

TI-rakenduse kasutamise kord Pirita Majandusgümnaasiumis

1. SISSEJUHATUS

Käesolev kord sätestab tehisintellekti rakenduse (edaspidi „TI-rakendus“) kasutamise põhimõtted Pirita Majandusgümnaasiumis (edaspidi „kool“) õppetöös (edaspidi „kord“).

Korra eesmärk on toetada tehisintellekti vastutustundlikku, eetilist ja turvalist kasutamist, arendada õppijate kriitilist mõtlemist ning valmistada õpilasi ette tehisintellekti teadlikuks kasutamiseks õpi- ja tööelus.

Tehisarude kasutamine Eestis hariduses on riiklikult toetatud ning selle eesmärk on kujundada oskusi kasutada tehisintellekti õppimise toetamiseks, mitte selle asendamiseks.

Kord kehtib kooli õpilastele, õpetajatele, tugispetsialistidele, juhtkonnale ja teistele koolitöötajatele, kes kasutavad TI-rakendust.

2. MÕISTED

„TI-rakendus“	on kolmandast isikust teenuse osutaja pakutav tehisintellektisüsteem (sh keelemudel) õppetöö ja õppetegevuse toetamiseks - ChatGPT, Google Gemini, NotebookLM, Microsoft Copilot, jms.
„kasutaja“	igakuks, kes TI-rakendust kasutab (õpilane, õpetaja jt);
„õpetaja“	õpetajad ja teised, kes korraldavad õppetööd ja kasutavad selleks TI-rakendust;
„õpilane“	on iga TI-rakendust kasutav õpilane.

3. TI-RAKENDUSE KASUTAMISE ÜLDPÕHIMÕTTED

3.1 Kõik kasutajad peavad arvestama, et TI-rakendus võib anda ebatäpseid, kallutatud või ebausaldusväärseid vastuseid. Seetõttu tuleb saadud teavet alati kriitiliselt hinnata ja vajadusel täiendavalt kontrollida. TI loodud sisu võib olla veenev, kuid sisaldada vigu.

3.2 TI-rakenduse kasutamisel lähtutakse põhimõtetest:

- **kriitilisus** (saadud teavet hinnatakse ja kontrollitakse);
- **läbipaistvus** (TI kasutamine tuuakse välja);
- **eetilisus** (järgitakse häid tavaid ja seadusi).

3.3 TI-rakendust kasutades peab iga kasutaja arvestama ka andmekaitse ja eetika põhimõtetega. Alljärgnevad näited ilmestavad, missugune TI-rakenduse kasutus ei ole lubatud:

- Õpilane sisestab TI-rakendusse klassikaaslase nime, et uurida, millist infot see tema kohta teab.
- Õpetaja küsib TI-rakenduselt soovitusi õpilaste kodutööde hindamiseks ja lisab sinna iga õpilase nime koos hinnetega.
- Õpilane laeb TI-rakendusse klassipildi ning palub TI-rakendusel seda muuta koomiksistiilis.
- Õpilane kirjutab TI-rakendusse oma aadressi ja küsib, kuidas sinna kõige kiiremini jõuda.

3.4 TI-rakendust tuleb käsitleda õppimist toetava abivahendina, mitte lõpliku vastuse allikana.

3.5 Enne TI-rakendusse sisendi edastamist tuleb veenduda, et see ei sisalda isikuandmeid. Isikuandmed on näiteks:

- ees- ja perekonnanimi;
- kodune aadress;
- isikukood ja sünniaeg;
- telefoninumber või e-posti aadress;
- pilt või video, kus inimene on äratuntav.

3.6 TI-rakendust kasutades peab alati austama teisi inimesi ja nende privaatsust ning järgima andmekaitse reegleid – nii seadusest tulenevaid kui ka kooli enda reegleid.

3.7 TI-rakendust kasutatakse õppetöös **õppimise toetamiseks, mitte õppimise asendamiseks** ning selle eesmärk on arendada õpilaste iseseisvat mõtlemist ja oskust hinnata teabe usaldusväärsust.

3.8 TI-rakenduse loodud sisu kasutamise eest vastutab alati selle kasutaja.

3.9 TI-rakendust võib kasutada:

- ideede kogumiseks kodutöö või projekti jaoks;
- keerulise teema lihtsustamiseks;

- võõrkeele sõnade harjutamiseks;
- õppematerjalide ja harjutuste koostamiseks;
- muudel eesmärkidel, mis on kooli ja õpetajaga kooskõlastatud.

4. TI-RAKENDUSE KASUTAMINE ÕPILASTE POOLT

4.1 Õpilastel ei ole lubatud:

- esitada hindelisi töid, mis on täielikult loodud tehisintellekti abil ilma viiteta;
- kasutada TI-rakendust kontrolltööde, testide või eksamite ajal, kui õpetaja ei ole seda lubanud;
- kasutada TI-rakendust kaasõpilaste või õpetajate naeruvääristamiseks, parodeerimiseks või muul viisil kahjustamiseks.

4.2 Õpilane peab selgelt viitama, kui ja millisel viisil on ta kasutanud TI-rakendust oma töö koostamisel (nt ideede kogumiseks, teksti parandamiseks).

4.3 TI-rakenduse kasutamine ei tohi asendada õpilase iseseisvat mõtlemist ega õppimist.

4.4 Keelatud on sisestada TI-rakendusse enda või teiste isikuandmeid.

5. TI-RAKENDUSE KASUTAMINE ÕPETAJATE POOLT

5.1 Õpetajad ei tohi TI-rakendustesse sisestada õpilaste ega kolleegide isikuandmeid.

5.2 Õpetaja on kohustatud kontrollima TI-rakenduse loodud sisu täpsust ja sobivust enne selle kasutamist õppetöös.

5.3 Õpetaja määratleb igas õpiülesandes, kas ja millises ulatuses on TI-rakenduse kasutamine lubatud.

5.4 TI-rakendust ei tohi kasutada tundlike või eriliigiliste andmete (nt terviseandmed, erivajadused, õpilaste hinnangud) töötlemiseks.

5.5 Õpetajal on kohustus:

- selgitada õpilastele TI-rakenduse tööriistade kasutamise reegleid ja ohte;
- arendada õpilaste oskust hinnata TI-rakenduse vastuseid;
- juhendada õpilasi TI kasutamise läbipaistval ja korrektsel viitamisel.

6. ANDMEKAITSE JA KÜBERTURVALISUS

- 6.1 Isikuandmete töötlemisel tuleb järgida põhimõtet, et TI-rakendusse ei sisestata ees- ja perekonnanimesid, isikukoode, aadresse, kontaktandmeid, hindeid, hinnanguid ega terviseandmeid. Samuti ei tohi üles laadida pilte, videoid või helifaile, mis sisaldavad tuvastatavat teavet. Näiteks ei ole lubatud kopeerida TI-rakendusse nimekirja õpilaste nimedest ja puudumistest.
- 6.2 Sisselogimine peab alati toimuma turvalise parooli abil ning isiklikke kasutajakontosid ei tohi teiste isikutega jagada.

7. LÕPPSÄTTED

- 7.1 Käesolev kord vaadatakse üle iga õppeaasta alguses või vastavalt vajadusele.
- 7.2 Koolil on õigus vajadusel korda täiendada või muuta.