

**Střední odborná škola služeb a Střední odborné učiliště,  
Kadaň, 5. května 680, příspěvková organizace**



**Zpráva o činnosti  
INFORMAČNÍHO CENTRA  
IC 093  
ZA ROK 2006**



**Zpracovala : Ing. Tatiana Doktorová  
Schválil : Ing. Jiří Marek**

**Kadaň, leden 2007**

## OBSAH

<b>Statut informačního centra v rámci I. etapy Realizace SIPVZ.....</b>	<b>3</b>
<b>Povinnosti informačního centra .....</b>	<b>3</b>
<b>Evidence účastníků seminářů, evidence smluv s lektory aTD. ....</b>	<b>3</b>
<b>Vybavení školy a školicího střediska – změny v roce 2006 .....</b>	<b>4</b>
Učebna ICT I. v budově 5. května 680.....	4
Učebna ICT II. v budově 5. května 680.....	4
Multimediální učebny v budově 5. května 680 .....	4
Učebna ICT v budově Fibichova 1129 .....	5
<b>Vzdělávací akce .....</b>	<b>6</b>
Vzdělávací akce školicího střediska .....	6
Přehled školení za rok 2006 .....	6
Přehled školení podle školitelů .....	7
Přehled školení pro pedagogické pracovníky podle škol a úrovně kurzů.....	7
<b>Tiskové materiály .....</b>	<b>8</b>
Seznam publikací vydaných pro potřeby školení.....	8
<b>Projekty a další akce v oblasti SIPVZ .....</b>	<b>9</b>
Krajská přehlídka projektů SIPVZ za rok 2005 - 27. 2. 2006.....	9
Projekt SIPVZ 1047P2006 - „Digitalizace výuky profilových odborných předmětů – biologie a pěstování rostlin“ .....	11
Akce „Nebojte se počítače“ .....	13
<b>Webová podpora .....</b>	<b>14</b>
<b>Roční závěrečná hodnotící zpráva o činnosti informačního centra .....</b>	<b>18</b>

## **STATUT INFORMAČNÍHO CENTRA V RÁMCI I. ETAPY REALIZACE SIPVZ**

Na základě usnesení vlády ČR č. 351/2000 ze dne 10. 04. 2000 (Schválena Koncepce SIPVZ – dál jen "Koncepce") a usnesení vlády ČR 244/2001 ze dne 14. 03. 2001 k Plánu I. etapy realizace SIPVZ se vydává Statut informačního centra (dále jen "Statut IC").

**Střední odborná škola služeb a Střední odborné učiliště, Kadaň, 5. května 680, příspěvková organizace získala statut informačního centra 19. 4. 2004 a 2. 3. 2005 jí byl udělen čestný název "Informační centrum SIPVZ – IC 093/2005".** Posláním centra je iniciovat spolupráci v daném regionu na zavádění a výměně zkušeností ICT ve školách.

Škola byla a je garantem několika projektů včetně zahraniční spolupráce.

## **POVINNOSTI INFORMAČNÍHO CENTRA**

Informační centrum je zřizováno zejména k těmto činnostem:

- a) ověřování využití ICT ve výuce v oblastech, které jsou uvedeny v žádosti o udělení čestného názvu v příloze 1, část „Specifikace činnosti informačního centra“;
- b) vytváření metodických materiálů s tematikou využití ICT ve výuce a jejich zveřejnění na evaluačním webu MŠMT;
- c) realizaci vzdělávacích akcí (seminářů, workshopů, panelových diskuzí apod.) o využívání ICT ve výuce;
- d) vypracování roční závěrečné hodnotící zprávy o činnosti IC a její předání v elektronické i písemné podobě do 31. 1. následujícího roku odboru SIPVZ.

## **EVIDENCE ÚČASTNÍKŮ SEMINÁŘŮ, EVIDENCE SMLUV S LEKTORY ATD.**

Evidenci účastníků vede asistentka ředitele školy p. Helena Gvoždiáková. V roce 2006 naše středisko přesně podle pokynů MŠMT vede on-line evidenci kurzů, účastníků kurzů, vydaných certifikátů a vydaných faktur na www stránce <http://is.e-gram.cz>. Evidenci smluv lektorů vede personalistka školy p. Marta Seifertová a ekonomickou a účetní agendu vede p. Hana Kolářiková, hospodářka školy.

