



STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA JOSEFA SOUSEDÍKA
755 01 VSETÍN, BENÁTKY 179

Výroční zpráva

ŠKOLNÍ ROK 2012/2013



OBSAH

1.	Základní údaje o škole – charakteristika školy	4
1.1.	Název a sídlo školy	4
1.2.	Právní forma	4
1.3.	Identifikátory školy	4
1.4.	Zřizovatel	4
1.5.	Odloučená pracoviště školy	4
1.6.	Součásti školy podle Rozhodnutí o zařazení do rejstříku škol	4
1.7.	Ředitel školy	4
1.8.	Statutární zástupce ředitele	4
1.9.	Kontakt	4
1.10.	Školská rada	5
2.	Historie školy	6
3.	Přehled oborů vzdělání, které škola vyučuje	7
4.	Přehled pracovníků školy	8
4.1.	Pedagogičtí pracovníci	8
4.2.	Požadovaná aprobovanost a stupeň vzdělání učitelů	11
4.3.	Nepedagogičtí pracovníci	11
5.	Přijímací řízení	13
5.1.	Žáci přihlášení a přijatí ke studiu pro školní rok 2013/2014	13
5.2.	Další údaje	14
5.2.1.	Přestupy, přijetí v rámci 1.ročníku studia	14
5.2.2.	Žáci přijatí do vyšších ročníků studia na základě rozhodnutí ředitele školy	14

6.	Výsledky výchovy a vzdělávání	15
6.1.	Celkový prospěch žáků ve škole za uplynulý školní rok	15
6.2.	Hodnocení výsledků ukončení studia – maturitní a závěrečné zkoušky	16
6.3.	Hodnocení výsledků výchovného působení	16
6.3.1.	Problematika výchovného poradenství na škole a prevence sociálně patologických jevů	16
6.3.2.	Pochvaly a ocenění	16
6.3.4.	Podmíněná vyloučení a vyloučení ze studia	16
6.3.5.	Snížené stupně z chování na konci školního roku	16
6.3.6.	Neomluvené hodiny za školní rok 2012/2013	16
6.4.	Školní poradenské pracoviště	17
7.	Další vzdělávání pedagogických pracovníků	20
7.1.	Studium	20
7.2.	Odborná školení, semináře a akce pro pedagogické pracovníky	20
8.	Aktivity a prezentace školy na veřejnosti	23
8.1.	Spolupráce s firmami a sociálními partnery	23
8.2.	Mezinárodní spolupráce a programy	24
8.3.	Projektová činnost – grantové programy	25
8.4.	Odborné a sportovní soutěže – počty zúčastněných žáků	26
8.5.	Odborné a sportovní soutěže – významné úspěchy školy	28
8.6.	Jiné významné výchovné a vzdělávací aktivity školy – počty žáků	29
8.7.	Mimoškolní aktivity	35
9.	Výsledky inspekční činnosti provedené ČŠI	37
10.	Závěr výroční zprávy	37

1. ZÁKLADNÍ ÚDAJE O ŠKOLE – CHARAKTERISTIKA ŠKOLY

1.1 NÁZEV A SÍDLO ŠKOLY

Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín
Benátky 1779
755 01 Vsetín

1.2 PRÁVNÍ FORMA

příspěvková organizace

1.3 IDENTIFIKÁTORY ŠKOLY

IČ: 13643878
DIČ: CZ13643878
IZO: 600018253

1.4 ZŘIZOVATEL

Zlínský kraj se sídlem ve Zlíně
Tř. T. Bati 21, 760 01 Zlín

1.5 ODLOUČENÁ PRACOVISŤE ŠKOLY

755 01 Vsetín, Bobrky 466
755 01 Vsetín, Trávníky 1824
755 01 Vsetín, Družstevní 1646

1.6 SOUČÁSTI ŠKOLY PODLE ROZHODNUTÍ O ZAŘAZENÍ DO REJSTŘÍKU ŠKOL

Střední odborná škola	1250 žáků kapacita
Školní jídelna	1300
Školní jídelna – výdejna	100

1.7 ŘEDITEL ŠKOLY

Mgr. Marek Wandrol – do 8. 11. 2012
Mgr. Josef Slovák – od 9. 11. 2012

1.8 STATUTÁRNÍ ZÁSTUPCE ŘEDITELE

Ing. Radim Kotrla – do 8. 11. 2012
Mgr. Marek Wandrol – od 9. 11. 2012

1.9 KONTAKT

telefon, fax: 575 755 011, 575 755 046
web: <http://www.sosvsetin.cz>
email: info@sosvsetin.cz
pracovník pro informace: Gabriela Válková – sekretariát zástupce ředitele školy

1.10 ŠKOLSKÁ RADA

Od 1.1.2012 při škole pracovala školská rada ve složení:

*Předseda: Mgr. Josef Slovák
Místopředseda: PhDr. Dana Kořenková
Členové: Ing. Tomáš Sousedík
 Ing. Markéta Čížová
 Miroslava Grobelná
 Marcela Karolová*

V tomto složení se ve školním roce 2012/2013 uskutečnilo jedno zasedání školské rady, a to dne 1.10.2012.

Vzhledem ke změně ředitele školy, jímž se stal od 9. 11. 2012 bývalý předseda školské rady Mgr. Josef Slovák, pracovala školská rada od 30. 4. 2013 nově ve složení:

*Předseda: Ing. Jaroslav Drozd
Místopředseda: PhDr. Dana Kořenková
Členové: Ing. Tomáš Sousedík
 Ing. Markéta Čížová
 Miroslava Grobelná
 Marcela Karolová*

V tomto novém složení se ve školním roce 2012/2013 uskutečnilo jedno zasedání školské rady, a to 30. 4. 2013.

2. HISTORIE ŠKOLY

Dějiny školy začínají rokem 1953 vznikem Střediska praktického vyučování, tehdy pracovních záloh. Později toto středisko přechází pod Pozemní stavby Olomouc n. p.. V roce 1985 vzniká samostatné Střední odborné učiliště stavební.

Se společenskými změnami po roce 1989 došlo k dalším změnám. Učiliště se stalo právním subjektem a změnil se jak název školy na Střední odborné učiliště Vsetín, Turkmenská 1612, tak i struktura oborů, kterým se lze vyučit.

K původním čistě stavebním oborům (zedník, tesař, truhlář, instalatér, elektrikář) přibýly obory gastro a služeb (kuchař, cukrář, číšník, servírka), čímž se rozšířily možnosti pro učňovský dorost.

Od 1. 1. 2004 došlo k zásadní změně a to, že se SOU Vsetín, Turkmenská 1612 sloučilo s SOU zemědělským a OU, Závěse Kalandry, Vsetín a vznikl nový subjekt pod názvem: Střední odborné učiliště a Odborné učiliště, Vsetín, Turkmenská 1612.

Od 1. 8. 2004 došlo ke změně názvu školy z důvodu přestěhování do nové budovy (bývalá ŽŠ Rybníky) – nový název Střední odborné učiliště a Odborné učiliště, Vsetín, Benátky 1779. Škola navíc pod sebe pojímá i žáky SOU strojírenského s.r.o. Vsetín.

Od 1. 9. 2005 došlo ke změně názvu školy z původního SOU a OU Vsetín na **Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín**. Škole byl přidělen čestný název po významné osobnosti města Vsetína.

Josef Sousedík byl geniální vynálezce, významný průmyslník a politik. Osobní přítel Tomáše Bati i Tomáše G. Masaryka. Díky svému neobyčejnému talentu byl přezdíván "Valašský Edison". Za druhé světové války působil jako hlava protinacistického odboje na Vsetínsku. Prezident Beneš Sousedíkovo hrdinství ocenil po válce udělením Československého válečného kříže. V roce jím otevřel vlastní závod na výrobu elektromotorů a dalších strojů podle svých patentů.

Závod se mnoho let úspěšně rozrůstal, v jednu chvíli zaměstnával více než 350 pracovníků. Josef Sousedík odmítl nabídku zlínského podnikatele Tomáše Bati na vytvoření společného podniku a když se později v důsledku hospodářské krize dostal do potíží, získala jeho podnik v roce 1934 v konkursu společnost Ringhofer-Tatra. Sousedík zde pracoval až do roku 1940 na ředitelském místě. Poté nadále s podnikem spolupracoval, ale v důsledku válečných událostí pouze jako soukromník.

Jeho elektrotechnická továrna také sestrojila mnoho komponent známého železničního vozu Slovenská strela.

K 1. 7. 2011 došlo v dějinách školy k další změně, a to ke sloučení se Střední školou obchodu a služeb Vsetín, přičemž nástupnickou organizací, vzhledem k počtu žáků a počtu nabízených oborů vzdělávání, byla stanovena Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín. Tímto se Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín stala jednou z největších středních škol ve Zlínském kraji, a tudíž přirozeným střediskem vzdělávání pro celý vsetínský region.

(foto: Josef Sousedík)

3. PŘEHLED OBORŮ VZDĚLÁNÍ, KTERÉ ŠKOLA VYUČUJE

Vyučované obory ve školním roce 2012/2013 (názvy podle Rozhodnutí o zařazení do rejstříku)	Kód oboru	Počet žáků
Obráběč kovů	23-56-H/01	20
Mechanik opravář motorových vozidel	23-68-H/01	99
Elektrikář – silnoproud	26-51-H/02	22
Truhlář	33-56-H/01	29
Instalatér	36-52-H/01	60
Tesař	36-64-H/01	42
Zedník	36-67-H/01	30
Opravář zemědělských strojů	41-55-H/01	23
Cukrář	29-54-H/01	64
Kuchař - číšník	65-51-H/01	94
Prodavač	66-51-H/01	12
Mechanik seřizovač	23-45-L/001	24
Mechanik seřizovač	23-45-L/01	28
Autotronik	39-41-L/01	53
Gastronomie	65-41-L/01	79
Ekonomika a podnikání	63-41-M/01	97
Obchodník	66-41-L/01	46
Podnikání	64-41-L/51	74
Celkový počet žáků k 30.9.2012		896

Školní vzdělávací programy pro jednotlivé obory vzdělávání jsou tvořeny podle struktury oborů vzdělávání poskytujících vzdělání jak s výučním listem, tak i s maturitní zkouškou, které se ve škole vyučují a vychází u dobíhajících oborů ze státních učebních dokumentů, jimiž jsou učební plány pro jednotlivé obory a u nových oborů z rámcových vzdělávacích programů pro jednotlivé obory vzdělávání. Oborová struktura školy je velmi pestrá. Tvoří ji obory z několika skupin oborů vzdělání, o které je ze strany uchazečů poměrně solidní zájem, a které se vzájemně velmi dobře doplňují. Například gastronomické a potravinářské obory zajišťují škole díky svým úspěchům na odborných soutěžích perfektní prezentaci školy na veřejnosti, stavební obory se podílejí na údržbě a opravách budov školy a strojírenské obory pak díky realizaci zakázek přispívají k dobrému hospodářskému výsledku školy.

