

Výroční zpráva o činnosti školy za školní rok 2014-2015

V Jablunkově dne 13.10.2015

*Ing. Roman Szotkowski
ředitel
SOŠ a SOU podnikání a služeb Jablunkov*

A. Základní údaje o škole

Název: Střední odborná škola a Střední odborné učiliště podnikání a služeb Jablunkov, ul. Školní 416, příspěvková organizace

Sídlo : 739 91 Jablunkov, ul. Školní 416

Charakteristika školy: SOŠ a SOU podnikání a služeb Jablunkov ve svém výchovně-vzdělávacím plánu vychází z koncepce rozvoje, která je zpracována na období šesti let od roku 2012 do roku 2018 a je členěna do čtyř oblastí:

- výchova a vzdělávání
- školní prostředí
- ekonomika a financování
- spolupráce se sociálními partnery a prezentace školy

Do koncepce rozvoje jsou zapracovány očekávané vlivy demografického poklesu žáků, kdy škola systematickým a soustavným naplňováním dílčích cílů, které vycházejí z definovaných východisek, tento dopad zmírňuje.

Hlavním cílem školy je nabídka kvalitního vzdělávacího systému a maximální uplatnitelnost žáků na trhu práce nebo v dalším vzdělávání.

Ve školním roce 2014/15 bylo realizováno kompletní zateplení školních budov, včetně výměny oken a vstupních dveří. V souvislosti s výměnou oken byly opraveny omítky a vyměněny radiátory.

Zřizovatel školy : Moravskoslezský kraj, 28. října 117, 702 18 Ostrava

Vedení školy :	Ing. Szotkowski Roman	-	ředitel
	Ing. Rojčík Radomír	-	ZŘPV
	Mgr. Grzegorzewska Barbara	-	ZŘTV
	Martynková Anna	-	ekonom školy

www: www.sos.jablunkov.cz

Email : sekretariat@sos.jablunkov.cz

Školská rada : Ing. Rojčík Radomír – předseda
Ing. Volný Oldřich – zástupce školy
Bazgierová Růžena – zástupce z řad rodičů
Goryl Bronislav - zástupce z řad rodičů
Ing. Herman Václav – zástupce jmenován Krajským úřadem
Ing. Kura Czeslaw, MBA - zástupce jmenován Krajským úřadem

B. Přehled oborů vzdělání

Výuka ve třídách probíhala podle níže uvedených ŠVP:

učební obory :

Kuchař číšník 65-51-H/01 :

1. A ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
2. A ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
3. A ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23

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

1. B ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
2. B ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
3. B ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23

Opravář zemědělských strojů 41-55-H/01 :

1. C ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
2. C ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
3. C ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23

Mechanik opravář motorových vozidel 23-68-H/01 ve zkráceném denním studiu :

- 1.G1, 1.G2 ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
- 2.G1, 2.G2 ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23

studijní obory :

Dopravní prostředky 23-45-M/01 :

- 1.S ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
- 2.S ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
- 3.S ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23
- 4.S ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 28.6.2007, č.j. 12 698/2007-23

Nástavbové studium:

Podnikání - 64-41-L/51

dálkové :

- 1.D ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 6.5.2009, č.j. 9325/2009-23
- 2.D ŠVP dle RVP, které vydalo MŠMT dne 6.5.2009, č.j. 9325/2009-23

Obory vzdělání s maturitní zkouškou

Kód oboru	název	Stupeň vzdělání	Forma	Délka studia	Nejvyšší povolený počet žáků
2345M/01	Dopravní prostředky	Střední s MZ	denní	4 roky	120
6441L/51	Podnikání	Střední s MZ	dálková	3 roky	180

Obory vzdělání s výučním listem

Kód oboru	název	Stupeň vzdělání	Forma	Délka studia	Nejvyšší povolený počet žáků
6551H/01	Kuchař-číšník	Střední s výučním listem	denní	3 roky	90
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	Střední s výučním listem	denní	3 roky	90
4155H/01	Opravář zemědělských strojů	Střední s výučním listem	denní	3 roky	90
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	Střední s výučním listem	zkrácená denní	1,5 roků	60

C. Personální zabezpečení činnosti školy

	Ředitel	Zástupci	Vedoucí učitel OV	Učitelé TV	Učitelé OV	Provozní úsek
Muži	1	1		7	9	2
Ženy		1	1	10	-	9
celkem	1	2	1	17	9	11

Učitelé – teoretické vyučování

Teoretické vyučování ve škole zajišťovalo 20 vyučujících, z toho 1 ředitel, 1 zástupce ředitele, 1 vrchní mistrová a 1 učitel OV. Kvalifikační předpoklady pro výkon zaměstnání splňovalo 17 vyučujících.

Vyučující a jejich úvazky ve školním roce 2014/2015 teoretické vyučování

	zkr.	hod.	úvaz.	zkr.	hod.	úvaz.	zkr.	nadúvazkové hod.		vyuč.	celkem		počet žáků ve třídě	
	úv.	SOŠ	SOŠ	úv.	SOU	SOU	úv.	SOU		SOŠ	pov.	hod.		úvaz.
								denní	dálk.					
1.	1	7,0	0,381	2	10,0	0,571	3				18	17,00	0,952	21
2.		5,0	0,238		14,0	0,667					21	19,00	0,905	41
3.		3,0	0,142		17,0	0,810					21	20,00	0,952	34
4.		3,0	0,142		17,0	0,810					21	20,00	0,952	17
5.	1	4,5	0,262	3	12,5	0,738	4				17	17,00	1	48
6.	5	2,0	0,333	12	2,0	0,667	17				4	4,00	1	0
7.		14,0	0,667		0,0	0,000					21	14,00	0,667	0
8.		6,0	0,286		15,0	0,714					21	21,00	1	18
9.		0,0	0,000		6,0	0,286					21	6,00	0,286	20
10.		2,0	0,095		15,00	0,715					21	17,00	0,81	28
11.		8,0	0,381		13,0	0,619					21	21,00	1	21
12.		0,0	0,000		4,5	0,214						4,50	0,214	20
13.		7,0	0,333		11,0	0,524					21	18,00	0,857	18
14.		2,0	0,333	14	0,0	0,667	19				2	2,00	1	0
15.	5	2,0	0,095		19,0	0,905					21	21,00	1	24
16.		9,5	0,452		10,0	0,477					21	19,50	0,929	14
17.		0,0	0,000		2,5	0,119					21	2,50	0,119	0
18.		0,0	0,000		3,0	0,143					21	3,00	0,143	0
19.		7,0	0,333		14,0	0,667					21	21,00	1	15
20.		13,5	0,643		7,5	0,357					21	21,00	1	13
		95,5	5,116		193,00	10,670						288,50	15,786	352,00

D. Údaje o přijímacím řízení pro školní rok 2015/16

kód oboru	Název oboru	Forma vzdělání	Počet přijatých žáků	Ke studiu nastoupilo k 30.9.2015
6551H/01	Kuchař-číšník	denní	12	12
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	denní	24	24
4155H/01	Opravář zemědělských strojů	denní	24	24
2345M/01	Dopravní prostředky	denní	16	11
2368H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	denní (zkrácená)	30	24
Celkem denní			106	95
6441L/51	Podnikání	dálkové	38	30

U učebních oborů probíhaly přijímací pohovory s uchazeči, u studijního oboru proběhla přijímací zkouška.

E. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků

Ve školním roce 2014/2015 se vzdělávalo ve škole 352 žáků , a to v 17 třídách denního studia a 4 třídách dálkového nástavbového studia. Teoretické vyučování probíhalo na dvou budovách školy, praktické vyučování v dílnách OV a na smluvních pracovištích. Dálkové nástavbové studium probíhalo vždy v pondělí v odpoledních hodinách.

Hospitační činnost byla zaměřena hlavně na realizaci ŠVP, vedení pedagogické dokumentace, dodržování školního a klasifikačního řádu. Na konci školního roku bylo provedeno hodnocení odučených hodin a naplněnost učebních osnov. ŠVP jednotlivých předmětů byly splněny, učivo odučeno, aktivity v oblasti odborných exkurzí a výchovně vzdělávacích akcí proběhly dle ročního plánu školy. Sportovní týden 2. ročníků SOU a 3. ročníků SOŠ z organizačních důvodů (zateplování budov školy) byl přesunut na podzim školního roku 2015/2016.

Ve školním roce 2014/2015 vyučování ve všech třídách probíhalo dle školních vzdělávacích programů. Realizace ŠVP byla celoročně sledována a projednávána v předmětových komisích. Na základě poznatků byly navrženy úpravy ŠVP. Průměrné prospěchy vzdělávání a absence jednotlivých tříd jsou uvedené v tabulce a graficky znázorněné v příložených grafech. Grafy jsou rozdělené podle oborů vzdělávání.

