

Pedagogu profesionālās pilnveides programmas „Pedagogu profesionālo kompetenču pilnveide mūsdienīgu, mācību procesa efektivitāti sekmējošu e-rīku (e-skolvadības un e-studiju vides, mobilās aplikācijas, tīmekļa vietnes u.c.) lietošanā” aktivitāšu plānojums **20.novembrī**

Nr.	Laiks	Nodarbība	Vadītājs	Nodarbības anotācija, paskaidrojumi
1.	8.30 – 10.00 <b>(347.telpa)</b>	„Mācību procesa organizēšana Moodle vidē” (cikla 1.modulis „Pamatdarbības e-mācību vidē Moodle”)	RVT pedagogi <b>L.Balcerāite</b> un <b>N.Pauders</b>	Nodarbība plānota kā vairāku nodarbību cikla par mācību procesa organizēšana Moodle vidē aizsākums. Tās ietvaros, praktiski darbojoties, varēs apgūt pamatdarbības Moodle vidē - pieslēgšanos sistēmai, tās navigāciju, tajā esošo mācību materiālu izmantošana, mācību aktivitāšu izpilde un citas. Pārējās nodarbības plānotas īstenot periodiski visa mācību gada ietvaros.
2.	10.10 – 11.35 <b>(354.telpa)</b>	Atvērtās stundas ar IT elementu izmantošanu: 10.10 – 10.50 (3.st.) Angļu valoda <b>(354.telpa)</b>	RVT pedagogi: <b>M.Lazdiņa</b>	<i>Katrs kursu dalībnieks pēc izvēles apmeklē vienu atvērto stundu.</i>  Stundā plānota planšetdatoru un valodu apguvei (arī lietišķās svešvalodas) paredzēto aplikāciju izmantošana.
		10.10 – 10.50 (3.st.) Fizika <b>(343.telpa)</b>	<b>U.Heidingers</b>	Stundā plānots virtuāls laboratorijas darbs, izmantojot interneta vietnes phet.colorado.edu resursus (interaktīvās simulācijas). Vietnē ir pieejamas matemātikas, dabas, zemes un tehnisko zinātņu mācību priekšmetu apguvei izmantojamas daudzveidīgas virtuālās simulācijas.
		10.55 – 11.35 (4.st.) Fizika <b>(354.telpa)</b>	<b>Z.Strīgelis</b>	Stundā plānota planšetdatoru izmantošana darbam ar daudzveidīgiem interneta resursiem un informācijas apmaiņai stundas gaitā starp pedagogu un skolēniem.
3.	11.45 – 12.45 <b>(347.telpa)</b>	Mācību sociālā tīkla Mykoob navigācijas rīku pilnvērtīga izmantošana pedagoga ikdienas darbā	RVT pedagogs <b>N.Pauders</b>	Nodarbībā, praktiski darbojoties, būs iespējams sīkāk iepazīt ne tikai biežāk lietotos, bet pārējos Myookob navigācijas rīkus un gūt priekšstatu par to lietošanas noderīgumu konkrētās ikdienas darba situācijās.
4.	13.00 – 13.45 <b>(347.telpa)</b>	ECVET ieviešanai noderīgu digitālo resursu saturs un lietošana	„Akadēmiskās informācijas centra” Projektu departamenta vadītāja <b>Gunta Kinta</b>	Nodarbības ietvaros varēs iegūt/papildināt zināšanas par Eiropas kredītpunktu metodisko sistēmu profesionālajai izglītībai un apmācībai (ECVET), kura pamatojas uz saskaņotu un jēgpilnu mācīšanās rezultātu vienību izstrādi un izmantošanu profesionālajā izglītībā. Būs iespējams iegūt informāciju par šo mācīšanās rezultātu vienību izstrādē noderīgiem e-rīkiem un resursiem, kā arī izmēģināt tos praktiskā darbībā.

5.	14.00 – 15.30  <b>(347.telpa)</b>	E-kursu vadības sistēmas izveide un lietošana	Rīgas 84.vidusskolas direktora vietniece <b>Gunita Boltre</b>	Nodarbības ietvaros varēs iegūt/papildināt zināšanas par e-kursu vadības sistēmas izveidi un lietošanu, iepazīstot Rīgas 84.vidusskolas pieredzi, kurā šāda mācību vide ir izveidota un ikdienā veiksmīgi tiek lietota jau sešus gadus. Būs iespēja noskaidrot praktiskus jautājumus par e-kursu strukturēšanu un darbu ar tiem, aplūkojot tos gan no pedagoga, gan skolēna pozīcijas. Nodarbība varētu būt īpaši noderīga tiem pedagogiem, kuri vēlas gūt ieskatu par mācību materiālu sistēmisku sakārtojumuursos/mācību moduļos e-vidē.
6.	15.30 – 16.00  <b>(347.telpa)</b>	Kursu noslēgums	RVT direktores vietniece izglītības kvalitātes un attīstības jomā <b>Ineta Īvāne,</b> RVT metodiķe <b>Aiva Gaidule</b>	Kursu dalībnieku viedokļu apmaiņa par vērojumiem atvērtajās stundās, ieteikumi patstāvīgi veicamajiem uzdevumiem; paveiktais un turpmākās ieceres.