

Viirusetõrje programmid ja äpid

Sissejuhatus

Viirused ei ringle ainult arvutis vaid on reaalne oht ka nutiseadmetes. Nutiseadmed sisaldavad väga palju ja olulist infot meie kohta. Isegi kui me arvame, et pahalastel pole meilt midagi võtta. On küll ja oi kui palju!

Oluline on küll teadmine, mis on õige, mis on vale, kuid veel olulisem on oma käitumises seda põhimõtet ka järgida. Viirusetõrje programmid ja rakendused nii arvutis kui ka nutiseadmes on äärmiselt oluline käitumistava, mitte üldine teadmine, mida võiks teha. Seega - mida sa teed igapäevaselt selleks, et sinu nutiseadmed oleksid turvalised ning et sa end ise turvaliselt tunneksid?

Eesmärgid:

- Anda ülevaade olulisematest mõistetest, mis seotud viiruste ja nendest hoidumisega.
- Sooritada praktiline ülesanne oma isikliku nutiseadmega, viirusetõrje programmi alla laadimisega ja seadme skanneerimisega.

Teemad:

- Olulised mõisted
- Viirusetõrje programmi alla laadimine ja seadme skanneerimine

Vajalikud vahendid:

- Esitlusvahendid (arvuti, projektor), kui koolitus on kontakt kohtumisena

Meetodid:

- Loeng
- Aktiivne arutelu
- Iseseisev töö materjalidega

Aeg: u 60min + iseseisev töö kodus

Juhendi autor: [Elyna Heinmäe](#)

Osad/slaidid

Kommentaariid



HARIDUS- JA NOORTEAMET

Targalt internetis



Kaasrahastanud
Euroopa Liit

“Targalt internetis minu lasteaias” metoodiline juhend

Sissejuhatus (5min)	Aktiivne loeng ja arutelud
Arutelu küsimus	Mida tähendab sinu jaoks sõna viirusetõrje ja kuidas saad sellest aru?
Toetavad slaidid kogu mooduli jaoks (15min)	SLAIDID koos vaatamiseks ja arutlemiseks
Küberkuriteod video (7min)	Video slaidil https://youtu.be/-Bny9A3jvJE
Vaadatu/kuuldu mõtestamine (5min)	Arutelu peale video: Milliste pettustega olete ise või on sinu tuttavad kokku puutunud?
Viirusetõrjeprogrammid nutiseadmes (5min)	SLAIDID ja lisalugemine https://sisu.ut.ee/nutiturva/%C3%BCheksas-turvakiht-paigald-a-viiruset%C3%B5rje
Ülesanne (20min)	<ul style="list-style-type: none"> • Lae enda nutiseadmesse viirusetõrjeprogramm (kui sul veel ei ole seda tehtud)! • Tee esimene seadme skanneerimine programmiga! • Arutelu: kuidas õnnestus, mida programmid leidsid/tulemused!
Iseseisev töö (nt kodus)	Video slaidil
Ülesanne	<p>https://youtu.be/Xkhl7ZGaBWY</p> <p>Too välja vaadatud videost 5 nippi, mida teada said! Too välja vähemalt 1 nipp, mida hakkad rakendama või juba rakendad, et sinu seade oleks turvaline!</p> <p><i>Seda arutelu võib teha nt pärast jätkukoolitusel või interaktiivsel seinal või videokõne arutelus.</i></p> <p><i>Samas võib sellest videost võtta välja mingid konkreetsed osad (nt kui piloodist selgub, et tahetakse ikkagi rohkem aru saada ekraaniluku või koodi loomisest). Ja neid siin koolituse osadena kasutada.</i></p> <p><i>Ühe võimalusena on seda videot kasutada ettevalmistava materjalina. Osalejad vaatavad seda iseseisvalt, samade küsimuste valguses ja kui on kohtumine, siis tehakse/vaadatakse koos üle konkreetsed tegevused!</i></p>
Koolituse lõpetamine	Vestlus



“Targalt internetis minu lasteaias” metoodiline juhend

(5-7min)	
Lõpetamine	<ul style="list-style-type: none">• Mis oli koolituselt saadud kõige olulisem info?• Mis oli koolituselt saadud nipp, mida kasutan nüüd igapäevaselt?• Mida pean ise veel juurde lugema, vaatama, õppima või täiendavalt tegema? <p>Ankeedi koopia koolitajale: https://docs.google.com/forms/u/1/d/1Z9mZQb8tJ9PZ0ykb9E77_RAsqpE-jk6o9io-rCjba4A/copy</p> <p>Ankeedi koopia osalejatele: https://docs.google.com/forms/u/1/d/1snpbIOWWFP1-tAls4d-qbE78jaoTLfRwhqTjC_YOog/copy</p>

