**Tehnoloģiju jomas sadarbības novadu apvienības darba plāns 2019./ 2020. mācību gadam**

**Darbības mērķis:** paaugstināt pedagoģisko darbinieku profesionālo meistarību.

**Galvenie uzdevumi:**

* veicināt skolotāju radošo un inovatīvo darbību ;
* sekmēt valsts izglītības politikas īstenošanu un inovāciju ieviešanu tehnoloģiju jomas priekšmetos;
* izzināt un popularizēt veiksmīgas pedagoģiskās darbības pieredzi;
* turpināt sadarbību starp abām jomas apakšjomām.

**Mājturības un tehnoloģiju apakšjoma**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tēma** | **Datums** | **Laiks** | **Vieta** | **Atbildīgais** | **Paredzamais rezultāts** |
| Sanāksme “Kompetencēs balstīta mācīšanās”   * Informācijas no pavasara jomu koordinatoru semināra. * Kopīgās nodarbības ar informātikas skolotājiem apspriešana/gatavošana. | 23.10.2018. | 10 00 | ANV | M. Reizniece | Dalīties pieredzē, gūt jaunas idejas, apspriest un sagatavot materiālus kopīgajai nodarbībai ar informātikas skolotājiem |
| Nodarbība kopā ar informātikas skolotājiem “Datorprasmju pielietojums mājturības uzdevumu veikšanai” | Ziemas brīvlaiks  (03.01.20.) | 10 00 | ANV | M. Reizniece  A. Romanovska | Piedāvāt uzdevumus ar mājturības tematiku, kuru veikšanā tiek pielietotas IT prasmes |
| Sanāksme “Labās prakses piemēri” | 20.03.2019 | 10 00 | ANV | M. Reizniece | Skolotāji dalīsies ar savu pieredzi un gūs jaunas idejas. |
| MA vadītāju/jomu koordinatoru semināri | Pēc VISC grafika |  |  | M. Reizniece | Iegūt informāciju, dalīties pieredzē |
| Informācijas apmaiņa | Visu gadu |  | elektroniski | M. Reizniece | Operatīva skolotāju informēšana par jaunāko mācību procesā |

Sastādīja Modra Reizniece

**Datorikas apakšjoma**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tēma** | **Datums** | **Laiks** | **Vieta** | **Atbildīgais** | **Paredzamais rezultāts** |
| Plāna sagatavošana, apspriešana, apstiprināšana | Septembris |  | Tiešsaistes saziņā | A.Romanovska | Sakārtots un pārskatāms darba režīms |
| Informācijas izvietošana dattorskolotaju-ma.mozello.lv vietnē | Visu gadu |  | Online | A.Romanovska | Mūsdienīga informācijas aprite |
| «Riga comm» un citu tehnoloģiju jaunumu izstāžu un konferenču apmeklējumi | Saskaņā ar notikumu kalendāru |  | Pēc organizatoru plānojuma. | Pedagogi- pēc savām interesēm un iniciatīvas | Jaunāko tehnoloģiju attīstības tendenču pārzināšana |
| Code week- kodēšanas nedēļas pasākumi | 5.-20. oktobris |  | Visās skolās | G.Romanovskis | Algoritmiskās domāšanas attīstība |
| Konkurss Bebr@s | 11.-24. novembris |  | Skolās, online | Skolu pedagogi | Algoritmiskās domāšanas attīstība, sacensības Latvijas mērogā |
| Sadarbības ar datorskolotājiem no Pļaviņu un Kokneses novadiem olimpiādes organizēšanā | Otrais semestris |  | Tiešsaistes saziņā | A.Romanovska | Sadarbība, pieredzes apmaiņa, iestrādes kopdarbam pēc novadu reformas |
| Sadarbība jomas ietvaros ar mājturības skolotājiem | Ziemas brīvlaiks | 03.01  10:00 | ANV | M. Reizniece | Kompetenču pieejā balstīta, produktīva sadarbība. |
| Atklātās IT olimpiādes Paskāla ritenis uzdevumu risināšana skolotāju lokā. | Ziemas brīvlaiks | 03.01  11:00 | ANV | G. Romanovskis | Skolotāju gatavība darbam ar talantīgiem skolēnim , gatavojot viņus ārpusskolas konkurencei |
| Olimpiāde programmēšanā | Otrais semestris, saskaņā ar valsts plānu |  | Skolās | G.Romanovskis | Programmēšanas talantu attīstība |
| Sadarbības ar Pļaviņu un Kokneses novada skolotājiem, gatavojot vidusskolas olimpiādi | Otrais semestris |  | Tiešsaistes saziņa | A.Romanovska | Sadarbība, pieredzes apmaiņa, iestrādes  Kopdarbam pēc novadu reformas |
| Pamatskolas olimpiāde, skolotāju seminārs | 21. februāris | 9:00 | ANV | Sagatavo Oļesja Beļajeva, Dagmāra Dāboliņa | Skolēnu motivācija, talantu attīstība |
| Vidusskolas olimpiāde sadarbībā ar citiem novadiem | 13.marts | 9:00 | ANV | Sagatavo vidusskolu skolotāji | Skolēnu motivācija, talantu attīstība, treniņš studijām, tehnoloģiju gada tematikas aktivizēšana |
| Dalīšanās pieredzē par programmēšanas padziļinātā kursa un inženierzinību aprobāciju ANV | 13. marts | 10:00 | ANV | G. Romanovskis | Skolotāju pieredzes apmaiņa, pēcreformas izglītības satura izpratne |
| ZRKC tehnoloģiju dienas apmeklējums | Pavasara brīvlaiks |  | Jelgava | Ina Inda | Pedagogu izglītošana |
| Jomu koordinatoru aktivitātes- pēc valsts plāna | Mācību gada laikā |  | Rīga | A.Romanovska, M.Reizniece | Informācijas un ideju ieguve |
| Latvijas datorikas olimpiāde | Saskaņā ar organiztaoru plānu, 2. semestris |  | Skolās, Rīgā | G. Rozītis | Savu spēku pārbaude plašā konkurencē, talantu attīstība |
| Atklātā olimpiāde «Paskāla ritenis» Daugavpils – universitātē, saskaņā ar DU plānu | 2. semestris |  | DU | Vidusskolu datorskolotāji | Sacensība Latvijas mērogā, gatavošanās studijām, karjeras izvēle |
| Monitoringa darbs 7.klasei informātikā | No 15. apr. līdz 4. maijam- 2 stundu darbs |  | Visās skolās | Sagatavo Modra Reizniece , Gints Rozītis | Secinājumi par 3 gados apgūto prasmju un zināšanu līmeni |
| Eksāmens informātikā | 6. jūlijs |  | Vidusskolās | Vidusskolu skolotāji | Nokārtots skolas noslēguma pārbaudījums |

Sastādīja A. Romanovska , 2019. gada 16. septembrī