



**Střední škola, Rokycany,
Jeřabinová 96/III**

**V ý r o č n í z p r á v a
o stavu a rozvoji vzdělávací soustavy
v Plzeňském kraji
STŘEDNÍ VZDĚLÁVÁNÍ**

2014/2015





Střední škola, Rokycany, Jeřabinová 96/III
č. tel.: 371 728 523, stredni@skola-rokycany.cz
www.skola-rokycany.cz

1. Základní údaje o škole

1.1. Název školy: Střední škola, Rokycany, Jeřabinová 96/III
Adresa: Jeřabinová 96/III, 337 01 Rokycany
Právní forma: příspěvková organizace
Zřizovatel: Plzeňský kraj, Škroupova 18, Plzeň 306 13
IČO: 18242171
IZO ředitelství školy: 018242171

1.2. Kontakty:
Číslo telefonu: 371 728 522 – ředitel SŠ
371 728 523 – ústředna SŠ
E-mailová adresa: stredni@skola-rokycany.cz
Www stránky: www.skola-rokycany.cz
Jméno ředitele školy: Mgr. Václav Vild
Zástupce ředitele pro teoretické vyučování: Mgr. Václav Žíla
Zástupce ředitele pro praktické vyučování: Ing. Irena Vostrá
Vedoucí vychovatelka na DM : Dagmar Pavelková

1.3. Údaje o školské radě

Předseda školské rady: Ing. Jiří Olšar
Členové jmenovaní zřizovatelem školy: Bláha František, Holubová Leona
Členové zvolení zákonnými zástupci žáků a zletilými žáky: Kunc Jindřich, Schlöserová Hana
Členové zvolení pedagogickými pracovníky: Ing. Vostrá Irena

1.4. Přehled vyučovaných oborů vzdělání ve školním roce 2014/2015

Přehled oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s maturitní zkouškou

66 -41-L/01 Obchodník RVP, Obchodník - podnikatel ŠVP
65- 41-L/01 Gastronomie RVP, Gastronomické služby ŠVP
23-45-L/01 Mechanik seřizovač RVP, Mechanik seřizovač ŠVP

Přehled oborů vzdělání poskytujících střední vzdělání s výučním listem

23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel RVP , Automechanik ŠVP
23-51-H/01 Strojní mechanik RVP, Zámečník ŠVP
23-56-H/01 Obráběč kovů RVP, Obráběč kovů ŠVP
66-51-H/01 Prodavač RVP, Prodavač – smíšené zboží ŠVP
65-51-H/01 Kuchař – číšník RVP, Kuchař – číšník ŠVP
41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů – ŠVP Opravář zemědělských strojů
41-56-H/01 Lesní mechanizátor – ŠVP Mechanizátor lesní výroby



Obory vzdělání nástavbového studia (denní formy vzdělávání – 2 roky)

23-43-L/51 Provozní technika RVP, Provozní technika ŠVP

64-41-L/51 Podnikání RVP, Podnikání ŠVP

Obory vzdělání nástavbového studia (dálkové formy vzdělávání – 3 roky)

64-41-L/51 Podnikání RVP, Podnikání ŠVP

1.5. Vzdělávací program školy, přehled učebních plánů (včetně schvalovacích doložek)

<i>Název vzdělávacího programu</i>	<i>č.j.</i>
Obchodník (66-41-L/01)	12698/2007-23 RVP
Obchodník – podnikatel	ŠVP
Gastronomie (65-41-L/01)	12698/2007-23 RVP
Gastronomické služby	ŠVP
Mechanik seřizovač (23-45-L/01)	9325/2009-23 RVP
Mechanik seřizovač	ŠVP
Strojní mechanik (23-51-H/01)	12698/2007-23 RVP
Zámečnick	ŠVP
Obráběč kovů (23-56-H/01)	6907/2008-23 RVP
Obráběč kovů	ŠVP
Mechanik opravář motorových vozidel (23-68-H/01)	12698/2007-23 RVP
Automechanik	ŠVP
Kuchař – číšník (65-51-H/01)	12698/2007-23 RVP
Kuchař – číšník	ŠVP
Prodavač (66-51-H/01)	12698/2007-23 RVP
Prodavač – smíšené zboží	ŠVP
Opravář zemědělských strojů (41-55-H/01)	12698/2007-23
Opravář zemědělských strojů	ŠVP
Lesní mechanizátor (41-56-H/01)	6907/2008-23
Lesní mechanizátor	ŠVP
Provozní technika (23-43-L/51)	1606/2010-23 RVP
Provozní technika	ŠVP
Podnikání (64-41-L/51)	9325/2009-23 RVP
Podnikání	ŠVP

2. Součásti školy (za školní rok 2014/2015)

IZO a název součásti	Kapacit a součásti /cílová/	▲ Počet uživatelů celkem	* Počet vlastních uživatelů (žáků)	Počet pracovníků součásti celkem		Z toho počet pedagogických pracovníků	
				Fyz.	Přep.	Fyz.	Přep.
018242171 - SŠ	850	647	572	75	74	62	55,5
108026868 – Školní jídelna	500	284	171	5	4	0	0
110016793 - Domov mládeže	150	16	13	9	7	3	2,5

