

Rīgas 7.pamatskolas pirmsskolas projekts “Mācāmieš darot!”

Rīgas 7.pamatskolas pirmsskola sadarbībā ar RIIMC projektā “Atbalsts kompetenču pieejas īstenošanai pirmsskolā” 2021.gada 17. decembrī uzsāka īstenot sava pieteiktā projekta “Mācāmieš darot!” aktivitātes.

17.decembrī tika novadīts lekciju cikls pedagogiem “Teorētiskie aspekti matemātikas mācību jomas apguvei un mācību satura plānošanai” kopā ar “Skola 2030” eksperti Initu Irbi. Lekciju ciklā pedagogi padziļināti apguva un analizēja mācību satura plānošanas jautājumus, kopā modelēja jēgpilnus uzdevumus matemātisko priekšstatu nostiprināšanai bērniem, dalījās labās prakses piemēros.



1.attēls. Projekta “Skola 2030” eksperte un lektore I.Irbe ar klātienes lekciju pirmsskolā

Projekta “Mācāmieš darot!” mērķis ir veicināt mērķtiecīgu pedagogu profesionālo pilnveidi un sadarbību jaunu kompetenču apguvē, lai radītu jaunu mācīšanās pieredzi pirmsskolas bērniem matemātisko priekšstatu nostiprināšanā, radot jaunus pašu gatavotus mācību materiālus, rosinot zinātkāri, pielāgojot mācību vidi matemātikas nodarbībām atbilstoši bērna vecumposma vajadzībām. Īstenojot projekta sasniedzamos rezultātus, paaugstināsies skolotāju

izpratne par mūsdienīgu mācību procesa organizēšanu matemātikas mācību jomā. Izglītošanās seminārā un gūtā pieredze meistarklasē uzlabos pedagogu motivāciju un radošumu būt gataviem arī turpmāk patstāvīgi darboties, pilnveidojot un attīstot matemātikas mācību jomas metodiskos materiālus, saskatot caurviju prasmes citās mācību jomās.

Projekta rezultātā tiks iegūta pieredze sadarbības prasmju pilnveidošanai starp pedagogiem iestādē un jaunu sadarbības projektu veidošanai ārpus iestādes.



2.attēls. Skolotājas apgūst teorētiskos aspektus mācību satura plānošanā

Turpmāk plānots organizēt metodisko līdzekļu mūsdienīgas un daudzveidīgas pagatavošanas tehnikas meistarklasi sadarbībā ar SIA "Vilori" un ar jauniegūtām prasmēm gatavot metodiskos materiālus mācību procesa matemātikas jomas īstenošanai.

Notiks arī pieredzes skola kopā ar citiem pirmsskolas skolotājiem, lai dalītos labās prakses piemēros un idejās matemātisko priekšstatu nostiprināšanai dažādos vecumposmos.

Rakstu sagatavoja projekta vadītāja **I.Liepiņa**