Učňovské obory	celkový průměrný prospěch činil - 1. pololetí 2,86	2. pololetí 2,79
U jednotlivých učňovských oborů :		
Kuchař-číšník	2,49	2,41
Mechanik opr.motorových vozidel	3,04	2,78
Opravář zemědělských strojů	3,18	3,01
Mech.opr.mot.voz. – zkrácená forma	2,72	2,94
	celková průměrná absence činila - 1. pololetí 127	2. pololetí 95,94
U jednotlivých učňovských oborů :		
Kuchař-číšník	78,82	79,47
Mechanik opr.motorových vozidel	109,20	124,39
Opravář zemědělských strojů	83,93	84,87
Mech.opr.mot.voz. – zkrácená forma	133,38	95,06
Studijní obor	celkový průměrný prospěch činil - 1. pololetí 2,89	2. pololetí 2,81
	celková průměrná absence činila - 1. pololetí 102,58	2. pololetí 72,05
Dálkové nást. studium	celkový průměrný prospěch 1. pololetí 2,37	2. pololetí 2,20

Souhrnná statistika tříd

1. pololetí školního roku 2014/15

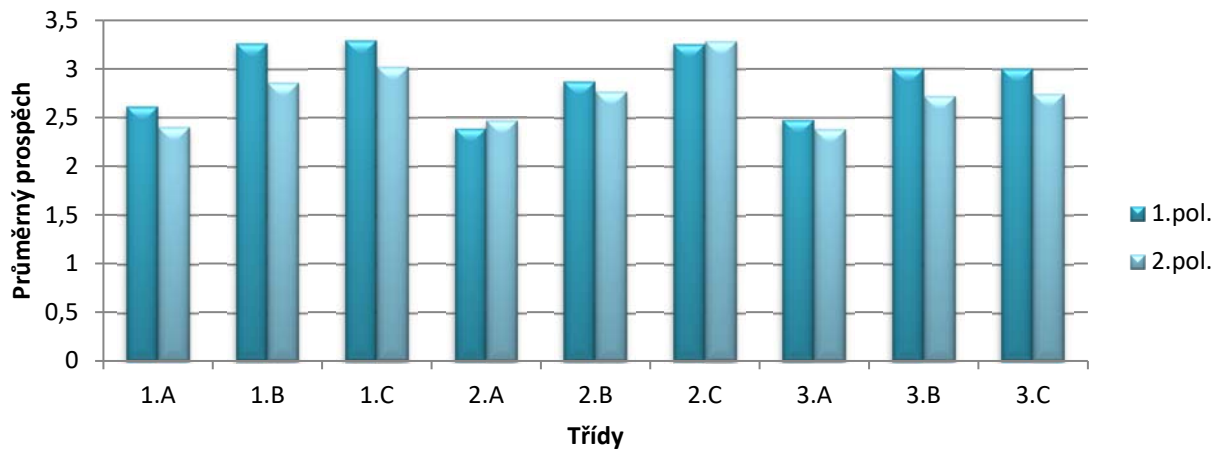
třída	žáků	z toho hodnocení				snižená známka Ch	průměrný prospěch	Průměrná absence na žáka	
		V	P	5	N			celkem	neomluv.
1.A	14	0	5	6	3	-	2.611	58.78	-
1.B	22	0	2	16	4	13 (3+10)	3.264	125.04	36.9
1.C	23	0	7	15	1	10 (3+7)	3.291	102.34	24.8
1.D	19	0	7	6	6	-	2.216	26.63	-
1.G1	6	0	2	2	2	4 (1+3)	3.182	167.50	33.8
1.G2	10	1	4	2	3	2 (0+2)	2.616	115.90	28.5
1.S	11	0	7	4	-	1 (1+0)	2.806	42.63	0.36
1. ročník	105	1	34	51	19	30 (8+22)	2.892	86.35	17.9
2.A	9	0	7	2	-	-	2.385	28.88	-
2.B	13	0	3	4	6	5 (4+1)	2.875	134.07	6.31
2.C	15	0	6	9	-	6 (5+1)	3.255	80.46	5.47
2.D	32	1	17	12	2	-	2.285	9.78	-
2.G1	16	0	14	-	2	5 (2+3)	2.352	92.43	24.2
2.G2	11	0	5	1	5	7 (0+7)	2.765	157.72	70.4
2.S	7	0	0	5	2	-	3.144	112.28	1.71
2. ročník	103	1	52	33	17	23 (11+12)	2.630	73.04	13.0
3.A	20	3	8	7	2	15 (5+10)	2.476	148.80	38.5
3.B	16	0	13	2	1	11 (4+7)	3.000	68.50	23.4
3.C	18	0	10	8	-	2 (1+1)	3.005	69.00	2.39
3.D1	16	0	12	4	-	-	2.669	17.93	-
3.D2	19	2	15	1	1	-	2.348	9.68	-
3.S	22	0	7	13	2	5 (2+3)	2.750	91.22	12.6
3. ročník	111	5	65	35	6	33 (12+21)	2.688	70.20	13.2
4.S	15	0	9	3	2	2 (1+1)	2.865	164.20	23.2
4. ročník	15	0	9	3	2	2 (1+1)	2.865	164.20	23.2
C E L K E M	334	7	160	122	44	88 (32+56)	2.740	80.37	15.0

Souhrnná statistika tříd

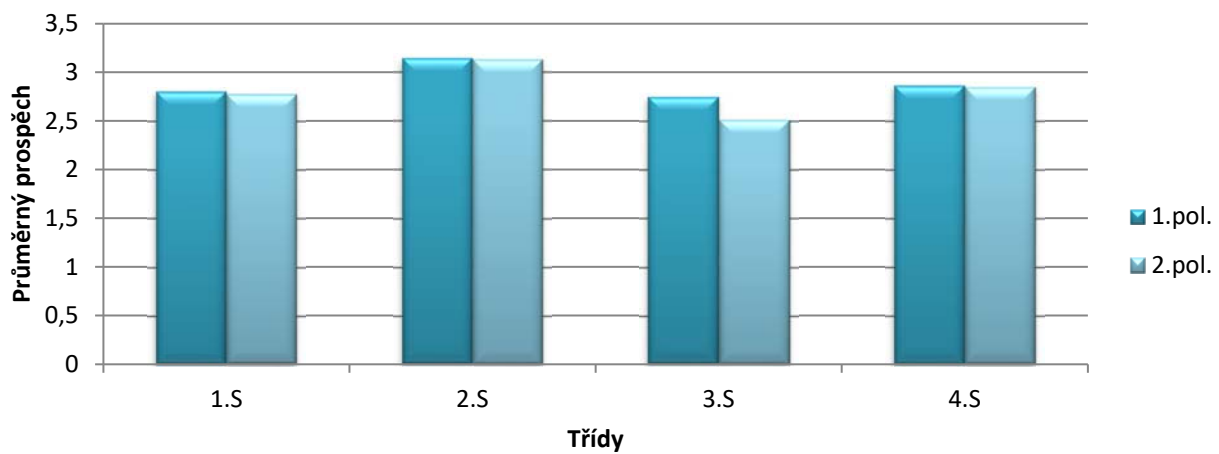
2. pololetí školního roku 2014/15

třída	žáků	z toho hodnocení				snížená známka Ch	průměrný prospěch	Průměrná absence na žáka	
		V	P	5	N			celkem	neomluv.
1.A	14	0	9	5	-	3 (0+3)	2.400	119.35	26.5
1.B	14	0	10	4	-	7 (2+5)	2.860	125.35	27.7
1.C	20	0	13	7	-	8 (2+6)	3.021	115.45	36.1
1.D	9	0	6	3	-	-	2.025	26.55	-
1.G1	4	0	2	2	-	3 (0+3)	3.357	262.50	90.5
1.G2	8	0	8	-	-	6 (3+3)	2.538	116.62	17.0
1.S	12	0	11	1	-	1 (0+1)	2.777	73.50	9.50
1. ročník	81	0	59	22	0	28 (7+21)	2.711	109.12	25.8
2.A	11	0	9	2	-	-	2.467	24.27	-
2.B	14	0	12	2	-	8 (1+7)	2.770	175.21	30.6
2.C	16	0	12	4	-	7 (2+5)	3.284	83.56	26.4
2.D	31	0	26	5	-	-	2.298	10.12	-
2.S	7	0	6	1	-	-	3.129	80.57	3.29
2. ročník	79	0	65	14	0	15 (3+12)	2.677	62.47	11.1
3.A	20	1	12	7	-	7 (3+4)	2.380	94.80	13.4
3.B	16	0	16	-	-	11 (4+7)	2.716	72.62	23.1
3.C	18	0	17	1	-	4 (4+0)	2.746	55.61	4.56
3.D1	16	0	15	1	-	-	2.813	14.68	-
3.D2	18	1	16	1	-	-	2.574	12.88	-
3.S	17	1	15	1	-	1 (1+0)	2.513	75.76	1.18
3. ročník	105	3	91	11	0	23 (12+11)	2.600	55.37	7.05
4.S	13	0	10	3	-	2 (0+2)	2.849	58.38	29.8
4. ročník	13	0	10	3	0	2 (0+2)	2.849	58.38	29.8
C E L K E M	278	3	225	50	0	68 (22+46)	2.668	73.19	14.7

