

Tehisintellekt ja turvalisus

Tööleht 1 - Aruta juhtumit A

Laura sisestab tehisintellekti rakendusse kooli veebilehe URL-i ja palub sellel analüüsida lehekülge. Ta märkab, et tehisintellekt näitab, et lehel on turvarisk, mis võib võimaldada volitamata ligipääsu õpilaste andmetele. Rakendus näitab ka, et kooli veebilehel on mõned kohad, kus õpilaste isiklikud andmed on avalikult nähtavad.

Vasta siia alla või tee märkmeid:

- Mida Laura peaks edasi tegema?
- Kas sel viisil võib veebilehtede turvalisust kontrollida? Mis on riskid?
- Milline tegevus võiks olukorda paremaks muuta või millise tegevuse tagajärjel muutuks olukord veel halvemaks?

Tehisintellekt ja turvalisus

Tööleht 2 - Aruta juhtumit B

Mark kirjutab oma essee ja kasutab seejärel tehisintellekti õigekirja kontrollijat, et kontrollida oma tööd. Ta on pettunud, kui näeb, et tehisintellekt teeb palju vigu ning ei suuda tuvastada mitmeid tema poolt tehtud õigekirja vigu. Mõned vead jäid märkamata, samas kui teisi sõnu parandab tehisintellekt valesti.

Vasta siia alla või tee märkmeid:

- Miks tehisintellekt testi valeks parandab ja samal ajal ei tuvasta kõiki vigu?
- Miks Mark essee kirjutamiseks tehisintellekti kasutas, kui see oli tema enda ülesanne?
- Milliseid muresid võib tehisintellekti sellise kasutusega veel kaasneda?
- Milline tegevus võiks olukorda paremaks muuta või millise tegevuse tagajärjel muutuks olukord veel halvemaks?

Tehisintellekt ja turvalisus

Tööleht 3 - Aruta juhtumit C

Maria esitab tehisintellekti virtuaalsele õpetajale keerulise matemaatikaülesande. Ta ootab, et tehisintellekt aitab tal samm-sammult vastust leida ja tunnustab tema pingutusi. Kuid tehisintellekti vastus on üksnes tehniline ja emotsioonitu selgitus.

Vasta siia alla või tee märkmeid:

- Mida peaks tegema, et tehisintellekt aitaks õppida?
- Miks tehisintellekt ei vasta nagu inimene?
- Kas sellise tehisintellekti kasutusega võiks kaasneda veel muresid?
- Milline tegevus võiks olukorda paremaks muuta või millise tegevuse tagajärjel muutuks olukord veel halvemaks?