## VYBAVENÍ ŠKOLY A ŠKOLICÍHO STŘEDISKA – ZMĚNY V ROCE 2006

SOŠS a SOU Kadaň a její Informační centrum SIPVZ se neustále snaží zkvalitňovat úroveň svého vybavení v oblasti ICT.

### UČEBNA ICT I. V BUDOVĚ 5. KVĚTNA 680

- a) V roce 2006 bylo v této učebně 14 studentských stanic (počítač + 17" CRT monitor) o minimální konfiguraci: procesor Pentium 4 (5x) nebo Celeron (9x), 2,66 GHz, RAM 256 MB, HDD 80 GB, FDD, DVD-ROM). Učebna je dále vybavena učitelským počítačovým pracovištěm, dataprojektorem a promítacím plátnem. Všechny tyto počítače jsou připojeny k místní síti a k Internetu.
- b) V roce 2006 došlo k výměně serveru sítě LAN v budově 5. května 680. Z mimořádné dotace SIPVZ byl zakoupen server (procesor Intel Pentium 4, 3,2 GHz, RAM 1 GB, HDD 160 GB 2x) a operační systém MS Windows 2003 Server s licencí pro připojení 60 stanic.

### UČEBNA ICT II. V BUDOVĚ 5. KVĚTNA 680

V roce 2006 byla v hlavní budově školy zřízena další učebna ICT a to jednak pro potřeby kurzů SIPVZ, ale hlavně pro potřeby školy, protože ICT technologie ve výuce ve větším rozsahu využívají i učitelé jiných předmětů. K původnímu multimediálnímu vybavení místnosti (osobní počítač na učitelském pracovišti, dataprojektor, videopřehrávač, reproduktory) bylo z mimořádné dotace SIPVZ pro rok 2006 pro školy nevybavené v rámci projektu INDOŠ nakoupeno 15 osobních počítačů s LCD panely o následující konfiguraci: procesor Celeron D 326, 2,6 GHz, RAM 512 MB, HDD 80 GB, DVD-ROM, 17" LCD panel AL1716

### MULTIMEDIÁLNÍ UČEBNY V BUDOVĚ 5. KVĚTNA 680

- a) Pro potřeby kurzů SIPVZ využíváme kromě učeben ICT i další učebny v budově školy, které jsou vybaveny multimediální technikou, a to např. pro předvádění závěrečných prací frekventantů kurzů.
  - **Multimediální učebna fyziky** zřízena v roce 2004 (osobní počítač s CRT monitorem s připojením k místní síti a k Internetu, dataprojektor, videopřehrávač, ozvučení, elektricky ovládané promítací plátno).
  - **Učebna AJ** (vybavena v roce 2005) - osobní počítač s CRT monitorem připojený k místní síti a k internetu, dataprojektor, videopřehrávač, hi-fi věž, elektricky ovládané promítací plátno).
  - **Aula školy** (vybavena v roce 2005) – notebook s připojením k místní síti a k Internetu, dataprojektor, ozvučení sálu, elektricky ovládané promítací plátno. Kapacita cca 100 míst.
  - **Učebna biologie** nově vybavena v roce 2006 z prostředků na projekt SIPVZ 1047P2006. Pro potřeby učebny byl pořízen notebook s wifi grafickou kartou, která umožňuje bezdrátové

spojení s dataprojektorem, dataprojektor, výkonný laboratorní mikroskop a okulár k mikroskopu s připojením k počítači.

- **Notebook pro vyučující jazyků**, který je možné přenášet do různých učeben a připojit ke stávajícímu dataprojektoru, který není pevně zabudován.
- Všechna uvedená fakta tvoří velice kvalitní podmínky pro pořádání akcí pro větší počet účastníků (konference, přehlídky, ...).

## UČEBNA ICT V BUDOVĚ FIBICHOVA 1129

V roce 2006 nedošlo k velkým změnám ve vybavení budovy Fibichova 1129 ICT technologiemi. Kurzy se konaly i v této budově, kde je od konce roku 2005 moderně vybavena učebna ICT a také permanentně veřejně přístupné studentské pracoviště. Učebna byla vybudována v rámci programu „Společný regionální operační program“ ve spolupráci s EU. Projekt nesl název „**Zavedení moderních informačních technologií do výuky výpočetní techniky a informatiky a současné zpřístupnění IKT veřejnosti**“.