Doplňková činnost- ubytování: 100 lůžek – 2,5 prac.přepočtených

* údaje pouze za denní formu studia

▲ žáci + dospělí

Pozn.: Pokud je stravování /ubytování/ prováděno jako doplňková činnost, uveďte pro kolik strážníků

/ubytovaných/ a počet zaměstnanců, kteří jsou pro tuto činnost vyčleněni

3. Počet tříd a žáků, včetně žáků závěrečných ročníků

Kód a název oboru	Počet žáků ve všech formách studia		Z toho počet žáků denního studia		Počet tříd	Průměrný počet žáků na třídu k 31.8. 2015
	k 30.9. 2014	k 31.8. 2015	k 30.9. 2014	k 31.8. 2015		
23-45-L/01 Mechanik seřizovač	96	97	96	97	4	30
23-56-H/01 Obráběč kovů	54	58	54	58	2	20
23-68-H/01 Mechanik opravář motorových vozidel	42	40	42	40	2	13
23-51-H/01 Strojní mechanik	22	29	22	29	2	10
66-51-H/01 Prodavač	26	19	26	19	2	10
65-51-H/01 Kuchař - číšník	103	84	103	84	3	30
66-41-L/01 Obchodník	28	34	28	34	2	10
41-55-H/01 Opravář zemědělských strojů	31	28	31	28	3	10
41-56-H/01 Lesní mechanizátor	10	8	10	8	2	5
65-41-L/01 Gastronomie	38	32	38	32	3	4
23-43-L/51 Provozní technika	19	34	19	34	2	20

64-41-L/51 Podnikání – denní forma vzdělávání	59	48	59	48	2	30
CELKEM	528	511	528	511	27	

3.1. Počet tříd a žáků v jiných formách vzdělávání, vč. žáků záv. ročníků

Kód a název oboru	Počet žáků v jiných formách studia /formu studia označte / **				* Počet tříd	Prům. počet žáků na tř.
	k 30.9. 2014	forma studia	k 31.8. 2015	forma studia		
64-41-L/51 – Podnikání – dálková forma vzdělávání (1.- 3.ročník)	54	DK	62	DK	3	30
CELKEM	54	DK	62	DK		

** VČ - večerní, DK - dálková, DČ – distanční, KO - kombinovaná

4. Přehled pracovníků školy – podle stavu k 30. 6. 2015

Počet pracovníků celkem fyzický/přepočtený	Z toho počet pedagogických prac. fyzický/přepoč.	Počet pedagog. pracovníků se vzděláním VŠ / SŠ/vyučen	Průměrná délka pedagog. praxe /za všechny pedagog.prac./	Počet pedagog. prac. splňujících pedagogickou způsobilost
89/85	65/58	41/24/0	18	60

4.1. Další údaje o pedagogických pracovnících

Ped.prac číslo	Pracovní zařazení, funkce	Úvazek	Kvalifikace – stupeň vzdělání, obor, aprobace,DPS	Věk	Roků ped. praxe
1032	učitelka	plný	Univerzita Palackého Olomouc	52	14
1003	učitelka	zkrácený	PF Plzeň, 5. – 12. stupeň	55	22
1004	učitel	plný	vyučen, SPŠ Strojní, DPS, PF UK Praha, PF Brno	63	34
1019D	učitel	plný	SPŠE Plzeň	64	19
1034D	učitelka	zkrácený	PF Plzeň 6. – 9. stupeň	64	40
2202	učitel	plný	PF Olomouc	59	30
3001	ředitel,uč.	plný	Vyučen,SPŠS Plzeň, DPS, PR UK Praha, PF Brno	58	32

