

LatSTE 2013

2013. gada 31. oktobris, RTU, Kaļķu iela 1, Lielā aula un Rīgas Valsts 3. ģimnāzija

Laiks	Aktivitāte
9-10	Reģistrēšanās (RTU), rīta kafija
10-10.10	Uzruna <i>RTU mācību prorektors profesors Uldis Sukovskis</i>
10.10-10.35	IKT attīstība izglītības politikas kontekstā - aktuālais un plānotais <i>IZM Politikas iniciatīvu un attīstības departamenta direktora vietnieks stratēģiskās attīstības jomā Rūdolfs Kalvāns</i>
10.40-10.50	Atklāšanas uzruna <i>Latvijas Informātikas skolotāju asociācijas valdes priekšsēdētājs Oskars Lūsis</i>
10.55-11.20	Robotu izmantošana interešu izglītībā – RTU pieredze <i>DITF dekāna vietnieks mācību darbā Agris Ņikitenko</i>
11.25-11.55	Start IT. Projekta konteksts, nepieciešamība, mērķi un plāns <i>Accenture Latvija vadītājs Maksims Jegorovs</i>
12-12.30	Digitālā Bibliotēka mobilam 21. gadsimta skolēnam <i>Lielvārds valdes priekšsēdētājs Aivars Gribusts</i>
12.35-13	leejas kontrole skolās, e-talona un E-klases integrācija. <i>E-klases izstrādes vadītājs Jānis Kaģis</i>
13.05-13.30	Elektronisko mācību materiālu pieejamība un izmantošana mācību procesā <i>Datorzinību centrs AS valdes priekšsēdētājs Andris Ķikāns</i>
13.30-14.30	Pusdienu pārtraukums (pēc pārtraukuma atsākam darbu Rīgas Valsts 3.ģimnāzijā)
14.30-14.40	Rīgas Valsts 3. ģimnāzijas direktora A.Priekuļa uzruna
14.30-18	<i>Stendi un izstāde Rīgas Valsts 3. ģimnāzijas aktu zālē</i>
16-17	Jauno mediju aplikācijas angļu valodas un citu mācību priekšmetu kontekstā (Roberts Rožkalns, Laura Katkeviča - Liepājas Raiņa 6.vidusskola, datorklase).
16-17.30	<i>Microsoft Latvija darbnīca</i>
16-17.30	www.izvaigzne.lv - interaktīvi mācību materiāli tiešsaistē. Apgāda Zvaigzne ABC e-grāmatu pieejamība un izmantošana digitālajā grāmatplauktā.
18	<i>Svinīgais pasākums RTU</i> 18.15 TILDES Tāja Bērča balvas pasniegšanas ceremonija 18.30 RTU sieviešu kora «DELTA» priekšnesums 18.45 eTwinning gada balvas pasniegšanas ceremonija 19 RTU sieviešu kora «DELTA» priekšnesums 19.20~20 Neformālā daļa

1. novembris Rīgas Valsts 3. ģimnāzija un Linux centrs, Raiņa bulvāris 19, 032. telpa

Laiks	Aktivitāte
8.30-9.30	Rīta kafija (Rīgas Valsts 3.ģimnāzijā)
9-9.45	Lasīsim gudri (A.Skalberga, G.Elksne, I.Kušnere, L.Znotiņa, I.Vilkaplatere - biedrība Graph - PHEME)
9-9.45	Informācijas tehnoloģiju izmantošana pētniecisko laboratorijas darbu veikšanā