- a) Učebna ICT: 15 počítačů (konfigurace: procesor 2,5 GHz, RAM 256 MB, HDD 80 GB, monitor LCD 17“), dataprojektor, promítací plátno, nábytek pro počítačové stanice.
- b) Studentské pracoviště: 5 počítačů (konfigurace: 2,5 GHz, RAM 256 MB, HDD 80 GB, monitor CRT 17“).

V některých případech, měla-li příslušná škola celou skupinu účastníků kurzu a disponovala-li dostatečně hardwarově a softwarově vybavenou učebnou ICT, zabezpečovali jsme školení i „u zákazníka“.

## VZDĚLÁVACÍ AKCE

### VZDĚLÁVACÍ AKCE ŠKOLICÍHO STŘEDISKA

V roce 2006 se škola zaměřila především na školení SIPVZ a to těchto úrovní:

**ZB** – přezkoušení uchazečů o certifikát úrovně Z bez absolvování kurzu

**Z0** – konzultace a přezkoušení uchazečů o certifikát úrovně Z

**P** – úvodní modul **P0**

**P** – volitelný modul **PE** (DTP a pokročilé zpracování textu)

**P** – volitelný modul **PJ** (Tabulkové kalkulátory)

**P** – volitelný modul **PL** (Publikování na internetu)

**P** – volitelný modul **PN** (Počítačová grafika a digitální fotografie)

**P** – volitelný modul **PP** (Užití multimédií a mediální výchova ve výuce)

### PŘEHLED ŠKOLENÍ ZA ROK 2006

Typ školení	Počet kurzů	Termíny	Počet účastníků
Z0 – konzultace a přezkoušení	1	20. 09. 2006	6
ZB - přezkoušení	9	31. 01. 2006 10. 02. 2006 14. 03. 2006 24. 06. 2006 18. 09. 2006 21. 09. 2006 22. 09. 2006 25. 09. 2006 09. 11. 2006	21
P0 - úvodní modul	4	13. 02. 2006 – 13. 03. 2006 14. 02. 2006 – 14. 03. 2006 25. 09. 2006 – 16. 10. 2006 28. 09. 2006 – 19. 10. 2006	41
PE - DTP a pokročilé zpracování textu	1	23. 10. – 27. 11. 2006	11
PJ - Tabulkové kalkulátory	5	06. 02. 2006 – 13. 03. 2006 16. 03. 2006 – 20. 04. 2006 20. 03. 2006 – 24. 04. 2006 19. 09. 2006 – 24. 10. 2006 21. 09. 2006 – 02. 11. 2006	55
PL - Publikování na internetu	1	06. 10. 2006 – 24. 11. 2006	16
PN - Počítačová grafika a digitální fotografie	1	19. 10. 2006 – 06. 12. 2006	15
PP – Užití multimédií a mediální výchova ve výuce	3	15. 03. 2006 – 19. 04. 2006 11. 04. 2006 – 23. 05. 2006 25. 09. 2006 – 30. 10. 2006	28
<b>Celkem</b>	<b>25</b>		<b>193</b>
<b>ICTP – závěrečné certifikáty</b>			<b>49</b>

## PŘEHLED ŠKOLENÍ PODLE ŠKOLITELŮ

Školitel	Počet kurzů								Počet účastníků
	Z0	ZB	P0	PE	PJ	PL	PN	PP	
Ing. Tatiana Doktorová	1	7			5				77
Ing. Marie Ondová			3	1					44
Mgr. Tomáš Oršulák						1	1		31
p. Tomáš Pospíšil		2	1					3	41
<b>Celkem</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>193</b>