1031	učitelka	plný	PF Plzeň 5. -12.stupeň	57	31
1014	učitel	plný	PF Plzeň 5.- 12.stupeň, PF UK Praha	58	32
1049	učitelka	plný	ZČU Plzeň	30	5
2009	učitel	plný	ZČU Plzeň + DPS	32	5
1033	učitelka	plný	ZČU Plzeň + DPS	36	1
1089	učitelka	plný	UK Praha	56	31
1061	učitelka	plný	ZČU- PF Plzeň- 2. stupeň, rozšiřující stud. AJ	38	4
1074	učitelka	zkrácený	VŠE Praha, DPS	50	15
1075	učitelka	plný	PF Plzeň - I.cyklu RJ-NJ, rozšiřující stud. Z	59	33
1060	učitelka	plný	ČVUTPraha, učitelství odborných předmětů	36	4
1086	učitelka	plný	VŠE, DPS	36	3
1052	učitelka	plný	Hotel.škola Plzeň, ZČU Plzeň-specializace v pedagog.	27	5
1011	učitelka	plný	FF politologie, DPS	30	6
2008	UOV	plný	SŠ Rokycany, DPS	26	6
2203	učitel	plný	Vojenská akademie, DPS	53	6
1010	učitel	plný	SZTŠ Plzeň, PF UK Praha, PF Ostrava	54	21
1017D	učitel	plný	VŠSE Plzeň, DPS	63	35
1018	učitel, vých.por.	plný	PF Plzeň 5. – 12. stupeň	59	34
1022	učitelka	plný	vyučena, SŠ, DPS, PF- OU Ostrava	62	21
1046	učitelka	plný	VŠSE Plzeň, DPS	58	19
1042	učitelka	plný	VŠE Praha, DPS	50	20
1030D	učitel	plný	VŠSE Plzeň	63	11
1090	učitel	plný	ČZU Praha	47	4
1026	učitelka	plný	PF Plzeň 5.-12.stupeň	45	21
1092	vychovatelka	plný	SPŠ Karlovy Vary, ZČU-DPS	52	24
1005D	učitel	zkrácený	VŠ zem, DPS	64	14
2402	UOV	plný	VL prod.,kuchař,SŠ SOU, DPS, ZČU Plzeň	52	28
2410	UOV	plný	VL prod, SEŠ Plzeň, DPS	54	22
2503	UOV	plný	VL prod, kuchař, SŠP Plzeň, DPS	55	30
2501	UOV	plný	VL prod, kuchař, SŠP Plzeň, DPS	55	31
2403	UOV	plný	VL prod, EŠ Plzeň, DPS, UJAK Praha	52	28
2502	UOV	zkrácený	VL prod., SOU RO, DPS	54	20
1012	UOV	plný	Gymnazium, SPgŠ, DPS, VL kuchař	57	17
2409	učitel	plný	HŠ M. lázně, DPS	59	30
1093	učitel	zkrácený	VŠSE Plzeň + DPS	64	34
2001	UOV	plný	VL stroj., zámečnick,SPŠS Plzeň, DPS	60	31
2002	UOV	plný	VL, USO strojní, DPS	58	32

2201D	UOV	plný	VL, USO, DPS, VL automechanik	63	38
3040	UOV	plný	VL SPŠS Plzeň, DPS	62	39
3043	UOV	plný	VL, USO strojní, DPS	51	20
2204	UOV	plný	VL, SPŠD, DPS	58	18
2205	UOV	plný	VL, Gymnázium, DPS	46	17
2006	UOV	plný	VL, SPŠS Plzeň, DPS	43	16
2005	UOV	plný	VL, SOU, DPS	49	14
3045	UOV	plný	VL prodavač, SOU Rokycany, DPS, ZČU Plzeň	30	9
1027	učitelka	plný	PF Plzeň, PF- AJ	36	9
1029	učitelka	plný	ZČU Plzeň PF - NJ	39	13
3023	UOV	plný	SZTŠ Žlutice, VL kuchař, DPS, ZČU Praha	52	8
2405	UOV	plný	VL, SOŠ obchodu a služeb Plzeň, DPS, ZČU PF	38	7
1094	učitelka	zkrácený	ZČU Plzeň	25	1
1081	učitelka	plný	VŠ	49	15
1079	učitelka	zkrácený	ZČU Plzeň Aj – ČJ	29	1
1095	vychovalka	plný	SPŠ Karlovy Vary	54	15
2407	vychovalka	zkrácený	SZTŠ Stříbro+ DPS	58	28
2011	UOV	plný	VL, SZŠ Plzeň +DPS	45	22
2012	UOV	plný	VL, SPŠS Plzeň + DPS	40	9
2014	UOV	plný	ZČU Plzeň + DPS	24	1
2015	UOV	zkrácený	VL, MZ, Vysoká vojenská škola Vyškov	41	0,5

Pozn.: u pedagog.pracovníků v důchodovém věku vyznačte vedle poř. čísla D
 u externích pedagog. pracovníků vyznačte vedle poř. čísla Ex

5. Další vzdělání pedagogických pracovníků

Počet akcí v průběhu školního roku : 16

Počet zúčastněných pedagogů: 20

Obsah vzdělávání – předmět nebo oblast, pro kterou bylo vzdělávání určeno:

Studium v oblasti pedagogických věd se zaměřením na přípravu učitelů praktického vyučování a odborného výcviku.

PowerPoint 2007 a 2010.

Doškolovací kurz pro instruktory a učitele svařování.

Konzultační semináře pro předsedy zkušebních maturitních komisí.

Vyučovací styly učitelů a učební styly žáků.

Vývojové tendence v současné češtině.

Software Bakaláři – Elektronická klasifikace a tisk vysvědčení.

Studium k výkonu specializované činnosti – koordinace v oblasti ICT

Spisová služba.
 Brána matematikou otevřená.

