



Cēsu Valsts ģimnāzijas reģionālais metodiskais centrs

organizē semināru sadarbībā ar

Skola 2030 un Izdevniecība RaKa

pedagogiem, administrācijas pārstāvjiem, mācību priekšmetu MK vadītājiem, klašu audzinātājiem, interesentiem

„Kvalitatīvas izglītības piedāvājuma nodrošināšana, izmantojot mūsdienīgu metodisko pieeju: digitālo rīku izmantošana dažādos mācību priekšmetos; sociālās un pilsoniskās jomas mācību priekšmetu un matemātikas mācību saturs un metodes.”

2021.gada 27.augustā plkst.9.00 – 13.00

Dalībnieki saņems **apliecību** (atbilstoši noklausīto stundu skaitam), kas derīga **trīs gadus** no izsniegšanas dienas.

<p>09.00 - 9.50</p>	<p>DIGITĀLIE RĪKI MĀCĪBĀM TIEŠSAISTĒ UN KLĀTIENĒ</p> <p>(Kahoot , Canva, Mentimeter)</p>	<p>Mg.paed. Ieva Lapsiņa</p> <p>1.grupa</p> <p>15 cilv.</p> <p>23.kab. 3.stāvā</p>
<p>09.00 - 9.50</p>	<p>IT ĪKU IZMANTOŠANA ATTĀLINĀTAJĀ MĀCĪBU PROCESĀ UN KLĀTIENĒ</p> <p>(Padlet.com , Plickers.com ,Flipgrid.com)</p>	<p>Bc.paed. Karīna Rutmane</p> <p>1.grupa</p> <p>15 cilv.</p> <p>27.kab. 3.stāvā</p>
<p>10.00 - 10.50</p>	<p>DIGITĀLIE RĪKI MĀCĪBĀM TIEŠSAISTĒ UN KLĀTIENĒ</p> <p>(Kahoot , Canva, Mentimeter)</p>	<p>Mg.paed. Ieva Lapsiņa</p> <p>2.grupa</p> <p>15 cilv.</p> <p>23.kab. 3.stāvā</p>

<p>10.00 - 10.50</p>	<p>IT ĪKU IZMANTOŠANA ATTĀLINĀTAJĀ MĀCĪBU PROCESĀ UN KLĀTIENĒ</p> <p>(Padlet.com , Plickers.com ,Flipgrid.com)</p>	<p>Bc.paed. Karīna Rutmane</p> <p>2.grupa</p> <p>15 cilv.</p> <p>27.kab. 3.stāvā</p>
<p>11.00 -12.30</p>	<p>MĀCĪBU SATURA ATLASES UN METODIKAS PAMATPRINCIPI SOCIĀLĀ UN PILSONISKĀS JOMAS MĀCĪBU PRIEKŠMETOS VIDUSSKOLĀS: IESPĒJAS UN AKTUALITĀTES</p>	<p>Dr.paed. , Mg.hist.</p> <p>VILNIS PURĒNS</p> <p>4.stāva zālē</p> <p><i>Aicināti arī pedagogi, kuri māca pamatskolās</i></p>
<p>11.00- 13.00</p>	<p>IZPRATNES VEIDOŠANA UN DZIĻA MĀCĪŠANĀS MATEMĀTIKĀ</p>	<p>Mg.math. JĀNIS VILCIŅŠ</p> <p>34.kab. 3 stāvā</p>
<p>13.00 -.....</p>	<p>IEPRIEKŠĒJĀ MĀCĪBU GADA IZVĒRTĒJUMS. AKTUALITĀTES.</p>	<p>Mg.paed. AGRITA BARTUŠĒVICA</p> <p>34.kab. 3.stāvā</p>

Mācībspēki un anotācijas par nodarbībām

DIGITĀLIE RĪKI MĀCĪBĀM TIEŠSAISTĒ UN KLĀTIENĒ



Mg.paed. Ieva Lapsiņa

CVG direktores vietniece informātikas jautājumos un datorikas skolotāja.

Erasmus+ un Nodrplus projektu koordinatore.

Vadītas praktiskas nodarbības par IT rīkiem

Erasmus+ projektu dalībniekiem. Piedalījies

Eiropas Savienības organizētajosursos Portugālē.

Nodarbībā būs iespēja iepazīt un praktiski izmēģināt dažādus IT rīkus mācību procesa dažādošanai. Testu izveide *Kahoot* vietnē mācīšanās procesam, zināšanu pārbaudei un atgriezeniskajai saitei. Grafiskā dizaina programmas *Canva* izmantošana mācību procesā un klases audzināšanas darbā. *Mentimeter* rīka izmantošana formatīvajā vērtēšanā, diskusijās, konkursos un atgriezeniskās saites nodrošināšanā

IEPRIEKŠĒJĀ MĀCĪBU GADA IZVĒRTĒJUMS. AKTUALITĀTES.



