



## E-õppe alaste pädevuste enesehindamistabel

Hetkel töötatakse välja e-õppe koolituste ja pädevuste veebi, mis aitab õppejõududel ja õpetajatel haridustehnoloogilist enesearengut järjepidevalt ja lihtsalt planeerida. Käesolev tabel on välja töötatud selleks, et aidata Teid koolituse valikul. Kui teete omandatud e-õppe alaste oskuste järgi ristikesi, jäävad ristist paremale tühjaks need alad, mida soovi korral täiendada saate. Kursuste kohta saate lisainfot otsida meie e-kursuste andmebaasist: [www.e-ope.ee](http://www.e-ope.ee)

NIMI.....

KOOL.....

Kõik tagastatud enesehindamistabelite täitjad osalevad loosimises, mille auhinnaks on tasuta kevadkonverentsil osalemine.

Konsultatsiooniks ja küsimuste korral pöörduge oma kooli haridustehnoloogi poole.



## E-õppe alaste pädevuste enesehindamistabel

	Pädevused	Teadmise d/ kogemused puuduvad	Olen seda kuulnud/ lugenud/ õppinud	Olen ise teinud/ kasutanud oma töös	Teen ise ja nõustan kolleege	Täitja kommentaarid ja küsimused
Õpikeskkonna kujundamine	IKT* vahendite kasutamine õppetöö toena					
	elektroonsete õppematerjalide säilitamine, otsimine, jagamine					
	elektroonsete õppematerjalide loomine					
	e-õppe keskkondade pedagoogiliste võimaluste tundmine ja kasutamine					
	e-kursuste loomine ja kujundamine					
	e-õppealase sõnavara tundmine					
Õpetamine ja õppimine	õpijuhiste koostamine e-õppes					
	õppijate iseseisva töö toetamine ja juhendamine e-õppe keskkonnas					
	arutelude juhtimine e-õppe keskkonnas					
	õpitulemuste hindamine ja tagasiside andmine e-kursustel					
	aktiivõppe kasutamine e-õppes (rühmatöö, rollimängud jne)					
	e-õppe vahendite kasutamine (e-portfoolio, ajaveeb, koduleht)					
	e-õppe-alase uurimistöö kasutamine					
Sotsiaalsete võrgustike ja õpikogukondade loomine						
Sotsiaalsed ja eetilised aspektid	allikate usaldusväärsuse hindamine					
	nõuetekohane refereerimine ja viitamine					
	õppematerjalide ja tarkvara autoriõiguste tundmine					
	IKTga seonduvate ohtude teadvustamine					
	Interneti turvalisuse temaatika tundmine					
	e-õppe arendamine kooli tasandil					

\*info- ja kommunikatsioonitehnoloogia