

**MŠMT ČR,  
Národní agentura Programu SOCRATES  
a SOŠS A SOU KADAŇ**



**Socrates**



**PŘEHLÍDKA  
PROJEKTŮ SIPVZ ÚSTECKÉHO KRAJE ZA ROK 2005  
KADAŇ, 27. 2. 2006**

**PROGRAM**

- 8,30 – 9,00** Příprava prezentace škol vystavujících v předšálí
- 9,00 – 9,10** Zahájení hlavního programu, úvodní slovo ředitele IC – Ing. Jiří Marek, ředitel SOŠS a SOU Kadaň
- 9,10 – 9,25** Symbióza projektů SIPVZ a eTwinning – Mgr. Silvie Pýchová, Národní agentura Socrates
- 9,25 – 9,55** Jak na projekty SIPVZ – Ondřej Neumajer, MŠMT
- 9,55 – 10,10** Prezentace nadnárodního projektu SIPVZ  
Gymnázium Kyjov – Uměním k evropské spolupráci  
Mgr. Silvie Pýchová, Národní agentura Socrates
- 10,10 – 10,40** Prezentace projektů SIPVZ s působností ČR:
- 10,10 – 10,25 0023P2005 SOŠ a VOŠ obalové techniky Štětí, Kostelní 134  
Wi-fi technologie ve výuce a realizace elektronické třídnice  
prezentuje Ing. Jan Langthaler
- 10,25 – 10,40 0870P2005 VOŠ a SPŠ Varnsdorf, Mariánská 1100  
Zkvalitnění teoretické výuky odborných předmětů prostřednictvím  
ICT, prezentuje p. Petr Schilling
- 10,40 – 11,00** Přestávka + prezentace projektů SIPVZ na stáncích v předšálí
- 11,00 – 11,30** Portál eTwinning - Mgr. Silvie Pýchová, Národní agentura Socrates
- 11,30 – 12,00** Vystoupení zástupců kraje a NIDV  
Ing. Andrea Makovská – SIPVZ  
Mgr. Martina Černá – evropská problematika  
Otakar Čížek – krajský ICT koordinátor NIDV  
Mgr. Helena Smolová – regionální manažerka NP Brána jazyků
- 12,00 – 12,30** Oběd
- 12,30 – 15,00** Prezentace regionálních projektů SIPVZ:
- 12,30 – 12,45 0777P2005 Základní škola, Most, Obránců míru 2944  
Interaktivní CD-ROM EVROPA  
prezentuje Ing. Vladimír Novotný
- 12,45 – 13,00 0645P2005 Základní škola Ústí nad Labem, Pod Vodojemem 233/3A  
Matematické projekty s využitím ICT na 2. stupni ZŠ  
prezentuje Prof. RNDr. Jiří Cihlář, CSc.

- 13,00 – 13,15 0813P2005 Základní škola Děčín II, Kamenická 1145  
Proměny kulturních památek a části města v historii 20. století  
prezentuje Bc. Jiří Andrlík
- 13,15 – 13,30 0258P2005 Základní škola Bílina, Lidická 31/18  
Fyzika zajímavě pro žáky se specifickými poruchami učení  
prezentuje Bc. Eva Maierová
- 13,30 – 13,45 0909P2005 Základní škola Bílina, Lidická 31/18  
Využití ICT při výuce dětí na 2. stupni se zaměřením na specifické  
poruchy učení  
prezentuje Mgr. Marie Sechovcová
- 13,45 – 14,00 0054P2005 ZŠ a Praktická škola Gabriely Pelechové,  
Horní Poustevna 40  
Aplikace výukového programu Altíkův slovník do vyučovacího procesu  
žáků s kombinovaným postižením  
prezentuje p. Miroslav Marek
- 14,00 – 14,15 1070P2005 Gymnázium Roudnice nad Labem, Havlíčkova 175  
Výukový CD-ROM, téma romská historie a kultura, problémy soužití  
s menšinovými etnicko-národnostními skupinami  
prezentuje Mgr. Petr Dobeš
- 14,15 – 14,30 0657P2005 Základní škola Vejprty, Moskevská 2  
Využití ICT v práci s žáky 1. stupně s ohledem na žáky se  
specifickými vzdělávacími potřebami  
prezentuje Mgr. Milada Jindrová
- 14,30 – 14,45 0849P2005 Střední škola obchodu a služeb, Ústí nad Labem,  
Keplerova 7  
Využití ekonomických technologií ve výuce a vytvoření učebních  
materiálů pro výuku ekonomických předmětů studijních oborů  
Management cestovního ruchu a Obchodně podnikatelská činnost  
prezentuje Bc. Kamil Beránek
- 14,45 – 15,00 0210P2005 SOŠ a SOU Podbořany, Kpt. Jaroše 862  
Zefektivnění a modernizace výuky ekonomických a administrativních  
předmětů  
prezentuje Dana Vinterová

**Projekt SIPVZ prezentovaný pouze stánkem v předšálí:**

- 0128P2005 Střední škola stavební Teplice, Odloučené pracoviště  
Duchcov, Bezručova 4  
Multimedializace výuky žáků se specifickými poruchami učení  
prezentuje Pavel Maier Šimoníček

**15,00 – 15,30 Prezentace školních projektů:**

- 15,00 – 15,15 Základní škola a MŠ Litvínov – Janov, Přátelství 160  
Využití interaktivní tabule k aktivaci žáků na ZŠ  
prezentuje Mgr. Miloš Jenčík
- 15,15 – 15,30 Základní škola a MŠ Litvínov – Janov, Přátelství 160  
Informační centrum – srovnání přístupu k e-learningu ve světě a v ČR  
(konference Eisenstadt, Rakousko)  
prezentuje Ing. Jan Vaněk

**15,30 – 15,45 Vyhlášení výsledků hlasování (nominace projektu na celostátní konferenci)  
Ukončení přehlídky**