

## Podklady pro zpracování výroční zprávy o činnosti školy za šk.rok 2004/05

### A. Základní informace o právnické osobě vykonávající činnost škol, škol.zařízení

Název	Integrovaná střední škola-Centrum odborné přípravy, Brno, Olomoucká 61
Sídlo	Olomoucká 61, 627 00 Brno
Právní forma	Příspěvková organizace
IČO	226475
Zřizovatel	Jihomoravský kraj
Adresa pro dálkový přístup	<a href="mailto:posta@iss-copbrno.cz">posta@iss-copbrno.cz</a>

### B. Ředitel

Jméno, příjmení, titul	Lubomír Stefka, Ing.
Adresa bydliště	xxxxxx

### C. Školy a školská zařízení, které PO sdružuje

Název	Cílová kapacita
Střední odborná škola, Olomoucká 61, Brno	480
Střední odborné učiliště, Olomoucká 61, Brno	1180
Odborné učiliště, Olomoucká 61, Brno	40
Domov mládeže, Udolní 35a, Brno	112
Školní jídelna	450

## D. VÝSLEDKY VÝCHOVY A VZDĚLÁVÁNÍ

### D2. STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA

Ročník	studijní obory SOŠ				nástavbové studium			
	denní studium		jiné formy studia		denní studium		jiné formy studia	
	Počet tříd	Počet žáků	Počet tříd	Počet žáků	Počet tříd	Počet žáků	Počet tříd	Počet žáků
1.	4	118						
2.	3	88						
3.	3	83						
4.	3	80						
5.								
<b>celkem</b>	<b>13</b>	<b>369</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

#### studijní obory SOŠ - denní studium

Ročník	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Neklasifikováni	Počet		Přerušení studia	Předčasné ukončení			Přijetí v průběhu šk.roku
					zam.hodin	neoml.hodin		vyloučení	z prosp.dův.	z jiných dův.	
1.	1	98	9	5	6678	207	3			5	2
2.	9	76	1	1	5955	26			1		
3.	18	59	3	3	6775	59					1
4.	11	69			4074	129					
<b>celkem</b>	<b>39</b>	<b>302</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>23482</b>	<b>421</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>

### D3. STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ a UČILIŠTĚ

Ročník	učební obory 3leté				studijní obory 4leté			
	denní studium		jiné formy studia		denní studium		jiné formy studia	
	Počet tříd	Počet žáků	Počet tříd	Počet žáků	Počet tříd	Počet žáků	Počet tříd	Počet žáků
1.	4	119			5	150		
2.	4	98			6	139		
3.	5	115			5	133		
4.					5	133		
<b>celkem</b>	<b>13</b>	<b>332</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>21</b>	<b>555</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

Ročník	nástavbové studium			
	denní studium		jiné formy studia	
	Počet tříd	Počet žáků	Počet tříd	Počet žáků
1.	1	30	2	66
2.	1	16	1	28
3.			1	27
<b>celkem</b>	<b>2</b>	<b>46</b>	<b>4</b>	<b>121</b>

**učební obory 3leté - denní studium**

Ročník	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Neklasifikováni	Počet		Přerušení studia	Předčasné ukončení			Přijetí v průběhu šk.roku
					zam.hodin	neoml.hodin		vyloučení	z prosp.dův.	z jiných dův.	
1.		103	9	3	7105	1139			2	3	1
2.	2	84	7	1	8360	402				6	2
3.	1	104	4	4	11166	908	1			1	
<b>celkem</b>	<b>3</b>	<b>291</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>26631</b>	<b>2449</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>3</b>

**studijní obory 4leté - denní studium**

Ročník	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Neklasifikováni	Počet		Přerušení studia	Předčasné ukončení			Přijetí v průběhu šk.roku
					zam.hodin	neoml.hodin		vyloučení	z prosp.dův.	z jiných dův.	
1.	1	133	9	5	9355	106			1	1	
2.	2	131	1	3	8834	89				4	2
3.	5	121	7	1	10504	131					1
4.	8	112	7	5	7515	64				2	1
<b>celkem</b>	<b>16</b>	<b>497</b>	<b>24</b>	<b>14</b>	<b>36208</b>	<b>390</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>4</b>