Finanční náklady vynaložené na DVPP: 28.650,-- Kč

5.1. Výuka vedená odborně způsobilým učitelem

Předmět	Celkový počet hodin odučených týdně	Z toho odučených aprobovaně
Automobily	4,5	4,5
Anglický jazyk	78	78
Anglický jazyk - konverzace	5	5
Administrativa provozu	4	4
Český jazyk	58	58
Dějepis	10,25	10,25
Elektrotechnika	3	3
Ekonomika	41	35
Fyzika	26,25	26,25
Hospodářský zeměpis	3	3
Informační a komunikační technologie	59,5	43,5
Matematika	53	39
Management a marketing	12,25	12,25
Německý jazyk	61	61
Německý jazyk - konverzace	5	5
Oprávenství a diagnostika	6	6
Občanská nauka	22	6
Obchodní počty	2	2
Obchodní provoz	3	3
Právo	4,25	4,25
Propagace	3	0
Psychologie	5,25	0
Potraviny a výživa	7	7
Společenská výchova	1	1
Strojírenská technologie	17	17
Stolničení	7,5	7,5
Strojnictví	8,5	8,5
Stroje a zařízení	7	7
Technologie	46	46
Technická dokumentace	21,5	21,5
Technická měření	4	4
Tělesná výchova	46	46

Účetnictví	20	20
Zbožiznalství	12	12
Základy přírodních věd	17,75	13
Řízení motorových vozidel	2	2
Ruský jazyk	2	2
Daňová evidence	2	2
Písemná a elektronická komunikace	13,5	13,5
Výživa	8	8
Obchodní provoz a logistika	5	4
Výroba a odbyt v gastronomii	8	8
Praktická cvičení	10,5	10,5
Komunikace ve službách	2	2
Technologie oprav	6,5	6,5
Zemědělské stroje a zařízení	4	3
Nauka o lese	2,5	2,5
Myslivost	1	1
Základy zemědělské výroby	1	1
Motorová vozidla	1	1
CELKEM	753,5	686,5

6. Údaje o přijímacím řízení pro školní rok 2015/2016

Forma studia	Počet žáků přihlášených celkem		Počet vydaných rozhodnutí o přijetí k 31.8.2015	Počet žáků, kteří skutečně nastoupili k 1.9.2015	Počet odvolání proti nepřijetí ke studiu
	1 . kolo	Další kola			
Denní forma	223	83	326	195	0
Jiná forma	28	13	41	30	0

7. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků ve školním roce 2014/2015

7.1. Údaje o výsledcích vzdělávání žáků ve školním roce 2014/2015 – k 31.8.2015 (včetně závěrečných ročníků)

	Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Neprospěl	Neklasifikován
s MZ	3	10	33	1
S VL	5	48	2	0

7.2. Výsledky maturitních zkoušek v jarním období

Výsledky MZ			Počet žáků přihlášených k MZ celkem
Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Neprospěl	
3	10	33	58

7.3. Výsledky maturitních zkoušek v podzimním období

Výsledky MZ			Počet žáků konajících opravnou MZ – podzim
Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Neprospěl	
0	14	21	36

7.4. Jarní termín maturitní zkoušky – společná část

Počet žáků konajících MZ - jaro	Prospělo	Neprospěl
Český jazyk a literatura	28	18
Cizí jazyk – anglický jazyk	11	10
Cizí jazyk – německý jazyk	1	1
Cizí jazyk – ruský jazyk	0	0
Matematika	11	12

7.5. Výsledky závěrečných zkoušek

Výsledky ZZ			Z toho počet žáků konajících ZZ v opravném nebo náhradním termínu
Prospěl s vyznamenáním	Prospěl	Neprospěl	
5	48	2	19

8. Žáci s individuálním studijním plánem ve školním roce 2014/2015

Druh postižení	Celkem
Počet žáků s IVP	22
Z toho talentovaných	0
V jakém oboru	0

9. Školní metodik prevence (ŠMP)



Počet fyzických osob	1
Zařazení do platové třídy	13
Vyučovací povinnost – hodin	18
Funkci ŠMP zastává let	10
Působí i jako výchovný poradce	ano

9.1. Vzdělání školního metodika prevence

Vysokoškolské bakalářské	Vysokoškolské magisterské	Jiné
		PaedDr.

9.2. Specializační kurz pro metodiky prevence v celkové dotaci 250 hodin

Absolvoval/a	10. 9. 2007
Studuje, studium dokončí ve školním roce	-

9.3. Primární prevence rizikového chování ve škole

Škola využívá nabízených programů neziskových či jiných organizací	ano
Pokud ano, uveďte jakých	Ulice, o.s.
Škola vypracovává vlastní projekt, program, aj., jehož realizátory jsou učitelé	Ne
Popište, jaké vidíte v práci ŠMP výhody, nevýhody, možnosti, co by se mohlo podle Vás zlepšit, co by Vám pomohlo apod.	Uvítali bychom možnost získání větších finančních prostředků na primárně preventivní aktivity poskytující jiné organizace – občanská sdružení. Z naší zkušenosti máme zjištěno, že třetí osoba vstupující do výchovně vzdělávacího procesu na žáky působí mnohem lépe.

