

**Informātikas skolotāju MA darba plāns
2019./2020. mācību gadam**

Mērķis: Veicināt skolēnu mācīšanās prasmes, attīstot un pilnveidojot digitālo kompetenci un medijpratību.

Galvenie uzdevumi:

1. Informēt apvienības pedagogus un gatavoties pilnveidotā mācību satura un tam atbilstošas pieejas pakāpeniskai ieviešanai mācību priekšmetā.
2. Sekmēt un padziļināt skolēnu zināšanu apguvi mācību priekšmetā, iesaistot skolēnus dažādos konkursos un projektos.
3. Veicināt skolēnu zinātniski pētniecisko darbību un dalību mācību priekšmeta olimpiādēs.

Norises datums dd.mm.gggg.	Pasākums, aktivitāte	Mērķauditorija	Vieta, laiks	Atbildīgais
Augusts				
26.08.2019.	Datorikas skolotāju konference	Informātikas skolotāji	VEF Kultūras pils, 9.00	Informātikas skolotāji
Septembris				
02.09- 11.10.2019.	Ventspils IT izaicinājums 2019	1. – 12. klašu skolēni	Neklātiens kārta, tiešsaiste.	Informātikas skolotāji
Oktobris				
Novembris				
11.-24. 11.2019.	Starptautisks loģiskās un algoritmiskās domāšanas konkurss 5.-12. klašu skolēniem Bebr[a]s.	5.- 12. klašu skolēni	Tiešsaistē	Informātikas skolotāji
Decembris				
Janvāris				
Laiks tiks precizēts	Seminārs tehnoloģiju jomu pedagogiem (datorika, informātika, mājturība un tehnoloģijas)			U. Bērziņš

14.01.2020.	Informātikas (programmēšanas) olimpiādes 2. posms.	8.- 12. klašu skolēni		U. Bērziņš
Februāris				
26.-28.02.2020.	Informātikas (programmēšanas) olimpiādes 3. posms.	Uzaicinātie 8.- 12. klašu skolēni.		
Marts				
Aprīlis				
Laiks tiks precizēts	Tukuma novada atklātā olimpiāde informātikā.	7. klašu skolēni		U. Bērziņš
Maijs				
1.-20.05.2020.	MA kontroldarbs informātikā.	7. klašu skolēni		U. Bērziņš
Jūnijs				
1.-2.06.2020.	Eksāmens informātikā	11.- 12. klašu skolēni		Informātikas skolotāji

Tukuma novada Informātikas skolotāju metodiskās apvienības vadītājs Uģis Bērziņš