## PŘEHLED ŠKOLENÍ PRO PEDAGOGICKÉ PRACOVNÍKY PODLE ŠKOL A ÚROVNĚ KURZŮ

Škola, organizace	Z			P0		PE - DTP	PL - publik.na internetu	PN - počítačová grafika a fotografie	PJ - tabulkové kalkulátory	PP - multimédia ve výuce	Celkem	Závěrečné certifikáty ICTP
	Z0	ZB	ZA	P0	PA							
	MŠ Husova Kadaň				2							
MŠ Kpt. Jaroše Kadaň	2			1							3	-
MŠ Na Podlesí Kadaň	1			1				1			3	-
MŠ Žitná Kadaň	1			1							2	-
ZŠ Chomutovská Kadaň						1	1		9	3	14	9
ZŠ Na Podlesí Kadaň				2				6	5		13	7
ZŠ Pionýrů Kadaň		2		4		1	4			7	18	5
ZŠ při nemocnici Kadaň		1					1	1	1		4	2
ZŠ Školní Kadaň	2			2			7		2	2	15	8
ZŠ Krátká Klášterec n/O									14	8	22	4
ZŠ Petléřská Klášterec n/O		1		1						6	8	-
ZŠ Radonice		1		2				2			5	-
ZŠ Vejprty		1						3			4	1
ZŠ Vilémov				2		1	2				5	2
ZŠ prakt. Kadaň		1		7					1		9	1
ZŠ prakt. Klášterec n/O								1	1	1	3	1
ZUŠ Kadaň		1		4					2		7	-
ZUŠ Vejprty		4									4	-
GSOŠ Klášterec n/O									1		1	1
Gymnázium Kadaň				4		4		1	3	1	13	2
SOŠS a SOU Kadaň		9		8		4	1		16		38	6
<b>Spolu</b>	<b>6</b>	<b>21</b>		<b>41</b>		<b>11</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>55</b>	<b>28</b>	<b>193</b>	<b>49</b>

## TISKOVÉ MATERIÁLY

Ing. Tatiana Doktorová a Mgr. Tomáš Oršulák jsou autory ucelené řady výukových textů pokrývajících celé spektrum konaných školení a používaných pro podporu školení SIPVZ a ostatních školení pro veřejnost. Tyto materiály jsou pravidelně každý rok inovovány a další nové se tvoří. Materiál DTP a pokročilé zpracování textu připravila Ing. Marie Ondová.

Mnohé tyto výukové texty jsou doplněny zadáními praktických úkolů a také prezentacemi připravenými v programu MS PowerPoint, které lektori používají pro lepší názornost při výuce teoretických částí kurzů.

## SEZNAM PUBLIKACÍ VYDANÝCH PRO POTŘEBY ŠKOLENÍ

Výukový materiál	V roce 2006	
	inovováno, doplněno	nově připraveno
Historie výpočetní techniky	x	
Hardware osobního počítače	x	
Software PC, operační systémy, aplikační programy	x	
Operační systém MS DOS (základy)	x	
OS Windows XP – základní pojmy, uživatelské příkazy	x	
Textový editor MS Word včetně HK	x	
Tabulkové kalkulátory	x	
Tabulkové kalkulátory – sbírka příkladů	x	
Tabulkové kalkulátory – finanční funkce	x	
Počítačová grafika pro začátečníky	x	
Digitální fotografie – základní pojmy	x	
Vektorový editor Zoner Callisto	x	
Prezentace, MS PowerPoint	x	
Počítačové sítě – základní informace	x	
Internet, MS Internet Explorer	x	
Outlook Express	x	
Publikování na internetu	x	
Ochrana dat, počítačová bezpečnost	x	
DTP a pokročilé zpracování textu	x	
Multimédia ve výuce	x	
Počítače a zdraví		x

Tyto materiály jsou v tištěné podobě poskytovány účastníkům příslušných kurzů a jsou k dispozici i na www stránce [http://sipvz.amoskadan.cz/sipvz\\_s/kurzy.htm](http://sipvz.amoskadan.cz/sipvz_s/kurzy.htm).

## PROJEKTY A DALŠÍ AKCE V OBLASTI SIPVZ

### KRAJSKÁ PŘEHLÍDKA PROJEKTŮ SIPVZ ZA ROK 2005 - 27. 2. 2006

27. února 2006 byla naše škola už podruhé spoluorganizátorem přehlídky projektů SIPVZ Ústeckého kraje. Program byl velmi bohatý. Hostitelem a moderátorem akce byl ředitel SOŠS a SOU Ing. Jiří Marek.

V úvodu vystoupila Mgr. Silvie Pýchová z Národní agentury Socrates, která představila evropskou aktivitu eTwinning a další možnosti evropské spolupráce škol. S hlavním příspěvkem vystoupil Ondřej Neumajer z odboru SIPVZ MŠMT. Zabýval se problematikou podávání žádostí na rozvojový program MŠMT Projekty škol v rámci Státní informační politiky ve vzdělávání.

