

ESF VAHENDITEST RAHASTATAVA TÄISKASVANUTE TÄIENDUSKOOLITUSE ÕPPEKAVA

Õppeasutus: Pärnu Saksa Tehnoloogiakool

Õppekava nimetus: **Vajalikud esmased digipädevused**

Õppekeel: Eesti keel

Koolituse sihtrühm:

Kehapuudega inimestele, kellel on raske klassikoolitusel osaleda kuid vajavad lisateadmiseid digibaasoskustest ja digiturvalisusest.

Õppe alustamise nõuded: Interneti ühendus, kaamera ja mikrofoni kasutamise võimalus ning nutitelefoni olemasolu. Vajalik ID-kaardi kasutamise võimalus. Algteadmised arvuti ja nutitelefoni kasutamise võimalustest.

Õppegrupi suurus: 8 inimest

Õpiväljundid:

Koolituse läbinud õppija:

- Teab kaugtöö võimalusi ja ohte
- Kasutab google rakendusi: Gmail, Google vestlus, Google Meet
- Kasutab gmaili, kalendrit ja oskab hallata kontakte
- Loob, kasutab ja muudab faile ja kaustu Google Drive keskkonnas
- Omab algteadmisi tekstitötlusest google dokumendi baasil
- Kasutab otsingumootoreid info leidmiseks, pildid, kaardid jm
- Oskab digitaalselt allkirjastada dokumente
- Teab teisigi ID-kaardi kasutusvõimalusi
- Omab teadmisi küberturvalisuse ja digiohtude teemal
- Teab ja kasutab kaugtööks vajalikke/võimalikke suhtluskanaleid ning oskab seadistada oma konto

Koolituse maht

Koolituse kogumaht EKAP-ides:	
Koolituse kogumaht akadeemilistes tundides:	26

Koolituse sisu:

Teemad:	Teoreetilise töö maht ak	Praktilise töö maht ak
Kaugtöö võimalused ja ohud	1,5	0,5
Google rakendused: gmail, kalender ja kontaktid	1	1
Google drive failihaldus	1	3
Algteadmised tekstitöötlemises Google dokumendi varal	1	1
Google vestlused ja Google meet (koosolek)	0,5	1,5
Google drive võimalused	1	1
Google otsingumootori kasutamine	0,5	1,5
Google kaartide ja piltide kasutamine	0,5	1,5
Digitaalne jalajälg ja küberturvalisus	1,5	0,5
ID kaardi kasutamine	1	1
Erinevad suhtluskanalid	1	1
Kursusel omandatu tagasisidestamine	2	
KOKKU:	12,5	13,5

Õppekeskkonna kirjeldus:

Õppemeetodiks on e-õpe. Õppematerjalid, juhendid, ülesanded asuvad Google Drive õppekeskkonnas, video- audiotunnid toimuvad Google Meet keskkonnas. Koolitus sisaldab praktilisi ülesandeid ning koolitaja poolset tagasisidet esitatud töödele. Koolitaja vastab kursusel osalejate küsimustele, mis tekivad koolituse käigus selleks ettenähtud gmaili vahendusel ja Google vestlustes. Õpitust arusaamiseks loodud testide või ülesannete loomiseks kasutatakse Google Forms vorme. E-õpe on kaasaegselt õppemeetod, mis võimaldab õppida vabalt valitud ajal ja kohas.

Nõuded õppe lõpetamiseks, sh hindamismeetodid ja –kriteeriumid:

Õppekava edukaks läbimiseks peab õppija osalema vähemalt 70% e-õppe tundides, ühenduma vähemalt kolmel korral viiest video (audio) tunnist ning sooritama kõik vahetestid.

Õpiväljundite saavutamist hinnatakse testi abil (Google Forms).

Koolitaja andmed:**Riina Timberg**

Pedagoog alates 1986 aastast (Sindi Gümnaasiumis ainetunnid põhikoolile ja gümnaasiumile). Informaatikaõpetaja kutsekursuse läbinud 2005.

Täiskasvanute koolitamisega tegelen alates 2009

Viinud läbi täiskasvanute koolitusi „Targalt internetis“ ja „Tervise ilmajaam“ raames.