Samotná vzdělávací nabídka v SOŠ Josefa Sousedíka Vsetín zahrnuje v současné době výše uvedené obory vzdělávání, které jsou aktivní téměř ve všech ročnících studia. Oborovou nabídku školy lze charakterizovat jako velmi širokou a vzhledem k naplněnosti jednotlivých oborů i korespondující s potřebami regionu.

Hlavním cílem v oblasti školního vzdělávacího programu je udržet všechny školou vyučované obory aktivní.

4. PŘEHLED PRACOVNÍKŮ ŠKOLY

Škola má díky Strategickému plánu rozvoje připraveno řešení personálního zabezpečení práce školy nejen v návaznosti na přirozenou obměnu pracovníků (odchody do důchodu), ale i v souvislosti s předpokládaným vývojem v počtu žáků, kteří školu navštěvují.

Pedagogický sbor školy je stabilizovaný, odborně i pedagogicky kvalifikovaný, má vyrovnanou strukturu a to nejen věkovou (průměrný věk 49 let), ale i z hlediska pohlaví, pouze s mírnou převahou mužů..

Mezilidské vztahy mezi pracovníky školy, ale i mezi pedagogy a studenty jsou solidní.

Odborná i pedagogická kvalifikovanost pedagogického sboru je na dobré úrovni, a proto hlavním cílem v personální oblasti je udržet stávající lidský potenciál a maximálně podporovat jeho další růst, včetně nepedagogických pracovníků.

4.1 PEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI

	K datu 30. 6. 2013	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní pracovníci	92	88,2722
Externí pracovníci	0	0

Pořad. číslo	Pracovní zařazení	Úvazek	Stupeň vzdělání	Obor	Praxe	Věk
1	učitel	0,7617	VŠ,Bc.	Učitelství odborných předmětů	13	44
2	UOV	1	ÚSO	Číšník	12	33
3	UOV	1	SO	Instalatér	19	52
4	UOV	0,500	SO	Cukrář	15	50
5	učitel	0,936	VŠ,Bc.	Učitelství odborných předmětů	22	43
6	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů pro střední školy	18	42
7	učitel	1	VŠ	Pedagogika	26	49
8	učitel	1	VŠ	Pozemní stavby	20	60
9	UOV	1	ÚSO	Traktorista-mechanizace zemědělství, DPS	30	53
10	učitel	1	VŠ	Pedagogické	34	58
11	UOV	1	VŠ	Ekonomika a řízení strojírenské výroby	7	60
12	UOV	1	VŠ	Specializace v pedagogice	27	47
13	UOV	0,820	VŠ,Bc.	bakalářské	10	35
14	učitel	1	VŠ	Ekonomika služeb	23	46
15	učitel	1	VŠ	Učitelství NJ	34	60
16	UOV	1	ÚSO	Kuchařka-servírka, provoz spol. stravování	17	44
17	UOV	1	SO	Tesař	12	46

Pořad. číslo	Pracovní zařazení	Úvazek	Stupeň vzdělání	Obor	Praxe	Věk
18	UOV	1	SO	Opravář siln. a mot. vozidel	4	44
19	UOV	1	ÚSO	Servírka, provoz společného stravování	15	53
20	UOV	1	úSO	Zedník, stavební provoz	9	35
21	UOV	1	ÚSO	Tesař, zpracování dřeva	11	35
22	UOV	0,500	SO	Tesař	16	44
23	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů - strojírenství	9	36
24	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných ekonomických předmětů	19	47
25	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů- obchod a služby	19	51
26	UOV	1	SO	Automechanik-mechanik silničních MV	10	43
27	učitel	1	VŠ	Učitelství	26	51
28	učitel	1	VŠ	Ekonomika, DPS	26	46
29	UOV	1	VŠ	Sociální pedagogika	17	42
30	učitel	1	VŠ	Učitelství pro II. stupeň Z,Bi	35	61
31	učitel	1	VŠ	Učitelství všeob.vzděl. předmětů pro SŠ	14	39
32	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů	28	51
33	UOV	1	VŠ	Učitelství odbor.předmětů – obchod, služby	10	40
34	UOV	1	ÚSO	Podnikatel	11	46
35	UOV	1	SO	Mechanik opravář pro zemědělské stroje	4	46
36	UOV	0,800	ÚSO	Frézař, strojírenství, DPS	31	57
37	učitel	1	VŠ	Technologie dřeva	13	65
38	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů, DPS	32	57
39	ZŘ pro TV	1	VŠ	Učitelství	24	50
40	učitel	1	VŠ	Učitelství pro střední školy	4	31
41	učitel	1	VŠ	Tělesná výchova a sport, DPS	34	58
42	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů	33	56
43	učitel	1	VŠ	Ekonomické	26	53
44	učitel	1	VŠ	Učitelství VVP TV,BV	13	48
45	učitel	1	VŠ	Speciální pedagogika	30	60
46	UOV	1	SO	Elektrikář-silnoproud	5	62
47	učitel	1	VŠ	Učitelství pro ZŠ	5	29
48	ZŘ pro PV	1	ÚSO	Střední zdravotní škola, DPS	15	59
49	učitel	1	VŠ	Německá literatura	13	37
50	UOV	0,500	ÚSO	Kuchařka, společné stravování	13	62
51	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů - strojírenství	31	60
52	učitel	1	VŠ	Učitelství VVP ČJ	11	35
53	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů	31	55

Pořad. číslo	Pracovní zařazení	Úvazek	Stupeň vzdělání	Obor	Praxe	Věk
54	učitel	1	VŠ	Učitelství VVP ČJ,ON	27	51
55	UOV	0,800	ÚSO	Traktorista-mechanizace zemědělství, DPS	33	56
56	učitel	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů	18	42
57	UOV	1	ÚSO	Strojírenství	24	46
58	učitel	1	VŠ	Učitelství VVP RJ,ON	26	50
59	UOV	0,500	SO	Truhlář	13	45
60	UOV	1	SO	Zedník	16	57
61	UOV	0,800	ÚSO	Opravář zemědělských strojů, provozní technika	13	63
62	UOV	1	ÚSO	Strojnictví, DPS	21	57
63	UOV	1	ÚSO	Automechanik, strojírenství, DPS	23	60
64	UOV	1	ÚSO	Číšník	12	32
65	UOV	1	SO	Instalatér	10	56
66	učitel	1	VŠ	Speciální pedagogika	15	44
67	UOV	1,06	VŠ	Spec.pedagogika	25	48
68	učitel	1	VŠ	Učitelství všeob.vzděl.předmětů	24	52
69	UOV	1	ÚSO	Elektromontér, elektrotechnika	15	65
70	UOV	1	ÚSO	Kuchařka-servírka, společné stravování	10	35
71	UOV	1	ÚSO	Opravář sil. mot. vozidel	5	46
72	učitel	1	VŠ	Hospodářská politika	17	44
73	učitel	1	VŠ	Strojírenské technologie	20	54
74	UOV	1	VŠ	Učitelství odborných předmětů-obchod a služby	21	51
75	učitel	1	VŠ	Učitelství všeob.vzděl.předmětů	25	51
76	UOV	0,500	ÚSO	Podnikání	25	49
77	UOV	1	ÚSO	Řízení firem	14	37
78	UOV	1	ÚSO	Oprav.zem.strojů, provoz.technika	14	52
79	učitel	1	VŠ	Učitelství pro I.stupeň TV,RJ	34	58
80	UOV	1	ÚSO	Automechanik, automobilová doprava, DPS	21	61
81	učitel	1	VŠ	Učitelství pro II.stupeň TV,Z	16	44
82	učitel	1	VŠ	Učitelství všeob.vzděl.předmětů	17	36
83	učitel	0,985	VŠ	Sociální pedagogika	19	47
84	ZŘ pro TV	1	VŠ	Učitelství VVP RJ,ON	19	45
85	ZŘ pro TV	1	VŠ	Strojírenská technologie, DPS	23	61
86	učitel	1	VŠ	Matematika	4	28
87	učitel	1	VŠ	Strojírenská technologie	4	57
88	učitel	1	ÚSO	Automechanik, strojírenství	21	62
89	UOV	1	ÚSO	Strojírenství	16	56
90	učitel	1	VŠ	Učitelství pro II.cykus-ČJ,D	40	67
91	UOV	1	SO	Cukrář	9	30
92	ředitel	1	VŠ	Učitelství všeobecně vzdělávacích před.-M,Ch	29	54

4.2 POŽADOVANÁ APROBOVANOST A STUPEŇ VZDĚLÁNÍ UČITELŮ

	v %
Požadovaný stupeň vzdělání	90
Aprobovanost výuky	87

V současné době splňuje kvalifikační předpoklady 90% pedagogických pracovníků, kteří aprobovaně odučí 87 % vyučovacích hodin. Vedení školy má vypracován dlouhodobý plán DVPP.

4.3 NEPEDAGOGIČTÍ PRACOVNÍCI

	K datu 30. 6. 2013	
	počet fyzických osob	přepočtené úvazky
Interní pracovníci	40	39,250
Externí pracovníci	0	0

Pořad. číslo	Pracovní zařazení	Úvazek	Stupeň vzdělání	Obor
1	mzdová účetní, personalista	1	ÚSO	Všeobecná ekonomika
2	asistentka ředitele	1	VŠ	Sociální práce
3	propagační pracovník	1	ÚSO	Strojírenství
4	vedoucí školní jídelny	1	ÚSO	Kuchařka-servírka, přírodovědná větev, vychovatelství
5	účetní-OP Bečva	1	ÚSO	Ekonomika obchodu a služeb
6	uklízečka	0,750	ÚSO	Zdravotní laborant
7	uklízečka	1	ÚSO	Brusička kovů
8	uklízečka	1	SO	Rodinná škola
9	technický pracovník	1	VŠ	Požární technika
10	projektový pracovník	1	VŠ	Pedagogika-psychologie, psychologie
11	administrativní pracovnice	1	ÚSO	Elektromechanik, podnikatel
12	správce majetku a budov	1	SO	Elektromechanik
13	skladní a AP OP Bobrky	1	ÚSO	Strojírenství
14	uklízečka	0,500	SO	Servírka
15	kuchařka	1	ÚSO	Mechanik seřizovač
16	uklízečka	1	SO	Mechanik seřizovač
17	servírka	1	SO	Prodavačka
18	ZŘ pro TEÚ	1	VŠ	Zemědělství
19	účetní	1	ÚSO	Ekonomika
20	kuchařka, uklízečka	1	ÚSO	Optik
21	správce ICT	1	ÚSO	Mechanik seřizovač
22	údržbář	1	SO	Pokrývač
23	asistentka ZŘ	1	ÚSO	Ekonomika a podnikání

