



Ventspils pilsētas pašvaldības iestāde

VENTSPILS 6. VIDUSSKOLA

Sarkanmuižas dambis 1, Ventspils, LV-3601, Latvija, tālrunis 63621586, 63607614, e-pasts
6.vidusskola@ventspils.lv

Apstiprināts 27.08.20.
pedagoģiskās padomes sēdē

Direktores p.i.

Z. Bite

VENTSPILS 6.VIDUSSKOLAS TĀLMĀCĪBAS PROGRAMMAS

MĀCĪBU PROCESU REGULĒJOŠIE DOKUMENTI

Ministru kabineta noteikumi Nr. 416 Rīgā 2019. gada 3. septembrī (prot. Nr. 37 21. §)
Noteikumi par valsts vispārējās vidējās izglītības standartu un vispārējās vidējās izglītības programmu paraugiem
Izdoti saskaņā ar Izglītības likuma 14. panta 19. punktu un Vispārējās izglītības likuma 4. panta 11. un 11.1 punktu

TĀLMĀCĪBAS PROGRAMMAS (31011014, 31016014) E- STUDIJU SISTĒMAS APRAKSTS

Ventspils 6.vidusskolas tālmācības programmas e-studiju sistēmas pamatā tiek izmantota MS Office 365 rīku komplekts akreditētām izglītības iestādēm (turpmāk – MS Office)

Saskaņā ar Izglītības likuma I nodaļas 26. punkta formulējumu: “Tālmācība ir izglītības ieguves forma, kādā izglītojamais izglītības iestādes īstenotas izglītības programmas saturu apgūst patstāvīgi individuālā veidā, izmantojot izglītības iestādes piedāvātus īpaši strukturētus mācību materiālus, dažādus tehniskos un elektroniskos saziņas līdzekļus. Izglītojamā sasniegumi tiek novērtēti atbilstoši attiecīgās izglītības programmas prasībām.”

Office e-studiju vide ir vienkārša un lietotājam draudzīga saskarsme, ietverot visus interneta drošības pasākumus.

Office ir Web bāzēta aplikācija, kas darbojas uz servera un tās lietotāji sistēmai var piekļūt caur interneta pārlūku, kā arī lejupielādējot savās viedierīcēs un pierakstoties ar savu lietotāja vārdu un paroli. Dažādu failu aplūkošanai un rediģēšanai nav nepieciešamas papildprogrammas, piemēram, PDF failiem Adobe Acrobat, DOC failiem MS Word utt. Šajā programmatūrā ir jau iekļautas Office programmas (Word, Excel, PowerPoint, utt.), e-pasts un kalendārs, tērēšana/čats, zvani un sapulces, izmantojot Microsoft Teams, katram lietotājam ir pieejama mākoņkrātuve (1 TB OneDrive krātuvē).

Ventspils 6.vidusskolas tālmācības programmas e-studiju sistēma piedāvā dažādus rīkus, lai padarītu attiecīgā kursa apguvi efektīvāku.

Tā sniedz iespēju:

Materiālu augšupielāde un publiskošana: Sistēma sniedz iespēju pasniedzējiem publicēt mācību materiālus, izglītojamajiem iesniegt savus izstrādātos darbus, izmantojot Office pastu vai kopīgotu mapi, kā arī vienkārši uzkrāt mācību procesam nepieciešamos materiālus.

Patstāvīgie darbi : Pasniedzēji var izveidot tiešsaistē testus (Kahoot, Socrative, Quizess, utt.) , aptaujas vai citas formas darbus izglītojamajiem, ko iespējams novērtēt summatīvi ar atzīmi vai formatīvi, pierādījumu iegūšana par skolēna sniegumu mācīšanās laikā, to interpretēšana un izmantošana, lai pieņemtu pamatotu lēmumu par turpmākajiem mācību procesa soļiem. Tā ir iespēja izglītojamiem pašvadīti mācīties, pedagogiem novērtēt izglītojamo izaugsmi, attieksmi un zināšanas, kā arī veidot atgriezenisko saiti starp izglītojamo un pasniedzēju.

Saziņa forumos un čatā: Forumi un čati ļauj komunicēt gan izglītojamajiem savstarpēji, gan izglītojamajiem ar pasniedzēju , neatrodoties izglītības iestādē. Forumi un čati ļauj veikt darbus sadarbojoties vairāku izglītojamo grupai, kā arī vienkārši veidot diskusiju par apgūstamo tēmu.

Uzdevumu iesniegšana un vērtēšana: Tālmācības programmas e-studiju vide, paralēli darbu iesniegšanai klātienē, nodrošina arī iespēju izglītojamajiem tiešsaistē iesniegt savus izstrādātos darbus, ko pasniedzējs var vērtēt, aplūkojot darbus sistēmā. Tiešsaites iespēja ļauj ērti noteikt laika ierobežojumus līdz kuram datumam un kādā noteiktajā laikā posmā izglītojamais darbus var iesniegt, kā arī pārbaudīt, kad darbs ir iesniegts.

Ventspils 6.vidusskolas tālmācības programmas e-studiju sistēma nodrošina iespēju veikt mācību procesu gan tiešsaistē, gan jauktā veidā, apvienojot tradicionālās mācību metodes, kas notiek klātienē skolā – individuālas konsultācijas, ieskaīšu kārtošana . Pareizi izmantojot e-studiju sistēmu, iespējams padarīt aktīvāku un efektīvāku studiju procesu. Izvietojot materiālus tiešsaistē, pasniedzēji ļauj izglītojamajiem laicīgi iepazīties ar attiecīgā kursa materiāliem, tādējādi iegūstot laiku diskusijām un citu problēmu risināšanai. Sistēmas pieejamība tiešsaistē nodrošina pieejamību materiāliem izglītojamajiem un pasniedzējiem vēlamā laikā un vietā.