Zástupkyně odboru školství, mládeže a tělovýchovy Ústeckého kraje Ing. Andrea Makovská ve svém krátkém příspěvku shrnula výsledky a okolnosti podávání projektů v roce 2005.

Krajský koordinátor Národního institutu pro další vzdělávání Otakar Čížek, stručně shrnul nabídku možností v oblasti ICT služeb pro školy, jeho kolegyně Mgr. Helena Smolová představila možnosti NIDV v oblasti nabídky vzdělávacích akcí a národních projektů NIDV.

Následovala prezentace 14 oficiálních regionálních nebo národních projektů SIPVZ a dvou nesoutěžních projektů.

Přehlídce se zúčastnilo přes osmdesát učitelů ústeckého kraje - autorů projektů i diváků hledajících inspiraci. **Při závěrečném hlasování o nejoriginálnějším projektu se nejvíc líbil a na konferenci v Novém městě na Moravě byl nominován projekt číslo 0054P2005 s názvem Aplikace výukového programu Altikův slovník do vyučovacího procesu žáků s kombinovaným postižením Základní školy a Praktické školy Gabriely Pelechové, Horní Poustevna.**



Přivítání účastníků konference



Galerie prezentovaných projektů



Ředitel SOŠS a SOU Kadaň vítá účastníky



Pohled do pléna



Prezentace projektu



Prezentace projektu



Vítězný tým s organizátory přehlídky



Symbolická cena pro vítěze

## PROJEKT SIPVZ 1047P2006 - „DIGITALIZACE VÝUKY PROFILOVÝCH ODBORNÝCH PŘEDMĚTŮ – BIOLOGIE A PĚSTOVÁNÍ ROSTLIN“

Byly splněny i překročeny všechny deklarované cíle projektu. Tři učitelé odborných předmětů se zapojili do tvorby vlastních multimediálních výukových materiálů, přičemž využili i znalosti a dovednosti získané během školení SIPVZ.

Bylo vytvořeno 97 počítačových multimediálních prezentací (plán 95) v rozsahu 2362 snímků (plán 1600) pro výuku předmětů biologie a pěstování rostlin. Prezentace kromě vlastního výukového obsahu zahrnují také závěrečné opakování probraného učiva a seznam použitých zdrojů.

Výstupy projektu i všechny další informace o něm (cíle, jejich plnění, propagace projektu, řešitelský tým) jsou zveřejněny na webové stránce školy. Dále byly na různých akcích propagovány formou plakátů, letáků, kapesního kalendáře apod. 30. 11. 2006 se konala prezentace projektu pro žáky a učitele školy, učitele dotčených předmětů z jiných středních i základních škol v regionu i pro širokou veřejnost. O projektu informoval také regionální tisk (Deník Chomutovska 2. 12. 2006, regionální periodikum Nástup 14. 12. 2006 – i v internetové podobě).

Učebna biologie byla vybavena ICT technikou - přenosným počítačem, ovladačem prezentací, dataprojektorem, kvalitním laboratorním mikroskopem a okulárem s nástavcem připojitelným k počítači. Bylo zakoupeno také multifunkční zařízení (tiskárna+skener), které bylo využito při tvorbě výstupů projektu pro skenování obrázků apod.

Výstupy projektu jsou běžně využívány ve výuce jejich autory i dalšími učiteli dotčených předmětů.

V rámci projektu byl sestaven seznam www stránek se zaměřením na řešenou problematiku, do kterého přispěli i žáci školy.

Po zavedení projektu do výuky byla mezi studenty provedena anketa o jeho významu. 97% žáků pokládá výuku s použitím prezentací za zajímavější než pouhý verbální výklad, 76% žáků se domnívá, že se touto formou dozví o dané problematice více než klasickou formou a 84% pokládá prezentace i po formální stránce za kvalitní.

**Údaje o projektu i jeho výstupy lze najít na www stránce <http://biologie.amoskadan.cz>.**



Ředitel školy zahajuje prezentaci



Pohled do pléna



Řešitelé projektu při jeho prezentaci



Prezentace jako v hodině

## Kantoři představili projekt nové výuky

**Kadaň** - Vyučující z kadaňského AMOSu předevčírem představili veřejnosti projekt, který pomůže studentům při výuce.

Moderní doba nabízí rozličné možnosti přístupu k informacím. Pedagogové ze Střední odborné školy služeb a Středního odborného učiliště v Kadani budou při výuce moci využít materiály, které sami vytvořili. Jedná se o prezentace v programu Powerpoint, které budou sloužit jako doprovod mluveného výkladu.

