

PETAK, 08.06.2018.							
Sala MICROSOFT		Sala ALT		Sala INSERT		Sala ENTER	
08.00-09.00 REGISTRACIJA		08.00-09.00 REGISTRACIJA		08.00-09.00 REGISTRACIJA		08.00-09.00 REGISTRACIJA	
Moderator Zoran Stanojević		Moderator Ljubica Gojčić		Moderator predstavnik BC		Moderator predstavnik BC	
09.00-09.10	Zoran Stanojević otvara konferenciju	09.00-09.15	Aplikacija za decu sa komunikacijskim teškoćama, Aleksandra Bukovica	09.00-10.00	radionica: Mogućnosti u okviru projekta Scientix za nastavnike - CPN (Centar za promociju nauke)	09.00-09.30	predavanje - Daliborka Živković + 2 kolega, Efektivna komunikacija u procesu upravljanja vrtićem
09.10-09.30	predavanje-Uhvatiti g-force na delu!- Boško Radovanović	09.15-09.30	Aplikacija za decu sa komunikacijskim teškoćama, Jelena Mitić			09.30-10.00	predavanje - Direktor kao tehnološki višak, Sonja Stamenković + 2 kolega
09.30-10.00	Microsoft predavanje	09.30-09.45	Prevazići strah uz pomoć aplikacije, učenik sa ASD, Marijana Jovanović Čabrić				
09.45-10.00		09.45-10.00	Softver za disleksiju IexPad, Mirjana Mihailović				
10.00-10.45	Svečano otvaranje (predstavnici vlade RS, Britanske ambasade, Ministarstva prosvete, Ministarstva Telekomunikacija)	10.00-10.45	pauza za svečano otvaranje u Microsoft sali	10.00-10.45	pauza za svečano otvaranje u Microsoft sali	10.00-10.45	pauza za svečano otvaranje u Microsoft sali
10.45-11.00	pauza	10.45-11.00	Virtualne ekskurzije i literarna sekcija, Ivana Kovačević	10.45-12.15	radionica: CARNET projekt e-škole: Dozimetrija elektromagnetskog zračenja za izvedbu pilot projekta e-Škole- Ivica Prlić	10.45-11.45	predavanje -Algoritamski način razmišljanja kao novi kvalitet u obrazovanju učenika -Nivenka Spalevic (PETLJA)
11.00-11.45	KEYNOTE Pi-top- Učenje putem stvaranja- Jesse Lozano TBC	11.00-11.15	Samoevaluacija škole uz IKT - nove perspektive, Ljubica Ilić Vojnović				
		11.15-11.30	Digitalni preokret u estonskim školama, Gorica Njegovanović				
		11.30-12.15	predavanje - Cisco Webex u obrazovanju, Aleksandar Vulović			11.45-12.15	predavanje-Microsoft - Veštačka inteligencija i kognitivne usluge u obrazovanju, Danijel Bačelić
11.45-12.30	pauza za ručak	12.15-12.45	pauza za ručak	12.15-13.00	pauza za ručak	12.15-12.45	Predavanje - - Google for Education + kratak film, Fuad Čurčić TBD
12.30-13.30	Najrelevantniji momenti sa Okruglog stola (Policy Day) (OECD - Alfonso E., ETF, Europea Comission) TBD	12.45-13.30	PANEL: Upravljanje školom kroz proces digitalizacije (Daliborka Živković, Sonja Stamenković, Vladimir Stanković)	13.00-14.15	radionica 1. deo- Ključne veštine - Škole za 21. vek	12.45-13.30	pauza za ručak
13.30-13.45	pauza	13.30-13.45	pauza			13.30-14.30	radionica:Pearson
13.45-14.05	predavanje -Escape- sobe za beg u obrazovanju-SEC škola iz Finske- Sari Halvaara	13.45-14.00	Tehnologije: Od hijerogifa do virtualne realnosti, Vladan Mladenović				
14.05-14.20	pauza	14.00-14.15	3D Hologram u nastavi, Slađana Jović	14.15-14.30	pauza		
		14.15-14.30	Obrazovni potencijali QR koda i Zap koda, Gordana Stoković	14.30-15.15	radionica 2. deo - Ključne veštine - Škole za 21. vek	14.30-14.45	pauza