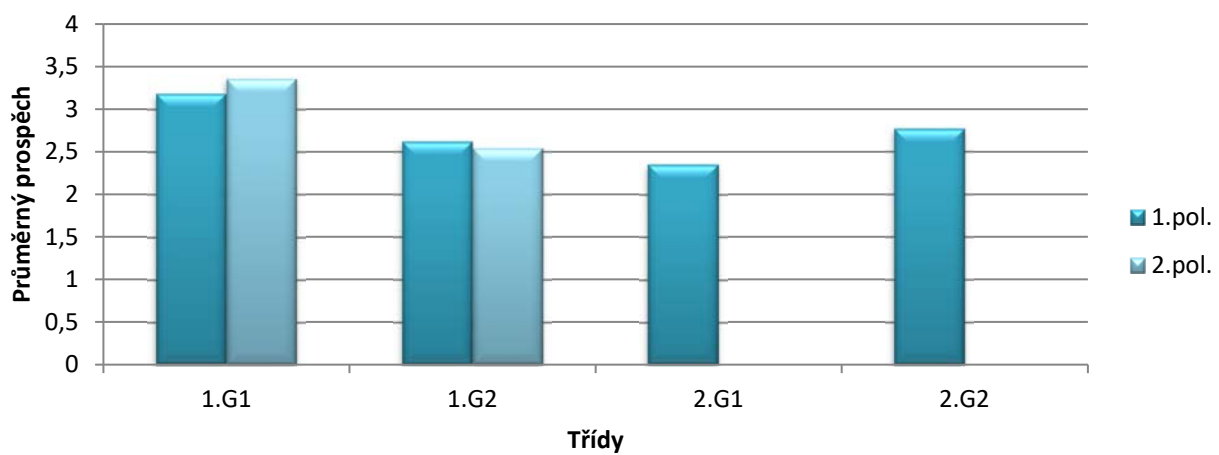
Průměrný prospěch - učňovské obory



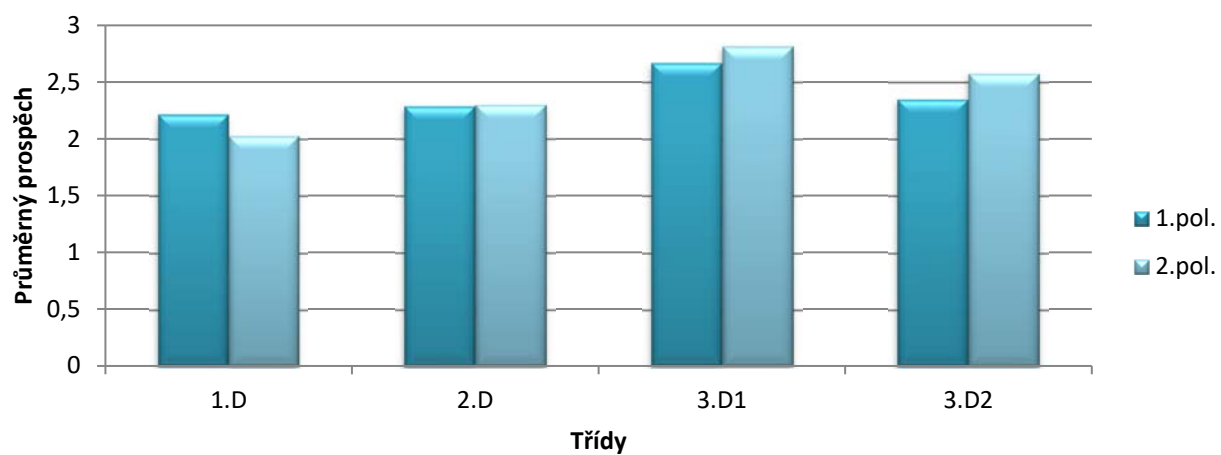
Průměrný prospěch - studijní obor



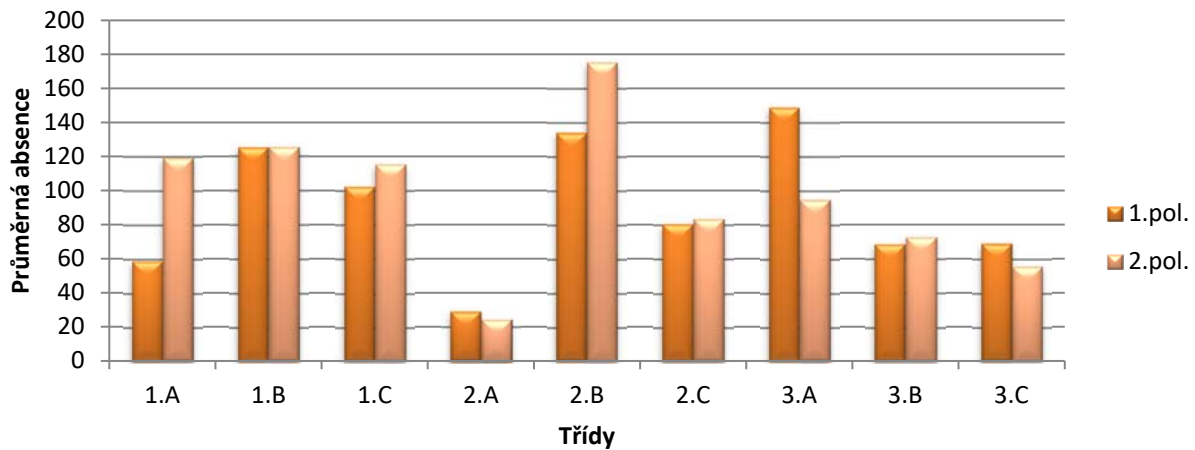
Průměrný prospěch - zkrácené studium



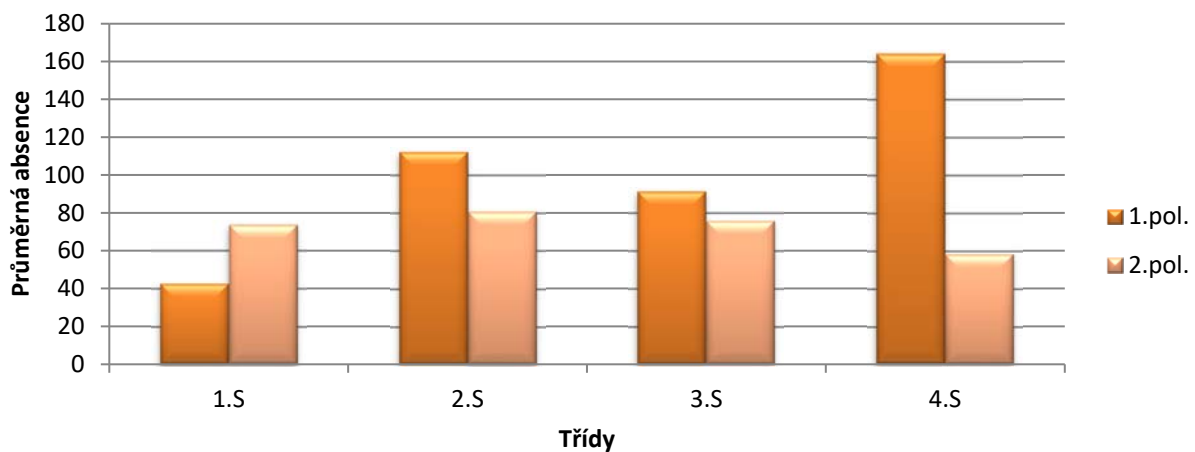
Průměrný prospěch - dálkové studium



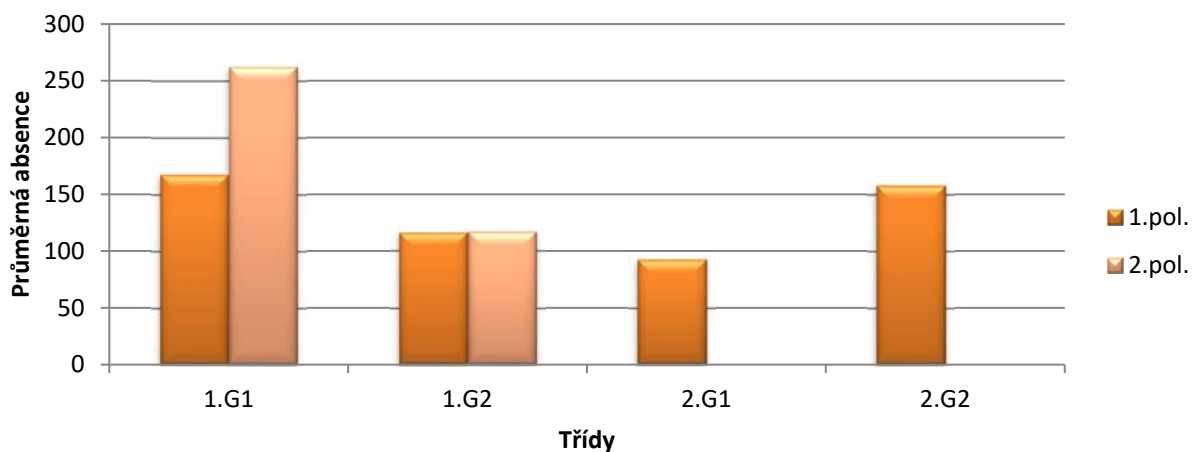
Průměrná absence - učňovské obory



Průměrná absence - studijní obor



Průměrná absence - zkrácené studium



Ve školním roce 2014/2015 maturitní zkouška proběhla dle platných předpisů.
V podzimním termínu škola plnila funkci spádové školy.

Profilová část MZ :

Podnikání

Ekonomika	-	ústní zkouška
Marketing a management	-	maturitní práce s obhajobou
Účetnictví	-	písemná maturitní zkouška

Silniční doprava

Výroba a logistika, silniční doprava	-	ústní zkouška
Mechanika, silniční vozidla, elektrotechnika	-	písemná zkouška
Opravy a údržba vozidel, praxe	-	maturitní práce s obhajobou

Společná část MZ :

Český jazyk a literatura	-	ÚZ, DT, PP
Anglický jazyk (volitelný)	-	ÚZ, DT, PP
Německý jazyk (volitelný)	-	ÚZ, DT, PP
Ruský jazyk (volitelný)	-	ÚZ, DT, PP
Matematika (volitelný)	-	DT

Přehled výsledků MZ v řádném termínu jarním

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo/ nekonal			Prům. prospěch
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ	
Společná	ČJ	2345M/01	14	7	6	5/1	6	3,66
		6441L/51	35	30	23	30	27	3,5
	AJ	2345M/01	8	5	4	3/1	5	3,00
		6441L/51	12	10	9	9	9	3,7
	M	2345M/01	6	2	2	0	0	4,00
		6441L/51	9	7	0			5,0
	NJ							
		6441L/51	2	2	0	1	2	5,0
	RJ							
		6441L/51	12	11	11	11	11	1,83
Profilová	OAD, OP	2345M/01	14	7	0	0	7	2,42
	VL	2345M/01	14	7	0	0	7	2,57
	SV, ME	2345M/01	14	12	0	11	0	3,81
	Ú	6441L/51	35	34	0	34	0	3,02
	E	6441L/51	35	30	0	0	39	2,53
	MM	6441L/51	35	30	0	0	31	2,13

Přehled výsledků MZ v řádném termínu podzimním

Část	Předmět	Obor	Počet		Úspěšně vykonalo			Prům. prospěch
			přihlášených	maturujících	DT	PP	ÚZ	
Společná	ČJ	2345M/01	4	3	2	3	3	3,0
		6441L/51	1	1	1	1	1	3,0
	AJ/RJ	2345M/01	2	1	0	1	1	5,0
		6441L/51	1	1	1	1	1	2,0
	M	2345M/01	2	2	2	-	-	4,0
Profilová	OAD, OP	2345M/01	4	3	-	-	3	2,33
	VL	2345M/01	4	3	-	-	3	3,33
	E	6441L/51	1	1	-	-	1	4,00
	MM	6441L/51	1	1	-	-	1	4,00

Přehled celkových výsledků MZ za školní rok 2014/2015

Obor	Termín	Jarní termín				Podzimní termín			
		prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch	prospěl	prospěl s vyzn.	neprospěl	prům. prospěch
2345M/01	řádný	5	0	1	3	2	0	1	3,4
	opravný	1	0	2	3,8	1	0	1	3,6
2345M/01	náhradní					1	0	0	3,2
6441L/51 dálkové	řádný	10	4	16	2,92	1	0	0	3,2
	opravný	1	0	1	3,1	7	0	7	3,33

Vysvětlivky:

DT - didaktický test

PP - písemná práce

ÚZ - ústní zkouška

K řádné maturitní zkoušce v jarním termínu školního roku 2014/2015 se přihlásilo celkem 49 studentů, k MZ přistoupilo 37, z toho 4 studenti prospěli s vyznamenáním, 15 prospělo, 17 neprospělo, 1 žák nevykonával celou maturitní zkoušku z důvodu úrazu pravé ruky, písemné práce vykonával v podzimním termínu. Opravné zkoušky konalo 5 studentů, z toho 2 prospěli, 3 neprospěli.

