

Verkkosovellukset ja -työkalut

Sovelluksia verkkotyöpajojen pitämiseen	
Zoom	Ohjelma, jolla voi pitää verkkotapaamisia useiden osallistujien kanssa. Ruudun jakaminen ja kyselyiden tekeminen on myös mahdollista. Voidaan käyttää sovelluksena tietokoneella tai älypuhelimella sekä verkkoselaimessa.
Microsoft Teams	Ohjelma useiden ihmisten tapaamisten järjestämiseen, tiedostojen jakamiseen ja ryhmäkeskustelujen järjestämiseen. Voidaan käyttää ohjelmana työpöydällä tai verkkoselaimessa.
Discord	Ilmainen verkkopalvelu ääni- ja videokeskusteluille tai viestien vaihtamiselle tekstiviesteinä. Tiedostoja ja linkkejä voidaan myös jakaa muiden kanssa.
Webex	Ohjelmistopohjainen alusta verkkotapaamisiin useiden ihmisten kanssa, tiedostojen tai näytön jakamiseen sekä tekstiviestien lähettämiseen.
WhatsApp	Ilmainen viestipalvelu, jota voi käyttää sovelluksena älypuhelimessa tai verkkoselaimessa. Ryhmäkeskustelujen luominen konsultaatiota ja suunnittelua varten sekä linkkien ja tiedostojen jakaminen ovat myös mahdollisia.
Signal	Erilaiset suuret viestipalvelut ovat saaneet toistuvasti kritiikkiä tietosuojakäytännöistään. Signal voi olla hyvä vaihtoehto ja turvallinen vaihtoehto, jossa on keskitytty tietoturvallisuuteen.
The Learning Lab	The Learning Lab Ohjelma verkkokoulutuskurssien tai työpajojen suunnitteluun.

Digitaaliset työkalut verkkotyöpajoihin ja kasvokkain pidettäviin työpajoihin	
Power Point (vaihtoehtoisesti: Impress)	PowerPoint on Microsoft Officeessa mukana oleva ohjelma, jota voi käyttää esitysten luomiseen ja pitämiseen. Ilmainen vaihtoehto on Impress, joka sisältyy Libre Officeen.
Prezi	Prezi on tapa luoda epätavanomaisia esityksiä verkossa. Se on hyvä paikka tehdä yhteyksiä ja siirtymiä visuaalisesti houkuttelevassa muodossa.
MS Office (vaihtoehtoisesti: Libre Office)	Muut Microsoft Officeen / Libre Officeen ohjelmat voivat myös olla hyödyllisiä ja avulialta työpajojen valmistelussa tai pitämisessä. Tunnetuimmat ohjelmat ovat varmasti Word / Writer tai Excel / Calc.
Kahoot!	Digitaalinen oppimispeli kyselyiden luomiseen ja toteuttamiseen. Näin oppimis- tai työpajasisältöä voidaan testata ja vahvistaa leikkisällä tavalla.





QuizAcademy	QuizAcademy on erikoistunut koulutuslaitoksiin ja tarjoaa turvallisen ja tietosuojaan keskittyneen vaihtoehdon.
Quizlet	Verkkopohjainen oppimisalusta monilla vaihtoehdoilla, kuten muistikorttien luominen mutta myös erilaisia muita pelejä ja testeja.
Youtube	Maaillmankuulu video- ja suoratoistopalvelu. Suuren suosion ja käyttäjämäärän ansiosta, suuri määrä videoita eri aiheista on saatavilla. Aiheeseen liittyviä videoita voidaan sisällyttää esityksiin tai työpajoihin.
Mentimeter	Ohjelma (saatavilla myös älypuhelimien sovelluksena), joka mahdollistaa palautteen antamisen tai kysymysten esittämisen esitysten aikana. Se mahdollistaa myös tärkeiden avainsanojen keräämisen tai leikkisällä tavalla tiedon testaamisen.
Microsoft Whiteboard	Digitaalinen taulu luonnosten ja ideoiden jakamiseen tai yhteisen aivoriihen järjestämiseen. Voidaan käyttää työpöytäsovelluksena, verkkoselaimessa tai integroituna Microsoft Teamsiin.
Mural	Toinen digitaalinen taulu monilla toiminnoilla.
Miro	Toinen digitaalinen taulu monilla toiminnoilla.
Edpuzzle	Kätevä arvioimaan ryhmän ymmärrystä videosta.
Wordwall	Jäämurtajadynamiikkaan.
Moodle	B-oppimiseen, materiaalin tallentamiseen, harjoitusten vastaanottamiseen ja arviointiin.
Social Media (Facebook, Twitter, Instagram, jne.)	Sosiaalista mediaa voidaan käyttää työpajojen ja tapahtumien mainostamiseen tai pitkäaikaisiin kiinnostus- ja oppimisryhmiin yhteyden luomiseen ja heitä tiedottamaan tarjouksista. Tarvittaessa vastaavat ohjelmat voidaan myös integroida työpajoihin.

