

Program 10. ročníku konference – úterý 26. 3. 2013 (kulturní dům)

od	do	Česko mluví o ICT ve vzdělávání – 1. blok	
10:00	10:05	Organizátoři	Oficiální zahájení 10. ročníku konference Počítač ve škole
10:05	10:25	Jiří Nantl (MŠMT)	Strategie vzdělávání do roku 2020 (20)
10:25	10:40	Silvie Pýchová (EDUin)	Kampaň Česko mluví o vzdělávání nabírá obrátky (15)
10:40	11:00	Ondřej Neumajer (UK Praha)	Trendy ve vzdělávání s ICT v roce 2013 (20)
11:00	11:45	Moderují Radek Maca (NIDM) a Ondřej Neumajer (UK Praha, JSI)	Diskuzní panel s odborníky na téma Česko mluví o ICT ve vzdělávání: Jiří Nantl, Bořivoj Brdička, Blanka Kozáková, Milan Hausner, Irena Brifordová
11:45	11:50	Helena Plitzová (NIDV)	Vyhlášení 3. ročníku soutěže DOMINO Česká republika
11:50	12:10	Kamil Melichárek (ČŠI)	Podpora a využití ICT ve školách – monitoring ČŠI (17)
12:10	12:30	Roman Baranovič (Indicia)	Využívanie IKT na školách v SR (21)
12:30	12:50	Jiří Chytil (Microsoft - zlatý sponzor)	Microsoft - Windows 8, cloudové služby a program Partneri ve vzdělávání (9)
12:50	13:10	David Lesch (AV Media - zlatý sponzor)	Příklady úspěšného využívání ICT ve školství (8)
13:10	14:00	<i>oběd (jídlna 2.ZŠ, budova sousedí s gymnáziem)</i>	
od	do	Česko mluví o ICT ve vzdělávání – 2. blok	
14:00	14:20	Jiří Chábera (ČŠKI)	Jsou učitelé českých středních škol opravdu schopni efektivně využívat informační a komunikační technologie? (15)
14:20	14:40	Bořivoj Brdička (UK Praha)	Budoucnost vzdělávacích technologií (11)
14:40	15:00	Miroslava Filipi (ZŠ Hrochův Týnec)	iTEC (14)
15:00	15:20	Kateřina Vítámvásová (Profimedia - zlatý sponzor)	Příležitosti i úskalí spojená se zaváděním interaktivních forem výuky do života školy (10)
15:20	15:40	Petr Slípek (Dosli - zlatý sponzor)	EduBase - komplexní e-learning s dálkovým ovládním (8)
od	do	Programování a experimenty ve výuce	
16:00	16:15	Jaromír Kříž (Merkus Toys)	Podpora technického vzdělání, praktické využití IT technologií pro praktické ověřování (17)
16:15	16:35	Tomáš Feltl (Gymnázium Polička)	Experimentem k poznání II - podpora zavádění experimentálních systémů při výuce přírodních věd (13)
16:35	16:55	Štěpánka Baierlová (Gymnázium Sušice) Jan Preciák (Gymnázium Náchod)	Robotické soutěže = správná cesta pro studenty i pedagogy(?) (19)
16:55	17:15	Jiří Vaníček (JU České Budějovice)	Nová učebnice informatiky pro 1. stupeň ZŠ (16)
od	do	Dotyková zařízení ve výuce	
17:15	17:35	Daniel Preisler (ZŠ a gymnázium Česká Kamenice)	iPady ve výuce (14)
17:35	17:55	Jitka Rambousková (ZŠ Nýřany)	Tablet denně ve třídě (20)
17:55	18:00	Organizátoři	Představení programu 2. a 3. dne konference Počítač ve škole
18:00	19:00	<i>večeře (jídlna 2.ZŠ, budova sousedí s gymnáziem)</i>	

V závorce za názvem vystoupení je uvedeno číslo stránky ve sborníku, kde najdete stručnou anotaci.

Připojení k Wi-Fi (kulturní dům i gymnázium): síť pcveskole

Děkujeme za podporu našim zlatým sponzorům

Konference se koná pod záštitou
 radní Kraje Vysočina paní
 Ing. Jany Fialové.





