

# Põhikooli lõpueksami e-protokolli täitmine

Põhikooli lõpueksami e-protokolli täidab kooli administraator, aineõpetaja või protokollisestaja. Selleks tuleb:

- valida *Tsentraalsed testid* → *Testi toimumise protokoll* koostamine.
- Klõpsata vajalikul testil.
- Avanenud protokollis vormis tuleb täita õpilaste eksami tulemused (punktid). Kui kool soovib hiljem saada statistikat ka ülesannete ja osaoskuste kaupa, siis tuleb testi tulemus sisestada ülesannete kaupa (nupp *Ülesannete punktid*).
- Kui eksam on kaheosaline (suuline ja kirjalik), on vaja protokollis kanda punktid suulise ja kirjaliku osa eest eraldi.
- Eksami (osast) puudunud, kõrvaldatud või eksami (osa) katkestanud õpilaste tulemuseks tuleb kirjutada kriips ning kõrval avanevas rippmenüüs teha valik (puudus, kõrvaldati, katkestas).
- Iga õpilase soorituse kohta on võimalik kirjutada märkused (rea lõpus nupp *Lisainfo*). Õpilasele taotletud erivajadused on õpilase nime taga veerus *Eri vajadused*. Kui eksamil tegelikult eritingimust ei rakendatud, tuleb õpilase erivajaduste nupul klõpsata ning teha märged ruutu *Ei kasutatud* ning *Salvesta*.
- Protokolli allosas on lahter *Kooli käskkirja number, eksamikomisjoni liikmete eriarvamused, märkused*. Sellesse kanda:
  - Juhul, kui eksamikomisjoni liikmed pole EISis testi läbiviimise korraldamise lehel märgitud, kooli direktori käskkirja number, millega kinnitati eksamikomisjoni koosseis.
  - Komisjoni liikmete eriarvamused.
  - Märkused.
- Pärast protokollis täitmist vajutada *Salvesta*.
- Täidetud protokollis on võimalik kasutada soovi korral ka Excelis.
- Protokolli kinnitamiseks valida üleval sakk *Kinnitamine*. Nupuga *Koosta protokoll* eelvaade kuvatakse protokollis eelvaade ja vajadusel saab peale eelvaate loomist protokollis teha muudatusi. Nupuga *Koosta protokoll* protokoll kinnitatakse.
- Protokolli allkirjastab komisjoni esimees *Allkirjasta mobiil-ID abil* või *Allkirjasta ID-kaardiga*. Kui digiallkirjastamisega on probleeme, saab abi [sellelt lehelt](#). Protokolli on võimalik allkirjastada ka, kui laadida see alla (salvestada arvutisse), allkirjastada EISi-väliselt ja laadida uuesti EISi.