**nástavbové studium - denní studium**

Ročník	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Neklasifikováni	Počet		Přerušení studia	Předčasné ukončení			Přijetí v průběhu šk.roku
					zam.hodin	neoml.hodin		vyloučení	z prosp.dův.	z jiných dův.	
1.	1	26	2		4327	136			1	1	1
2.		16			2694						
<b>celkem</b>	<b>1</b>	<b>42</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>7021</b>	<b>136</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>

**nástavbové studium - jiné formy studia**

Ročník	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Neklasifikováni	Počet		Přerušení studia	Předčasné ukončení			Přijetí v průběhu šk.roku
					zam.hodin	neoml.hodin		vyloučení	z prosp.dův.	z jiných dův.	
1.	1	20	14	8	2123	108	3		11	11	2
2.		17	1		366	41	3			7	
3.	5	16	4	2	650					1	1
<b>celkem</b>	<b>6</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>10</b>	<b>3139</b>	<b>149</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>3</b>

## D7. DOMOV MLÁDEŽE

Sídlo DM	Brno, Údolní 35a, 602 00 Brno
Počet odloučených pracovišť	0
Počet ložnic	47
Počet studoven	1

### Počet ubytovaných

Pracoviště	začátek školního roku (k 30.9.2004)			konec školního roku (*)		
	Chlapci	Dívky	Celkem	Chlapci	Dívky	Celkem
Brno, Údolní 35a	112	0	112	106	0	106
<b>celkem</b>	<b>112</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>106</b>	<b>0</b>	<b>106</b>

\*) k datu 1.6.2005 (včetně studentů posledních ročníků, kteří odešli před tímto datem)

### Přehled o ubytovaných k 30.9.2004

Typ školy	Počet
Žáci školy (*)	112
Žáci SS zřizované krajem	
Žáci jiných škol SS jiného zřizovatele	
VOS	
VS	
Jiné	
<b>Celkem</b>	<b>112</b>

\*) žáci školy, při které je DM zřízen

### Kroužky

Zaměření kroužků	Počet
Jazykové	0
Umělecké	2
Sportovní	15
Počítačové	1
Jiné	4
<b>Celkem</b>	<b>22</b>

### Další volnočasové aktivity

Přebor domova mládeže: ve stolním tenise
Přebor domova mládeže: ve střelbě ze vzduchovky
Přebor domova mládeže ve stolní kopané

## D8. ŠKOLNÍ JÍDELNA

### Počet zapsaných strážníků

	Školní jídelna	Výdejna	Náhradní stravování
Žáků škol zřizovaných obcí	0	0	0
Žáků škol zřizovaných krajem	0	258	0
Žáků škol jiných zřizovatelů	0	0	0
Pracovníků školy	0	109	0
Cizích strážníků	0	0	0
<b>Celkem</b>	<b>0</b>	<b>367</b>	<b>0</b>

### Počet vydaných porcí

	Školní jídelna	Výdejna	Náhradní stravování
Snídaně	0	0	0
Obědy	0	320	0
Večeře	0	0	0
<b>Kapacita ŠJ</b>	<b>0</b>	<b>172</b>	<b>0</b>

### Počty pracovníků ŠJ

	Školní jídelna	Výdejna
Fyzické osoby	0	5
Přepočtení na plně zaměstnané	0	2,87

## E1. Výsledky maturitních zkoušek

		Počet žáků konajících zkoušku	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Nepřipuštění ke zkoušce
Gymnázium 4leté						
Gymnázium 6leté						
Gymnázium 8leté						
Studijní obory SOŠ	denní	80	22	58	0	0
	ostatní formy					
Studijní obory SOU	denní	120	11	105	4	13
	ostatní formy					
Nástavbové studium	denní	16	1	15	0	0
	ostatní formy	21	4	17	0	7
celkem		237	38	195	4	20