Pořad. číslo	Pracovní zařazení	Úvazek	Stupeň vzdělání	Obor
24	servírka	1	SO	Kuchařka, servírka
25	hlavní kuchařka ŠJ	1	SO	Kuchařka-servírka
26	uklízečka	1	ÚSO	Ekonomika
27	uklízečka	1	ÚSO	důchodkyně
28	servírka	1	SO	Prodavačka
29	uklízečka	1	SO	Obchod
30	kuchařka	1	SO	Kuchařka
31	servírka	1	ÚSO	Servírka, společné stravování
32	servírka	1	SO	Servírka
33	finanční účetní	1	ÚSO	Ekonomika služeb
34	uklízečka	1	SO	Strojírenství
35	uklízečka	1	ÚSO	Učitelství pro MŠ
36	asistentka ZŘ	1	ÚSO	Gymnázium
37	účetní	1	ÚSO	Ekonomika
38	provozní	1	ÚSO	Všeobecná ekonomika
39	kuchařka	1	SO	Kuchařka-servírka, společné stravování
40	uklízečka	1	ÚSO	Uklízečka

5. PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ

5.1 ŽÁCI PŘIHLÁŠENÍ A PŘIJATÍ KE STUDIU PRO ŠKOLNÍ ROK 2013/2014

Kód	Obor	Délka studia (roky)	Forma studia	Počet přihlášených		Počet přijatých k 31.5.2013	Počet odvolání
				1.kolo	2.kolo		
26-51-H/02	Elektrikář – silnoproud	3	D	9		0	
33-56-H/01	Truhlář	3	D	19		0	
36-52-H/01	Instalatér	3	D	17		13	
36-64-H/01	Tesař	3	D	14		10	
36-67-H/01	Zedník	3	D	11		9	
29-54-H/01	Cukrář	3	D	38	2	21	
65-52-H/01	Kuchař - číšník	3	D	49	2	30	
66-51-H/01	Prodavač	3	D	5	1	0	
65-41-L/01	Gastronomie	4	D	22		9	
23-68-H/01	Mechanik opravář motorových vozidel	3	D	50	3	25	
41-55-H/01	Opravář zemědělských strojů	3	D	28	1	16	
23-56-H/01	Obráběč kovů	3	D	21	1	9	
23-45-L/01	Mechanik seřizovač	4	D	32	1	15	
39-41-L/01	Autotronik	4	D	21	1	13	
63-41-M/01	Ekonomika a podnikání	4	D	18	2	11	2
64-41-L/51	Podnikání	2	D	34		26	1
Celkem				388	14	207	3

Ve srovnání s loňským školním rokem došlo k poklesu počtu uchazečů o studium, který byl způsoben jednak poklesem počtu žáků vycházejících z 9. tříd základních škol, ale také změnou systému počtu možných podaných přihlášek ke studiu ze tří na dvě. Během prvních dvou kol přijímacího řízení se přihlásilo ke studiu některého z výše uvedených oborů studia 500 uchazečů, což je přesně o 112 uchazečů méně než vloni. Ke studiu pak bylo přijato 240 uchazečů, což však znamená oproti loňskému roku pokles o 40 žáků.

Pokud se týká samotného přijímacího řízení, pak na obory vzdělání zakončené výučním listem se přijímací zkoušky nekonaly. Rozhodujícím kritériem pro přijetí byl průměrný prospěch z 8. a 9. třídy ZŠ. Uchazeči byli přijímáni až do naplnění kapacity pro dané třídy jednotlivých oborů, v souvislosti s naplněností skupin pro odborný výcvik tak, aby složení jednotlivých tříd bylo co nejefektivnější. Tato kritéria platila pro všechna kola přijímacího řízení.

Na obory vzdělání zakončené maturitní zkouškou se přijímací zkoušky konaly formou SCIO testů, které se skládaly z testů z českého jazyka, matematiky a obecných studijních předpokladů.

Na obory nástavbového studia se přijímací zkoušky nekonaly. Rozhodujícím kritériem pro přijetí byl průměrný prospěch ze všech tří ročníků SŠ, který nesměl být vyšší než 2,6. Žáci byli přijímáni v pořadí od uchazeče s nejlepším průměrným prospěchem po uchazeče s nejhorším průměrným prospěchem, nepřesahujícím průměr 2,6, a to až do naplnění kapacity pro danou třídu. Maximální počet přijatých uchazečů po všech kolech přijímacího řízení byl stanoven na 30 studentů.

Proti rozhodnutí ředitele o výsledku přijímacího řízení byla podána 3 odvolání. Dvěma odvoláními bylo vyhověno v autoremeduře, jednomu odvolání nebylo KÚ Zlín vyhověno.

5.2 DALŠÍ ÚDAJE

5.2.1 Přestupy, přijetí v rámci 1.ročníku studia

- *Po řádném ukončení 1. a 2. kola přijímacího řízení byli žáci dodatečně přijímáni do 1. ročníku a zároveň umožněn přestup až do naplnění kapacity daných oborů a jednotlivých tříd.*
- *Dále byli umístěni do 1. ročníku žáci, kteří v průběhu vzdělávání přerušili studium.*

5.2.2 Žáci přijatí do vyšších ročníků studia na základě rozhodnutí ředitele školy

- *Do vyššího ročníku byli přijímáni žáci v případě, že v dané třídě i v daném oboru bylo volné místo a žáci splnili kritéria pro přijetí ke studiu.*

6. VÝSLEDKY VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ

Hlavním cílem školy v oblasti výsledků výchovy a vzdělávání je kvalitně připravovat žáky nejen v uvedených oborech studia, ale i v nadstandardních rozšiřujících kurzech tak, aby svým absolventům nabízela co možná nejširší okruh uplatnění na trhu práce a ty nejúspěšnější dobře připravila k dalšímu studiu na školách vyššího typu.

K tomu by měl výraznou měrou přispět rozvoj aktivních forem učení s využíváním inovativních prvků ve výuce, především pak ve výuce odborných předmětů a cizích jazyků, zajištění aktualizace učebnic, učebních pomůcek, zefektivnění systému využívání odborných časopisů ve výuce a využívání dalších informačních zdrojů.

V rámci odborného výcviku se škola nadále snaží maximálně využívat možností zajištění praxe žáků na instruktorských pracovištích u firem ve vsetínském regionu. Ve školním roce 2012/2013 tak škola spolupracovala se 76 smluvními pracovišti.

6.1 CELKOVÝ PROSPĚCH ŽÁKŮ VE ŠKOLE ZA UPLYNULÝ ŠKOLNÍ ROK

Počet žáků k 30. 6. 2013	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Nehodnoceno	Zanechalo studia, jiné - úbytek
848	55	693	71	29 (+24)	48

Průměrný prospěch ve škole: 2,43
Nejlepší třída: 2,00
Nejslabší třída: 2,83

Velmi dobrých výsledků dosáhli žáci tříd oborů Cukrář, Obchodník, Ekonomika a podnikání a Podnikání. Velmi špatný prospěch naopak prokazovali po celou dobu školního roku především žáci tříd oborů Mechanik opravář motorových vozidel a Kuchař – číšník.

Celkem prospělo 748 žáků, což je 88,2 procent z celkového počtu. Z nich pak 55 žáků prospělo s vyznamenáním, tedy 6,5 procent z celkového počtu žáku školy.

Celkem neprospělo 71 žáků, což je 8,4 procent z celkového počtu, přičemž 14 žáků bylo ze tříd závěrečných ročníků. Z výše uvedených 71 žáků neprospělo z jednoho nebo dvou vyučovacích předmětů 51 žáků, kteří absolvují opravné zkoušky, po jejichž úspěšném složení mají šanci pokračovat ve studiu. Zbývajících 20 žáků neprospělo ze tří či více vyučovacích předmětů.

Celkem 29 žáků, tedy zhruba 3,4 procent z celkového počtu žáků školy, nebylo hodnoceno. Během školního roku bylo přijato ke studiu 48 žáků a naopak studia zanechalo či studium přerušilo 96 žáků, což činí úbytek 48 žáků, tedy asi 5 procent.

6.2 HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ UKONČENÍ STUDIA – MATURITNÍ A ZÁVĚREČNÉ ZKOUŠKY

Typ školy	Počet žáků v posledním ročníku	Prospělo s vyznamenáním	Prospělo	Neprospělo	Jiné (náhradní termíny apod.)
Maturitní zkoušky	150	3	79	62	6
Závěrečné zkoušky	184	37	121	19	7
Celkové výsledky	334	40	200	81	13

Výsledky závěrečných zkoušek i maturitních zkoušek byly průměrné. 13 nejslabších žáků nespĺnilo podmínky k vykonání těchto zkoušek v řádném termínu. Celkem prospělo 240 žáků, což je 71,86 % z celkového počtu žáků, kteří konali maturitní nebo závěrečné zkoušky v řádném termínu. Z toho 40 žáků prospělo s vyznamenáním, což odpovídá 11,97 % žáků, konajících závěrečné a maturitní zkoušky.

Neprospělo 81 žáků, přesněji 62 maturantů a 19 žáků oborů vzdělání poskytujících vzdělání s výučním listem. Těchto 81 žáků tvoří 24,25 % z celkového počtu žáků, kteří konali maturitní nebo závěrečné zkoušky.

Všech 13 žáků, kteří nebyli připuštěni ke konání zkoušek v řádném termínu, bude mít možnost po úspěšném složení opravných zkoušek či zkoušek z odložené klasifikace, skládat maturitní či závěrečné zkoušky v dalších termínech.

6.3 HODNOCENÍ VÝSLEDKŮ VÝCHOVNÉHO PŮSOBENÍ

6.3.1 Problematika výchovného poradenství na škole a prevence sociálně patologických jevů

V SOŠ působili 2 výchovní poradci. Jeden výchovný poradce měl na starost práci se žáky a rodiči žáků, kteří se připravují na strojírenských a zemědělských oborech. Zároveň zajišťoval nábor žáků do 1. ročníku. Druhá výchovná poradkyně měla na starost práci se žáky a rodiči žáků, kteří se připravují na stavebních oborech. Tato výchovná poradkyně zároveň plnila funkci preventivní sociálně-patologických jevů. Oba pracovali podle plánu práce výchovných poradců, minimálního preventivního programu školy, strategie výchovného poradenství, metodického pokynu k prevenci rizikového chování u dětí, žáků a studentů ve školách a školských zařízeních a krizového programu proti šikanování.

Žáci školy se ve školním roce 2012/2013 zúčastnili celé řady odborných školení, především na téma kriminalita mládeže a drogové závislosti, což je patřičně zdokumentováno ve vyhodnocení minimálního preventivního programu školy za uplynulý školní rok.