Program 10. ročníku konference – středa 27. 3. 2013

Novinky pro vaši školu (přednášková sekce)				
od	do	lektor	téma	místo
8:00	8:20	Lukáš Křížko (BOXED)	iTřída (moderní on-line LMS systém) (15)	aula (2. poschodí) (přednáška)
8:30	8:50	Dušan Slovák (Fraus)	Flexibooks – zahodte papírové učebnice! (13)	aula (2. poschodí) (přednáška)
9:00	9:20	Pavel Böhml, Jakub Jermář (Edufor)	Badatelské experimentování, ale i dril – obojí do výuky patří! (11)	aula (2. poschodí) (přednáška)
9:30	9:50	Miroslav Staněk (Profimedia)	Interaktivní výuka přírodních věd na ZŠ a SŠ (9)	aula (2. poschodí) (přednáška)
10:00	10:20	Jaromír Krejčí (ZONER software)	Digitální fotografie a šance pro lepší výuku (12)	aula (2. poschodí) (přednáška)
10:30	10:50	Aleš Žampach (Publero)	Digitální distribuce učebních materiálů v ČR (12)	aula (2. poschodí) (přednáška)
11:00	11:20	Jiří Pešan (Škola Online)	Škola OnLine - Nejrozšířenější webový školní informační systém (W)	aula (2. poschodí) (přednáška)
Novinky pro vaši školu (workshopová sekce)				
od	do	lektor	téma	místo
8:00	8:45	Petr Slípek (Doslí)	EduBase jako multifunkční nástroj (8)	učebna IVT2 (2. poschodí) (workshop)
9:00	9:45	Michaela Ševečková (Lingea)	Využití elektronických slovníků LINGEA ve výuce (28)	učebna IVT2 (2. poschodí) (workshop)
10:00	10:45	Petr Slípek (Doslí)	DoTest - Testování na mnoho způsobů (8)	učebna IVT2 (2. poschodí) (workshop)
11:00	11:20	Petra Bromová (ARCDATA PRAHA)	Geografické informační systémy ve výuce (nejen) zeměpisu (13)	učebna IVT2 (2. poschodí) (přednáška)
11:30	12:15	Petra Bromová (ARCDATA PRAHA)	Interaktivní mapy ve výuce (23)	učebna IVT 2 (2. poschodí) (workshop)
Novinky pro vaši školu (workshopová sekce)				
od	do	lektor	téma	místo/typ vystoupení
8:00	8:45	Eva Dvořáková (Středisko moderního vzdělávání)	Zpětná vazba pomocí odpovědních systémů (10)	stánek firmy Profimedia (2. poschodí) (workshop)
9:00	9:45	Jiří Chytil (Microsoft) Miroslav Sláma (1. ZŠ N. Město)	Cloudové služby Office 365 a jejich využití ve škole (9)	učebna IVT1 (1. poschodí) (workshop)
10:00	10:45	David Bílek (Fraus)	Matematika pro SŠ v elektronické podobě (24)	učebna IVT1 (1. poschodí) (workshop)
11:00	11:45	Miroslav Staněk (Profimedia)	Výuka přírodních věd na středních a základních školách se systémem Pasco (10)	stánek firmy Profimedia (2. poschodí) (workshop)
12:00	12:45	Kateřina Továrková, Eva Hoffmannová (EDUKA)	Praktická ukázka Jazykového laboratorního systému MERCURIUS 21 (9)	stánek firmy Profimedia (2. poschodí) (workshop)

W - z důvodu pozdního přihlášení je anotace uvedena pouze na webu konference

Stánky vystavujících firem můžete navštívit během celého dne

1. poschodí	
EDUFOR	učebna 1.A (1. poschodí naproti schodům)
FRAUS	
LINGEA	
PUBLERO	
ISTYLE	učebna dějepisu (1. poschodí vpravo)
GENERATION EUROPE	
ŠKOLA ONLINE	učebna 4.A (1. poschodí vlevo)
MERKUR TOYS	
ORBIT SERVICES	
AV MEDIA	
2. poschodí	
DOSLI	učebna 5.A (2. poschodí vlevo)
KDZ	
ZONER SOFTWARE	učebna 6.A (2. poschodí vpravo)
BOXED	
MICROSOFT	
PROFIMEDIA	učebna 4.C (2. poschodí vlevo)

Organizační pokyny

Šatna

– přízemí vpravo

Občerstvení

– 1. poschodí vpravo (učebna 7.A)

Obědy

– jídelna 2. ZŠ (13.00– 14.00)

Večeře

– jídelna 2. ZŠ (18.00– 19.00)