V podzimním termínu k řádné MZ přistoupili 4 studenti, 3 prospěli, 1 neprospěl. Opravné zkoušky konalo 16 studentů, z toho 8 prospělo a 8 neprospělo. Žák, který konal MZ v náhradním termínu, prospěl.

V podzimním termínu škola plnila funkci spádové školy společné části maturitní zkoušky. Největší neúspěšnost u dálkového studia byla v předmětu matematika a německý jazyk.

Srovnávací vstupní testy 1.S, 3.S - KVALITA 2014/2015
Výsledky školy v programu KVALITA ve školním roce 2014/2015

Testování žáků 1. ročníků oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol		Výsledky školy v rámci skupiny oborů vzdělání
			název skupiny oborů vzdělání *
	úspěšnost	percentil	percentil
Jazyk český	63,2	26	48
Matematika	27	1	3
Jazyk anglický	65,2	18	42

Testování žáků 3. ročníků oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou

Předmět	Výsledky školy v rámci všech testovaných škol		Výsledky školy v rámci skupiny oborů vzdělání	
			název skupiny oborů vzdělání *	
	úspěšnost	percentil	percentil	přidaná hodnota
Jazyk český	25	18	27	1,8
Matematika	14	30	31	5
Jazyk anglický	18	16	21	2,6

Výsledky vzdělávání jsou měřeny v rámci projektu KVALITA u studijního oboru Dopravní prostředky. Byli testováni žáci 1. a 3. ročníků. Žáci 3. ročníků v MSK dosáhli v rámci skupiny oborů – technické vzdělávání těchto výsledků:

1) český jazyk – výsledky testů v českém jazyce jsou velmi podprůměrné. Škola patří mezi 10 % škol s nejslabšími výsledky v testování. Přidaná hodnota vzdělávání školy v českém jazyce ve skupině podobných škol je průměrná, což při převedení na škálu testu ve 3. ročníku znamená zlepšení o 18 % od testování v 1. ročníku;

2) anglický jazyk - výsledky testů v anglickém jazyce jsou velmi podprůměrné. Škola patří mezi 10 % škol s nejslabšími výsledky v testování. Přidaná hodnota vzdělávání školy v anglickém jazyce ve skupině podobných škol je nadprůměrná, což při převedení na škálu testu ve 3. ročníku znamená zlepšení o 38 % od testování v 1. ročníku;

2) matematika – výsledky testů v matematice se řadí mezi slabší průměr a 60 % zúčastněných škol mělo lepší výsledky. Přidaná hodnota vzdělávání školy v matematice ve skupině podobných škol je nadprůměrná, což při převedení na škálu testu ve 3. ročníku znamená zlepšení o 24 % od testování v 1. ročníku.

Výsledky testů KVALITA byly ovlivněny nástupem pěti žáků z učebních oborů do 3. ročníku studijního oboru. Výsledky byly projednány na předmětových komisích.

Porady učitelů a pedagogické rady probíhaly pravidelně a jsou o nich vedeny zápisy. V předmětových komisích byly projednávány aktuální problémy, realizace ŠVP, odborné exkurze, výchovně-vzdělávací programy apod. Maturitní komise se zaměřila na sledování noviniek z Cermatu, přípravě na profilovou část MZ a zhodnocení výsledků maturitní zkoušky 2013/2014. Stanovila podobu profilové maturitní zkoušky, odsouhlasila termíny konzultací a odevzdání maturitních prací, termíny maturitní zkoušky.

Zhodnocení výsledků v odborném výcviku za školní rok 2014/2015

Školní rok 2014/2015 proběhl podle celoročního plánu. Odborný výcvik byl plněn ve školních dílnách OV a na smluvních pracovištích dle předem stanoveného harmonogramu.

Smluvní pracoviště školy

Třída	Smluvní pracoviště	Počet žáků
I.A	Bar Destiny Třinec Penzion Beskydka Dolní Lomná	2
II.A	TENIS HOTEL VITALITY a.s. Vendryně Restaurace Mánes Dolní Lomná Masarykova základní škola Návsí Prolis Moravia s.r.o. Jiřina Grygarová Horní Tošanovice Hotel Pod Kyčmolem Horní Lomná PENZION Bělá Jablunkov	11
III.A	TENIS HOTEL VITALITY a.s. Vendryně Hotel Grůň Mosty u Jablunkova Penzion Beskydka Dolní Lomná Třebovický mlýn Ostrava Restaurace Napoleon Třinec Hotel Kempa Bukovec Hotel Pod Kyčmolem Horní Lomná	12
I.G	AUTOSERVIS CZUDEK s.r.o. Návsí AUTOOPRAVNA Miroslav Martynek Návsí SGM ROUTE a.s. Jablunkov BEREKA RaK s.r.o. Jablunkov, Josef Ševčík Autodoprava Vratimov, LK centrum s.r.o. Ostrava, Karel Baron opravy vozidel Oldřichovice	9
II.G	PRO NORTH CZECH a.s. DOPRAVA TŽ a.s. Třinec AUTOSERVIS CZUDEK s.r.o. Návsí Kohut Třinec s.r.o. Prokeš Jiří Servis Smilovice, Autoservis Macura Třinec, KARIREAL a.s. Třinec, Pneuservis Štefan Soviar Hnojník, Vladimír Richter Opravy vozidel Šenov, OLZA spol.s.r.o. Jablunkov, PNEUCENTRUM PROFI s.r.o. Třinec, RK SERVIS Český Těšín,	18
I.B	PNEUCENTRUM PROFI s.r.o. Třinec, AUTOSERVIS CZUDEK s.r.o. Návsí	9
II.B	PRO NORTH CZECH a.s. AUTOSERVIS CZUDEK s.r.o. Návsí Jan Kohut Autoservis Nebory, BOSSCAR Třinec,	9
III.B	PRO NORTH CZECH a.s. AUTOOPRAVNA Miroslav Martynek Návsí SGM ROUTE a.s. Jablunkov Bojko Josef Písek,	16

	PNEUCENTRUM PROFI s.r.o. Třinec, Václav Motyka Pneuservis Třinec	
I.C	PRO NORTH CZECH a.s. SGM ROUTE a.s. Jablunkov Miroslav Gavlák Opravy a údržba vozidel, KARIREAL a.s. Třinec, SKUPIEN Karel Písek, PNEUCENTRUM PROFI s.r.o. Třinec,	10
II.C	PRO NORTH CZECH a.s. DOPRAVA TŽ a.s. Třinec SGM ROUTE a.s. Jablunkov NETIS a.s. Návší Salu Systém s.r.o., Worek Jindřich s.r.o., Karel Baron opravy vozidel Oldřichovice	11
III.C	PRO NORTH CZECH a.s. DOPRAVA TŽ a.s. Třinec AUTOSERVIS CZUDEK s.r.o. Návší NETIS a.s. Návší AGRICOOP Třinec a.s. Kohut Třinec s.r.o. Salu Systém s.r.o. PNEUCENTRUM PROFI s.r.o. Třinec	16

Celoroční plány odborného výcviku byly u všech skupin a ročníků splněny. Odborný výcvik byl narušován pouze absencí žáků, která byla vysoká zejména u některých jedinců. S těmito jedinci byl prováděn pohovor, byli pozváni rodiče za účasti výchovného poradce, ZŘTV a třídního učitele. Vedoucí učitel OV zapisoval absenci týdně dle seznamů jednotlivých tříd do třídních knih.

V oblasti bezpečnosti práce došlo na odborném výcviku k 7 poranění (z toho 2 registrované úrazy). V oblasti vybavení OOPP nebyly zjištěny žádné zjevné závady. Žáci i pracovníci SOŠ a SOU tyto ochranné pomůcky používali v plném rozsahu, pomůcky byly řádně udržovány.

Kontrolní a hospitační činnost byla prováděna v souladu s plánem a to ZŘPV a VUOV. Celkem bylo provedeno ZŘPV 5 hospitací a VUOV 9 hospitací, dle vypracovaného harmonogramu. U hospitací nebyly zjištěny podstatné závady a drobné závady byly s vyučujícím projednány a byla učiněna náprava.

