


Erikatse nimetus	MEISTER	
Sisu maht	Teemad	
	Teoreetilised teadmised valitud valdkonnast	
	Praktiliste oskuste harjutamine	
	Eseme valmistamine	
Üldesmärgid	<p>Erikatse sooritanud noorkotkas on omandanud uusi oskusi ning arendanud ennast ühes konkreetses käelist oskust nõudvas või loometehnoloogiatega seotud valdkonnas. Noorkotkas tunneb tänapäeva tehnoloogiaid ning rakendab neid koos traditsiooniliste töövõtete ja tehnoloogiatega.</p>	
Omandamise eeltingimused		
Õpiväljundid	<p>Erikatse sooritanu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • omab ülevaadet käsitöölise või oskustöölise rollist läbi erinevate ajalooetappide; • on ühes vaimset pingutust ja käelist oskust nõudvas valdkonnas või valdkonna teemal (puu-, müüri-, klaasi-, metalli-, betoonitöö, 3D modelleerimine, -printimine, -skaneerimine, laserlõikus vmt) loonud praktilise projekti; • tunneb valitud valdkonna või teemaga seotud materjale ja tehnoloogiaid; • teab valitud valdkonna või teemaga seotud teooriat, põhilisi töövõtteid; • järgib projekti elluviimisel üldiseid ja teemaga seotud ohutusalaseid nõudeid; • planeerib oma töö, visualiseerib ja koostab lihtsama joonise juhendamisel; • analüüsib oma tööd või tegevust juhendamisel. <p><i>Erikatse sooritamiseks valitakse üks konkreetne käelist oskust nõudev või loometehnoloogia valdkond. Erikatse konkreetsed nõuded ja sisu pannakse paika üheskoos vastava valdkonna asjatundjaga, kelle juhendamisel erikatse sooritatakse.</i></p>	
Praktilised tegevused	<p>Erikatse sooritamise käigus noorkotkas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • valmistab konkreetse(d) töö(d) lähtuvalt valdkonna spetsiifikast; • annab kaaslastele ülevaate valminud eseme töökäigust või viib läbi praktilise töötoa. 	

<p>Läbiviimine</p>	<p>Erikatse sooritamiseks on vajalik, et rühmapealik leiab valitud valdkonna asjatundja (nt sepp, puusepp, klaassepp, loometehnoloogiate asjatundja, kes tunneb nt laserlõikust, 3D skannerit, 3D printerit, 3D modelleerimist).</p> <p>Spetsialistiga koostöös pannakse paika valdkonna spetsiifikast tulenevalt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • väljaõppe kestus ning maht; • teemad, mida hakatakse läbima; • praktilised oskused, mida omandatakse; • ese(med), mis erikatse sooritamise käigus valmib/vad. <p>Väljaõpe koosneb vähemalt 2-3 erinevast etapist.</p> <p>Erikatse läbiviimisel peab lähtuma jätkusuutlikkusest, materjalide ja ressursside otstarbekast kasutamisest. Soovituslik on väljaõppe käigus puudutada teemasid nagu taaskasutus ja jätkusuutlikkus.</p>
<p>Hindamine</p>	<p>Mitteeristav</p> <p>Erikatse on sooritatud, kui kõik õpiväljundid on saavutatud ja praktilised tegevused sooritatud.</p>
<p>Vahendid</p>	<p>Vajalike vahendite osas teeb õppe korraldaja eelnevad kokkulepped Noorte Kotkaste maleva või tegevust läbiviiva isikuga.</p> <p>Vastavalt väljaõppe läbiviija juhiste tagab noorkotkas endale isikliku varustuse.</p>
<p>Õppetööks soovitatav õppevara</p>	<p>Soovitusliku õppevara kohta annab ülevaate vastava valdkonna erialaspetsialist.</p>