6.3.2 Pochvaly a ocenění

V průběhu školního roku 2012/2013 bylo uděleno celkem 349 pochval, z toho:

91 pochval ředitele školy	převážně za vzornou reprezentaci školy v odborných soutěžích a vynikající prospěch
152 pochval třídního učitele	převážně za příkladný přístup k pracovním povinnostem
106 pochval učitele odborného výcviku	převážně za vzorné plnění pracovních povinností

6.3.3 Napomenutí a důtky

V průběhu školního roku 2012/2013 bylo uděleno celkem 229 napomenutí a důtek, z toho:

70 napomenutí třídního učitele	za drobná porušování školního řádu
15 napomenutí UOV	za drobná porušení řádů odloučených pracovišť
40 důtek ředitele	převážně za opakovaná porušení školního řádu a neomluvenou absenci
102 důtky třídního učitele	za opakovaná porušení školního řádu
2 důtky UOV	za opakovaná porušení řádů odloučených pracovišť

6.3.4 Podmíněná vyloučení a vyloučení ze studia

V průběhu školního roku 2012/2013 bylo uděleno 21 podmíněných vyloučení. Důvodem byla ve všech případech neomluvená absence. Vyloučen ze studia nebyl žádný žák.

6.3.5 Snížené stupně z chování na konci školního roku

	Počet	% ze všech žáků školy
2 – uspokojivé	6	0,71
3 – neuspokojivé	3	0,35

6.3.6 Neomluvené hodiny za školní rok 2012/2013

	Počet	% ze všech zameškaných hodin
1. pololetí	587	0,78
2. pololetí	578	0,70
za školní rok	1 165	0,74

6.4 ŠKOLNÍ PORADENSKÉ PRACOVISŤE

Školní poradenské pracoviště bylo zřízeno ve SOŠ Josefa Sousedíka Vsetín v září 2005 na základě systémového projektu ESF v rámci Operačního programu Vzdělávání pro konkurenceschopnost a ve své činnosti pokračovalo i ve školním roce 2012/2013 v rámci třetí fáze projektu pod názvem RAMPS VIP III. Jedním z hlavních cílů tohoto projektu je rozvoj služeb pedagogicko-psychologického a kariérového poradenství na úrovni školy.

Školní poradenské pracoviště vycházelo při své činnosti ve školním roce 2012/2013 z navržené koncepce a plánu práce zahrnující systematickou poradenskou podporu vzhledem ke škole a žákům v oblasti vzdělávání, kariérového rozhodování žáků, uplatnění vycházejících absolventů na trhu práce, integrace žáků se speciálními vzdělávacími potřebami, prevence školní neúspěšnosti, předčasného odchodu žáků ze vzdělávání a s tím související prevence rizikového chování a sociálně patologických jevů. Tuto odbornou poradenskou službu zabezpečovali po celý školní rok pracovníci ŠPP: školní psycholog, výchovní poradci, školní metodik prevence SPJ a pedagogové.

Z plánovaných aktivit se podařilo zabezpečit přenos informací o službách ŠPP všem žákům, pedagogům a rodičům, optimalizovat podmínky přechodu žáků ze základní školy do středoškolského prostředí využitím interakčních psychosociálních metod a skupinové dynamiky s cílem usnadnit adaptaci žáků a vytváření struktury třídního kolektivu. ŠPP se také podílelo na vytváření pravidel spolupráce mezi žáky a jejich interiorizací. Byla realizována depistáž žáků se SVP pro následné poradenské provázení. Žáci byli systematicky vedeni k zodpovědnosti za výsledky svého vzdělávání a k celoživotnímu vzdělávání, osvojování klíčových dovedností nezbytných pro život a práci (komunikace, rozhodování, týmová spolupráce aj.). Byla poskytována preventivní i intervenční pomoc žákům se vzdělávacími a výchovnými problémy v rámci individuálních setkávání u školního psychologa (optimalizace učebních metod, zvyšování motivace, sebevědomí, korekce chování, spolupráce s vyučujícími, třídními učiteli, rodinou). Byla taktéž zabezpečována pomoc sociálně znevýhodněným žákům.

Na základě čtvrtletních pedagogických porad vyhodnocujících výsledky vzdělávací a výchovné práce byla aktuálně řešena problematika neprospívajících, žáků s vysokou a podezřelou absencí, a to ve spolupráci s pedagogy a zákonnými zástupci. Byla věnována péče žákům s problémy osobnostními, rodinnými, sociálními a ohroženými sociálně patologickými jevy. V rámci setkávání s pedagogy byla realizována metodická a informační pomoc v oblasti využití efektivních didaktických a interakčních metod, poradenská práce s žáky se SVP, sociálně znevýhodněnými i nadanými. Byla poskytována koncepční a metodická pomoc při realizaci programu prevence SPJ. Poradenskou službu často využívali začínající pedagogové. Taktéž byla zabezpečována komunikace s rodiči, žáky, pedagogy, vedením školy. Probíhala spolupráce se specializovanými poradenskými institucemi a dalšími sociálními partnery – PPP, SPC, občanskými sdruženími atd. Průběžně se uskutečňovala účast ve vzdělávacích a metodických aktivitách předkladatele projektu v Praze, monitoring, evaluace činnosti ŠPP a jeho propagace.

Realizované činnosti byly ve školním roce 2012/2013 zabezpečovány pro žáky individuálně a skupinově. Skupinová setkávání probíhala dle harmonogramu ročních skupinových činností pro školní rok 2012/2013, a to u prvních a vycházejících ročníků, aktuálně pak i v jiných třídních kolektivech dle potřeby. Jednalo se o systematickou práci s prvními ročníky (7 tříd po 12 setkáních), dále kariérové poradenství u vycházejících ročníků (14 tříd po 3 setkáních), aktuálně pak i v jiných třídních kolektivech dle potřeby, zejména na základě podnětů třídních učitelů (celkem pro 14 tříd). Nově se program Dopravní psychologie uskutečnil pro žáky všech vycházejících ročníků, jednalo se tedy celkem o 14 tříd. Žáci dobře spolupracovali, byli aktivní a program je zaujal. Nově také byl realizován program Efektivní učení pro maturitní ročníky (celkem pro 7 tříd).

Během školního roku se uskutečnilo 161 skupinových setkání pro žáky. Individuálních schůzek s žáky, rodiči, pedagogy a ostatními sociálními partnery bylo 512 (z toho 99 s žáky). Celkem poradenským pracovištěm prošlo 648 žáků.

Ve třídách prvních ročníků proběhlo sociometrické měření jako prevence sociálně patologických jevů. Toto šetření bylo realizováno v lednu a únoru 2013 formou testování „tužka-papír“ v prostorách ŠPP a celkem se jej zúčastnilo 247 žáků. V měsíci březnu byly výsledky šetření prezentovány v jednotlivých třídách a realizovala se individuální konzultace s třídními učiteli, na které obdrželi podrobnou závěrečnou zprávu. Na základě výsledků testů a hierarchie třídy dle oblíbenosti bylo možno efektivněji se třídním kolektivem pracovat, motivovat jej, cíleně vést, vysledovat postavení každého žáka, jeho přátelské i nepřátelské vazby i případné ohrožení. Třídní učitelé získali podrobný obraz své třídy a byli upozorněni na ohrožené žáky i na žáky nacházející se v záporné polovině třídy.

Žáci prvních ročníků absolvovali celoroční skupinový komunitní program a považovali jej z 93% za velmi dobrý či dobrý. Při celkovém hodnocení práce školního psychologa ve třídách se prokázalo, že 75% studentů si myslí, že by měl školní psycholog sídlit přímo ve škole.

Další realizovaný program Řekni ne drogám, zaměřený na protidrogovou prevenci, byl zhodnocen žáky prvních ročníků rovněž z 87% jako velmi dobrý a dobrý.

Pro žáky vycházejících ročníků bylo realizováno kariérové poradenství, které bylo rozděleno do tří bloků. Tento program Příprava pro vstup na trh práce žáci zhodnotili jako velmi dobrý a dobrý v 94%, což lze považovat za velmi pozitivní výsledek. Bylo zjištěno, že s volbou oboru bylo spokojeno 67% žáků. Budoucí povolání v oboru kvalifikace předpokládá pouze 43% žáků. Připravenost pro jednání zaměstnavatelem cítí 72% vycházejících žáků. S žáky se velmi dobře spolupracovalo, témata je většinou zajímala a snažili se aktivně diskutovat o situaci na trhu práce.

Z uvedeného hodnocení vyplývá, že programy a služby mohou být v obdobné formě nabízeny žákům, rodičům a pedagogům i v příštím školním roce 2013/2014, kdy školní poradenské pracoviště bude realizovat svou činnost ve třetí etapě své existence v rámci pokračování systémového projektu Rozvoj a metodická podpora školních a školských poradenských služeb - VIP Kariéra III.

7. DALŠÍ VZDĚLÁVÁNÍ PEDAGOGICKÝCH PRACOVNÍKŮ

Další vzdělávání škola řeší dle pokynů MŠMT ČR k DVPP. Celkové finanční náklady na DVPP a vzdělávání ostatních pracovníků činily ve školním roce 2012/2013 Kč 167 294,-. Z toho celá částka byla zaplacená za školení a semináře prováděné NIDV Zlín a dalšími akreditovanými školícími středisky.

V oblasti dalšího vzdělávání pedagogických pracovníků má škola vypracován dlouhodobý plán DVPP, na jehož základě chce mít plně kvalifikovaný pedagogický sbor.

Vedení školy ve spolupráci s vedoucími odborných sekcí pravidelně mapuje a eviduje veškerá školení pedagogických pracovníků a snaží se pedagogům, ale i ostatním pracovníkům školy, vytvářet co nejlepší podmínky pro jejich další vzdělávání.

Ročně se pedagogové zúčastňují celé řady školení, týkajících se jak jejich odbornosti, tak i školení zaměřených na pedagogiku, psychologii, komunikaci, využívání moderní didaktické techniky a informačních technologií.

