

Na základě příkazu ředitele SOU č. 1/2013, v souladu s § 29, 30 zákona č. 563/1991 Sb. o účetnictví, ve znění pozdějších předpisů v souladu s vyhláškou o inventarizaci majetku a závazků č. 270/2010 Sb. provedena řádná inventarizace k 31. 12. 2013.

## 12.9. Závěr k hospodaření školy

Hospodaření SOU Blatná v kalendářním roce 2013 považujeme za účelné a zajištěné v souladu se zřizovací listinou, tzn., že finanční prostředky byly hospodárně vynaloženy na zajištění provozu školy, další zkvalitňování teoretické a praktické výchovy žáků, zabezpečení jejich stravování a ubytování. Trvalým a výrazně pozitivním rysem v činnosti SOU je skutečnost, že se podařilo i v roce 2013 zabezpečit příjmy z vlastní činnosti v rámci produktivní práce žáků.

## 13. Údaje o zapojení školy do rozvojových programů (§7 odst. 1k))

### Realizované projekty OPVK

#### 13.1 Podpora inovativních metod a forem vzdělávání (šablony)

Číslo projektu:	CZ.1.07/1.5.00/34.0988
Název operačního programu	OP Vzdělávání pro konkurenceschopnost
Název oblasti podpory:	Zlepšení podmínek pro vzdělávání na středních školách.
Datum zahájení realizace projektu:	1. 9. 2012
Předpokládané datum ukončení projektu:	31. 8. 2014
Celková přidělená výše finančních prostředků:	998 482,00 Kč

V roce 2013 byly v projektu realizovány tyto aktivity ve výši 768.929,-- Kč

IV/2 - Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti žáků středních škol

I/2 - Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji čtenářské a informační gramotnosti

II/2 - Inovace a zkvalitnění výuky cizích jazyků na středních školách

V/2 - Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji odborných kompetencí žáků středních škol

V/1 - Praktické vyučování

I/1 - Individualizace výuky pro zvýšení efektivity rozvoje čtenářské a informační gramotnosti žáků středních škol

IV/1 - Individualizace výuky pro zvýšení efektivity rozvoje matematické gramotnosti žáků středních škol

Z přijaté zálohy na projekt byly financovány v roce 2013 osobní výdaje a zákonné pojištění ve výši 365.198,-- Kč. Dále bylo z finančních prostředků projektu zakoupeno vybavení pro zpracování a následné využívání digitálních učebních materiálů vznikajících v projektu.

Konkrétně se jedná o počítače, interaktivní tabule a flash disky pro zálohování dokumentů (335.731,-- Kč). Plnění zakázky proběhlo na základě výběrového řízení.

Další prostředky byly využity na úhradu nákladů vzniklých v šabloně V/1 pro zajištění praktického vyučování žáků ve výrobních firmách (v roce 2013 ve výši 68.000,-- Kč).

#### 13.2 Rozvoj technického vzdělávání v Jihočeském kraji

Registrační číslo: CZ.1.07/1.1.00/44.0007

Termín realizace projektu: 28. 8. 2013 – 30. 6. 2015

Výše finančního příspěvku: 8 683 542,94 Kč

Projekt byl zahájen v srpnu 2013. Zahájení provázely mnohé nejasnosti a komplikace a proto v roce 2013 byla uskutečněna jen část předpokládaných aktivit a vyčerpáno jen nižší částka z přidělené dotace. K 31. 12. 2013 bylo na jednotlivé aktivity vyčerpáno celkem 406.337,-- Kč, z toho přímé náklady 402.100,-- Kč, nepřímé 4.237,-- Kč).

V tomto roce byly uskutečněny aktivity:

- Volnočasové aktivity pro žáky SOU Blatná a žáky ZŠ – zajištění zájmových kroužků pro žáky SOU a partnerských ZŠ
- Sdílení učeben/dílen SOU Blatná pro povinnou výuku žáků ZŠ zaměřenou na technické vzdělávání – v této aktivitě naše škola zabezpečuje výuku povinného nebo povinně-volitelného předmětu „Pracovní vyučování – dílny“ pro žáky osmých a devátých tříd blatenských ZŠ v dílenských prostorách SOU. Výuka je zabezpečena učiteli odborného výcviku SOU (spotřeba materiálu 3.663,-- Kč, energie 3.557,-- Kč).
- Programy vzájemného učení – učitelé a žáci SOU připravují a realizují pro žáky ZŠ vzdělávací aktivity/projekty zaměřené na technické vzdělávání při pravidelných jednodenních exkurzích žáků ze ZŠ okolních obcí (doprava žáků do SOU 22.643,-- Kč).
- Využívání technických památek a interaktivních expozic technického a přírodovědného charakteru k přípravě školních projektů zaměřených na popularizaci tohoto typu vzdělávání (4.002,-- Kč - Elektrárna Písek).