Závěrečné zkoušky

Proběhly v termínu stanovené vyhláškou a dle zpracovaného harmonogramu. Závěrečné zkoušky se konaly u tří učebních oborů a to:

Kuchař-číšník – třída III.A

Mechanik opravář motorových vozidel – třída III.B, II.G1, II.G2

Opravář zemědělských strojů – třída III.C

Výsledky závěrečných zkoušek byly následující:

Přehled prospěchu třídy 2.G1

závěrečná zkouška 2014/15

řádný termín

Třídní učitel: Ing. Feruga Stanislav

Počet žáků celkem: 14

(do absence třídy zap. 10)

z toho dívek: 1 chlapců: 13

Předmět

Počty známek

Průměr

	Předmět						Průměr
	1	2	3	4	5	-	
Písemná zkouška	-	7	3	-	-	4	2.300
Praktická zkouška z odborného výcviku	4	5	1	-	-	4	1.700
Ústní zkouška	1	3	4	2	-	4	2.700

Celkový průměrný prospěch 2.233

Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	0
	prospěl	10
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Přehled prospěchu třídy 2.G2

závěrečná zkouška 2014/15

řádný termín

Třídní učitel: Ing. Feruga Stanislav

Počet žáků celkem: 5

z toho dívek: 0 chlapců: 5

Předmět

Počty známek

Průměr

	Předmět					Průměr
	1	2	3	4	5	
Písemná zkouška	-	1	1	3	-	3.400
Praktická zkouška z odborného výcviku	3	1	1	-	-	1.600
Ústní zkouška	2	1	1	1	-	2.200

Celkový průměrný prospěch 2.400

Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	1
	prospěl	4
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Přehled prospěchu třídy 3.A

závěrečná zkouška 2014/15

řádný termín

Třídní učitel: Bc. Karasová Darina

Počet žáků celkem: 13

z toho dívek: 11 chlapců: 2

Předmět	Počty známek					Průměr
	1	2	3	4	5	
Písemná zkouška	3	5	3	2	-	2.308
Praktická zkouška z odborného výcviku	5	5	2	1	-	1.923
Ústní zkouška	5	7	-	1	-	1.769

Celkový průměrný prospěch		
		2.000
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	3
	prospěl	10
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Přehled prospěchu třídy 3.B

závěrečná zkouška 2014/15

řádný termín

Třídní učitel: Bc. Tacina Eugeniusz

Počet žáků celkem: 16

(do absence třídy zap. 15)

z toho dívek: 2 chlapců: 14

Předmět	Počty známek						Průměr
	1	2	3	4	5	-	
Písemná zkouška	1	4	7	3	-	1	2.800
Praktická zkouška z odborného výcviku	1	9	3	2	-	1	2.400
Ústní zkouška	2	5	4	4	-	1	2.667

Celkový průměrný prospěch		
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	1
	prospěl	14
	neprospěl	0
	nehodnocen	0

Přehled prospěchu třídy 3.C

závěrečná zkouška 2014/15

řádný termín

Třídní učitel: Mgr. Sikorová Kateřina

Počet žáků celkem: 17

(do absence třídy zap. 16)

z toho dívek: 0 chlapců: 17

Předmět**Počty známek****Průměr**

	Počty známek						Průměr
	1	2	3	4	5	-	
Písemná zkouška	2	3	5	6	-	1	2.938
Praktická zkouška z odborného výcviku	4	4	4	3	-	2	2.400
Ústní zkouška	2	3	4	6	1	1	3.063

Hodnocení alespoň z jednoho předmětu : 5

Chromiak Marek

Úzk

Celkový průměrný prospěch		2.809
Stupeň hodnocení prospěchu	prospěl s vyznamenáním	1
	prospěl	13
	neprospěl	2
	nehodnocen	0

Svařování

Na SOŠ a SOU proběhly celkem 4 kurzy z toho 2 (pro 15 žáků) ve svařování plamenem, 2 (pro 14 žáků) ve svařování elektrickým obloukem. Z celkového počtu žáků ve II.C 3 žáci získali svářečský průkaz v metodě elektrickým obloukem. Ve třídě III.C 4 žáků získalo sv. průkaz v metodě sv. plamenem.

ŘMV

Přehled žáků, kteří absolvovali výcvik

Třída	B+C	B+C+T	RB/C	RC/D	Ukončilo zkouškou	Nedokončilo	Poznámka
3S	17				3	14	11 pokračuje ve výcviku 1 ukončil studium 1 opakuje ročník
1G			8		7	1	1 pokračuje ve výcviku
3C		20			16		4 opakují ročník
3B	15		2		15		1 zemřel 1 opakuje ročník
2G				18	17	1	1 opakuje ročník

F. Údaje o prevenci sociálně patologických jevů, výchovné poradenství

1) Naplňování cílů primární prevence sociálně patologických jevů šk. rok 2014/2015

Pro naplňování cílů minimálního preventivního programu (MPP) byly stanoveny jednotlivé dlouhodobé, střednědobé a krátkodobé cíle:

- výchova ke zdravým životním stylům, životní prostředí
- klima ve třídě (škole), vztahy (sociálně patologické jevy)
- rozvoj a podpora sociálních kompetencí

OBLASTI PRIMÁRNÍ PREVENCE A DÍLČÍ AKTIVITY (školní rok 2014/2015)						
	Bezpečnost a ochrana zdraví (policie, doprava, chování)	Klima třídy (kolektiv, šikana, kyberšikana, agrese, spolupráce)	Návykové a psychotropní látky (závislost, drogy, alkohol, cigarety, trestní činnost)	Mezilidské vztahy (láska, přátelství, úcta, hodnoty, autorita, sexualita, nemoci)	Klima školy spolupráce, aktivity, kultura, sport, zábava	Informovanost (škola, žáci, rodiče) SRPŠ, Školská rada
Dílčí aktivity	Školení bezpečnosti a ochrany zdraví, školního řádu 2.9.2014	Adaptační pobyt „ poznej sám sebe “ 1.A, 1.B, 1.C, 1.S 2.- 3.9.2014	Prevence drogy, závislost – přednáška 19.5.2015	Adaptační pobyt „ poznej sám sebe “ 1.A, 1.B, 1.C, 1.S 2.- 3.9.2014	19.9.2014 Sportovní den	Oborové třídní schůzky 24.9.2014
	Na vlastní kůži – bezpečnost v dopravě – 3.9.2014			Volná Čína, dokument, beseda 24.2.2015	Školní kolo SUDOKU 3.11.2014	Třídní schůzky 20.11.2014
	Školení BOZP, PO zaměstnanci 22.10.2014			Den Země 1A, 1B, 1C, 1S, 2A, 2B, 2C, 2S, 3S 17.4.2015	Festival Outdoorových Filmů 11.11.2014	Úřad práce začlenění do procesu 21.4.2015
				72 hodin pro lidi	Tvorba kulturního programu žáků a vystoupení na d.o.d. 3.12.2014	Třídní schůzky 24.4.2015
				Pomoc lidem „ Daruj krev “ 5.6.2015	Divadélko pro školy 16.12.2014	

					Automechanik Junior 25.2.-26.2.2015	
					Mezinárodní hry řemesel 16.4.2015	
					Chmelová brigáda 1B, 1C, 1C, 2B, 2S, 4.5-13.5.2015	
					Turistický den 29.6.2015	
					Kulturní program a vystoupení žáků pro žáky 30.6.2015	

Dílčí preventivní aktivity v jednotlivých oblastech primární prevence ve školním roce 2014/2015:

Kázeňské přestupky žáků jsou řešeny průběžně prostřednictvím výchovných opatření u výchovné komise. Informovanost školy, rodičů, žáků se realizuje průběžně prostřednictvím webového portálu a aplikace „Bakalář“

2) Výchovné poradenství

Ve školním roce 2014/2015 se uskutečnilo celkem 66 výchovných komisí, které byly realizovány zejména pro vysokou neomluvenou absenci a záškoláctví. Dále bylo řešeno nevhodné chování žáků a jiná porušení školního řádu. 26 případů bylo uzavřeno podmíněným vyloučením ze studia. Dále byla vedena řada výchovných pohovorů třídního učitele za přítomnosti výchovného poradce, kde byly řešeny drobnější přestupky proti školnímu řádu.

V evidenci žáků se speciálními vzdělávacími potřebami bylo v tomto školním roce evidováno 10 žáků. 7 žáků bylo v péči PPP pro specifické poruchy učení. Přehled žáků s těmito poruchami či jinými obtížemi byl k dispozici všem pedagogickým pracovníkům. V průběhu roku byl aktualizován a žáci, kteří měli neplatnou zprávu z pedagogicko psychologické poradny, byli posíláni na kontrolní vyšetření. Tři žáci byli v péči SPC.

Úzká spolupráce probíhala zejména s SPC v Ostravě, které se zabývá problematikou výchovy a vzdělávání žáků s poruchou autistického spektra. Žák s tímto zdravotním postižením byl vzděláván podle individuálního vzdělávacího plánu a se souhlasem zřizovatele mu byl poskytnut asistent pedagoga.

Studenti maturitních ročníků byli informováni o možnostech pomaturitního studia na VŠ a VOŠ. Byly jim sděleny některé důležité informace, týkající se přijímacího řízení, např. termíny podání přihlášek, přípravné kurzy, konání Národní srovnávací zkoušky atd.

Rovněž žáci třetích ročníků učebních oborů byli informováni o možnostech nástavbového studia a přijímacím řízení.

Koncem školního roku se uskutečnila přednáška pro vycházející žáky s pracovníci Úřadu práce Třinec.

V součinnosti s metodikem primární prevence byly pro žáky zajišťovány odborné přednášky zaměřené na prevenci sociálně patologických jevů. Výchovný poradce rovněž spolupracuje s orgány sociálně-právní ochrany dětí, policií ČR, úřadem práce a dalšími institucemi.

Činnost výchovného poradce je naplňována i dalšími poradenskými, preventivními a jinými aktivitami s žáky, rodiči, vyučujícími a vedením školy.