7.1 STUDIUM

V průběhu školního roku pracovalo na dosažení potřebné kvalifikace 9 pedagogických pracovníků školy, a to v následujících typech studia:

VŠ – 5. ročník: 2 učitelky

VŠ – 2. ročník: 1 učitel odborného výcviku

VŠ – 1. ročník: 1 učitel odborného výcviku

DPS: 5 učitelů odborného výcviku

7.2 ODBORNÁ ŠKOLENÍ, SEMINÁŘE A AKCE PRO PEDAGOGICKÉ PRACOVNÍKY

Datum	Název vzdělávací akce	Počet účastníků
Úsek teoretického vyučování		
20.8.- 22.8.2012	Zlínská letní škola moderních učitelů	1
30.8.2012	Seminář pro úspěšné předkladatele Projektů mobility	2
20.9.2012	Firma ve škole, škola ve firmě	1
3.10.2012	Krajský veletrh programů a aktivit EVVO	1
4.- 7.10.2012	Vzdělávací seminář v Památníku Ravensbrück	1
16.- 17.10.2012	Vstupní seminář Globe	1
16.- 17.10.2012	EDU konference – SolidWorks a SolidCAM hrou	1
17.10.2012	Aktuální změny právních předpisů ve školské praxi	2
11. a 18.10.2012	Vzdělávací program „Poradenství pro začínající podnikatele“	2
23.10.2012	Střešní konstrukce a zateplení střešních pláštů	1
2.11.2012	Konzultační seminář pro vyučující matematiky	1
13.- 14.11.2012	Inteligentní elektroinstalace iNELS Bus Systém	1
20.11.2012	Konzultační semináře pro management škol	2
21.11.2012	Učíme anglicky – společně a efektivně	2
26.11.2012	Soudobé dějiny a moderní výuka – pátráme po minulosti	1

Datum	Název vzdělávací akce	Počet účastníků
29.11.2012	Seminář – Kapr v naší kuchyni	2
1.- 2.12.2012	Anglicky v elektronice	2
3.12.2012	Konzultační seminář k písemné práci z českého jazyka a literatury	3
3.12.2012	Projekt F1 ve školách	2
7.12.2012	Motivace a sociální potřeby v pedagogické praxi	1
7.12.2012	Den autodiagnostiky 2012	1
12.12.2012	Český parlament a parlamentarismus	1
18.12.2012	Seminář pro nové předkladatele projektů mobility programu Leonardo da Vinci	1
7.1.2013	Školení Comenius – regio	1
9.1.2013	Seminář Ve světle výsledků maturitní zkoušky 2011 – ČJ a literatura	3
9.1.2013	Školení SolidWorks	2
10.1.2013	Workshop k projektům Comenius a Grundtvig	1
15. a 17.1.2013	Školení IT „Použití Notebooku v pedagogické praxi“ – projekt Řemeslo	33
16.1.2013	Školení Comenius – partnerství	1
22. a 29.1.2013	Školení IT „Úprava fotografií“ – projekt Řemeslo	31
22.- 23.1.2013	Školení SolidWorks – SolidCam	2
28.1.2013	Seminář k programům Grundtvig	1
5. a 7.2.2013	Školení IT „Animace“ – projekt Řemeslo	30
6.,13.,20.2.2013	Školení SolidWorks	3
6.2.2013	Šikana	2
7.2.2013	Konzultační seminář pro školní maturitní komisaře	3
11. a 12.2.2013	Školení IT „Zpracování videa“ – projekt Řemeslo	33
14. a 21.2.2013	Konzultační seminář pro předsedy maturitních komisí	6
18.2. a 19.2.2013	Školení IT „SharePoint“ – projekt Řemeslo	30
20.2.2013	Pracovní schůzka garantů a řešitelů „Inovace ve výuce AJ“	2
1.3.2013	Konzultace – Evropské projekty Comenius	1
4.3.2013	Prezentace MOODLE	35
5. a 7.3.2013	Školení IT „Použití interaktivní tabule“ – projekt Řemeslo	27
6.3.2013	Přírodovědný Inspiromat	2
6.,8.,13.,14.3.2013	Školení SolidWorks	3
15.3.2013	Projekt mobility programu Leonardo	1
19.3.2013	Seminář Microsoft pro školství	1
25.3.2013	Porada školních metodiků prevence SŠ	1
6. a 7.4.2013	Školení „Řešení neřešitelného“, Velké Karlovice	2
9. a 10.4.2013	Školení „Mentoring“	1
9.4.2013	Seminář pro pedagogy v Senátu ČR	1
10.4.2013	Seminář Vady a poruchy staveb	1
12.4.2013	Počítač jako pomocník (nejen) při výuce Matematiky	1

Datum	Název vzdělávací akce	Počet účastníků
18.4.2013	Seminář Microsoft pro školství	2
18.4.2013	Schůzka metodiků Zlínského kraje	1
19.4.2013	Exkurze Megat s.r.o. Zlín	1
23.4.2013	Schůzka metodiků Zlínského kraje	1
25.4.2013	Seminář pro učitele „Etiketa ve školním prostředí“	34
15. a 16.5.2013	Školení „Mentoring“	1
30.5.2013	Seminář UNIV 3	2
11.6.2013	Desiminační konference programu Leonardo	1
12.6.2013	Webinář – dynamická geometrie	1
12.6.2013	OUP Professional Development	2
14.6.2013	Seminář pro nové předkladatele – Leonardo	1
17.6.2013	Seminář – Virtuální třída – výuka AJ	1
19.6.2013	Učíme anglicky – společně a efektivně	2
19.6.2013	Setkání výchovných poradců	3
24.6.2013	Školení ECVET Zlín	1
24.6.2013	Valná hromada AČ ČR Brno	1
Úsek praktického vyučování		
21.9.2012	Seminář „Využití programového jazyka Heidenhain pro CNC stroje“, Praha	2
16.10.2012	Seminář DVPP „Vzdělávání managementu škol – BOZP a PO“	2
25.10.2012	Školení na obsluhu zvedacího zařízení (jeřábík a vazač)	6
13.- 14.11.2012	Školení ELKO Holešov (INELS Bus Systém)	1
15.11.2012	Odborný stavební seminář Zlín	3
5.12.2012	Exkurze – Slovácké strojírny, návštěva fa Hitec, Uherský Brod	8
9.1.2013	Školení Solid/CAM pro CNC	2
16.1.2013	Školení BOZP 2013, Zlín	2
17.1.2013	Školení IT „Použití notebooku v pedagogické praxi“ – projekt Řemeslo	12
22.- 23.1.2013	Školení Solid/CAM	2
29.1.2013	Školení IT „Úprava fotografií“ – projekt Řemeslo	12
1.2.2013	Odborný seminář „Soutěžní cukrářské výrobky“, Hradec Králové	1
6.2.2013	Školení „Šikana“ (týmová spolupráce, krize, konflikty a jejich řešení)	1
7.2.2013	Školení IT „Animace“ – projekt Řemeslo	12
11.2.2013	Školení IT „Zpracování videa“ – projekt Řemeslo	12
12.2.2013	Školení Využití mediačních technik	1
16.- 17.2.2013	Odborný seminář „Dřevěná okna“	2
20.2.2013	Projekt „Jídlo zblízka“	2
21.2.2013	Školení IT „SharePoint“ – projekt Řemeslo	12
26.- 27.2.2013	Školení SolidWorks	2
4.3.2013	Prezentace MOODLE	5
7.3.2013	Školení „Etiketa ve školním prostředí“, Valašské Meziříčí	1

Datum	Název vzdělávací akce	Počet účastníků
7.3.2013	Školení IT „Použití interaktivní tabule“ – projekt Řemeslo	12
13.- 15.3.2013	Projekt „Jídlo zblízka“	2
16.3.2013	Odborný seminář „Studená kuchyně“, Rožnov pod Radhoštěm	2
19.3.2013	Odborný seminář „Elektroinstalace 2013“	2
6.-7.4. 2013	Školení „Řešení neřešitelného“, Velké Karlovice	1
9.,10.,16.4.2013	Školení „Mentoring“	2
25.4.2013	Seminář pro učitele „Etiketa ve školním prostředí“	35
13.- 17.5.2013	Kurz svařování plastů	1
15.- 16.5.2013	Školení „Mentoring“, Luhačovice	2
15.- 17.5.2013	Školení „Jídlo zblízka“, Přerov	2
16.-17.5. 2013	Seminář „Projekt UNIV3“, Pardubice	2
24.5.2013	Projekt „Řemeslo“, Vinex Brno	1
30.- 31.5.2013	Seminář „Projekt UNIV3“, Pardubice	3
19.- 21.6.2013	Školení „Jídlo zblízka“, Přerov	2
20.- 21.6.2013	Projekt UNIV3, Pardubice	2
24.6.2013	Motivační seminář Brno	2
24.6.2013	Valná hromada AČ ČR Brno	3

Ve školním roce 2012/2013 vyslalo vedení školy pedagogické pracovníky na téměř 100 vzdělávacích akcí, přičemž celkem se těchto akcí zúčastnilo více než 500 pedagogů školy.

Z výše uvedeného přehledu absolvovaných seminářů a školení je patrné, že v SOŠ Josefa Sousedíka Vsetín je na další vzdělávání pedagogických pracovníků kladen opravdu velký důraz.

8. AKTIVITY A PREZENTACE ŠKOLY NA VEŘEJNOSTI

8.1 SPOLUPRÁCE S FIRMAMI A SOCIÁLNÍMI PARTERY

Škola spolupracuje s téměř 100 firmami, především ze vsetínského regionu. Z toho 83 firem jsou smluvní pracoviště školy, které pomáhají škole především se zajištěním odborného výcviku. Mnohé firmy se velmi aktivně podílí na náborových akcích školy.

Hlavní oblasti spolupráce s firmami:

a) Spolupráce při profesním směřování žáků ze ZŠ

- dny otevřených dveří
- třídní schůzky
- nabídka finanční podpory – stipendia

b) Spolupráce při vzdělávání žáků na SŠ

- participace na tvorbě školních vzdělávacích programů, odborná evaluace obsahu vzdělávání, externí pracovníci (odborníci z praxe do škol), přednášky odborníků z firem ve škole (domluvené tematicky orientované)
- zajištění odborného výcviku žáků v partnerských firmách
- stipendium pro žáky
- další podpora vzdělávání (učební materiály, audiovizuální programy, novinky – transfer informací, poznatků)
- další vzdělávání pedagogických pracovníků vyučujících odborné předměty ve firmách, odborné stáže pedagogických pracovníků v partnerských firmách
- odborné exkurze a odborné stáže žáků v partnerských firmách
- participace na přípravě zadání závěrečných zkoušek a účast v komisích u těchto zkoušek
- participace (odborná či finanční) na organizování soutěží s odborným zaměřením (Instalatér roku, atd.)
- pomoc při realizaci mezinárodních výměnných stáží
- možnosti sebezprezentace partnerských firem před žáky závěrečných ročníků
- podpora orientace absolventů na zaměstnání v partnerských firmách

c) Další formy spolupráce

- společné aktivity v public relations, společné“ webové prostředí (firma ve škole , škola ve firmě – nabídky pracovních příležitostí)
- příprava programů celoživotního vzdělávání pro oblast dospělé populace
- partnerství v projektech EU

8.2 MEZINÁRODNÍ SPOLUPRÁCE A PROGRAMY

V oblasti zahraniční spolupráce se škola může chlubit velmi silným zahraničním partnerem. Jde o vzdělávací agenturu F+U Sachsen gGmbH v Chemnitz v Německu, se kterou škola spolupracuje v rámci programu Leonardo da Vinci. Ve školním roce 2012/2013 zde absolvovalo odbornou stáž 18 žáků školy.

Dalším zahraničním partnerem, se kterým škola úzce spolupracuje je Obchodní akademie v rakouském Modlingu, Novou přeshraniční spolupráci pak škola během uplynulého školního roku navázala se SOŠ Púchov na Slovensku.