Finanční prostředky byly čerpány především na úhradu osobních nákladů a zákonného pojištění pracovníků zapojených do projektu (342.477,-- Kč), nákup drobného spotřebního materiálu potřebného na výuku a dopravu žáků ze ZŠ.

#### **14. Údaje do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení (§7 odst. 11)**

##### **Vzdělávání dospělých pracovníků (DČ)**

- základní kurz svařování ZK 135 1.1 absolvovalo úspěšně 11 uchazečů
- doškolení a přezkoušení svářečů z bezpečnostních ustanovení absolvovalo 56 pracovníků.

#### **15. Údaje o předložených a školou realizovaných projektech financovaných z cizích zdrojů (§7 odst. 1m)**

Operační program SFŽP ( státní fond životního prostředí ), priorita 3.2.1., snížení energetické náročnosti budov škol.

V měsíci listopadu 2009 ukončen projekt „ Snížení energetické náročnosti pavilonu učeben a domova mládeže“ ve výši 7.081.906,- Kč. Udržitelnost projektu je 5 let a předpokládá úsporu energie v uvedených objektech o 30%. Tento ukazatel byl pro rok 2010, 2011, 2012 a 2013 splněn.

#### **16. Údaje o spolupráci s odborovými organizacemi, organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání (§7 odst. 1n)**

Škola spolupracuje se sociálními partnery při realizaci školních vzdělávacích programů.

Vymezení spolupráce je uvedena ve školských vzdělávacích programech jednotlivých oborů vzdělání. Zde je uveden přehled spolupracujících firem uvedených ve školských vzdělávacích programech.

##### **16.1. Mechanik opravář motorových vozidel, autoelektrikář**

###### **16.1.1. Školící střediska**

Robert Bosch, odbytová s.r.o., Pod Višňovkou 1661/35, 140 00 Praha 4

Autocora ( StahlGruber) - obchodní spol. s r.o., Praha 10 – Uhřetěves

Liva Předslavice



## **16.1.2. Firmy dodávající autodíly, servisní a technologické vybavení**

Autodíly Bělohlávek s.r.o., Zeyerovy sady 46, 389 01 Vodňany  
ELIT CZ, spol. s r.o., Jeremiášova 947, 155 00 Praha 5 – Stodůlky,  
Provozovna Průběžná 6, 370 04 České Budějovice  
AUTO KELLY, a.s. K červenému dvoru 10, 100 00 Praha 10  
Provozovna Pražská 434, 397 01 Písek  
AUTO ŠEVČÍK c.z., spol. s r.o., Vinařického 961, 389 01 Vodňany,  
Jiří Nepodal, NERO transport, Rovná 90, 386 01 Strakonice  
AUTO MOTO Blatná, Jiří Bláha, Nad Lomnicí 1256, 388 01 Blatná,

## **16.2. Opravář zemědělských strojů**

### **16.2.1. Školící střediska**

LIVA Předslavice

- poskytuje pro výuku žáků školy metodické obrazové publikace, katalogy, příručky,
  - spolupracuje při zpracování vzdělávacích programů,
  - poskytuje vhodné agregáty a součásti pro výrobu výukových pomůcek.
- TOKO – servis, prodej ND, středisko České Budějovice,  
STROM Praha a.s., 387 42 Lnáře, středisko zem. techniky John Deere

### **16.2.2. Firmy dodávající autodíly, servisní a technologické vybavení**

Agrozet České Budějovice a.s., U Sirkárny 30, 371 55 České Budějovice  
HBT Hoboj s.r.o., svářečská technika, přídatné materiály na svařování, brusivo,  
Dobrovodská 11/1, 370 01 České Budějovice  
PROJECT WELDING spol. s r.o. Klatovy, svařovací a pálicí technika,  
Klatovy – Luby 175, 339 01 Klatovy  
General weld s.r.o., Riegrova 636, 388 01 Blatná

## **16.3. Elektrikář**

### **16.3.1. Školící střediska**

Jablotron alarms, a.s., Pod Skalkou 4567/33, 46 601 Jablonec nad Nisou,  
Elektrotechnický cech Plzeňského regionu, Vejprnická 56, 318 02 Plzeň,  
Střední odborné učiliště elektrotechnické Plzeň, Vejprnická 56, 318 02 Plzeň.