		14.30-14.45	Virtualna avantura, Nenad Stamenović				
14.20-15.05	KEYNOTE - ADA: Obrazovanje, ali ne kakvo poznajete do sada!- Tina Götschi	14.45-15.00	pauza	15.15-15.45	predavanje: Kako uspešno kodirati i bez upotrebe računara, Gorica Njegovanović	14.45-15.45	predavanje: Jasmina Jerkovic + 2 kolega "Učenje kroz igru"
15.05-15.20	pauza	15.00-15.15	Umetnost i nove tehnologije, Jelena Ognjanović				
		15.15-15.30	Četvrtaci - Moodle Čarobnjaci, Slavica Gomilanić				
		15.30-15.45	Simulacija elektronskih elemenata i kola, Dragan Kreculj	15.45-16.00	pauza	15.45-16.00	pauza
15.20-15.40	Present- Uvođenje predmeta kodiranja u osnovno obrazovanje - Makedonija-Vladimir Trajković	16.00-16.15	OPEN DATASETS – POTENCIJAL ZA RAZVOJ KOMPETENCIJA, Predrag Stolić	16.00-17.00	ScienceScope predavanje, projekat u Singapuru sa microbit-ovima - David Crellin	16.00-16.30	predavanje: Matematika,arhitektura i IKT, Milena Jeretin
15.40-16.25	KEYNOTE -Četiri godine posle: šta je Engleska naučila? -Miles Berry	16.15-16.30	Kad industrija povede akademiju u brzu traku, Gordana Velikić				
16.25-16.45	predavanje -Poboljšanje procene i povratne informacije u klasi- Univerzitet Southampton-Goran Mašanović	16.30-16.45	Zabranjeno voće: Pametni telefon i medicina, Aleksandar Savić				
		16.45-17.00	Digitalna prezentacija umetničkog nasleđa FLU, Olivera Erić				
KRAJ							

SUBOTA, 09.06.2018.							
Sala MICROSOFT		Sala ALT		Sala INSERT		Sala ENTER	
08.00-09.00 REGISTRACIJA		08.00-09.00 REGISTRACIJA		08.00-09.00 REGISTRACIJA		08.00-09.00 REGISTRACIJA	
Moderator Zoran Stanojević		Moderator Ljubica Gojčić		Moderator predstavnik BC		Moderator predstavnik BC	
09.00-09.45	KEYNOTE- Digitalno učenje: kvalitetno obrazovanje za svest-Fiona Goddard, Whizz Education	09.00-09.15	Lugram na Graph Paper Programming način, Branko Lučić	09.00-10.00	radionica: Korišćenje Github i Jupyter udžbenika na predmetima matematika i informatika sa računarstvom Tina Götschi. - ADA / Nacionalni koledž digitalnih veština	09.00-10.00	radionica: Reprogramiranje naših mozgova: od fiksnog mentalnog stava do growth mindset, Snežana Radusinović
09.45-10.05	predavanje- Moodle mix - Integracija hemije i science-a-Irina Damanjovic.	09.15-09.30	Računarsko razmišljanje u vrtiću,Erazmus+ projekat, Nataša Anđelković				
10.05-10.15	pauza	09.30-09.45	Podučavanje informatike projektom i istraživanjem, Stevan Jokić			10.00-10.15	pauza
		09.45-10.00	Istražujemo svet uz pomoć digitalne tehnologije, Andrijana Čirić	10.15-11.15	radionica:Micro:bit / Kodiranje - Stuart Ball	10.15-11.15	predavanje: Podrška školama u razvijanju živog programa nastave informatike i računarstva - Philippe Bagge
		10.00-10.15	Mobilne aplikacije u vanučioničkoj nastavi, Miroslava Ristić	11.15-11.30	pauza	11.15-11.30	pauza
11.00-11.20	predavanje- Učenje algoritama kroz ples-Natalija Budinski+5 učenika sa koreografijom	10.15-10.30	pauza	11.30-12.30	radionica: IRIS Connect-Andrew i Matt Newell - Kako video tehnologija može pomoći nastavnicima da primene najbolja iskustva u svom radu	11.30-12.00	predavanje: Digitalni nastavnik- Sarah Ellis, Cambridge Assessment