8.3 PROJEKTOVÁ ČINNOST – GRANTOVÉ PROGRAMY

PROGRAMY EU

Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost

- ❖ Škola je realizátorem projektu č. projektu CZ.1.07/1.1.38/02.0010 **Řemeslo – tradice a budoucnost**, který byl zahájen 1.11.2012 a ukončen bude 30.3.2015. Na projektu spolupracují další tři partnerské střední odborné školy - SOŠ Otrokovice, SOŠ a Gymnázium Staré Město a COPT Kroměříž. Cílem projektu je komplexní podpora vzdělávání v technických oborech a řemeslech formou propagace a zkvalitnění vzdělávání. Projektové aktivity jsou zaměřeny na širokou cílovou skupinu žáků řemeslných oborů středních odborných škol Zlínského kraje, jejich odborné učitele, ale také žáky základních škol - žákům základních škol je umožněno poznání teorie i odborné praxe ve středních odborných školách.
- ❖ V projektu **Zkvalitnění výuky v SOŠ Josefa Sousedíka Vsetín** č. projektu CZ.1.07/1.5.00/34.0523 vystupuje škola taktéž jako realizátor. Projekt byl zahájen 1.8.2012 a bude ukončen 31.7.2014. Cílem projektu je prostřednictvím nových metod a nástrojů docílit zkvalitnění vzdělávání. Pedagogové školy vytvářejí nové, digitální učební materiály, které budou následně používat při vyučování.
- ❖ Škola je zapojena jako partner (místní centrum dalšího vzdělávání) do projektu realizovaného MŠMT, který má název **UNIV 3**. Projekt zkvalitňuje nabídku dalšího vzdělávání, zejména rekvalifikačních programů širokou podporou procesu uznávání výsledků předchozího učení. V rámci projektu bude realizována tvorba a ověřování programů dalšího vzdělávání podle standardů NSK a vyhlášky 176/2009 Sb. a bude modernizován proces akreditací.
- ❖ **PROJEKT RAMPS-VIP III.** – škola je partnerem v tomto projektu, který je zaměřen na rozvoj a metodickou podporu poradenských služeb. Jeho předkladatelem je MŠMT. Projekt je zaměřen na zvýšení kvality poskytovaných služeb školního poradenského pracoviště. Tyto služby jsou poskytovány školním psychologem ve spolupráci s výchovnými poradci, metodikem prevence a pedagogy školy.
- ❖ Škola se stala v průběhu školního roku partnerem těchto krajských projektů - **Rozvoj a podpora kvality ve vzdělávání, Inovativní přístup k výuce angličtiny ve Zlínském kraji a Zlepšení podmínek pro výuku a praktických dovedností žáků v přírodovědných a technicky zaměřených předmětech na ZŠ a SŠ.**

Regionální operační program Střední Morava

Úsilí školy o získání grantu z **ROP Střední Morava** bylo úspěšné. Škola je v tomto operačním programu realizátorem projektu *Modernizace vybavení centra odborného vzdělávání.*

Ostatní

Škola bude nadále každoročně usilovat o podporu mobility svých žáků prostřednictvím programu **Leonardo da Vinci**

8.4 ODBORNÉ A SPORTOVNÍ SOUTĚŽE – POČTY ZÚČASTNĚNÝCH ŽÁKŮ

Název soutěže, přehlídky	Počty účastníků :			
	Školní a okresková kola	Okresní kolo	Oblastní kolo	Ústřední kolo
Světová olympiáda kuchařů a cukrářů IKA/Olympiade der Koche 2012, Erfurt				2
Softbalový turnaj vsetínských středních škol	21			
Okreskové kolo hochů a dívek v košíkové	10			
Okreskové kolo ve fotbalu - hoši	15			
Šachový turnaj středních škol		17		
Turnaj 17. listopadu v odbíjené smíšených družstev, Vsetín		10		
Okreskové kolo středních škol ve florbalu hoši, dívky, SŠ Kostka, Vsetín	23			
Šachy GP		16		
Okresní kolo středních škol ve florbalu dívky, SŠ Kostka, Vsetín		13		
Turnaj 17. listopadu v odbíjené smíšených družstev, Púchov				6
Vánoční turnaj v malé kopané, odbíjené, florbalu, stolním tenise	27			
Okreskové kolo v odbíjené hochů, SPŠS Vsetín	7			
Okreskové kolo v odbíjené dívek, SŠ Kostka Vsetín	7			
Okresní kolo středních škol v házené hoši, Zubří		9		
Okresní olympiáda v ČJ		1		
Barmanská soutěž Hanácký pohár - Prostějov				2
Soutěž v modelování SolidWorks			3	
Matematická soutěž „Vytrvalý logik SOŠ Josefa Sousedíka Vsetín.“	35			
Celostátní matematická soutěž žáků SOŠ		2		
Okresní kolo v kopané hoši, Val. Meziříčí		15		
Juniorský maraton Zlín			21	
Soutěž PO očima dětí		1		
Semifinálové kolo F1 ve školách			7	

Název soutěže, přehlídky	Počty účastníků :			
	Školní a okrsková kola	Okresní kolo	Oblastní kolo	Ústřední kolo
Celostátní finále F1, Plzeň				7
Soutěž – „Jedeme v tom spolu aneb z nás piráti nebudou“		1		
7.ročník Školního turnaje v halové kopané, Sport. hala Na Lapači, Vsetín	72			
Barmanská soutěž – Radegast Birell CUP 2013				2
Bowlingový turnaj	15			
Soutěž o „Nejlepší podnikatelský záměr“		2		
Krajská týmová práce – v rámci projektu Inovativní přístup ve výuce AJ		4		
Soutěž SUSO, krajské kolo, Ostrava			4	
Czech Carving Cup Ostrava				1
Soutěž „Učeň tesař 2013“, Ostrava			2	
Školní kolo HMTT učební obor MOMV	16			
Školní kolo HMTT učební obor Instalatér	12			
Školní kolo HMTT učební obor Zedník	18			
Školní kolo HMTT učební obor Tesař, Truhlář	27			
Školní kolo HMTT učební obor Obráběč kovů	9			
Školní kolo HMTT učební obor OZS	8			
Krajské kolo soutěže HMTT obor MOMV			2	
Soutěž „Zlatovar CUP“ Opava				3
Soutěž „Moravský pohár 2013“, Bzenec			1	
Krajské kolo soutěže HMTT učební obor Tesař			2	
Krajské kolo soutěže HMTT učební obor Zedník			2	
Mezinárodní soutěž „Zlatý pilník“				1

Název soutěže, přehlídky	Počty účastníků :			
	Školní a okresková kola	Okresní kolo	Oblastní kolo	Ústřední kolo
Krajské kolo soutěže HMTT učební obor Instalatér			2	
Krajské kolo soutěže HMTT učební obor Obráběč kovů			2	
Krajské kolo soutěže HMTT učební obor OZS			2	
Krajské kolo soutěže HMTT obor Truhlář			2	
Soutěž „Gastro Kroměříž - Tescoma Cup 2013“				2
Soutěž v dárkovém balení, Bratislava				2
Soutěž „Gastro Hradec“				2
Soutěž Gastroštafeta, Velké Meziříčí				4
Soutěž Junior Carving Cup Třebíč				1
Soutěž Junior Jogging Cup Třebíč				3
Soutěž „Holešovská regata“			16	

8.5 ODBORNÉ A SPORTOVNÍ SOUTĚŽE – VÝZNAMNÉ ÚSPĚCHY ŠKOLY

Datum	Název soutěže	Umístění mezi prvními třemi
5.-10.10.2012	Světová olympiáda kuchařů a cukrářů IKA/Olympiade der Koche 2012, Erfurt	2 x 1.místo
9.10.2012	Softbalový turnaj vsetínských středních škol	1. a 2. místo
16.10.2012	Okreskové kolo hochů a dívek v košíkové	2. místo
18.10.2012	Okreskové kolo ve fotbalu - hoši	1. místo
18.10.2012	Czech Carving Cup Ostrava	2. místo
15.11.2012	Turnaj 17. listopadu v odbíjené smíšených družstev, Vsetín	2. místo
27.11.2012	Okreskové kolo středních škol ve florbalu dívky, SŠ Kostka, Vsetín	2. místo
11.12.2012	Okresní kolo středních škol ve florbalu dívky, SŠ Kostka, Vsetín	3. místo
14.12.2012	Turnaj 17. listopadu v odbíjené smíšených družstev, Púchov	1. místo
29.1.2013	Okreskové kolo v odbíjené dívek, SŠ Kostka Vsetín	2. místo
22.2.2013	Soutěž „Zlatovar CUP“ Opava	3. místo
5.-7.3.2013	Soutěž „Moravský pohár 2013“, Bzenec	2. místo

Datum	Název soutěže	Umístění mezi prvními třemi
14.3.2013	Krajské kolo soutěže HMTT učební obor Zedník	3. místo
20.3.2013	Krajské kolo soutěže HMTT učební obor Instalatér	2. místo
21.3.2013	Krajské kolo soutěže HMTT učební obor Obráběč kovů	3. místo
21.3.2013	Krajské kolo soutěže HMTT obor Truhlář	3. místo
21.3.2013	Soutěž „Gastro Kroměříž - Tescoma Cup 2013“	3. místo
26.3.2013	Soutěž v dárkovém balení, Bratislava	2. místo
18.4.2013	Soutěž „Gastro Hradec“	1. místo , 2.x 2. místo a 3. místo
19.4.2013	Soutěž PO očima dětí	1. místo
23.4.2013	Soutěž „Nejlepší podnikatelský záměr“	3. místo
23.4.2013	Soutěž – „Jedeme v tom spolu aneb z nás piráti nebudou“	1. místo
9.5.2013	Barmanská soutěž – Radegast Birell CUP 2013	2. místo
15.5.2013	Soutěž Gastroštafeta, Velké Meziříčí	2. a 3. místo
13.6.2013	Soutěž Junior Carving Cup Třebíč	2. místo
13.6.2013	Soutěž Junior Jogging Cup Třebíč	1. místo
22.6.2013	Soutěž „Holešovská regata“	1. a 3. místo

8.6 JINÉ VÝZNAMNÉ VÝCHOVNÉ A VZDĚLÁVACÍ AKTIVITY ŠKOLY – POČTY ŽÁKŮ

AKCE PRO ŽÁKY – KURZY, EXKURZE, VÝSTAVY, VELETRHY, BESEDY, PŘEDNÁŠKY, KINO, DIVADLO, TESTY		
Datum	Název akce	Počet účastníků
	Úsek teoretického vyučování	
4.9.2012	Turistická vycházka, třída G2M	20 žáků
4.9.2012	Turistická vycházka, třída TrOK3	27 žáků
4.9.2012	Exkurze Masarykova knihovna Vsetín, třída GEP1M	31 žáků
4.9.2012	Turistická vycházka, třída G4M	18 žáků
4.9.2012	Návštěva informačního centra Vsetín, třída A3BOZS	25 žáků
4.9.2012	Ekologická vycházka, třída AT4M	16 žáků
4.9.2012	Turistická vycházka, třída O4	26 žáků
4.9.2012	Turistická vycházka, třída EP4	29 žáků
4.9.2012	Ekologická vycházka, třída A2A	23 žáků
4.9.2012	Seznamovací vycházka, třída CP3	29 žáků
4.9.2012	Turistická vycházka, třída O3	17 žáků
5.9.2012	Sportovní akce – kuželna, třída ATMS2M	31 žáků
5.9.2012	Výstava – historické motorky, třída GMS3M	31 žáků
5.9.2012	Turistická vycházka, třída EP3	21 žáků
6.9.2012	Výstava starých motocyklů, třída POD2	21 žáků
10.9.2012	Turistická vycházka, třída ATMS2M	30 žáků
10.9.2012	Turistická vycházka, minigolf, třída EP2	24 žáků
10.9.2012	Ekologická vycházka, kuželna, třída MS4M	14 žáků