9.4. Hodnocení výsledků výchovného poradenství

Ve školním roce 2014/2015:

- pro pedagogické pracovníky proběhla beseda na téma **Mezilidské vztahy a Jak pracovat se žáky se SPU a SPUCH**
- v rámci předmětů občanské nauky, právní výchovy, českého jazyka a ostatních předmětů dostávají žáci informace o **škodlivosti užívání drog, alkoholu, kouření a nebezpečí různých forem rizikového chování**
- ve školním roce bylo provedeno 2 x **sociometrické šetření** v 1. a 2. ročnících se zaměřením na **šikanu mezi žáky a na jiné nevhodné chování**

9.5. Spolupráce školy se sociálními partnery / úřad práce, zaměstnavateli a dalšími /

Škola spolupracuje s Pedagogicko-psychologickou poradnou Plzeň, pracovištěm Rokycany v těchto oblastech:

- konzultace při vytváření individuálních plánů
- seznamovací akce žáků prvních ročníků
- společná setkání výchovných poradců ZŠ a SŠ z rokycanska

Spolupráce s Úřadem práce ČR, kontaktní pracoviště Rokycany v těchto oblastech:

- návštěvy a besedy ÚP v rámci **Úvodu do světa práce**
- účast pracovníků ÚP na **Dnu otevřených dveří**

Spolupráce s MěÚ Rokycany, s odborem sociálním a zdravotním v těchto oblastech:

- pravidelné konzultace nad problematikou žáků

Spolupráce s Policií ČR a Armádou ČR probíhá v těchto oblastech:

- nábor žáků pro práci u PČR a AČR

9.6. Firmy poskytující stipendium pro žáky SŠ:

Mubea Žebrák, s.r.o.
WEILER Holoubkov, s.r.o.
Strojárna TYC, s.r.o., Mýto
Doosan Škoda Power, s.r.o.

9.7. Preventivní program školy

A) Školní metodik prevence (dále jen ŠMP) a výchovný poradce (dále jen VP) :

Připravuje dotazníky pro sociometrická měření s třídními učiteli. Každodenně spolupracuje s každým učitelem a třídním učitelem při vyhledávání problémových žáků a skupin žáků, navrhuje způsob řešení vzniklých problémů. Spolupracuje s třídním učitelem na plánu a náplni třídnických hodin. Pravidelná kontrola schránky důvěry. Konzultace s pedagogickými pracovníky o výchovných problémech jednotlivých žáků. Zabezpečuje odborné a metodické pomoci pro pedagogické pracovníky – přednášky, besedy, konzultace. Spolupráce s metodiky prevence na ZŠ a SŠ okresu Rokycany. Práce ve výchovné komisi SŠ Rokycany.

Výše uvedené body byly splněny:

- připravil témata pro třídnické hodiny a skupinové informace
- připravil ve spolupráci s třídními učiteli IVP pro žáky s dys. poruchami
- spolupracuje s PPP Rokycany s Mgr. Ježkovou
- připravil podklady pro náborovou brožurku
- řídí spolu s ZŘTV výchovnou komisi
- spolupracuje s výchovnými poradci ZŠ v regionu Rokycan při náboru žáků
- všem žákům devátých ročníků ZŠ z rokycanska byla rozdána informační brožurka, proběhly dny otevřených dveří

B) Třídní učitel (dále jen TU) :

Cíle a oblasti třídnických hodin z ŠPS, (1x do měsíce dle rozvrhu). Plán aktivit se žáky ze třídy a plán třídnických hodin sestaven v termínu (do konce srpna).

Plán sociometrických měření mezi žáky ve třídě (sleduje problémové žáky a skupiny žáků ve třídě) odevzdá ŠMP do konce srpna. Spolupracuje s výchovným poradcem, s ostatními učiteli (učitelé teorie, učitelé odborného výcviku). Předává statistický přehled o konaných a připravovaných akcích školnímu metodikovi prevence. Řídí se Programem zaměřeným na prevenci a řešení šikany.

Výše uvedené body byly splněny:

- stanovili termín třídnických hodin – minimálně 1x měsíčně
- téma třídnické hodiny bylo určeno výchovným poradcem
- provedení třídnické hodiny zaznamenali do třídní knihy
- na třídnických hodinách také projednávali každodenní problémy žáků ve vztahových otázkách mezi sebou, v přípravě na vyučování atd.
- ve spolupráci s výchovným poradcem provedli ve třídě 3x socio – metrické šetření zaměřené na nevhodné chování žáků
- v 1. ročníku provedli v měsíci září adaptační den pro nově vzniklé kolektivy
- pracovali ve výchovné komisi
- spolupracovali s učitelem odborného výcviku

C) Učitelé teorie a učitelé odborného výcviku (dále jen učitelé) :

Pracují ve vyučovacích hodinách se žáky s SPU podle individuálně vzdělávacího programu. Sledují konkrétní podmínky a situace ve třídě a škole. Plán zájmové kroužkové činnosti odevzdán ŠMP do konce srpna, aktualizován do konce září. Samostatně se účastní vzdělávacích kurzů zaměřených na prevenci rizikového chování. Předává statistický přehled o konaných a připravovaných akcích ŠMP. Pravidelně sledují riziková místa v prostorách školy: šatny, toalety, chodba k jídelně, o přestávkách učebny a prostory okolo budovy v areálu SŠ. Může zabezpečit odborné a metodické přednášky nebo besedy pro pedagogické pracovníky. Řídí se Programem zaměřeným na prevenci a řešení šikany.