Řešitelský tým ve složení Tatjana Doktorová, Miroslav Jancák, Hana Kolářková, Marie Ondrová a Jaroslava Peštková vytvořil projekt, za který se škola jistě nemusí stydět.

Realizace projektu stála dohromady 171 350 Kč. Sto osm-

náct tisíc pokryla dotace ministerstva školství, zbytek tvořil příspěvek školy.

Výstupem projektu je celkem 97 prezentací, které podporí výuku předmětů biologie a pěstování rostlin.

Projekt ale nevořila jen přprava těchto prezentací, ale také zakoupení techniky - vý-

konného notebooku, dataprojektoru, ovladače k němu a mikroskopu s okulárovým nástavcem. Obraz, který kantor či žák uvidí v mikroskopu, tak bude možné buď uložit pro pozdější použití, nebo rovnou sledovat na obrazovce notebooku či promítnout dataprojektorem. (mal)


*Karolína Křavová - Dubská využila možnosti a seznámila se s programy na počítači.*  
**Foto: Tereza Malcovská**



Napsali o nás

## AKCE „NEBOJTE SE POČÍTAČE“

Školící středisko připravilo na termíny 29.11., 7. 12., 13. 12. a 18.12. 2006 pro veřejnost akci „Nebojte se počítače“ zaměřenou na základní obeznámení zájemců s ovládáním počítače a hlavně na využívání celosvětové sítě Internet. Tato setkání se konala vždy v učebně ICT v budově školy ve Fibichově ulici (SOU).





**listopad 2006**  
zahájení 29. 11.  
**prosinec 2006**  
ve dnech :  
7.; 13.; 18

**Čas: 15:00**


*Učebna výpočetní techniky učiliště AMOS, budova*

Kontaktní osoba:  
Mgr.Vladimír Motejl  
tel.: 474 316 021  
e-mail: vladm@volny.cz



SOŠS a SOU Kadaň, příspěvková organizace

# Nebojte se počítače



*Bojíte se počítače, standardu 21.století ?*


*Nevíte co to je Internet ?*

*Netušíte jaké možnosti skrývá celosvětová počítačová síť Internet ?*

*Jsou vám neznámá slova jako e-mail, chat, web ?*

**Bezplatně...**



- Poradíme, jak začít
- Seznámíte se technikou 21.století
- Uvidíte možnosti Internetu v praxi
- Naučíte se obsluhovat počítač
- Prakticky si vše vyzkoušíte



**Na Internet do AMOSU**

SOŠS a SOU Kadaň,  
příspěvková organizace

5.května 680  
432 01 Kadaň  
tel.: 474 316 021  
tel.: 474 333 112  
e-mail: vladm@volny.cz



## WEBOVÁ PODPORA

Škola vlastní doménu <http://www.amoskadan.cz>, na které je zprovozněna subdoména <http://sipvz.amoskadan.cz> obsahující informace o našem informačním centru SIPVZ, jeho aktivitách apod. Dále provozujeme www stránku <http://skola.amoskadan.cz>, na které je zveřejněný projekt SIPVZ za rok 2004 – e-learningová výuka anglického jazyka a výpočetní techniky a také subdoménu <http://biologie.amoskadan.cz> s výstupy projektu SIPVZ 1047P2006.

Úvodní obrazovka www stránky školy <http://www.amoskadan.cz>

AMOS - Střední odborná škola služeb a Střední odborné učiliště Kadaň - Microsoft Internet Explorer

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené Nástroje Nápořádá

Zpět Hledat Oblíbené Přejít Odkazy

Adresa <http://www.amoskadan.cz/>

AMOS od roku 1862

SOŠS a SOU Amos SOŠS SOU Další části školy Další aktivity Aktuality

**STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA SLUŽEB  
A STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ KADAŇ**  
5. KVĚTNA 680, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE

BEZ DLOUHÉHO HLEDÁNÍ

Kontakt a lokalizace školy	Aktuality, pozvánky, upozornění
Školní rok 2006/2007 na SOŠS	Akce školy
Školní rok 2006/2007 na SOU	Denní změny rozvrhu SOŠS
Měsíční plán školy	Jídelní lístek školní jídelny
Servis pro studenty a rodiče	