	dabaszinību cikla priekšmetos (Ludmila Belogradova, Irēna Sprengēle - Aizkraukles 1.vidusskola)
9-10.35	Lingofoniskā kabineta platforma SmartClass+ svešvalodu apguvei (SIA Certes.lv, 410.klase)
9-9.45	Apgāda Zvaigzne ABC e-grāmatu pieejamība un izmantošana digitālajā grāmatplauktā (Apgāds Zvaigzne ABC Kristīne Pastare-Skutele un Aigars Freimanis)
9-9.45	Starptautiska sadarbība izmantojot IKT rīkus (eTwinning, Santa Prancāne, Edīte Sarva)
9-10.35	Izveido pats savam tālrunim aplikāciju (Andrejs Oliņš – Accenture)
9.50-10.35	Kā izmantot vizuālās komunikācijas principus un likt datorprezentācijai papildināt, nevis aizstāt Jūs (Artis Ivanovs - RTU)
9.50-10.35	Microsoft Windows planšetdatori un to iespējas klasē (SIA BBT, 310.klase)
9.50-10.35	Interaktīvo prezentāciju veidošana ar tiešsaistes brīvpiekļuves rīkiem. (Ludmila Belogradova, Oļesja Beļajeva - Aizkraukles 1.vidusskolas)
9.50-10.35	Interaktīvie mācību līdzekļi matemātikas prasmju veidošanai un attīstīšanai skolēniem ar speciālām vajadzībām (Aija Ozoliņa - Antūžu speciālā internātpamatskola)
9.50-10.35	www.izvaigzne.lv - interaktīvi mācību materiāli tiešsaistē (Apgāds Zvaigzne ABC, Agnese Kapace, Līva Medne, Gatis Neimanis, datorklase)
9.50-10.35	Digitālās platformas izmantošana jauniešu uzņēmējspēju kompetenču attīstīšanai (Inga Bolmane - JA-YE Latvija)
9:50-10.35	„Vērtēt, lai mācītu” - risinājumi skolēnu diagnostikā un formatīvajā vērtēšanā (Andris Gribusts - Lielvārds)
10.40-11.40	Planšetdatoru pārvaldes sistēma efektīva un sadarbību veicinoša mācību procesa nodrošināšanai (SIA Certes.lv, 410.klase).
10.40-11.25	Astronomijas jautājumi ar IKT fizikas stundās (Ausma Bruņeniece - Pumpuru vidusskola, Inese Dudareva – Rīgas Uzņēmējdarbības koledža, LU, darbnīcas apmeklētājiem vēlami savi portatīvie datori).
10.40-11.25	iPad klasē - kādas ir iespējas (Gatis Narvaišs)
10.40-11.25	Balsošanas sistēmu izmantošana bioloģijā par tēmu "Vielmaiņa" (Lauma Salmane)
10.40-11.25	Interaktīvi mācību materiāli skolām (Brigita Lazdiņa – Datorzinību centrs)
10.40-12	SMART Notebook iespējas, kuras padara mācību materiālu interaktīvu (SIA BBT, datorklase)
11.30-12.15	Interaktīvi mācību materiāli skolām (Brigita Lazdiņa – Datorzinību centrs)
11.30-12.15	Planšetdatoru ieviešana skolā - praktiskās lietas (Gatis Narvaišs)
11.30-12.15	Interaktīvas tāfeles izmantošana fizikas mācību procesā (Loreta Juškaite – Rīgas Valsts 3.ģimnāzija)
11.30-12.15	Balsošanas sistēmu izmantošana vēsturē par tēmu "Stunda pēc muzeja apmeklējuma" (Ginta Vītola)
11.30-12.15	Nu, grāmatiņ, saki, kas jauns! Komplektizdevuma Raibā Pasaule interaktīvais materiāls (Zvaigzne ABC, Gita Andersone)
11.30-12.15	Sensoru izmantošanas iespējas ķīmijas stundās (Gints Kaspars - Rīgas Hanzas vidusskola, LKSA)
12.20-13.05	SMART interaktīvais galds un tā iespējas sākumskolā (SIA BBT, 310.klase).
12.20-13.05	Interaktīvo materiālu un spēļu elementi matemātikas mācīšanas un mācīšanās procesā pamatskolā (Gita Šulce - Rīgas 25.vidusskola).
12.20-13.05	8.klases e-mācību veidošana fizikas mācību priekšmetā, izmantojot Moodle programmatūru (Marina Juzova - Rīgas 25.vidusskola)
12.20-13.05	Apgāda Zvaigzne ABC e-grāmatu pieejamība un izmantošana digitālajā grāmatplauktā (Apgāds Zvaigzne ABC Sintija Buhanovska, Aigars Freimanis)
12.20-13.05	IKT rīki eTwinning projektos (eTwinning, Baiba Suseja)
12.20-13.05	IT ieguvumu apzināšanās un izmantošana latviešu valodas un literatūras stundās (Gunita Elksne - Aizkraukles novada ģimnāzija)
13.05-13.50	Interneta un datora izmantošana sporta skolotāja un sporta darba organizatora darbā (Dmitrijs Ivanišaks - Āgenskalna valsts ģimnāzija).
13.05-13.50	Nu, grāmatiņ, saki, kas jauns! Komplektizdevuma Raibā Pasaule interaktīvais materiāls (Zvaigzne ABC, Gita Andersone)

13.05-13.50	IT rīku lietošana starptautisko projektu organizēšanā (Edīte Sarva, e-Twinning)
13.05-13.50	Jaunākie digitālie rīki skolēnu patstāvīgā darba optimizēšanai (Baiba Svenča - Aizkraukles novada ģimnāzija)
13.05-13.50	Robotika interešu izglītībā (Kaspars Irbe - BJC "Altona" tikai 8 dalībniekiem, datorklase)
13.05-13.50	Programmēšanas valodas PascalABC iespējas, gada aprobācijas rezultāti (Sergejs Zembkovskis - Āgenskalna Valsts ģimnāzija)
9-10.15	Programmēšanas valoda Python un tās izmantošanas atbilstība vispārējās vidējās izglītības mācību priekšmeta "Programmēšanas pamati" standartam (Kalvis Kincis – Rīgas 6.vidusskola, Linux centrā, Raiņa 19, 032. telpā)
10.25-11.35	Python vizuālā programmēšana (Pēteris Krišjānis, Linux centrā, Raiņa 19, 032. telpā)
11.45-13	Raspberry Pi mikrodators kā mājas temperatūru pārraudzības sistēma (Leo Trukšāns – LU, Linux centrā, Raiņa 19, 032. telpā)
14	Noslēgums

Oskars Lūsis

26403676, oskars.lusis@rtu.lv