Výše uvedené body byly splněny:

- stanovili termín skupinové informace – minimálně 1x měsíčně
- téma skupinové informace bylo určeno výchovným poradcem
- provedení skupinové informace zaznamenali do Deníku evidence Odborného výcviku
- danému tématu věnovali minimálně 15 minut
- pracovali ve výchovné komisi
- spolupracovali s třídním učitelem



10. Prezentace školy

10.1. Účast žáků v soutěžích

Soutěž v CNC programování obráběcích strojů, dne 30.9.2014, Brno, žáci S4 – Filip Obrman (1.místo v kategorii), Filip Kořínek (2.místo v kategorii); celkové umístění: Filip Obrman – 2.místo

Soutěž „**Region 2015**“, dne 23.1.2015, Plzeň, žáci Kuníková Gabriela 1.místo (aranžování dárkového koše), Krtová Lucie 2.a 3.místo (dárkové balení), Turková Markéta 2.místo (dárkové balení lahve), Vrba David- diplom za účast

Soutěž ve stolování na téma: „První republika“, Domažlice, dne 28.1.2015, žáci Kubicová Tereza, Eidlerová Simona, Ulrichová Nikola, Gärtner Jakub- diplom za účast

Soutěž Hrnečku vař, Stod, dne 11.2.2015, žáci Lucie Černá, Kristýna Turková- 4.místo

Krajské kolo soutěže odborných dovedností žáků: „**Mechanik opravář motorových vozidel 2015**“, dne 11.2.2015, Kralovice, žák David Flajšhans – 12.místo, žák Jan Laštovka – 3.místo kategorie družstvo 4.místo

Regionální kolo soutěže **KOVO Junior 2015- Zámečník**, Tachov, dne 18.3.2015 žák Jindra Michal, Zádřapa David- diplom za účast

Celostátní odborná soutěž – **KOVO Junior 2015 – Mechanik seřizovač**, Chomutov, dne 18.3.2015 – 19.3.2015, Filip Oberman – 3.místo

Regionální kolo soutěže **KOVO Junior 2015- Obráběč kovů**, Plzeň, dne 27.3.2015 žák Juříš Pavel, Bělonož Petr -diplom za účast

Krajská soutěž – „**Zlatý pohár LINDE**“– 13.ročník dne 26.3.2015 žák Šůs Jiří 1.místo metoda 135, žák Klail Adam 1.místo metoda 311.

Celostátní odborná soutěž „**Prodavač 2015**“ v Ústí nad Labem dne 9.4.2015 žákyně Pazáková Tereza, Prokopová Marie -diplom za účast

Mezinárodní svářečská soutěž – **Zlatý pohár Linde, Frýdek-Místek**, dne 13.4.2015 - 15.4.2015, žák: Šůs Jiří- diplom za účast , Klail Adam 2.místo v teoretické části metoda 311.

Regionální soutěž odborných dovedností žáků Horšovský Týn, **Opravář zemědělských strojů**, dne 23.4.2015 žák Klail Adam-1.místo, Prechtl - 5.místo

Mezinárodní soutěž Dřevorubec Junior 2015, dne 28.4.2015 – 30.4.2015, Daniel Krč - 32.místo, Tomáš Kopecký - 37.místo, kategorie družstvo - 19.místo.

Celostátní soutěž v CNC programování, Praha, dne 25.4.2014 – 26.4.2014, žáci: Šůs Jiří – 2.místo, Szep Pavel – 4.místo, kategorie střední školy – SŠ Rokycany – 1.místo



Soutěž v odborných dovednostech učňů Kaufland – filiálka Praha Vypich, dne 4.5.2015,
žáci: Ester Rybínová, Tereza Pazáková, Kateřina Urbanová- diplom za účast

Celostátní odborná soutěž žáků oboru vzdělání **Opravář zemědělských strojů**, Světlá nad
Sázavou, dne 11.5.2015 – 12.5.2015 žák Klail Adam- diplom za účast

Soutěž „**Plzeňský korbel 2015**“, dne 15.5.2015, Plzeň, žáci Matěj Beránek, Parýzková
Barbara, Petrová Nikola- diplom za účast

10.2. Sportovní soutěže

MTB horská kola Žďár CUP dne 16. 10. 2014, crosscountry horských kol, žáci: Prachár,
Šafařík, Rybka, Hrubý, Berdych, Adamov, Pospíšil

Pohár „Josefa Masopusta“ – okresní kolo v kopané, Plzeň, dne 25.9.2014 – družstvo SŠ
1. místo

Florbal – okresní kolo pro střední školy, Rokycany dne 28.11.2014 – družstvo SŠ hoši -
2.místo; družstvo SŠ dívky - 3. místo

Soutěž v sálové kopané SŠ, Gymnázium Rokycany, dne 20.2.2014, účast – 2. místo

Sportovní hry SŠ v atletice, Plzeň, dne 8.4.2015, účast

Sportovní hry SŠ - O pohár hejtmana Plzeňského kraje, Plzeň, dne 15.4.2015, účast

Pohár „Josefa Masopusta“ – krajské kolo, Plzeň, dne 22.4.2015

Přespolní běh 2015, Rokycany, dne 24.4.2015

Soutěž „Vršíčekman – soutěž horská kola“, dne 12.6.2015

10.3. Prezentace školy na veřejnosti

Raut - JAF HOLZ spol. s r.o., Rokycany, dne 12.9.2014

Raut – „Setkání pod rokycanskou věží“, dne 18.9.2014, Město Rokycany

Raut – Nerudovka Plzeň, dne 9.10.2014

Raut – Občerstvení pro bývalé zaměstnance školství v důchodovém věku, Sokolovna
Rokycany, dne 14.10.2014

