

INFORMĀCIJAS TEHNOLOĢIJU TĀLMĀCĪBAS VIDUSSKOLAS 2023./2024. MĀCĪBU GADĀ ĪSTENOJAMIE KOPĪGIE SKOLAS MĒRĶI UN UZDEVUMI						
SKOLAS VĪZIJA: ITTV vizija ir veidot nākotnes līderus digitālajā laikmetā..						
SKOLAS VĒRTĪBAS: atbildība, cieņa, mērķtiecība, empātija, ilgtspēja, individualitāte.						
SKOLAS VIENOTĀ PRIORITĀTE			UZSĀKŠANA			
MĒRĶI UN UZDEVUMI		FEB.	MAR.	APR.	MAI.	JŪN
1. Nodrošināt elastīgu un pielāgojamu mācību vidi, kas atbilst katra izglītojama individuālajām vajadzībām un mācīšanās stiliem, izmantojot jaunākās tālmācības tehnoloģijas.						
1.1.Skolēnu vajadzību un mācīšanās stilu izziņāšana, veidojot un plānojot mācību procesu. Dalās pieredzē.	Individuālas sarunas ar skolēniem un vecākiem pēc nepieciešamības.		Metodiskā darba prioritāšu noteikšana, metodisko jomu darba plānu izstrāde.	Mācību sasniegumu izvērtēšana.	Skolēnu individuālo plānu nākamajam gadam sastādīšana.	
1.2.Reguāri notiek mācību stundu vērošana (skolas vadība, skolotāji,atklātās stundas). Jēgpilnas atgriezesnīkās saites sniegšana.			Vērota viena mācību stunda pie cita kolēģa.	Vadīta viena atklātā mācību stunda	Skolotāja individuālo plānu nākamajam gadam sastādīšana.	
1.3.Notiek individuālās izaugsmes sarunas ar skolotājiem.	Jauno pedagogu individuālās sarunas ar skolas vadību.		Individuālas sarunas pēc nepieciešamības.		Metodisko plānu sastādīšana nākamajam mācību gadam	
1.4.Organizēt regulāras mācību seminārus un darbnīcas skolotājiem par jaunākajām tehnoloģijām un mācību metodēm.			Digitālās pratības pilnveides kursi pedagogiem.	Jēgpilna informācijas tehnoloģiju un pieejamo rīku izmantošana mācību stundās.	Dialoģa kurss iepazītās zināšanas un	
1.5. Pedagogu sadarbības veicināšana. Dalīšanās ar labās pieredzes stāstiem.			Sadarbības grupas (skolotājiem, skolēniem), skolotāju ikmēneša tikšanās			
2. Atbalstīt un iedvesmot izglītojamos nepārtraukti mācīties un pilnveidoties, gatavojot viņus mūžizglībai un karjeras izaugsmei.						
2.1. Nodrošināt pietiekamu un atbilstošu informāciju skolēnu veiksmīgai integrācijai darba tirgū vai turpmākās izglītības programmās.	Tikšanās ar nozares uzņēmumu pārstāvjiem.	Audzinašanas un karjeras programmas izstrāde.				
2.1. Nodrošināt, ka visi skolēni saņem nepieciešamo atbalstu un apmācību, lai veiksmīgi piedalītos attālinātajās mācībās.	Individuālas pārrunas ar skolēniem, tostarp par tehnisko nodrošinājumu.					
2.3. Izveidot sadarbību ar vecākiem un ģimenēm, lai nodrošinātu atbalstu un sapratni par attālinātās izglītības procesu un skolēnu vajadzībām.		Individuālas sarunas ar vecākiem		Vecāku diena. Individuālas sarunas.		
Notiek individuālas sarunas, sarakste e-klasē pēc vajadzības.						
3. Infrastruktūra un resursi.						
3.1.Nodrošināt visiem skolēniem piekļuvi digitālajiem mācību līdzekļiem, lai varētu piedalīties attālinātajās mācībās un piekļūt nepieciešamajam mācību saturam	Pārskatīt visus Moodle izvietotos un pieejamos mācību materiālus	Sastādīt, regulāri atjaunot un pārbaudīt Pārbaudes darbu plānotāju E-klasē				
3.2. . Nodrošināt tehnisko atbalstu un palīdzību skolēniem un viņu ģimenēm, lai varētu efektīvi izmantot digitālos mācību līdzekļus un atrisināt iespējamās tehniskas problēmas vai sarežģījumus.						Notiek individuālas sarunas, sarakste e-klasē pēc vajadzības.
3.3. Aktīvi informēt skolēnus par pieejamajiem digitālajiem mācību līdzekļiem un resursiem, kā arī sniegt nepieciešamo atbalstu un norādes par to izmantošanu un pieejamību.	Individuālas pārrunas ar skolēniem, tostarp par tehnisko nodrošinājumu.					Notiek individuālas sarunas, sarakste e-klasē pēc vajadzības.
4. Pieejamība.						
4.1. Izstrādāt un nodrošināt alternatīvus mācību materiālus, kas var tikt izmantoti bez nepārtraukta interneta savienojuma, tādējādi nodrošinot piekļuvi saturam arī tad, ja nav pieejams tiešsaistes savienojums.						Pedagogi izstrādā mācību materiālus savā mācību priekšmetā, satura apgūšanai, gadījumiem, kad nav interneta savienojuma.
4.2. Nodrošināt, ka skolēniem ir pieejams individuālais atbalsts un palīdzība, ja rodas tehniskas problēmas vai ir nepieciešama papildu instrukcija attālinātajās mācībās, lai visi skolēni varētu sekmīgi piedalīties un gūt panākumus.		Apkopot un analizēt biežāk sastopamās tehniskās problēmas		Izstrādāt instrukcijas biežāk sastopamo tehnisko problēmu novēršanai.		
Uzdevumi izpildīti un mērķis sasniegts						
Ceļā uz mērķi						
Turpmākie uzdevumi un mērķi						