## E2. Výsledky závěrečných zkoušek

		Počet žáků konajících zkoušku	Prospěli s vyznamenáním	Prospěli	Neprospěli	Nepřipuštění ke zkoušce
SOU a U	2leté obory					
	3leté obory	105	6	90	9	8
OU	2leté obory					
	3leté obory					
celkem		105	6	90	9	8

## F. Údaje o přijímacím řízení (všechny součásti)

Kód	Obor Název (forma)	1.kolo - počet			další kola - počet			Celkem počet	
		přihlášených	zúčastněných	přijatých	přihlášených	zúčastněných	přijatých	přijatých	nepřijatých
23-41-M/001	Strojírenství	30	30	30	0	0	0	30	0
23-45-L/001	Mechanik seřizovač	60	60	60	0	0	0	60	0
23-56-H/001	Obráběč kovů	23	23	23	6	6	5	28	1
23-69-H/001	Puškař	24	24	23	6	6	6	29	1
26-47-M/003	Informační technologie	70	70	60	0	0	0	60	10
26-43-L/001	Mechanik elektronik	79	79	79	54	54	11	90	43
26-53-H/001	Mechanik elektr. zařízení	54	54	54	1	1	1	55	0
64-42-M/003	Stroj. techn. administrativa	29	28	28	1	1	1	29	1

64-42-M/009	Management strojírenství	40	40	30	0	0	0	30	10
23-43-L/506	Provozní technika - denní nás	49	41	30	0	0	0	30	11
23-43-L/506	Provozní technika-dálk.st.	33	24	24	5	5	5	29	0
26-41-L/501	Elektrotechnika -dálk.st.	19	16	16	12	8	8	24	0
<b>celkem</b>		<b>510</b>	<b>489</b>	<b>457</b>	<b>85</b>	<b>81</b>	<b>37</b>	<b>494</b>	<b>77</b>

## G. Individuální integrace

Typ postižení	Studijní (učební) obor	Ročník	Počet žáků
<b>celkem</b>			

## H. CELKOVÝ PŘEHLED PERSONÁLNÍ SITUACE (Uvádějte přepočtený počet)

### H1. Počty pracovníků školy

Útvar	Funkce	Počet na SŠ	Počet na VOŠ
Pedagog. pracovníci	ředitel	1	
	zástupce ředitele	3	
	učitel	69,048	
	mistr odborného výcviku	31,692	
	vychovatel	6	
	<b>celkem</b>	110,74	
Nepedagogičtí pracovníci		53,405	

### H2. Kvalifikovanost a aprobovanost

	Učitelé na SŠ
Kvalifikovanost v %	91,87
Aprobovanost v %	91,39
Nekvalifikovaní pracovníci v přep. počtech	5,26

### H3. Pohyb pedagogických pracovníků

Počet nových absolventů učitelského studia přijatých ve šk.roce na prac.smlouvu  
 Počet ostatních ped.pracovníků přijatých ve šk.roce na prac.smlouvu / z toho nekvalifikovaných  
 Počet ped.pracovníků, kteří ukončili pracovní poměr během šk.roku

Ped.pracovníci na SŠ		Ped.pracovníci na VOŠ	
0			
7/0	0		
8			

### H4. Věkové složení pedagogických pracovníků

Věk	Učitelé na SŠ		Učitelé na VOŠ		Mistři odborného výcviku		Vychovatelé	
	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy	Muži	Ženy
do 35 let	2	9	0	0	2	0	1	0
35 - 50 let	15	14	0	0	15	1	0	2
nad 50 let	22	9	0	0	16	1	1	1
Důchodci	0	1	0	0	0	0	0	1
<b>Celkem</b>	<b>39</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>33</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>

### H5. Další vzdělávání pedagogických a nepedagogických pracovníků (vč. řídicích pracovníků školy)

Typ kurzu/školení	Počet zúčastněných
Problém zvaný šikana	1
Seminář Doris	1
Seminář Konflikty ve škole	3
Kurz - Odborná způsobilost v elektrotechnice dle vyhl. 50/1978 Sb.	11