Datum	Název akce	Počet účastníků
10.9.2012	Turistická vycházka a bowling, třída G2M	22 žáků
10.9.2012	Turistická vycházka, třída G4M	16 žáků
10.9.2012	Turistická vycházka a bowling – třída POD2	21 žáků
10.9.2012	Turistická vycházka, třída O4	27 žáků
10.9.2012	Ekologická vycházka, třída POD1	27 žáků
10.9.2012	Ekologická vycházka a bowling, třída AT4M	17 žáků
10.9.2012	Ekologická vycházka, třída EP3	27 žáků
10.9.2012	Ekologická vycházka, třída EP4	28 žáků
10.9.2012	Turistická vycházka, třída C2	23 žáků
12.9.2012	Beseda s odborníkem z úřadu práce	45 žáků
13.9.2012	Návštěva výstavy v Brně, třída MS4M	10 žáků
26.9.2012	Exkurze Valtice	46 žáků
26.9.2012	Exkurze Valtice	51 žáků
30.9.- 10.10.2012	Projekt mobility programu Leonardo da Vinci – Chemnitz	18 žáků
3.10.2012	Exkurze – Eaton – jističe rozváděče	10 žáků
9.10.2012	Exkurze do hotelu Vsacan, třída G1M	16 žáků
9.10.- 21.10.2012	Projekt mobility programu Leonardo da Vinci – Chemnitz	18 žáků
19.10.2012	Gastrofestival Ostrava	29 žáků
31.10.2012	Veletrh vysokých škol Gaudeamus	57 žáků
5.11.2012	Exkurze – Eaton jističe rozváděče	12 žáků
8.11.2012	Exkurze – zemědělská farma Němetice	10 žáků
15.11.2012	Exkurze – Firma Vplast, Kotrla Vsetín	19 žáků
20.11.2012	Exkurze – Betonárna Cemex Vsetín	6 žáků
26.11.2012	Přednáška – Úřad práce	56 žáků
27.11.2012	Přednáška – Afrika – jiný svět	95 žáků
28.11.2012	Přednáška – Úřad práce	52 žáků
29.11.2012	Přednáška – Úřad práce	44 žáků
29.11.2012	Exkurze – Betonárna Cemex Vsetín	17 žáků
30.11.2012	Prezentace firmy Alcaplast	15 žáků
4.12.2012	Přednáška na Úřadu práce, třída POD2	17 žáků
4.12.2012	Přednáška na Úřadu práce, třída PN2	19 žáků
5.12.2012	Přednáška na Úřadu práce, třída A3A, KČ3	49 žáků
5.12.2012	Exkurze – Vánoční Vídeň	45 žáků
6.12.2012	Filmové představení – Trainspotting	202 žáků
6.12.2012	Exkurze – Vítkovické železárny	21 žáků
10.12.2012	Přednáška na Úřadu práce, třída MS4M	15 žáků
10.12.2012	Přednáška na Úřadu práce, třída AT4M	15 žáků
11.12.2012	Přednáška na Úřadu práce, třída G4M, EP4	43 žáků
11.12.2012	Studentské prezidentské volby	545 žáků
12.12.2012	Exkurze čajovna a prodejna koření	15 žáků
12.12.2012	Prezentace podnikatelských záměrů	21 žáků
13.12.2012	Exkurze – podnikatelský inkubátor	29 žáků

Datum	Název akce	Počet účastníků
13.12.2012	Divadelní představení – Příběh obyčejného šílenství Divadlo Zlín	49 žáků
13.12.2012	Filmové představení Trainspotting – kino Vatra Vsetín	205 žáků
13.12.2012	Exkurze Vídeň	46 žáků
13.12.2012	Přednáška zástupce firmy Moravia Klas	22 žáků
14.12.2012	Exkurze Jasno Jasenná	24 žáků
18.12.2012	Výlet – předvánoční Olomouc	70 žáků
19.12.2012	Diskuse na téma Alkohol – centrum Archa	15 žáků
20.12.2012	Exkurze Jasno Jasenná	33 žáků
20.12.2012	Exkurze – CK Vsetín	27 žáků
21.12.2012	Vánoční besídka + vycházka	69 žáků
21.12.2012	Turistická vycházka + bowling	21 žáků
3.-6.1.2013	Lyžařský výcvik	14 žáků
15.1.2013	Exkurze Therma 2013	20 žáků
17.1.2013	Veletrh cestovního ruchu Regiontour 2013	4 žáci
24.1.2013	Přednáška firmy Moravian Klas	44 žáků
25.1.2013	Exkurze firma Bystroň VM	22 žáků
4.2.2013	Divadelní představení – Tři strážníci (Slovácké divadlo)	131 žáků
8.2.2013	Exkurze na pracoviště STK	20 žáků
13.2.2013	Školení firmy Jub-materiály pro povrchové úpravy staveb	6 žáků
19.2.2013	Přednáška – Obuv na nohou terakotové armády v Xi-Anu	42 žáků
20.2.2013	Drogy – prevence a následky užívání	27 žáků
21.2.2013	Školení firmy V-Podlahy Forbo akademie	19 žáků
4.3.2013	Exkurze – Masna Švirák Vsetín	22 žáků
5.3.2013	Exkurze – Hanácké Benátky Litovel	20 žáků
5.3.2013	Exkurze – Pivovar Litovel	36 žáků
7.3.2013	Lyžařský den	20 žáků
11.3.2013	Exkurze - Okresní soud Vsetín	29 žáků
11.3.2013	Přednáška Finanční gramotnost	25 žáků
14.3.2013	Lyžařský den	20 žáků
15.3.2013	Exkurze SUPŠ sklářská VM	27 žáků
20.3.2013	Program na téma „Drogy“	28 žáků
22.3.2013	Beseda „Alkohol a kouření“	24 žáků
22.3.2013	Exkurze firma Poláček PM s.r.o.	23 žáků
22.3.2013	Exkurze pekárna Střelná	17 žáků
22.3.2013	Kulinářský veletrh Rakousko	37 žáků
22.3.2013	Exkurze STK	16 žáků
25.3.2013	Exkurze Charita Vsetín	21 žáků
27.3.2013	Školní turnaj ve stolním tenise – velikonoční	30 žáků
27.3.2013	Prezentace Eko komíny	18 žáků
27.3.2013	Vzdělávací pořad – Agentura Pohodáři – Dálný východ	142 žáků

Datum	Název akce	Počet účastníků
3.4.2013	Návštěva partnerské školy - Vídeň	20 žáků
8.4.2013	Exkurze Baťova vila	25 žáků
11.4.2013	Výstava řemesel OP Bečva	100 žáků
12.4.2013	Exkurze Zásobování teplem a.s. Vsetín	27 žáků
12.4.2013	Exkurze „Prababička v kuchyni“	27 žáků
12.4.2013	Drogová prevence	33 žáků
15.4.2013	Barmanský kurz	17 žáků
18.4.2013	Exkurze do firmy – Ecentrum Vsetín	10 žáků
18.4.2013	Exkurze Gastro-Hradec 2013	20 žáků
22.4.2013	Exkurze – Azylový dům pro matky s dětmi	29 žáků
22.4.2013	Exkurze – Osvětim Polsko	19 žáků
24.4.2013	Filmové představení – Nedotknutelní	150 žáků
2.5.2013	Ekologická vycházka	330 žáků
9.5.2013	Exkurze ČOV Vsetín	6 žáků
9.5.2013	Přednáška – vztahy v třídním kolektivu – konflikt	26 žáků
10.5.2013	Báječné perníkové srdce pro maminky – výstava	17 žáků
15.5.2013	Dny strojírenství ve Zlíně	60 žáků
15.5.2013	Exkurze Zásobování teplem a.s. Vsetín	20 žáků
16.5.2013	Prezentace – podnikatelský záměr	20 žáků
16.5.2013	Exkurze – Climax Vsetín	20 žáků
17.5.2013	Výlet – Gibon park RpR	20 žáků
22.5.2013	Exkurze Hi-Tech Centrum Uherský Brod	33 žáků
23.5.2013	Výlet – Gibon park RpR	25 žáků
24.5.2013	Veletrh Vinex 2013	30 žáků
24.5.2013	Přednáška – vztahy v třídním kolektivu – kamarádství	26 žáků
30.5.2013	Filmový festival pro děti a mládež Zlín	23 žáků
30.5.2013	Beseda – Živnostenský úřad Vsetín	21 žáků
30.5.2013	Výlet Lhotka nad Bečvou	20 žáků
1.6.2013	Dětský den v MŠ Na Kopečku Vsetín	10 žáků
4.6.2013	Bowling	9 žáků
5.6.2013	Dětský den pro MŠ Trávníky Vsetín	8 žáků
10.6.2013	Turistická vycházka	30 žáků
12.6.2013	Exkurze do MVK Vsetín	21 žáků
1.6.2013	Exkurze – Baťův institut Zlín	27 žáků
17.6.2013	Sportovní den – školní výlet	27 žáků
18.6.2013	Exkurze – Ekofarma Halenkov	11 žáků
18.6.2013	Exkurze Baťův institut Zlín	24 žáků
19.6.2013	Ekologická vycházka	6 žáků
19.6.2013	První pomoc, prevence úrazu	20 žáků
19.6.2013	Focení tříd	31 žáků
19.6.2013	Školní výlet	15 žáků
19.6.2013	Školní výlet	15 žáků
19.6.2013	Školní výlet	27 žáků
20.6.2013	Školní výlet	15 žáků
20.6.2013	Školní výlet	20 žáků

