

RĒZEKNES PILSĒTAS IZGLĪTĪBAS IESTĀŽU

TEHNOLOGIJU JOMAS

(mācību joma)

DIZAINS UN TEHNOLOĢIJAS SKOLOTĀJU

DARBA PLĀNS

2024./2025.M.G.

Jomas vadītāja

VELTA DZERVINIKA

vārds, uzvārds

1. 2024./2025.m.g. izvirzītās prioritātes mācību jomas darbībai:

- 1.1. Sniegt atbalstu vienotas vērtēšanas sistēmas ieviešanai, lai veicinātu skolēnu aktīvu iesaisti mācību procesā, paaugstinātu mācīšanās efektivitāti, kā arī nodrošinātu kvalitatīvu, uz izaugsmi balstītu mācību rezultātu sasniegšanu.
- 1.2. Pilnveidot vienotu principu ieviešanu kompetenču pieejā balstīta mācību satura realizācijā, labās prakses piemēru izzināšanu un to pārnesi mācību priekšmetos, nodrošinot mūsdienīga mācību procesa īstenošanu.
- 1.3. Veicināt izglītojamo sadarbības un līdzdalības prasmju attīstību, cieņu pret valsts vērtībām un kultūras mantojumu, stiprinot patriotismu, valstisko identitāti un latviešu tautas svētku tradīciju apziņu.

2. Galvenie uzdevumi 2024./2025.m.g.:

- 2.1. Sniegt atbalstu pedagogiem summatīvās vērtēšanas īstenošanā, temata noslēguma pārbaudes darbu veidošanā.
- 2.2. Veicināt sadarbību starp dizaina un tehnoloģiju un citu jomu pedagogiem starpdisciplināru mācību projektu plānošanai un īstenošanai mācību procesā.
- 2.3. Veicināt izglītojamo radošo pašizpausmi, spēju un talantu attīstīšanu dizaina produktu radīšanas procesā, kas balstīts kultūras mantojuma izpētē.

3. Tehnoloģiju jomas (dizains un tehnoloģijas pedagogiem) darbības plānojums 2024./2025.m.g.

| Pasākums | Mērķauditorija | Norises laiks, vieta | Atbildīgais | Piezīmes |
|---|---|---|------------------------------|----------|
| <p>Informatīvs seminārs</p> <ol style="list-style-type: none"> Aktualitātes izglītībā un Tehnoloģiju mācību jomā. <i>FoodEducators</i> programma, tās piedāvātie resursi pedagogiem. Tehnoloģiju mācību jomas darbības plānošana 2024./2025.m.g. | Dizaina un tehnoloģiju pedagogi | 08.10.2024., Rēzeknes Valsts 1.ģimnāzija | V.Dzervinika | |
| Pieredzes apmaiņas seminārs "Dizaina domāšanas attīstīšana mērķtiecīgā dizaina un tehnoloģiju apguves procesā vidusskolas posmā" | Dizaina un tehnoloģiju vidusskolas posma pedagogi | Novembris 2024., Rēzeknes poļu valsts ģimnāzija | V.Dzervinika I.Melne | |
| Meistarklase "Mezglošana – senā amatu prasme mūsdienu interpretācijā" | Dizaina un tehnoloģiju pedagogi | Decembris 2024., Rēzeknes 2.vidusskola | V.Dzervinika E.Kovaļonoka | |
| Koprades seminārs "Skolēnu snieguma summatīvā vērtēšana dizainā un tehnoloģijās" | Dizaina un tehnoloģiju pedagogi | Janvāris 2025., Rēzeknes Valsts 1.ģimnāzija | V.Dzervinika | |
| Dizaina un tehnoloģiju olimpiāde 9.klašu skolēniem | Vispārizglītojošo skolu 9.klašu izglītojamie | Februāris 2025., Rēzeknes Valsts 1.ģimnāzija | V.Dzervinika | |
| Informatīvs seminārs par aktualitātēm Tehnoloģiju mācību jomā | Dizaina un tehnoloģiju pedagogi | Februāris 2025., Rēzeknes Valsts 1.ģimnāzija | V.Dzervinika | |

| | | | | |
|---|---|--|--|--|
| Pieredzes apmaiņas seminārs “Mans labās prakses piemērs starpdisciplināru mācību projektu īstenošanā” | Dizaina un tehnoloģiju pedagogi | Aprīlis 2025., Rēzeknes Valsts 1.ģimnāzija | V.Dzervinika, dizaina un tehnoloģiju pedagogi | |
| Dalība 26.atklātajā Latvijas skolu tehnoloģiju un dizaina olimpiādē | Vispārizglītojošo skolu 6.-12.klašu izglītojamie | Aprīlis 2025., Rīgas mākslas un mediju tehnikums | Izglītības iestāžu dizaina un tehnoloģiju pedagogi | |
| Dalība konkursos, radošajās darbnīcās u.c. izglītojošos pasākumos | Vispārizglītojošo skolu izglītojamie | Mācību gada laikā | Izglītības iestāžu dizaina un tehnoloģiju pedagogi | |
| Izglītojamo radošo darbu ekspozīcijas/izstādes “Kultūras mantojums dizaina produktos” | Dizaina un tehnoloģiju pedagogi, izglītojamie, visi interesenti | Mācību gada laikā izglītības iestādēs | Izglītības iestāžu dizaina un tehnoloģiju pedagogi | |
| Individuālas konsultācijas par mācību satura plānošanu un īstenošanu dizainā un tehnoloģijās | Dizaina un tehnoloģiju pedagogi | Mācību gada laikā pēc nepieciešamības | V.Dzervinika | |

Jomas vadītāja:

Velta Dzervinika

16.10.2024.