Raut – Vernisáž S+H, Rokycany, dne 4.11.2014



- Raut – Sokolovna – svatba, dne 22.11.2014
- Raut - Lisner – Sokolovna Rokycany, dne 11.12.2014
- Raut – Klub důchodců - Železářny Hrádek, obsluha účastníků, dne 11.12.2014
- Raut – Kolář – Sokolovna Rokycany, dne 12.12.2014
- Raut – MěÚ Rokycany, dne 15.12.2014
- Raut – Vernisáž S+H, Rokycany, dne 6.1.2015
- Raut – Nerudovka, Plzeň, dne 22.1.2015
- Raut – Vernisáž S+H, Rokycany, dne 10.3.2015
- Raut – Odborový svaz KOVO ČR – ZO Železářny Hrádek a.s., dne 12.3.2015
- Raut – Setkání starostů, Hrádek u Rokycan, dne 17.3.2015
- Raut – Občerstvení pan Hubka, dne 20.3.2015
- Raut – Nerudovka, dne 26.3.2015
- Raut – ZUŠ Rokycany, dne 13.4.2015
- Raut – Občerstvení pro bývalé zaměstnance školství v důchodovém věku, Sokolovna Rokycany, dne 14.4.2015
- Raut – paní Špačková, Veselá u Rokycany, dne 17.4.2015
- Raut – Techmánie, dne 28.4.2015
- Raut – MěÚ Veteráni, Rokycany, dne 8.5.2015
- Raut – Techmánie, Plzeň, dne 27.5.2015

10.4. EVVO:

Ekologický výlet Liblín, Kemp a tábořiště Kobylka, ve dnech 18.9.2014 – 19.9.2014, třída S2

Ekologický výlet Liblín, Kemp a tábořiště Kobylka, ve dnech 14.5.2015 – 15.5.2015, třída GOP2, GOP3

Ekologická exkurze – třídění odpadu, skládka Němčičky Rokycany, dne 5.5.2015, třídy GOP1, GOP2, GOP3, S1



Ekologický výlet, Liblín, Kemp a tábořiště Kobylka, ve dnech 16.6.2015 – 17.6.2015, třída S3.

11. Získání Europassu k osvědčení

Všichni úspěšní žáci ve školním roce 2015/2016, kteří získali výuční list v oboru vzdělání, obdrželi europass k osvědčení v českém jazyce a v anglickém jazyce.

12. Získání certifikátu Hospodářské komory ČR

Na základě výsledků závěrečných zkoušek ve školním roce 2013/2014, za přítomnosti odborníka z praxe (delegovaný HK ČR) byla vystavena „Osvědčení HK ČR“ těmto nejlepším absolventům:

Lukáš Dostal
Monika Krulišová
Romana Gráfová
Daniel Matouš
Anna Visocká
Diana Pitnerová

13. Školní koordinátor environmentálního vzdělávání, výchovy a osvěty (EVVO)

Působí na škole pedagog pověřený koordinací EVVO	ano
Uveďte jeho aprobaci	učitel všeobecně vzdělávacích předmětů

14. Souhrn akcí environmentálního vzdělávání

Vedení školy v tomto období:

- 1) dohlíželo na dostatečnou ekologizaci provozu školy:
 - a) systematické třídění odpadu
 - b) dodržování úspor energie (světla, chod dílen, provoz autoparku...)
- 2) zabezpečilo docházení dvou odborných časopisů (Příroda, Naše příroda) s přílohovými DVD s ekologickou tematikou

- 3) umožnilo žákům i pedagogům absolvovat ekologicky zaměřené exkurze a výlety
- 4) umožnilo koordinátorovi EVVO účast na vzdělávacích akcích a konferencích zaměřených na EVVO
- 5) škola je zapojena do programu „Recyklohraní“ – třídění elektrobaterií a vybraného elektrozařízení (spoluorganizátorem je společnost ASEKOL, která zajišťuje svoz a recyklaci)

Pedagogičtí pracovníci :

- 1) trvale zapojovali podle možnosti ekologická hlediska do výuky odborných předmětů
- 2) doprovázeli a odborně vedli žáky na ekologicky zaměřených pobytech - Liblín – Kobyłka (poznávání rostlin, stromů, ornitologie, beseda o fotografování)
- 3) žáci prvních ročníků absolvovali ekologické vycházky do okolí školy
- 4) byla měněna výzdoba ekologické třídy podle ročního období
- 5) dohlíželi na třídění odpadu na celé škole během školního roku

