

Hindamiskriteeriumid

Taotluste sisulisel hindamisel lähtutakse alljärgnevast hindamismetoodikast. Kokku on võimalik saada maksimaalselt 120 punkti.

Hindamiskriteeriumid on võimalik alla laadida [siit](#).

Hindamiskriteerium	Skaala	Punktid	Punktide sisu
Toetusega saavutatav mõju süsteemse ja jätkusuutliku IKT-alaste oskuste õppe edendamisele haridusasutuses ning tegevusest kasu saavate laste/õpilaste osakaal õpilaste koguarvust	0-20	20 punkti	Väga hea. Taotletavate seadmete kasutamine on suure mõjuga ning kool/lasteasud tagab seeläbi IT-oskuste süsteemse ja jätkusuutliku õppe arendamise suurele osale õpilastele/lastele.
		10 punkti	Keskmine. Taotletavate seadmete kasutamine omab keskmist mõju, IT-oskuste süsteemne ja jätkusuutlik õpe tagatakse vähemalt pooltele lastele/õpilastele.
		5 punkti	Nõrk. Taotletavate seadmete abil IT-oskuste süsteemne ja jätkusuutlik õppe tagamine on vähese mõjuga ja see tagatakse väikesele hulgale õpilastele või viiakse tegevust läbi vaid huvitegevuse tasandil.
		0 punkti	Puudulik. Seadmete kasutamise mõju ebaselge.
Seadmete vajaduse põhjendatus – eesmärk, seadmete valik ja sobivus sihtrühmale	0-20	20 punkti	Väga hea. Seadmete valik on väga hästi põhjendatud ja sobib sihtrühmale väga hästi.
		10 punkti	Keskmine. Seadmete valik on põhjendatud ja sihtrühmale suures osas sobiv.
		5 punkti	Nõrk. Seadmete valik pole piisavalt põhjendatud, sihtrühm ei ole määratletud või antud seadmete kasutamiseks kõige sobivam.
		0 punkti	Puudulik. Seadmete valik ei ole põhjendatud.
Taotleja tegevusplaan, mis kirjeldab täpsemalt soetatavate seadmete kasutamist (kuidas ja missugusteks tegevusteks vahendeid kasutatakse: lõimitult, eraldi tunnina, valikkursusena, huviringina jne) ja kuidas tegevusplaan toetab õppekava eesmärkide täitmist	0-40	40 punkti	Väga hea. Tegevusplaan on hästi läbimõeldud ja toetab oluliselt õppekava eesmärkide saavutamist (on kooli õppekavas sees) ning loob õpilaste jaoks uudeid õppimisvõimalusi. Seadmeid kasutatakse süsteemselt: lõimitult erinevatesse õppeainetesse kogu õppeaasta vältel. Võimalusel ka huvitegevuses.
		30 punkti	Hea. Tegevusplaan on läbimõeldud, toetab õppekava eesmärkide saavutamist ning loob osalevatele õpilaste jaoks mitmekesisemaid õppimisvõimalusi. Seadmeid plaanitakse kasutada mitme õppeaine raames ja/või ühe aine tegevustesse pikema perioodi vältel (nt projektõppena) ning võimalusel ka huvitegevuses.
		20 punkti	Keskmine. Tegevusplaan on toodud välja tegevused, aga need ei too kaasa olulist lisandväärtust seniste õppimise ja õpetamise võimalustega võrreldes. Seos õppekavaga ei avaldu. Seadmeid kasutatakse pigem episoodiliselt, üksikutes tundides ja huvitegevuses.
		10 punkti	Nõrk. Tegevusplaan on olemas, aga seal on vähe tegevusi või on need mõeldud ainult huvitegevuseks.
		0 punkti	Puudulik. Tegevusplaan puudub.
Koostöö ja riskasutus teiste haridusasutuste või huvitegevuse läbiviijatega, kogukondlik panus	0-20	20 punkti	Väga hea. Tegevuskavas on planeeritud mitmekesist koostööd huvitegevuse ja teiste haridusasutustega, kogukonna kaasamiseks ja teadlikkuse tõstmiseks (nt lapsevanemad). Ollakse valmis olema eestvedaja oma piirkonnas: jagama oma kogemusi ja teisi toetama.
		10 punkti	Keskmine. Tegevuskavas on planeeritud koostöö ja riskasutus teiste asutuste ja/või huvitegevusega, aga pigem episoodiliselt või väiksemas ringis kindlate partneritega.
		5 punkti	Nõrk. Tegevuskavas on kirjas mõned tegevused või koostöökohad.
		0 punkti	Puudulik. Koostöö ja riskasutus taotlusest ei selgu.
IKT-alaste oskuste õppe jätkusuutlikkus (arendustegevus, õpetajate koolitamine jms)	0-20	20 punkti	Väga hea. Õpetajate kaasamine ja toetamine seadmete rakendamiseks on läbimõeldud (koolitamine jms), edasiseks arendustegevuseks on olemas süsteemne lähenemine (plaan).
		10 punkti	Keskmine. Seadmete rakendamise toetamisele on mõeldud, aga pole selget plaani, kuidas rakendamise jätkusuutlikkust tagada.
		5 punkti	Nõrk. Seadmete rakendamise toetamisele on mõningal määral mõeldud, aga ei ole plaani, kuidas seda teha.
		0 punkti	Puudulik. Seadmete rakendamise toetamiseks ja jätkusuutlikuks tegevuseks plaani pole.



ProgeTiiger

? Unknown Attachment