G. Přehled DVPP ve školním roce 2014/2015 na SOŠ a SOU podnikání a služeb Jablunkov, příspěvková organizace

	Název akce	Počet osob
1.	Seminář České školní inspekce v Ostravě	2
2.	Školení Motorexpert	1
3.	Školení - management maturitní zkoušky 2015	2
4.	Výchovné poradenství	1
5.	Školení BOZP a PO	36
6.	Revoluce v 3D tisku	1
7.	Krajská konference IT	1
8.	Změny v účetnictví	1
9.	Školení svářečského dozoru	1
10.	Stáž - TATRA Kopřivnice	1
11.	Školení BOSCH	1
12.	Školení předsedů maturitních komisí Ostrava	1
13.	Školení ŠMK Ostrava	1
14.	Svářečský instruktor - školení	1

H. Aktivity a prezentace školy na veřejnosti

Adaptační kurz	kurz je každoročně organizován pro první ročníky. Ve školním roce 2014/2015 se kurz konal v rekreačním středisku Polanka ve dnech 2.9.- 3.9.2014. Žáci pod vedením třídních učitelů, poznávali svůj nový třídní kolektiv, byli seznámeni se školním řádem a plánem práce na školní rok. Akce byla velmi zdařilá a splnila svůj účel.
Odborná praxe	na základě vypracovaných ŠVP v jednotlivých ročnících proběhly následující odborné praxe : 3.S - souvislá odborná praxe v určeném podniku 12.1. – 23.1.2015 2.S - odborná praxe ve školních dílnách a ve vybraných firmách
Projektové dny	Projektové dny byly hlavně zaměřeny na odborné předměty – výroba a logistika a projektové řízení (3.S, 4.S). Cílem bylo prakticky ověřit metody a poznatky získané v teoretickém vyučování. Den Země – ve spolupráci s MÚ, odborem životního prostředí v Jablunkov, žáci uklízeli určená prostranství na území města – 17.4.2015 Turistický den – 29.6.2015 - učitelé TV zorganizovali celoškolský turistický výšlap, během kterého žáci plnili různé úkoly z oblasti fyzické zdatnosti, první pomoci, orientaci v terénu apod.
Sportovní kurz	Z organizačních důvodů sportovní kurz proběhl od 7.9.2015 – 11.9.2015. V kurzu byla realizována témata ŠVP (první pomoc, základy zdravé výživy, požární ochrana, signály) doplněná turistickými výšlapy, cyklistikou, vodáctvím na řece Olze ve Věřňovicích a branným závodem.
Lyžařský výcvik	Ve školním roce 2014/2015 z důvodu malého zájmu ze strany žáků 1. ročníků lyžařský výcvik se neuskutečnil.
Chmelová brigáda	4.5.2015 – 13.5.2015 – se zaměřením pro žáky 1. a 2. ročníku opravář zemědělských strojů
Odborné exkurze	Výstava zemědělských strojů Pivovar Nošovice Malý svět techniky - Ostrava-Vítkovice Pro North Czech a.s. Třinec Podniková ekonomika - Pro North Czech a.s. Třinec Technologie výroby pneumatik a protektorování pneumatik studenou metodou Exkurze - Integrovaný systém managementu Hotel Pod Kyčmolem Třinecké železářny KOVONA Český Těšín Zámek Zábřeh Hotel a pivovar
Soutěže	Stolní tenis - okresní přebor Školní kolo SUDOKU SUDOKU - soutěž škol Havířov Unihost Cup 2014 Olympiáda v ČJ – školní kolo Gastro Junior Brno Olympiáda ČJ - okresní kolo Okresní soutěž ve šplhu Automechanik Junior 2015 – krajské kolo Automechanik junior 2015 - celostátní kolo

	Zlatý Pohár Linde O Pohár Beskyd Mezinárodní řemeslné hry SŠ Třinec Kanada Soutěž Na placu Turistický den – soutěž třídních kolektivů Soutěž - Opravář zemědělských strojů
Kulturní a vzdělávací akce	Na vlastní kůži – bezpečnost v dopravě pro žáky ZŠ Český Těšín Divadelní představení Báthoryčka Studenti čtou a píší noviny 2x 72 hodin pro lidi, přírodu a místo kde žiješ Filmové představení - Festival outdoorových filmů Česko-polský workshop pro žáky středních škol Den otevřených dveří Divadélko pro školy - Jak jste to myslel pane Shakespeare Divadelní představení žáků ZŠ Jablunko Volná Čína - dokument, beseda Přednáška - Úřad práce Třinec Preventivní přednáška – pro 1. ročníky
Srovnávací testy	srovnávací vstupní testy 1.S, 3.S - KVALITA 2014/2015
Daruj svou krev	do projektu Daruj krev se školou ve školním roce 2014/2015 se zapojilo celkem 13 žáků a 1 učitelka.
Školní konference	3.12.2014 proběhla 10. školní konference na téma“ Hodnocení vzájemné spolupráce střední odborné školy Jablunkov, firem a základních škol, v oblasti přípravy na budoucí povolání“. Konference se účastnili ředitelé a výchovní poradci základních škol ze spádových oblastí jablunkovska a třinecka, zástupci firem, krajského úřadu a úřadu práce.
Třídní schůzky	oborové třídní schůzky pro 1. ročníky – 24.9.2014 třídní schůzky – 20.11.2014 třídní schůzky – 24.4.2015

. Výsledky inspekční činnosti provedené ČŠI

Česká školní inspekce

Termín provedení kontroly: 1. - 3. září 2014

Předmět kontroly: Kontrola dodržování vybraných ustanovení školského zákona a ustanovení dalších prováděcích právních předpisů, které se vztahují k organizaci a průběhu maturitní zkoušky v podzimním zkušebním období roku 2014.

Výsledek kontroly: nebylo zjištěno porušení výše uvedeného ustanovení právního předpisu.

J. Rozbor hospodaření školy

Organizace za kalendářní rok 2014 ukončila hospodaření s vyrovnaným hospodářským výsledkem, tj. 00,00Kč.

Usnesením č.7/519 ze dne 19.12.2013 schválilo Zastupitelstvo Moravskoslezského kraje naší organizaci podle §12 zákona č. 250/2000 Sb. o rozpočtových pravidlech územních rozpočtů, závazný ukazatel –

výsledek hospodaření za rok 2014 ve výši : Kč 0,--

Závazný ukazatel byl dodržen.

Rozpis hospodářského výsledku dle jednotlivých činností :

Hospodářský výsledek v hlavní činnosti : **ztráta - 86 828,06 Kč**

Hospodářský výsledek v doplňkové činnosti: **zisk + 86 828,06 Kč**

Celkem výsledek hospodaření : 0,00 Kč

Hospodaření organizace je sledováno v hlavní a doplňkové činnosti dle zřizovací listiny.

Financování hlavní a doplňkové činnosti je vedeno odděleně.

Hospodaření v hlavní činnosti je sledováno pod položkami:

1. příjmy – výnosy
2. výdaje, náklady neinvestičního charakteru
3. výdaje investičního charakteru

ad 1. Příjmy – výnosy

Finanční prostředky jsou členěny z hlediska zdrojů:

- dotace od zřizovatele
- dotace státního rozpočtu
- dotace z odboru evropských projektů
- vlastní příjmy

ad 2. Výdaje, náklady neinvestičního charakteru

Finanční prostředky jsou členěny dle finančních toků:

- dotace ze státního rozpočtu (přímé náklady, ONIV, ostatní ONIV a účelové prostředky)
- příspěvek na provoz

ad 3. Výdaje investičního charakteru

Výdaje slouží na rekonstrukce, modernizace, pořízení či nákup dlouhodobého hmotného, nehmotného majetku. Finanční prostředky jsou členěny z hlediska zdrojů:

- dotace od zřizovatele do investičního fondu
- vlastní zdroje

ad 1) Výnosy v hlavní činnosti

Většina příjmů jsou výnosy z prodeje služeb. Nedílnou součástí byly i ostatní výnosy

(projekt „Inovaci máme rádi, Pospolu, METALNET, UNIV 3“) . Na příjmy v organizaci měly vliv i vlastní zdroje jako produktivní práce žáků, které byly použity na čerpání nákladů v hlavní činnosti tj. na energii, nákup učebních pomůcek, atd..

Výnosy vlastní činnosti organizace za rok 2014: 1 877 488,18 Kč

Přehled vlastních příjmů, které měly vliv na docílení hospodářského výsledku (v Kč):	
stravné zaměstnanců	174 972,00
stravné žáků	298 620,00
produktivní práce žáků	108 620,82
Výnosy za výuku od organizací	645 268,00
Výnosy – soutěže žáků	6 000,00
výnosy z prodaného zboží	17 191,00
výnosy z prodeje materiálu	6 460,00
výnosy z prodeje dlouhodobého majetku a prodeje majetku	40 000,00
ostatní výnosy	580 355,00
z toho:	
průčtování oprav do investičního fondu	62 697,50
výnosy z pojistných události	0
ostatní příjmy(úroky, projekt METALNET, Inovaci máme rádi, Pospolu, UNIV 3)	453 735,13

Komentář k položce:

Výnosy z prodeje dlouhodobého majetku a prodeje majetku

Vyřazený nefunkční majetek se organizaci podařilo prodat.

Jedná se o (ceny jsou uvedeny včetně DPH):

- mini traktor - 13 000,00 Kč
- polní kuchyň - 14 000,00 Kč
- zvedák - 13 000,00 Kč

Ceny majetku byly stanovené na základě porovnání ceny šrotu a obdobných internetových nabídek (inzerce). Pro určení ceny organizace vyvíjela maximální aktivitu. Majetek byl nabídnut fyzickým a právnickým osobám. S kupujícími organizace uzavřela kupní smlouvy.

Ostatní výnosy z činnosti

Organizace v roce 2014 byla partnerem projektu:

Projekt „MetalNet“

Číslo projektu: CZ.1.07/1.1.24/01.0046

Hlavním cílem projektu MetalNet je podpora kvality technického vzdělávání s využitím moderních informačních technologií. Škola v tomto projektu spolupracuje jako partner s dalšími pěti středními školami v regionu. Učitele těchto partnerských škol tvoří digitální výukové materiály, které přispívají ke zkvalitnění a modernizaci výuky. Organizace jako partner předkládala příjemci dotace žádosti o proplacení výdajů. Z rozpočtu projektu MetalNet jsme získali moderní interaktivní vybavení učeben. Projekt byl ukončen 31.8.2014.

Organizace byla příjemcem dotace projektu:

Projekt „Inovaci máme rádi“

Prostředky na projekt z OP VK „Inovaci máme rádi, č. projektu CZ.1.07/1.5.00/34.0549.

Účelem dotace byla podpora kvalitního vzdělávání žáků na středních školách a realizace projektu v rámci OP VK, provádění klíčových aktivit a naplnění výstupu v rámci šablon klíčových aktivit.

Výše přidělené dotace na celou dobu trvání projektu: 1 520 495,00Kč

Skutečnost čerpání k 31.12.2014: 1 507 526,00Kč

Organizace nevyčerpala finanční prostředky ve výši: 12 969,00Kč.

Zdůvodnění: finanční prostředky ve výši 12 969,-Kč plánované na aktivitu „Roční jazykový kurz pro učitelé cizích jazyků v ČR nebyly čerpány. Plánované roční vzdělávání učitelů cizích jazyků nebylo možné zajistit z důvodu probíhajícího vysokoškolského studia u učitelů cizích jazyků. Jednalo se o doplnění aprobace a doktorantské studium.