15. Projekty SŠ Rokycany

- návštěvy ÚP České republiky kontaktní pracoviště Rokycany a besedy v rámci Úvodu do světa práce
- účast na ÚP České republiky kontaktní pracoviště Rokycany Dnech otevřených dveří
- společná setkání výchovných poradců ZŠ a SŠ v PPP Rokycany
- spolupráce při zabezpečení akce Hospodářské komory
- projekt „ Podpora výuky finanční gramotnosti na střední škole“
- projekt – „ Motivace pro technické vzdělávání mládeže PK v roce 2013“
- projekt OPVK CZ.1.07/3.2.02/02.0016 – „Nadstavbové zvýšení kvalifikace ve vybraných oblastech zpracovatelského průmyslu rokycanska“
- projekt OPVK CZ.1.07/1.1.12 „Zkvalitnění výuky technických oborů na SŠ Rokycany pomocí inovovaných ŠVP, technického zázemí a vyškolených pedagogů“
- Projekt OPVK EU peníze středním školám CZ.1.07./1.5.00/34.0463 „Moderní škola“
- Projekt CZ.1.07/1.1.00/44.0002 „Podpora technického a přírodovědného vzdělávání v Plzeňském kraji“
- Projekt ROP NUTS II. Jihozápad – 34.výzva: „Modernizace vybavení a zařízení školy za účelem zkvalitnění teoretické a praktické výuky: (CZ.1.14.2.4.00/34.03288)

16. Spolupráce s firmami při zajišťování praktického vyučování (odborného výcviku)



Škola spolupracuje při zabezpečování odborného výcviku pro žáky čtyřletých oborů vzdělání zakončených maturitní zkouškou a tříletých oborů vzdělání zakončených závěrečnou zkouškou s následujícími firmami:

AHOLD Czech Republic, a.s. - Albert Rokycany

BILLA, spol. s r. o.

Rossmann, spol. s r. o.

PENNY MARKET, s. r. o. Hořovice

PENNY MARKET, s. r. o. Rokycany

Kaufland Česká republika v. o. s., Rokycany

SPAR Česká obchodní společnost, s. r. o.

Darovanský Dvůr Resort, s.r.o.

Strojírna TYC, s. r. o.

Mubea Žebrák, s. r. o.

Doosan Škoda Power, s. r. o.

WEILER Holoubkov, s. r. o.

OLBRICH CZ, spol. s r. o.

Romino car Plzeň

IVECO Ejpovice

Autoservis Běhounek, Rokycany

Autoservis Jelínek, Rokycany

DO-FI Rokycany

Střelnice, Rokycany

Sladovna Mýto

Corso Rokycany

Geis CZ s.r.o.

17. Údaje o výsledcích kontrol a inspekcí provedených v průběhu školního roku 2014/2015

1. KONTROLA KRAJSKÉHO ÚŘADU PLZEŇSKÉHO KRAJE – Výbor pro veřejné zakázky Zastupitelstva Plzeňského kraje, Ing. Věstislav Křenek, JUDr. Miloslav Hora, v termínu od 29.7.2014 a 29.8.2014.
2. KONTROLA KRAJSKÉHO ÚŘADU PLZEŇSKÉHO KRAJE – projekt CZ.1.07/1.1.12/03.0000, ve dnech: 24.9.2014 – 24.12.2014
3. KONTROLA KRAJSKÉ HYGIENICKÉ STANICE Plzeňského kraje se sídlem v Plzni. Územní pracoviště Rokycany, datum: 9.12.2014
4. OBLASTNÍ INSPEKTORÁT PRÁCE PRO PLZEŇSKÝ KRAJ A KARLOVARSKÝ KRAJ, datum: 04.02.2015

18. Řešení stížností

Důvodných	Částečně důvodných	Nedůvodných
0	1	0

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

Počet podaných žádostí o informace	0
Počet vydaných rozhodnutí o odmítnutí žádosti	0
Počet podaných odvolání proti rozhodnutí	0
Počet stížností na postup při vyřizování žádosti o informace	0

Datum zpracování zprávy:
30.9.2015

Datum projednání ve Školské radě:
12.10.2015



v.r. Ing. Jiří Olšar

Podpis ředitele a razítko školy

v.r. pověřený zástupce Ing. Eva Koutská

II. VÝROČNÍ ZPRÁVA O HOSPODAŘENÍ ŠKOLY

Přehled o hospodaření k 31.12. 2014 (v Kč)	
a) příjmy	
1. celkové příjmy	44 808 453,11
2. poplatky od zletilých žáků, rodičů nebo jiných zákonných zástupců /platby za obědy/	1 075 448,68
3. příjmy z hospodářské činnosti	3 344 827,86
4. ostatní příjmy	40 388 176,57
b) výdaje	
1. investiční výdaje celkem	2 397 294,--
2. neinvestiční výdaje celkem a z toho:	44 669 065,72
• náklady na platy pracovníků školy	21 734 323,--
• ostatní osobní náklady	1 604 956,--
• zákonné odvody zdravot. a soc. pojištění	7 766 741,--
• výdaje na učebnice, uč. texty a uč. pomůcky	608 092,74
• stipendia	0,--
• ostatní provozní náklady	12 954 952,98



Střední škola, Rokycany, Jeřabinová 96/III
č. tel.: 371 728 523, stredni@skola-rokycany.cz
www.skola-rokycany.cz

**Příloha: Účetní výkazy k 31.12.2014: Rozvaha, Výkaz zisků a ztrát, Příloha k účetní
uzávěrce.**