Kurz - Rekonstrukce a modernizace	1
Kurz - Realizace zákona o DPH	6
Kurz - Novela zákona o DPH	2
Kurz - Účetní závěrka pro neziskové organizace	1
Zbrojní průkaz	1
Kurz - Inventarizace majetku, pohledávek, závazků	1
Kurz - Finanční audit	1
Skolení programu FLUXPAM 5	1
Kurz - Vyúčtování daně z příjmu	1
Kurz - Uzavření daňové evidence	1
Skolení - Bezpečnostní systémy	1
Skolení SURF-CAM	2
Skolení - obor puškař	1
Kurz - Zpracování projektů	1
Kurz - AutoCad 3D	1
Kurz - Metodologie pro učitele SS	1
Kurz - Výuka češtiny	1
Seminář - Školský zákon, zákon o pedagog. pracovnících	5
ICT Forum 2004	2
Kurz - Konsolidovaná účetní uzávěrka	1
Seminář - Primární prevence drog	1
Seminář - Rizikové chování	1
Kurz - Školní management	1
Kurz - Angličtina pro pedagogické pracovníky	1
Seminář - Místo fyziky ve vzdělávacím procesu	3
Seminář AutoDesk	2
Seminář Geoekologie	1
Kurz koordinátora EVVO	1
Konference o ekologické výchově	1
Funkční studium II pro řídicí pracovníky	2
Konference Celoživotní učení	1
Kurz - Rozvoj manažerských schopností	1
Seminář Mýtus jménem americká škola	1
Skolení ved. pracovníků BOZP, PO	1
Skolení řidičů	11
Kurz - FKSP ve školství	3
Kurz podvojného účetnictví	1
Seminář auditora	1
Skolení obsluh VS a TNS	4
Seminář SMT Info	1
Přezkoušení svářečů	4
Kurz mzdové účetnictví	1
Kurz - Aplikace ZP ve školství	1

SIPVZ PI AutoCad	14
SIPVZ P0	21
SIPVZ Z	6
SIPVZ - Databázové systémy	2
SIPVZ - kurz MS Windows 2003 server	2
SIPVZ - kurz AutoCad 2004Cz-3D modelování	1
SIPVZ PV Fyzika	3
<b>celkem</b>	<b>142</b>

### I. Výkon státní správy

Rozhodnutí ředitele	Počet	Počet odvolání
Přijetí ke studiu	495	0
Nepřijetí ke studiu	79	2
Přerušení studia	10	0
Stipendium	0	0
Podmínečná vyloučení	2	0
Vyloučení	0	0
Opakování ročníku	45	0
Změna studijního oboru	28	0
<b>celkem</b>	<b>659</b>	<b>2</b>

### J. Česká školní inspekce

Termín	Typ inspekce
6.-7. září 2004	Tematická - opravné zkoušky a zkoušky v náhradním termínu

## K. PORADENSKÉ SLUŽBY NA ŠKOLÁCH

### K1. Údaje o pracovnících školy

	fyzický počet	kvalifikace, specializace	dosažené vzdělání	věková struktura			
				do 35 let	35 - 50 let	nad 50 let	důchodci
výchovný poradce	2	1. VP - MU Brno, program celoživotního vzdělávání	VŠ	1		1	
školní metodik prevence	1	dvouletý blok výcvikových seminářů	VŠ		1		
	úvazek	kvalifikace, specializace	dosažené vzdělání	věková struktura			
				do 35 let	35 - 50 let	nad 50 let	důchodci
školní psycholog							
školní spec.pedagog (*)							

\*) zařazený podle Metodického pokynu MSMT ČR č.j. 13 409/98/24, bod 2.6.