Projekt SIPVZ 2004 Projekt SIPVZ 2006 Středisko SIPVZ

MŠMT ČR Město Kadaň Ústecký kraj

hypertextový odkaz na <http://skola.amoskadan.cz>

hypertextový odkaz na <http://biologie.amoskadan.cz>

hypertextový odkaz na <http://sipvz.amoskadan.cz>

## Úvodní obrazovka webové podpory Informačního centra SIPVZ – <http://sipvz.amoskadan.cz>

Amos - Informační centrum SIPVZ - Microsoft Internet Explorer

Soubor Úpravy Zobrazit Oblíbené Nástroje Nápověda

Zpět Hledat Oblíbené Přejít Odkazy


Adresa <http://sipvz.amoskadan.cz/>

**Informační centrum SIPVZ**  
od roku 1862

Home Kurzy Projekty Akce Vybavení V tisku Kontakty ICT plán SOŠS a SOU

### INFORMAČNÍ CENTRUM SIPVZ

Střední odborné školy služeb a Středního odborného učiliště, Kadaň

 Naše škola v dubnu roku 2004 získala statut Informačního centra SIPVZ a 2. 3. 2005 jí byl udělen čestný název "Informační centrum SIPVZ". Posláním centra je iniciovat spolupráci v daném regionu na zavádění a výměně zkušeností ICT ve školách. Škola byla a je garantem několika projektů včetně zahraniční spolupráce s partnerskými školami v Německu, Belgii apod. Škola je také významným regionálním školcím střediskem jak v rámci SIPVZ tak v oblasti komerčních školení pro firmy v regionu. Za poslední dva roky se jedná již o několik desítek školení a stovky absolventů.

Rychlá cesta k našim projektům SIPVZ:

[Projekt SIPVZ 2004](#) [Projekt SIPVZ 2006](#)

BEZ DLOUHÉHO HLEDÁNÍ:

- Informace o kurzech pro období podzim 2006
- ICT plán školy na rok 2006
- Zpráva o činnosti informačního centra za rok 2005
- Přehledka projektů SIPVZ Ústeckého kraje za rok 2005 - 27. 2. 2006

Poslední aktualizace: 21.11.2006 © Copyright SOŠS a SOU Kadaň 2005

Internet

Úvodní obrazovka webové podpory projektu SIPVZ 2004 „Za školou se školou“ –  
<http://skola.amoskadan.cz>



Úvodní obrazovka webové podpory projektu SIPVZ 1047P2006 – <http://biologie.amoskadan.cz>

The screenshot shows a Microsoft Internet Explorer browser window displaying the website <http://biologie.amoskadan.cz/>. The browser's address bar and menu bar are visible at the top. The website content is on a blue background and includes:

- AMOS logo** with the text "od roku 1862".
- Navigation menu** with links: Úvod, Biologie, Pěstování rostlin, O projektu, Mapa stránek, SOŠS a SOU Kadaň.
- Main title:** STŘEDNÍ ODBORNÁ ŠKOLA SLUŽEB A STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ KADAŇ
- SIPVZ logo** with the tagline "Státní informační politika ve vzdělávání".
- Project title:** PROJEKT SIPVZ 1047P2006
- Subtitle:** DIGITALIZACE VÝUKY PROFILOVÝCH ODBORNÝCH PŘEDMĚTŮ - BIOLOGIE A PĚSTOVÁNÍ ROSTLIN
- Navigation buttons:** SOŠS a SOU Kadaň, Středisko SIPVZ, Za školou se školou, MŠMT ČR, Město Kadaň, Ústecký kraj.
- Footer:** - Navštívili jste oficiální stránku projektu SIPVZ 1047P2006 SOŠS a SOU Kadaň,- Aktualizace: 27.11.2006, Tato stránka používá javascripty., webmaster, W3C XHTML 1.0 logo, and the number 49489.