Proběhlo finanční vypořádání

Vratka při finančním vypořádání: 12 969,-Kč

Časová použitelnost po dobu realizace projektu tj. do 30.6. 2014.

ad 2) Náklady – rozbor čerpání prostředků hodnoceného roku

Celkové náklady z hlavní činnosti činily za sledovaný rok 22 144 646,24 Kč.

Největší položku tvořily náklady na platy, včetně zákonných sociálních pojištění, ostatních sociálních nákladů, a to 16 106 851,65Kč.

Dalšími rozhodujícími položkami nákladů byla spotřeba materiálu, opravy a udržování, spotřeba energií a služby.

Přehled důležitých nákladových položek	
Spotřeba materiálu celkem	1 797 803,27
z toho:	
spotřeba potravin	550 305,57
OOPP – oděv, obuv pro žáky	99 174,40
spotřeba všeobecného materiálu	230 450,94
drobný dlouhodobý hmotný majetek do 2 999,-Kč	280 274,70
učební pomůcky	60 433,00
PHM, maziva	346 885,50
kancelářské potřeby	44 449,05
čistící prostředky	76 693,20
knihy, tiskoviny, předplatné	83 392,30
ostatní materiál (tiskopisy, prádlo, materiál pro údržbu, zdravotní materiál,	25 744,61

Komentář k položkám:

Nákup drobného dlouhodobého hmotného majetku do 2 999,-Kč: 280 274,00 Kč

Oproti roku 2013 došlo k navýšení nákladů na tuto položku. Jedná se o nákup PC, vybavení učebny teorie novými lavicemi a židlemi, židle do sboroven pedagogických pracovníků, inventář pro odborný výcvik a ostatní drobný majetek.

Učební pomůcky: 60 433,00 Kč

Finanční prostředky byly vynaloženy především na nákup učebních pomůcek pro učební obory odborného výcviku.

Kancelářské prostředky: 44 449,05 Kč

Spotřeba kancelářských prostředků za rok 2014 se snížila oproti roku 2013 o 30 012,-Kč,

a to z důvodu efektivního plánování v této oblasti řízení.

Spotřeba energie	1 112 040,00
z toho:	
spotřeba studené vody	278 596,50
spotřeba plynu	456 155,50
spotřeba el. energie	354 278,00
spotřeba kyslíku, acetylénu	23 010,00

Položka energií v rozpočtu organizace byla rozhodujícím faktorem.

Komentář k položkám:

Spotřeba plynu: 456 155,50 Kč

Objem vynaložených prostředků na tuto položku byl hlavně ovlivněn klimatickými podmínkami- částečně zateplením budovy na ul.Zahradní102. (práce na zateplení školní budovy na ul.Zahradní 102 skončily 18.12.2014).

Tabulka č. 3

Přehled spotřeba plynu			
ROK	2012	2013	2014
spotřeba plynu m3	51 837	58 779	38 963
spotřeba plynu v Kč	614 822,85	713 668,70	456 155,50

Spotřeba el. energie

Největší podíl na snížené spotřebě el.energie představuje ohřev teplé vody pro potřeby odborného výcviku (výměna starého systému ohřevu vody).

Tabulka č. 4

Přehled spotřeby el. energie			
ROK	2012	2013	2014
spotřeba el energie MWh	86,02	84,70	62,97
spotřeba el energie v Kč	461 117,90	416 271,80	354 278

Opravy a udržování nemovitého majetku: 278 687,65 Kč

Objem vynaložených prostředků na tuto položku byl ovlivněn hlavně zajištěním hygienických podmínek dle vyhlášky č. 410/2005 Sb., o hygienických požadavcích na prostory a provoz zařízení pro výchovu a vzdělávání dětí a mladistvých. Jedná se o opravy tříd, odborných učeben a šaten. Kromě toho byly provedené i běžné opravy movitého a nemovitého majetku jako: oprava PC sítě, elektroinstalace, vodoinstalace, malování tříd, opravy inventáře ŠJ – elektrický kotel a elektrická pánev, atd.

Opravy a udržování automobilů: 62 632,-Kč

Oproti roku 2013 došlo ke snížení nákladů o 75 778,-Kč. Efektivní využití finančních prostředků se projeví hlavně z důvodu plánování oprav a obnovení automobilového parku

Opravy a udržování	386 629,25
z toho:	
opravy a udržování nemovitého majetku	278 687,65
opravy a udržování movitého majetku	45 309,60
opravy a udržování automobilů	62 632,00
Cestovné	15 522,00

Náklady na cestovné se tvořily hlavně z odborných seminářů, školení a exkurzí v tuzemsku.

Služby celkem	1 164 486,39
----------------------	---------------------

z toho:	
poštovné	19 010,00
internet	29 436,00
telefonní poplatky	50 390,50
nájemné	297 562,00
služby zpracování dat	40 997,83
DrDNHM – programové vybavení	54 494,00
likvidace odpadů	27 490,00
nákup škol. služeb (autoškola)	105 000,00
revize	71 703,40
praní prádla	10 768,50
svářečská škola	18 283,10
startovné, soutěže	31 871,00
ostatní služby	407 480,06

Komentář k položkám:

Telefonní poplatky

Došlo ke snížení nákladů z důvodu změny poskytovatelů a efektivního využití těchto služeb.

DrDNHM – programové vybavení

Jedná se o náklady na:

upgrade programy: „Bakalář“, SW-Smile-ŠVP, MAUS, Resk-platy, modul-PartnerLink.

Nájemné

Hlavní položku tvoří nájemné kopírovacích strojů zn. „MINOLTA“ a nájemné za tlakové láhve.

Ostatní služby

Hlavní položku tvoří zajištění služeb správy, údržby a modernizace sítě LAN, servisu výpočetní techniky, kancelářské techniky, čištění kanalizací, servis mycích stolů v dílnách OV, zpracování mezd, zpracování daňové příznání službou, poradenská činnost atd.

Mzdové náklady, zaměstnanci, průměrný plat

V roce 2014 byl rozpis přímých výdajů řešen normativně na základě vyučovaných oborů. Tomu odpovídají neinvestiční výdaje (dále NIV) na jednoho žáka a z toho mzdové prostředky

(dále MP) na jednoho žáka.

Prostředků na platy ze státního rozpočtu (MŠMT, stanovil zřizovatel a byly tvořeny z následujících toků:

ÚZ 33353 přímé náklady na vzdělávání - 10 301 000,00Kč

ÚZ 33049 rozvojový program

„Podpora odborného vzdělávání v roce 2014“ - 327 408,00Kč

ÚZ 33051 rozvojový program

**„Zvýšení platů pedagogických pracovníků
regionálního školství v roce 2014 - 51 265,00Kč**

ÚZ 33034 rozvojový program

**„Podpora organizace a ukončování středního
vzdělávání maturitní zkouškou na vybraných
školách v podzimním zkušebním období“ - 17 300,00Kč**

ÚZ 33052 rozvojový program

„Zvýšení platů prac. regionálního školství -64 653,00Kč

Prostředky na platy celkem: 10 761 626,00Kč

Na základě novely nařízení vlády č.564/2006 Sb., o platových poměrech zaměstnanců ve veřejných službách a správě, ve znění pozdějších předpisů, došlo s účinností od 1. 11.2014

ke zvýšení platových tarifů.

Finanční prostředky z rozvojových programů umožnily pokrytí potřeby na zvýšené platové tarifní platy a rovněž byly použity na odměňování zaměstnanců organizace. Rovněž z rozvojového programu organizace čerpala prostředky na financování 0,8 úvazku asistenta pedagoga pro jednoho žáka se zdravotním postižením za období září – prosinec 2014.

Finanční prostředky organizace plně vyčerpala.

Prostředky na platy - podíl mimotarifních složek:

Odměny jako jeden z motivačních prvků aktivity zaměstnanců byly vyplaceny hlavně za měsíc listopad, prosinec 2014. Tímto se podařilo organizaci podpořit většinu aktivních zaměstnanců k činnostem, které nelze ocenit tarifním platem, nelze je popsat v pracovních náplních, ale pro činnost a rozvoj školy jsou nezbytné.

Ostatní složky jako příplatek za vedení, zvláštní příplatek, platy za přímou pedagogickou činnost nad stanovený rozsah prací, organizace se řídila stanoveným zákonem a vnitřními mzdovými zásadami (směrnicemi).

Závazné ukazatelé v oblasti přímých nákladů stanovené zřizovatelem nebyly překročeny.

Limit počtu zaměstnanců stanovený zřizovatelem: 37,00

Limit nebyl překročen.

Vyhodnocení přínosu doplňkové činnosti

Okruhy doplňkové činnosti

Organizace na základě zřizovací listiny ev. č. ZL/296/2001, dodatek č. 9 měla povolené tyto okruhy doplňkové činnosti:

1. Pořádání rekvalifikačních kurzů, vzdělávacích kurzů a odborného školení včetně zprostředkování.
2. Závodní stravování zaměstnanců právnických osob vykonávajících činnost škol a školských zařízení zřízených krajem, obcí.
3. Provozování autoškoly.

4. Svářečské kurzy včetně přezkoušení.
5. Hostinská činnost.
6. Obchodní činnost včetně zprostředkování.
7. Zprostředkování obchodu a služeb.
8. Silniční motorová doprava osobní a nákladní.
9. Zámečnictví.
10. Obráběčství.
11. Pronájem majetku.
12. Kovářství, podkovářství.
13. Ubytovací služby.
14. Provádění staveb, jejich změn a odstraňování.
15. Výroba stavebních hmot, porcelánových, keramických a sádrových výrobků.
16. Výroba textilií, textilních výrobků, oděvů a oděvních doplňků a jejich prodej.
17. Provozování tělovýchovných a sportovních zařízení a organizování sportovní činnosti.
18. Vydavatelská a polygrafická činnost.
19. Poskytování služeb v oblasti bezpečnosti a ochrany zdraví při práci.
20. Podniky zajišťující ostrahu majetku a osob.