### K2. Další vzdělávání poradenských pracovníků

Výchovný poradce:

Pilotní e-learningové studium kariérového poradenství v systému ORACLE iLearning

Odborný seminář - Šikana a agresivita

Seminář Konflikty ve škole - Modrá linka

Školní metodik prevence:

Skálův institut - Primární prevence drogových a jiných závislostí- (probíhá po celý školní rok)

Odborný seminář - Rizikové chování dospívajících a jeho prevence - 4. ročník

Odborný seminář - Rizikové chování dospívajících a jeho prevence - 5. ročník

Školní psycholog:

Školní speciální pedagog:

### K3. Údaje o finančních zdrojích na poradenské služby ve školách

Finanční prostředky z jiných zdrojů v okrese

Zdroj	Výše fin.částky (v Kč)
Projekt "Adaptační seminář jako první krok v začátku školního roku 2005/2006 ke zdárné prevenci"	55 000,-

## L. DALŠÍ ÚDAJE O ŠKOLE

### L1. Mezinárodní spolupráce, účast na mezinárodních projektech

Spolupráce s Berufsschule ve Weidenu (SRN)
a/ návštěva skupiny 13 učitelů z Weidenu na naší škole, výměna zkušeností s výukou programování CNC strojů a PLC řízení
b/ účast naší školy v projektu "Inovativní učitelské vzdělávání v C-technikách" v rámci programu Comenius
Spolupráce s Gewerblich-industrielle Berufsschule Langenthal ve Švýcarsku - výměny žáků
Spolupráce s Technik Akademie Wien v Rakousku - příprava projektu v rámci Interreg IIIA
Spolupráce s Technicko-ekonomickou střední školou ve Skawině v Polsku

### L2. Mimoškolní aktivity

Zasedání předsedů školních sportovních klubů
22. ročník středoškolského poháru v atletice
Okresní kolo středoškolských her ve volejbalu
Okresní kolo v přespolním běhu
Městské kolo středoškolských her v kopané
2. ročník Jihomoravského poháru ve streetballu
Základní soutěž družstev v šachu
Městské kolo v košíkové - dívky
1. kolo futsálové ligy
Městské kolo v košíkové - hoši
Přebor školy ve šplhu
Městský přebor v rapid šachu
Přebor školy ve stolním tenise
Sachový turnaj Pohár města Bučovic
Okresní kolo ve šplhu na laně - hoši
Okresní kolo ve šplhu na tyči - dívky
Jm finále ve šplhu na laně - hoši a ve šplhu na tyči - dívky
Okresní kolo ve stolním tenise hoši i dívky
Městské kolo v plavání středních škol
Aerobic Master Class
2. kolo futsálové ligy
Vánoční laťka
Turnaj družstev brněnských škol v šachu
3. kolo futsálové ligy
Školní liga v sálové kopané
Městské kolo středoškolských her ve futsalu
Turnaj školy v silovém víceboji
Pohár JmSS v rapid šachu družstev
Přebor Brna a Jm kraje v silovém víceboji
Přebor Brna a Jm kraje ve čtyřboji zdatnosti
Lyzování ve Velkém Meziříčí - 6x
Mattoni juniorský maraton

3. středoškolské hry v curlingu
4. ročník hokejbalového turnaje
Finále 4. roč. hokejbalového turnaje
Městské kolo v házené
Finále městského kola v házené
Republikové finále v silovém víceboji v Bohumině
Finále turnaje školy v sálové kopané
Městské kolo v tenise
Městské kolo v nohejbalu trojic
Městské kolo ve volejbale pro ZS a víceletá gymnázia
Městské kolo v malé kopané
Finále městského kola v malé kopané
Městské kolo v plážovém volejbale
Republikové finále v plážovém volejbale
Workshop on Students Magazines
Dolomity
Správní rada ASK CR
Světluška
Schůzka kandidátů studentského parlamentu
Založení studentského parlamentu
Schůzky studentské rady - 11x zasedání
Informační schůzka Strom splněných přání
Správní rady ASK CR - zasedání 2x
Studentská rada s vedením školy
Student cyber games
Výstava keramického kroužku
Brněnské kolo
Vyhlášení výsledků soutěže Brněnské kolo
Slavnostní vyhlášení Strom splněných přání
19. ročník Soutěže dětí a mládeže v programování
Valná hromada ASK CR
Soutěž Setkání s hlinou
8. ročník celostátní keramické soutěže