Datum	Název akce	Počet účastníků
20.6.2013	Exkurze – Baťova vila	19 žáků
20.6.2013	Školní výlet	23 žáků
20.6.2013	Exkurze Auto Lukáš Valašské Meziříčí	33 žáků
20.6.2013	Filmové představení – Skyfall	250 žáků
21.6.2013	Exkurze – Iriša Vsetín	20 žáků
21.6.2013	Školní výlet	20 žáků
21.6.2013	Přednáška – vztahy v třídním kolektivu, šikana	15 žáků
21.6.2013	Školní výlet	15 žáků
21.6.2013	Exkurze Karolinka	5 žáků
21.6.2013	Školní výlet	20 žáků
21.6.2013	Školní výlet	20 žáků
21.6.2013	Školní výlet	30 žáků
24.6.2013	Školní výlet	30 žáků
24.6.2013	Školní výlet	23 žáků
24.6.2013	Školní výlet	20 žáků
24.6.2013	Exkurze RpR	25 žáků
24.6.2013	Školní výlet	20 žáků
25.6.2013	Školní výlet	30 žáků
25.6.2013	Filmové představení - Skyfall	140 žáků
25.6.2013	Školní výlet	20 žáků
26.6.2013	Školní výlet	23 žáků
26.6.2013	Školní výlet	25 žáků
26.6.2013	Školní výlet	24 žáků
26.6.2013	Školní výlet bowling	25 žáků
27.6.2013	Školní výlet bowling	22 žáků
27.6.2013	Školní výlet bowling	28 žáků
27.6.2013	Turistická vycházka	24 žáků
27.6.2013	Turistická vycházka	31 žáků
27.6.2013	Školní výlet bowling	24 žáků
27.6.2013	Školní výlet bowling, zámek Vsetín	23 žáků
27.6.2013	Turistická vycházka	20 žáků
27.6.2013	Turistická vycházka	11 žáků
Úsek praktického vyučování		
4.-7.9.2012	Školení žáků BOZP, PO, hygieny, vnitropodnikové směrnice	450 žáků
10.-14.9.2012	Školení žáků BOZP, PO, hygieny, vnitropodnikové směrnice	380 žáků
17.9.2012	Prezentace firmy Frenzel - Richter	8 žáků
19.9.2012	Prezentace firmy ABB – Ecentrum, Vsetín	2 žáci
12.-14.2012	Výuka v terénu, smluvní pracoviště	11 žáků
3.10.2012	Exkurze TES, Hirschmann Vsetín	24 žáků
4.10.2012	Exkurze – elektrotechnické zboží, výuka v terénu	23 žáků
5.10.2012	Exkurze – Technické muzeum Tatra Kopřivnice	22 žáků
8.10.2012	Exkurze – Ostrava – Karolína, ČNB	13 žáků
9.-11.10.2012	Exkurze – SP ve městě Vsetín	15 žáků

Datum	Název akce	Počet účastníků
11.10.2012	Exkurze – průzkum trhu, cenová politika, výuka v terénu	29 žáků
11.10.2012	Exkurze – Výstaviště Flora Olomouc	13 žáků
12.10.2012	Exkurze – Auto Lukáš Valašské Meziříčí	13 žáků
16.10.2012	Exkurze – Česká pošta, banka	23 žáků
18.10.2012	Exkurze – Domácí potřeby, výuka v terénu	16 žáků
19.10.2012	Exkurze – Auto Lukáš Valašské Meziříčí	22 žáků
22.10.2012	Exkurze – Hotel Lanterna Velké Karlovice	15 žáků
22.10.2012	Přednáška „Kolébka gastronomie, Itálie“, p. Kovářová Petra	34 žáků
23.10.2012	Exkurze – Hotel Horal Velké Karlovice	9 žáků
24.10.2012	Exkurze – Smluvní pracoviště – Město Vsetín	4 žáci
5.-9.11.2012	Periodické školení BOZP, PO, hygiena	120 žáků
8.11.2012	Exkurze – SP MVK Vsetín	4 žáci
12.-16.11.2012	Periodické školení BOZP, PO, hygiena	110 žáků
13.11.2012	Exkurze – fa Hirschmann	21 žáků
23.11.2012	Exkurze do Technického muzea Tatra	19 žáků
30.11.2012	Exkurze – Weekamp Lačnov	24 žáků
6.12.2012	Exkurze – Inovační centrum Zlín	30 žáků
11.12.2012	Exkurze – fa Hitec Uherský Brod	19 žáků
11.12.2012	Exkurze – kongresové centrum, AIR BANK, KB Zlín	15 žáků
12.12.2012	Exkurze – výuka v terénu – smluvní pracoviště	13 žáků
17.12.2012	Exkurze – smluvní pracoviště – Textil, obuv, drogerie	16 žáků
17.12.2012	Kurz „Vyřezávání ovoce a zeleniny“	1 žák
20.12.2012	Exkurze – výuka v terénu – Masarykova knihovna, SP	3 žáci
20.12.2012	Exkurze – výuka v terénu – výstava zámek Vsetín	20 žáků
7.-11.1.2013	Periodické školení BOZP, PO hygiena	450 žáků
15.1.2013	Výstava Infotherma Ostrava	29 žáků
14.-18.1.2013	Periodické školení BOZP, PO hygiena	480 žáků
20.1.2013	Kurz „Vyřezávání květů ze zeleniny II“, Benešov	1 žák
21.1.2013	Školení – fa Ptáček Zlín, TZB	3 žáci
22.1.2013	Exkurze – výuka v terénu – návštěva bank (KB, Fio banka, ČS – úvěry)	23 žáků
23.1.2013	Exkurze – výuka v terénu – návštěva bank (KB, Fio banka, ČS - vklady)	10 žáků
24.1.2013	Exkurze – Inovační centrum Zlín, prohlídka, beseda	29 žáků
28.1.2013	Školení – fa Ptáček Zlín, TZB	10 žáků
4.2.2013	Školení – fa Ptáček Zlín, TZB	3 žáci
11.2.2013	Školení – fa Ptáček Zlín, TZB	3 žáci
18.2.2013	Školení – fa Ptáček Zlín, TZB	2 žáci
20.3.2013	Exkurze Hotel Magistr, pivovar Valášek	11 žáků
22.3.2013	Exkurze „Stavebnictví THERM 2013“	24 žáků
27.3.2013	Exkurze Hotel Magistr, pivovar Valášek	11 žáků
27.-28.4.2013	Kurz vyřezávání melounů, Benešov, thajský styl	1 žák
3.4.2013	Exkurze Nástroje, a.s. Zbrojovka Vsetín	25 žáků

Datum	Název akce	Počet účastníků
19.4.2013	Exkurze Kemerich Leskovec	15 žáků
19.4.2013	Exkurze Megat, Zlín, Tajmac – ZPS, a.s. Zlín	12 žáků
22.4.2013	Exkurze Luhačovice	17 žáků
25.4.2013	Masna Švirák	19 žáků
26.4.2013	Výuka v terénu Penny market, Koberce Ponorka, obchody Dolní náměstí	5 žáků
30.4.2013	Exkurze Luhačovice	25 žáků
6.-10.5.2013	Periodické školení BOZP, PO, hygiena	195 žáků
13.-17.5.2013	Periodické školení BOZP, PO, hygiena	140 žáků
2.5.2013	Exkurze lihovar Jelínek Vizovice	12 žáků
10.5.2013	Exkurze 14. Valašský autosalon, Valašské Meziříčí	5 žáků
14.5.2013	Exkurze směnárny Luhačovice	25 žáků
17.5.2013	Exkurze Motomuzeum Seninka, Kovar Leskovec	11 žáků
21.5.2013	Exkurze Hi-tech Centrum Uherský Brod, Slovácké strojírny Uherský Brod	48 žáků
22.5.2013	Exkurze Hi-tech Centrum Uherský Brod, Slovácké strojírny Uherský Brod	31 žáků
24.5.2013	Exkurze Motomuzeum Seninka, Kovar Leskovec	21 žáků
27.5.2013	Exkurze Pivní lázně Rožnov pod Radhoštěm	22 žáků
29.5.2013	Exkurze Gobelínka Valašské Meziříčí	40 žáků
4.6.2013	Exkurze ZOO Lešná	21 žáků
18.6.2013	Exkurze ČNB Ostrava	13 žáků
25.6.2013	Exkurze lihovar Jelínek Vizovice, Čokoládovny	20 žáků
26.6.2013	Exkurze Kroměříž – provozní jednotky	16 žáků

Střední odborná škola Josefa Sousedíka Vsetín ve školním roce 2012/2013 uspořádala pro své žáky stejně jako v předcházejících letech více než 250 výchovných a vzdělávacích akcí, kterých se zúčastnilo přibližně 9700 účastníků.

8.7 MIMOŠKOLNÍ AKTIVITY

Ve školním roce 2012/2013 byla nabídnuta žákům SOŠ Josefa Sousedíka možnost zúčastnit se činnosti ve 14 zájmových kroužcích. V závorce za názvem kroužku je uveden vedoucí kroužku a počet žáků, kteří pravidelně kroužek navštěvovali.

1. Florbal	(Mgr. Martinec; 10 žáků)
2. Pohybové a míčové hry	(Mgr. Vlčková; 15 žáků)
3. Gastro kroužek	(Bc. Londová; 13 žáků)
4. Barmanský	(Mgr. Vyškovská; 18 žáků)
5. Matematika hrou	(Mgr. Klosová; 10 žáků)
6. Matematický kaleidoskop	(Mgr. Š. Čížová; 12 žáků)
7. Archi - Cad	(Ing. T. Ďuri; 14 žáků)
8. Foto – filmový	(Bc. Navrátil; 9 žáků)
9. SolidWorks – CAD/DAM	(Ing. Třetina; Ing. Zdráhal; 10 žáků)
10. Šití	(Mgr. Sochorová; 3 žáci)
11. Kondiční kulturistika	(PhDr. Mišun, 6 žáků)
12. Šachový kroužek	(Ing. Třetina, Ing. Zdráhal; 20 žáků)
13. Stolní tenis	(Ing. Třetina, Ing. Zdráhal; 15 žáků)
14. Internet pro strojaře	(Ing. Třetina, Ing. Zdráhal; 10 žáků)

Celkem se činnosti kroužků zúčastnilo 151 žáků. Ve srovnání s předcházejícím školním rokem bylo otevřeno o 2 kroužky více, ale počet zájemců tyto kroužky navštěvující, klesl o 9 žáků. Předpoklad pro následující školní rok je otevřít minimálně stejný počet kroužků jako ve školním roce 2012/2013. Rozhodující však bude stejně jako v letech předcházejících zájem žáků, finanční situace školy a ochota pedagogických pracovníků tyto kroužky vést.

9. VÝSLEDKY INSPEKČNÍ ČINNOSTI PROVEDENÉ ČŠI

Ve školním roce 2012/2013 nebyla ve Střední odborné škole Josefa Sousedíka provedena kontrola Českou školní inspekcí.

Poslední kontrola ze strany ČŠI byla v SOŠ Josefa Sousedíka Vsetín provedena dne 21. 6. 2012.

Předmětem byla:

- ✓ kontrola splnění podmínek pro konání společné části maturitní zkoušky u konkrétního žáka
- ✓ kontrola podmínek pro hodnocení praktické maturitní zkoušky
- ✓ kontrola splnění podmínek pro úspěšné hodnocení z praktické maturitní zkoušky u konkrétního žáka

Českou školní inspekcí nebyla zjištěna žádná porušení právních předpisů, případně jiných pochybení ze strany školy.

10. ZÁVĚR VÝROČNÍ ZPRÁVY

Škola má vypracovaný Strategický plán rozvoje školy. Tento materiál byl zpracován širokým kolektivem pracovníků školy a obsahuje klíčové oblasti a strategické cíle školy. Plán je průběžně kontrolován a doplňován.

Výroční zpráva byla schválena školskou radou dne 26. září 2013.

Ve Vsetíně dne 26. září 2013.



Mgr. Josef Slovák
ředitel školy