### **16.3.2. Firmy dodávající elektrosoučástky a technologické vybavení:**

Jablotron alarms, a.s., Pod Skalkou 4567/33, 46 601 Jablonec nad Nisou,  
Asix s.r.o., Staropramenná 4, 150 00 Praha 5 – Smíchov,  
Koukaam, a.s., U Vinných sklepů 7, 190 00 Praha 9,  
Variant plus, spol. s r.o., U Obůrky 823/5, 674 01 Třebíč – Podklášteří,  
AMBO sdružení, Strojírenská 260, 155 21 Praha 5,  
Bi Esse klimat, velkoobchod s elektroinst. mater., Vrbenská 1356, 388 01 Blatná,  
GM ELECTRONIC spol. s r.o., Křížíkova 77, 186 00 Praha 8,  
GES – ELECTRONICS spol. s r.o., Studentská 55a, 323 00 Plzeň,  
Nářadí Pojer, Spálená 440, 388 01 Blatná.

## **16.4. Spolupráce s ostatními sociálními partnery**

### **16.4.1. Úřad práce ve Strakonici**

- besedy k prvnímu nástupu do zaměstnání
- prezentace školy na burzách pracovních příležitostí
- seznamování s aktuální situací na trhu práce, požadavky zaměstnavatelů, uplatnitelností absolventů oborů vzdělání SOU Blatná

### **16.4.2. Občanské sdružení Prevent Strakonice, THELIA**

- organizování „Adaptačních kurzů pro první ročníky“

- organizování besed navazujících na adaptační kurzy (drogy, záškoláctví, násilí)
- 16.4.3.** Krizové a kontaktní centrum Strakonice
  - organizování besed (nebezpečí vyplývající z užívání drog)
- 16.4.4.** Manželská a předmanželská poradna Strakonice
  - přednášky a besedy 1. ročník – rodina, vztahy v rodině
  - 2. ročník – patologické jevy v rodině
- 16.4.5.** Pedagogicko psychologická poradna Strakonice  
Dyscentrum Strakonice
  - spolupráce při řešení problémů žáků se specifickými poruchami učení
- 16.4.6.** Kriminální policie OŘ PČR Strakonice
  - organizování besed (nebezpečí užívání drog, trestní postihy, kriminalita mládeže)
  - organizování besedy zaměřené pro budoucí uživatele silničního provozu (chování řidičů v silničním provozu, rozbor hlavních příčin nehodovosti) – 3. ročník
- 16.4.7.** EKO - KOM, a.s., autorizovaná obalová společnost, Na Pankráci 19, 140 21 Praha 4  
– hospodaření s odpady, třídění a likvidace odpadů

## **17. Schválení výroční zprávy o činnosti školy školskou radou**

( § 168 z. č. 561/2004 – školský zákon a vyhláška č. 15/2004, kterou se stanovují náležitosti dlouhodobých záměrů, výročních zpráv a vlastního hodnocení školy.

Školská rada SOU Blatná na svém zasedání dne **26. 09. 2014** schválila výroční zprávu o činnosti školy SOU Blatná za školní rok 2013/2014.

## **18. Zveřejnění výroční zprávy**

[www.soublatna.cz](http://www.soublatna.cz),

k nahlédnutí - podatelna SOU Blatná

## **19. Výroční zpráva**

o poskytování informací podle zákona č. 106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění a podle Pokynů ministra školství, mládeže a tělovýchovy k zajištění jednotného postupu MŠMT při realizaci zákona č.106/1999Sb., o svobodném přístupu k informacím, ze dne 8.11.1999 v platném znění za období 1.1. – 31.12.2013

19.1. Celkový počet písemných žádostí o informace – 0

19.2. Počet podaných rozkladů proti rozhodnutí o neposkytnutí informace – 0

19.3. Počet rozsudků soudu, kterým došlo k přezkoumání rozhodnutí o neposkytnutí informace-0

19.4. Výsledky sankčních rozhodnutí za nedodržení zákona – 0

V Blatné 26. 9. 2014

Ing. Václav Kníže  
ředitel SOU Blatná