WC

– ve všech patrech dámy vpravo

na konci chodby, páni vlevo

na konci chodby

Program 10. ročníku konference – středa 27. 3. 2013

Dotyková zařízení ve výuce			
od	do	lektor	téma
14:00	14:45	Lukáš Křížko (BOXED)	Tablety s OS Android – možnosti využití ve výuce (26)
15:00	15:45	Daniel Preisler (ZŠ a gymnázium Česká Kamenice)	iPad na základní škole (23)
16:00	16:45	Kamil Korotnoky (iStyle CZ)	iPad ve škole (24)
17:00	17:45	Lukáš Křížko (BOXED)	Tablety s OS Windows 8 – možnosti využití ve výuce (26)
Programování a experimenty ve výuce			
od	do	lektor	téma
11:00	11:45	Jan Berki (TU Liberec)	Petriho sítě ve výuce (24)
12:00	12:45	Tomáš Feltl (Gymnázium Polička)	Výuka programování v rámci základní výuky IT na gymnáziu? (28)
13:15	13:55	Zdeňka Hanáková (Gymnázium Litovel)	Výuka myšlení pomocí želví grafiky a programovacího jazyka LOGO (28)
14:00	14:45	Pavel Böhm, Jakub Jermář (Edufor)	Vernier aneb Experimentujeme v biologii, chemii a fyzice (27)
15:00	16:20	Štěpánka Baierlová (Gym. Sušice) Jan Precílík (Gymnázium Náchod)	Robotická soutěž na vlastní kůži (25)
16:30	16:50	Martin Hlinovský (ČVUT Praha)	Předmět Roboti v bakal. programu Kybernetika a robotika a ROBOSOUTĚŽ na FEL ČVUT v Praze (18)
17:00	17:20	Čeněk Kodejška (Gymnázium Nový Bydžov)	SCLPX - nový přístup k fyzikálním experimentům (19)
17:30	17:50	Jiří Padalík (Steadynet)	Roboty Pololu - způsoby programování, rozšiřující moduly, použití ve výuce (W)
Výukové aplikace současnosti			
od	do	lektor	téma
10:30	10:50	Petr Sudický (MU Brno)	Zapněte si mobilní telefony – online nástroje pro okamžitou zpětnou vazbu v prezenční výuce (21)
11:00	11:20	Petr Drahoš (Gymnázium Boskovice)	Office 365 pro vzdělávání (17)
11:30	11:50	Lukáš Hutta (Asociace Záchraný kruh)	Interaktivní výchova ke zdraví a bezpečí (14)
12:00	12:20	Tomáš Kopec, Libor Olbrich (PrimMat Frýdek Místek)	Sbírka příkladů z matematiky online (19)
12:30	12:50	Ivo Šebek (Generation Europe)	Evropa 2045 - představení výukové hry (13)
14:00	14:45	Ivo Šebek (Generation Europe)	Evropa 2045 - workshop (23)
15:00	15:45	Pavína Hublová (NÚV Praha)	E-portfolio - osobní i skupinová prezentace online (23)
16:00	16:45	Tomáš Kopec, Libor Olbrich (PrimMat Frýdek Místek)	Sbírka příkladů z matematiky online - workshop (25)
17:00	17:45	Jana Šestáková (ZŠ Litoměřice) Pavel Böhm (Edufor)	Trenažéry (drillandskill.com/wiki) – jak procvičovat základní dovednosti (26)
Výukové aplikace současnosti, Česko mluví o ICT ve vzdělávání			
od	do	lektor	téma
11:30	11:50	Blanka Kozáková (KVIC Nový Jičín)	O ICT ve vzdělávání mluvíme i konáme (16)
12:00	12:20	Milan Hausner (ZŠ Praha)	CZTOP online nástrojů (11)
12:30	12:50	Ondřej Neumajer (UK Praha)	Inovativní aktivity s ICT a inovace ve vzdělávání (14)
14:00	14:45	Jiří Šumbal (VOŠ, SOŠ a SOU Kopřivnice)	Digitální fotografie a vektorová grafika v DUMech (22)
14:30	14:50	Radek Maca (NIDM)	Quo vadis, praeceptores (18)
15:00	15:20	Jitka Batková (MŠMT)	Šablony ICT v projektech EU peníze školám (W)
15:30	15:50	Martin Vonášek (Gym. Hladnov) Tomáš Kopec (PrimMat Frýdek-Místek)	Na mamuta! (16)
16:00	17:45	Radek Maca (NIDM) Ondřej Neumajer (UK Praha)	Česko mluví o ICT ve vzdělávání (22)