Mg.paed. Agrita Bartušēvica

Matemātikas skolotāja. Sagatojusi skolēnus, kuri ieguvuši godalgotas vietas Valsts un starptautiskajās olimpiādēs. Regulāri skolēni piedalās Jauno matemātiķu skolā. Organizējusi Latvijas matemātikas skolotāju apvienības konferences. Apbalvojumi – IZM godaraksts par darbu ar talantīgiem skolēniem. Ilggadīga pieredze dažādu āpusklases un āpuskolas pasākumu organizēšanā. Audzinātāja ar 7 audzināmo klašu pieredzi.

**Matemātikas jomas vadītāja Cēsu novadā
A.Bartušēvica pēc J.Vilciņa organizē**

tikšanos ar Cēsu novada skolu matemātikas skolotājiem

IT ĪKU IZMANTOŠANA ATTĀLINĀTAJĀ MĀCĪBU PROCESĀ UN KLĀTIENĒ



Bc.paed. Karīna Rutmane

CVĢ angļu valodas skolotāja. Pieredze skolēnu sagatavošanai olimpiādēm un projektiem.

Sistemātiski papildina metodisko materiālu klāstu valodu apmācībā un klases interaktīvām nodarbībām. Stundā arvien izmanto jaunākos IT rīkus, ko pielieto arī vecāku sapulču organizēšanā. Aktīvi strādā ar AS akcentēšanu ar skolēniem mācību procesā.

Padlet.com ir piezīmju siena, ar kuras palīdzību ir iespējams apkopot un apmainīties ar informāciju dažādos formātos (rakstītu, video, audio, u.c.). To var darīt gan individuāli, gan grupās ar neierobežotu skaitu. Parādīs kā izveidot piezīmju sienu un dos padomus noformēšanas, informācijas rediģēšanas un privātuma iestatījumu iespējām tajā.

Plickers.com ir ātrs e-balsošanas formatīvās vērtēšanas (FV) digitālais rīks, kas sniedz skolotājam iespēju, izmantojot vienu mobilo ierīci ar kameru un interneta pieslēgumu, skenēt papīra kartes ar skolēnu atbildēm. Lietotne lietojama gan Android, gan iOS ierīcēs.

Flipgrid.com Atgriezeniskā saite ar video..

MĀCĪBU SATURA ATLASĒS UN METODIKAS PAMATPRINCIPI SOCIĀLĀ UN PILSONISKĀS JOMAS MĀCĪBU PRIEKŠMETOS VIDUSSKOLĀS: IESPĒJAS UN AKTUALITĀTES



Dr.paed. , Mg.hist.

VILNIS PURĒNS SIA Izdevniecība RaKa, galvenais redaktors; ESF projekts Skola 2030.

Studējis arī G. Ekerta institūtā Braunšveigā. Regulāri uzstājās Latvijas augstskolu rīkotajās starptautiskajās konferencēs. Daudzu zinātnisko publikāciju autors. Publicētas mācību grāmatas skolēniem un metodiskā literatūra pedagogiem, kuras izstrādājis kā autors un arī autoru grupas sastāvā. Četrkārtējs Luda Bērziņa starptautiskās prēmijas laureāts.

Nodarbībā paredzēts pilnveidot izglītības vadītāju un skolotāju izpratni par sociālās un pilsoniskās jomas mācību priekšmetu saturu vidusskolā un metodiskajiem principiem, kas ir aktuāli to īstenojot.

Runāsim par to, kas var veidot sociālās un pilsoniskās jomas mācību saturu un kā izvēlēties metodes. Galvenais akcents- kā neapjukt situācijā, kad visa ir par daudz.

IZPRATNES VEIDOŠANA UN DZIĻA MĀCĪŠANĀS MATEMĀTIKĀ



Mg.math. **JĀNIS VILCIŅŠ**

Skola2030 matemātikas mācību jomas vadītājs

Skolotāji:

- Iegūs informāciju par galvenajiem aspektiem, kas liecina par izpratni
- Iegūs praktisku pieredzi uzdevumu izvērtēšanā pēc to atbilstības sasniedzamajam rezultātam
- Iegūs praktisku pieredzi SOLO taksonomijas lietošanā

Iegūs informāciju par eksāmena darbu atbilstoši jaunajam saturam

Programmu sagatavoja: Mg.paed. Dace Baltiņa

CVĢ direktora vietnieks metodiskajā darbā

dacebaltina@inbox.lv