# ROČNÍ ZÁVĚREČNÁ HODNOTÍCÍ ZPRÁVA O ČINNOSTI INFORMAČNÍHO CENTRA

## Hodnotící zpráva – Informační centrum SIPVZ Evidenční číslo IC: 093

Název školy: **Střední odborná škola služeb a Střední odborné učiliště,  
Kadaň, 5. května 680, příspěvková organizace**

Statut. zástupce školy: **Ing. Jiří MAREK**

Adresa: **5. května 680  
432 01 Kadaň**

IČ: **61 34 26 88**

Změny v údajích v evidenci informačních center:		<i>Škola je povinna tyto údaje obratem aktualizovat</i>
Webové stránky IC:	<b>ANO</b>	<b>URL: <a href="http://sipvz.amoskadan.cz">http://sipvz.amoskadan.cz</a></b>
Harmonogram akcí IC:	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně Z0 (konzultace a přezkoušení)</b> Termíny: 20. 09. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň Z0 (konzultace a přezkoušení)</b> 6 frekventantů
	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně ZB</b> Termíny: 31. 01. 2006 10. 02. 2006 14. 03. 2006 24. 06. 2006 18. 09. 2006 21. 09. 2006 22. 09. 2006 25. 09. 2006 09. 11. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň ZB – přezkoušení</b> 21 frekventantů
	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně P úvodní modul</b> Termíny: 13. 02. – 13. 03. 2006 14. 02. – 14. 03. 2006 25. 09. – 16. 10. 2006 28. 09. – 19. 10. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň P0 úvodní modul</b> 41 frekventantů
	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně P volitelný modul PE</b> Termín: 23. 10. – 27. 11. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň P - volitelný modul DTP a pokročilé zpracování textu</b> 11 frekventantů

	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně P volitelný modul PJ</b> Termíny: 06. 02. – 13. 03. 2006 16. 03. – 20. 04. 2006 20. 03. – 24. 04. 2006 19. 09. – 24. 10. 2006 21. 09. – 02. 11. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň P - volitelný modul Tabulkové kalkulátory</b> 55 frekventantů
	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně P volitelný modul PL</b> Termíny: 06. 10. – 24. 11. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň P - volitelný modul Publikování na internetu</b> 16 frekventantů
	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně P volitelný modul PN</b> Termíny: 19. 10. – 06. 12. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň P - volitelný modul Počítačová grafika a digitální fotografie</b> 15 frekventantů
	Název: <b>Školení SIPVZ úrovně P volitelný modul PP</b> Termíny: 15. 03. – 19. 04. 2006 11. 04. – 23. 05. 2006 25. 09. – 30. 10. 2006	Popis: <b>Školení v rámci SIPVZ úroveň P - volitelný modul Užití multimédií a mediální výchova ve výuce</b> 28 frekventantů
	Název: <b>Krajská přehlídka projektů SIPVZ za rok 2005</b> Místo konání: SOŠS a SOU Kadaň Termín: 27. 02. 2006	Popis: Přednášky o projektech SIPVZ, programu e-Twinnig a pod. Přehlídka projektů za rok 2005.
	Název: <b>Projekt SIPVZ 1047P2006 „Digitalizace výuky profilových odborných předmětů – biologie a pěstování rostlin“</b> Termín: 1. 7. 2006 – 31. 12. 2006	Popis: Tvorba 97 multimediálních prezentací pro výuku uvedených předmětů, vybavení učebny biologie počítačem, dataprojektorem, výkonným mikroskopem a okulárem připojitelným k počítači. Sestavení databáze www zdrojů k dané problematice. Anketa mezi žáky o významu a účinnosti výstupů projektu.
	Název: <b>„Nebojte se počítače“ – pro veřejnost</b> 29. 11., 7. 12., 13. 12., 18. 12. 2006	Popis: Školení pro začátečníky – ovládání počítače, práce s Internetem
Tiskové materiály:	<b>ANO</b>	Tematické zaměření vydaných tiskových materiálů: Tiskové materiály pokrývají rozsah školení v rámci SIPVZ úrovně Z, P úvodní modul a P volitelné moduly (Tabulkové kalkulátory, Počítačová grafika a digitální fotografie, Publikování na internetu, DTP a pokročilé zpracování textu a Užití multimédií a mediální výchova ve výuce)
Elektronická podoba:	<b>ANO</b> <a href="http://sipvz.amoskadan.cz/sipvz_s/kurzy.htm">http://sipvz.amoskadan.cz/sipvz_s/kurzy.htm</a>	
Tištěná podoba:	<b>ANO</b> (distribuce účastníkům školení)	