Program 10. ročníku konference – čtvrtek 28. 3. 2013

		Dotyková zařízení ve výuce		
od	do	lektor	téma	místo/typ vystoupení
8:00	8:45	Lukáš Křížko (BOXED)	Tablety s OS Windows 8 – možnosti využití ve výuce (26)	stánek firmy BOXED (2. poschodí) (workshop)
9:00	9:45	Kamil Korotnoky (iStyle CZ)	iPad ve škole (24)	stánek firmy Publero a iStyle CZ (1. poschodí) (workshop)
10:00	10:45	Lukáš Křížko (BOXED)	Tablety s OS Android – možnosti využití ve výuce (26)	stánek firmy BOXED (2. poschodí) (workshop)
11:00	11:45	Daniel Preisler (ZŠ a gymnázium Česká Kamenice)	iPad na základní škole (23)	učebna chemie (přízemí) (workshop)
		Programování a experimenty ve výuce		
od	do	lektor	téma	místo/typ vystoupení
8:00	8:45	Jiří Pavelka (Gymnázium Český Těšín)	Využití měřicího systému EdLaB ve výuce elektřiny a magnetismu na gymnáziu (28)	učebna IVT 2 (2. poschodí) (workshop)
9:00	9:45	Petr Drahoš (Gymnázium Boskovice)	Virtualizace ve výuce (27)	učebna IVT 1 (1. poschodí) (workshop)
10:00	10:45	Pavel Böhm, Jakub Jermář (Edufor)	Vernier aneb Experimentujeme v biologii, chemii a fyzice (27)	učebna chemie (přízemí) (workshop)
		Výukové aplikace současnosti		
od	do	lektor	téma	místo/typ vystoupení
8:00	8:45	Jana Šestáková (ZŠ Litoměřice) Pavel Böhm (Edufor)	Trenažéry (drillandskill.com/wiki) – jak procvičovat základní dovednosti (26)	učebna IVT 1 (1. poschodí) (workshop)
8:30	8:55	Vojtěch Mráz	Využití virtualizace desktopů pro školy (W)	aula (2. poschodí) (přednáška)
9:00	9:20	Radek Maca (NIDM)	ONLINE SYSTÉM OLINA => kvalita do vašich organizací (17)	aula (2. poschodí) (přednáška)
9:30	9:50	Jiří Sumbal (VOŠ, SOŠ a SOU Kopřivnice)	Rozvoj 2014 - využití ICT nástrojů pro realizaci projektu (19)	aula (2. poschodí) (přednáška)
10:00	10:45	Petr Sudický (MU Brno)	Online nástroje pro okamžitou zpětnou vazbu v prezenční výuce (24)	učebna IVT 1 (1. poschodí) (workshop)
11:00	11:45	Eliška Straková (MU Brno)	Quizlet (25)	učebna IVT 1 (1. poschodí) (workshop)
12:00	12:45	Libor Juhaňák (MU Brno)	Tvorba a využití Drag & Drop otázek v Moodle testech (27)	učebna IVT 1 (1. poschodí) (workshop)
		Výukové aplikace současnosti		
od	do	lektor	téma	místo/typ vystoupení
8:00	8:45	Silvie Pýchová (EDUin)	Co znamená být Extra třída (21)	učebna chemie (1. poschodí) (workshop)
9:00	9:45	Pavčina Hublová (NÚV Praha)	Wiki na Metodickém portálu RVP.CZ - prostor pro spolupráci učitelů (29)	učebna IVT 2 (2. poschodí) (workshop)
10:00	10:45	Miloš Bukáček (Gymnázium Nové Město na Moravě)	ChartsBin - interaktivní vizualizace snadno a rychle (23)	učebna IVT 2 (2. poschodí) (workshop)
11:00	11:20	Marcela Černevová (ZŠ Lupáčova, Praha)	Děti jako my 2012 - digitální technologie pro sociální inkluzi žáků se speciálními vzdělávacími potřebami (12)	aula (2. poschodí) (přednáška)
11:30	11:50	Jan Rosecký (Gymnázium Nové Město na Moravě)	Google aplikace v žákovském projektu (13)	aula (2. poschodí) (přednáška)
12:00	12:45	Ivana Brabcová (ZŠ Hustopeče)	Pět kroků k úspěšnému mezinárodnímu projektu eTwinning (25)	učebna IVT 2 (2. poschodí) (workshop)

Nashledanou na 11. ročníku konference Počítač ve škole 15.–17. dubna 2014