11.20-11.30	pauza	10.30-10.45	Primena interaktivnih mapa u nastavi, Zorica Ivanović			12.00-12.45	predavanje: Veštačka inteligencija, mašinsko učenje i škole, Miles Berry
11.30-11.50	predavanje-INELI Balkans - networking u stručnom usavršavanju-Beta Stanković	10.45-11.00	Kornjača grafika,zbir unutrašnjih uglova u trouglu, Vladan Obradović				
11.50-12.45	Panel - Jačanje digitalnih kapaciteta škole uz pomoć SELFI instrumenta (Gordana Čaprić, Bojan Vučković &	11.00-11.15	Učionica budućnosti, Borko Petrović	12.30-13.15	pauza za ručak	12.45-13.30	pauza za ručak
12.45-13.45		11.15-11.30	Naučimo da učimo, Biljana Drobnjak	13.15-14.15	radionica: Hypatia - Nauka: ulaz slobodan- CPN (Centar za promociju nauke)	13.30-14.30	radionica:Pearson
13.45-14.00	pauza	11.30-11.45	Unapređenje nastave putem eTwinning projekata, Ivana Banković	14.15-14.45	pauza	14.30-14.45	pauza
14.00-14.45	KEYNOTE- Hakovanje raznolike i digitalne radne snage sutrašnjice- Nicole Pretorius	11.45-12.00	Ka bezvremenim ciljevima koristeći pravovremena sredstva, Dejan Ljubojević	14.45-15.00	radionica: 3. deo Ključne veštine - Škole za 21. vek	14.45-15.15	Integrisanje pblwikis u IKT predavanja - studija, Ogerta Stroka
14.45-15.00	pauza	12.00-12.45	pauza za ručak	15.00-15.15	15.45-16.00	15.15-15.45	radionica - Digitalna pismenost & mediji, predstavnik Blic-a, PC Press-a, RTS-a, Snežana Radusinović (TBD)
15.00-15.45	KEYNOTE- Razvijanje STEM kurikuluma u osnovnoj školi-Phil Bagge	12.45-13.30	PANEL: Razvoj digitalnog sadržaja za potrebe učenja i upotreba IKT u drugim predmetima(Fuad Čurčić,	15.15-15.45			
15.45-16.00	pauza	13.30-14.00	pauza	15.45-16.00		15.45-16.00	pauza
16.00-16.20	predavanje: Moderiranje naspram predavanja - tehnike za efikasnije učenje-Jehona Gjurgjeala	14.00-14.15	Primena IKT-a u psihoedukaciji učenika u internatu, Brankica Ristić	16.00-17.00	KRAJ - prisustvovanje zatvaranju konferencije	16.00-17.00	KRAJ - prisustvovanje zatvaranju konferencije
16.20-17.00	Zatvaranje konferencije - Ceremonija dodele nagrada, Zoran S.	14.15-14.30	Modern Education Approach, Radmila Jančić				
		14.30-14.45	Platon nastava budućnosti, Ivan Stojanović				
		14.45-15.00	Neka IT bude s tobom, Milan Njegomir				
		15.00-15.15	Obrazovni potencijal Vikipedije, Nebojša Ratković				
		15.15-15.45	pauza				
		15.45-16.00	Obrazovni krug, Nivenka Joksović (Blaženka Trivunčić)				
		16.00-16.15	Od korišćenja do stvaranja informacija, Slađana Galuška				
		16.15-16.30	Pronađi, upotrebi, kreiraj, подели, Nevena Perić				
		16.30-16.45	Virtualna istorija, Hano Uzeirbegović				
		16.45-17.00	Projektna nastava - mobilnost učenika i škola, Dragana Mišić				
KRAJ							

PRIMERI DOBRE PRAKSE	
TEME	Broj
Stručno obrazovanje i digitalne industrije	4
Algoritamsko razmišljanje i kodiranje	5
Ključne veštine i mentalni razvoj	2
Razvoj digitalnog sadržaja za potrebe učenja i upotreba IKT u drugim predmetima	18
Inkluzivno obrazovanje i pomoćne tehnologije	6
Upravljanje školom kroz proces digitalizacije	4
Rad na projektima i kreativnost u učionici	9
	48