### L3. Účast školy v soutěžích

Celostátní SOD KOVO JUNIOR SOU Ždár nad Sázavou - oboru obráběč kovů - 9. a 11. místo
Krajské kolo SOD ISS Lanškroun - obor mechanik elektronik - 10. a 11. místo
Celostátní SOD KOVO JUNIOR SOU Chomutov - obor zámečnick - 15. a 26. místo
Celostátní SOD Jablotron Cup SOU Dubno - obor mechanik elektronik - 9. a 17. místo
Mezinárodní a celostátní soutěž v kreslení v AutoCadu - 31. místo
Celostátní soutěž dětí a mládeže v programování - 3. místo v krajském kole

**L4. Spolupráce školy s dalšími subjekty (jiná škola, občanská, zájmová sdružení...)**

MU Brno Pedagogická fakulta
SPS strojnická a slévárenská a VOS technická, Sokolská 1, Brno
SOS, SOU a U, Bezručova 33, Blansko
ISS, Lipová alej, Hodonín
COP Sezimovo Ústí
SOS a SOU Dubno
ISS Lanškroun
SOU Chomutov
SOU Mohelnice
Úřad práce Brno-město
Úřad práce Brno-venkov
Okresní hospodářská komora

**L5. Spolupráce školy s výrobními podniky a jinými podnikatelskými subjekty**

ALFA-PROJ, spol. s r.o., Zábrdovická 11, Brno
Výzkumný ústav valivých ložisek, a.s. Mariánské nám. 1, Brno
Winston Production, s.r.o., Hudcova 78, Brno
Alstom Power, s.r.o., Alstom Group, Olomoucká 7/9, Brno
Aries - CZ, s.r.o., Výroba nástrojů a forem kovoobrábění, Valchařská 36, Brno
BRNOFORM, s.r.o., Výroba sklářských forem, Rybářská 19, Brno
BMT, a.s., Cejl 48/50, Brno
BMT ČR, s.r.o., Vídeňská 130, Brno
DI Industrial, spol. s r.o., Purkyňova 99, Brno
FEI, spol. s r.o., Podnikatelská 4, Brno
FRENCKEN Brno, spol. s r.o., Jarní 48, Brno
GOOS, spol. s r.o., Blanenská 257, Kuřim
IAM Technik, U Vlečky 2, Brno
Kovolit Modřice, a.s., Nádražní 344, Modřice
Královopolská strojírna Brno, a.s., Křížkova 68a, Brno
LA BRAVA, Moravské nám. 4, Brno
Poclain Hydraulic, s.r.o., Kksírova 186, Brno
PSM International, Central Trade Modřice, Brněnská 866, Modřice
Smeral Brno, a.s., Křenová 65c, Brno
Terra Computer systems, spol. s r.o., Olomoucká, Brno
Tribos, a.s., Sokolova 32, Brno
VUES Brno, a.s., Mostecká 26, Brno
METALDINE, s.r.o., Padochovská 23, Oslavany

**L6. Účast žáků a pedagogů na životě v obce**

1 pracovník člen Rady obce Podolí
1 pracovník člen komise kultura a vystavnictví, Lomnice
1 pracovník vedoucí oddílu České táborské unie

1 pracovník člen Českého rybářského svazu
1 pracovník člen předsednictva bytového družstva

L7. **Vzdělávání dospělých, které škola zajišťuje**

Typ vzdělávání	délka	počet
Rekvalifikační kurz mechanik seřizovač - mechatronik	595 hod.	19
Rekvalifikační kurz programování CNC	35 hod.	1
Rekvalifikační kurz programování CNC	160 hod.	1
Rekvalifikační kurz programování CNC	140 hod.	1
SIPVZ - Z	30 hod.	14
SIPVZ - PO	30 hod.	42
SIPVZ - CAD	30 hod.	14
SIPVZ - S	30 hod.	9