Z těchto výše uvedených okruhů doplňkové činnosti, organizace provozuje pouze tyto okruhy:

- Závodní stravování zaměstnanců právnických osob vykonávajících činnost škol
- Provozování autoškoly
- Hostinská činnost
- Pronájem majetku

Závodní stravování.

Organizace zabezpečuje stravování pro cizí strážníky. Jsou to fyzické i právnické osoby. Strážníci si mohou vybrat oběd ze dvou druhů jídel. I když v blízkém okolí je velká konkurence, v této oblasti jsme dosáhli zisku 70 579 Kč.

Hostinská činnost

S účinností od 1. 9. 2012 produktivní práce žáků obor kuchař-číšník jsou vedeny v doplňkové činnosti, která je schválena zřizovatelem a vymezená ve zřizovací listině jako „Hostinská činnost“.

Organizace má živnostenský list k provozování této činnosti.

Hlavní cílem této oblasti je zdokonalení výuky žáků oboru kuchař-číšník tj. prohlubování a upevňování dovedností žáků. V této činnosti škola úzce spolupracuje s osobnostmi v oblasti hotelového marketingu a tím zaručují kvalitu a profesionalitu pořádaných

gastronomických akcí.

Zisk jednotlivých středisek v doplňkové činnosti celkem	86 828,06
z toho:	
Provozování autoškoly	1 703,80
Hostinská činnost	730,40
Závodní stravování	70 579,36
Pronájem majetku	13 814,50

Rekapitulace hospodaření v doplňkové činnosti:

výnosy – 1 771 729,79Kč

náklady – 1 684 901,73Kč

zisk- + 86 828,06Kč

Doplňková činnost měla pozitivní vliv na docílení hospodářského výsledků za rok 2014.

Závodní stravování

Organizace má vlastní školní jídelnu a výdejnu.

Školní jídelna se setkává s běžnými problémy, které přináší stravování a zejména pak stravování dospívající mládeže. Tato skupina strávníků je velmi kritická, což je podmíněno hlavně věkem.

Je nelehké upoutat pozornost směrem ke správné výživě a celkovému životnímu stylu.

Jídelníčky se sestavují na základě principu zdravé výživy a také se zařazují nové trendy a recepty.

Ve školní jídelně se stravují žáci, studenti a zaměstnanci .Rovněž školní jídelna poskytuje stravování i pro cizí strávníky.

Školní jídelna je napojena na systém e-strava.cz.

Ve školní jídelně se podává pouze jeden hlavní chod tj. oběd.

Strávníci si můžou vybrat nabídku ze dvou jídel.

Finanční normativ potravin je 28,-Kč.

Cena obědu pro žáky a zaměstnance: 28,-Kč.

Náklady organizace na 1 oběd : 27,35 Kč.

Organizace neposkytuje příspěvek z FKSP na stravné (oběd).

Školní jídelna zajišťuje stravování pro své zaměstnance i v době prázdnin.

Tabulka č. 5

Přehled odebraných obědů v letech 2012 – 2014	
- HLAVNÍ ČINNOST -	
ROK	POČET OBĚDŮ
2012	17 703
2013	16 799
2014	17 075

Výsledky kontrol

Kontroly, které proběhly v organizaci v roce 2014:

- **Všeobecná zdravotní pojišťovna**

Termín provedení kontroly: 27.01.2014

Předmět kontroly: platby pojistného na veřejné zdravotní pojištění a dodržování ostatních povinností plátce pojistného.

Kontrolované období: 10/2011 do 1/2014.

Výsledek kontroly: opatření k nápravě nebyla uložena – bez závad.

Závěr

Organizace za rok 2014 dodržela všechny závazné ukazatele.

Doplňková činnost pozitivně ovlivnila celkový hospodářský výsledek organizace za rok 2014.

K. Zapojení školy do rozvojových a mezinárodních programů

Ve školním roce 2014/15 škola nebyla zapojena do rozvojových a mezinárodních programů.

L. Zapojení školy do dalšího vzdělávání v rámci celoživotního učení

Škola organizuje kurzy ve svařování a v přeškolování svářečů. Škola zajišťuje výcvik motorových vozidel a získala akreditaci k provozování výuky a výcviku profesního vzdělávání řidičů v rozsahu řídičského oprávnění skupin C, C + E a D.

M. Předložené a realizované projekty

Ve školním roce 2014/15 škola realizovala nebo byla zapojena v následujících projektech:

- POSPOLU CZ.1.07/4.1.00/33.0015– projekt je zaměřen na spolupráci školy s vybranými firmami v oblasti odborné přípravy žáků učebních a studijních oborů technického zaměření (partner projektu). Realizace projektu byla ukončena k 30.6.2015.

N. Spolupráce s dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Firmy spolupracující při zajišťování praktického vyučování žáků

Počet firem	Dlouhodobě spolupracující firmy (uved'te názvy firem, v případě jejich velkého počtu stačí uvést firmy z hlediska spolupráce nejvýznamnější)
40	Pro North Třinec, Kohut Třinec, Autoservis Třinec, Doprava TŽ, Tenis Hotel Vitality Vendryně, Hotel Grůň Mosty u Jablunkova

Spolupráce s organizacemi zaměstnavatelů a dalšími partnery při plnění úkolů ve vzdělávání

Spolupracující partner	Hlavní oblasti a přínosy spolupráce	Forma spolupráce
Bar Destiny Třinec	Kurzy pro žáky – Baristický, Barmanský	Zajištění praktického vyučování
Penzion Beskydka Dolní Lomná		Zajištění praktického vyučování
TENIS HOTEL VITALITY a.s. Vendryně	Pořádání soutěže oboru Kuchař-číšník, kurzy pro žáky	Zajištění praktického vyučování
Restaurace Mánes Dolní Lomná		Zajištění praktického vyučování
Masarykova základní škola Návší		Zajištění praktického vyučování
Prolis Moravia s.r.o.		Zajištění praktického vyučování
Jiřina Grygarová Horní Tošanovice		Zajištění praktického vyučování

Hotel Pod Kyčmolem Horní Lomná		Zajištění praktického vyučování
PENZION Bělá Jablunkov		Zajištění praktického vyučování
Hotel Grůň Mosty u Jablunkova		Zajištění praktického vyučování
Třebovický mlýn Ostrava		Zajištění praktického vyučování
Restaurace Napoleon Třinec		Zajištění praktického vyučování
Hotel Kempa Bukovec		Zajištění praktického vyučování
AUTOSERVIS CZUDEK s.r.o. Návsí	Exkurze, školení UOV	Zajištění praktického vyučování
AUTOOPRAVNA Miroslav Martynek Návsí		Zajištění praktického vyučování
SGM ROUTE a.s. Jablunkov		Zajištění praktického vyučování
BEREKA RaK s.r.o. Jablunkov		Zajištění praktického vyučování
Josef Ševčík Autodoprava Vratimov		Zajištění praktického vyučování
LK centrum s.r.o. Ostrava		Zajištění praktického vyučování
Karel Baron opravy vozidel Oldřichovice	Sponzorský dar	Zajištění praktického vyučování
PRO NORTH CZECH a.s	Spolupráce v projektech	Zajištění praktického vyučování
DOPRAVA TŽ a.s. Třinec		Zajištění praktického vyučování
Kohut Třinec s.r.o.	Sponzorský dar	Zajištění praktického vyučování
Prokeš Jiří Servis Smilovice		Zajištění praktického vyučování
Autoservis Macura Třinec		Zajištění praktického vyučování
KARIREAL a.s. Třinec	Exkurze	Zajištění praktického vyučování
Pneuservis Štefan Soviar Hnojník		Zajištění praktického vyučování
Vladimír Richter Opravy vozidel Šenov		Zajištění praktického vyučování
OLZA spol.s.r.o. Jablunkov		Zajištění praktického vyučování
PNEUCENTRUM PROFI s.r.o. Třinec		Zajištění praktického vyučování
RK SERVIS Český Těšín		Zajištění praktického vyučování
Jan Kohut Autoservis Nebory		Zajištění praktického vyučování
BOSSCAR Třinec		Zajištění praktického vyučování

Bojko Josef Písek		Zajištění praktického vyučování
Václav Motyka Pneuservis Třinec		Zajištění praktického vyučování
Miroslav Gavlák Opravy a údržba vozidel		Zajištění praktického vyučování
SKUPIENÍ Karel Písek		Zajištění praktického vyučování
Salu Systém s.r.o.		Zajištění praktického vyučování
NETIS a.s. Návsí	Exkurze	Zajištění praktického vyučování
Worek Jindřich s.r.o.		Zajištění praktického vyučování
Firmy (jiné formy spolupráce než zajišťování praktického vyučování)		
Zemědělské družstvo Kokory	Exkurze	
Další partneři (např. úřad práce, obec ...)		
Úřad práce Třinec	Trh vzdělávání	Pro žáky 9. tříd
Město Český Těšín	Akce „Na vlastní kůži“	Bezpečnost v dopravě pro žáky 9. tříd

Poznámka: Podle potřeby doplňte řádky.

Stipendia žáků

Počet udělených stipendií	Firmy poskytující stipendium

Výroční zpráva byla schválena radou školy na zasedání dne 13.10.2015

Poskytování informací podle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím

Výroční zpráva je k nahlédnutí u p. Martynkové Anny vedoucí technicko-ekonomického úseku školy (dle § 18 zákona č. 106/1999 Sb.), o svobodném přístupu k informacím.

V minulém školním roce nebyl zaznamenán ani jeden případ uplatnění výše uvedeného zákona.

Souhlas s poskytnutím údajů

Souhlasím, aby Krajský úřad Moravskoslezského kraje poskytl údaje vztahující se k právnické osobě vykonávající činnost střední školy, které byly získány dle zákona č. 561/2004 Sb., o předškolním, základním, středním a vyšším odborném vzdělání (školský zákon), ve znění pozdějších předpisů, týkající se počtu žáků a počtu absolventů v oborech vzdělání, které právnická osoba vykázala k datu 30.9.2013 na výkaze M 8.

Resortní identifikátor právnické osoby “ 600171183“

V Jablunkově dne 13.10.2015

Ing. Szotkowski Roman
ředitel
SOŠ a SOU podnikání a služeb Jablunkov