

HAAPSALU KUTSEHARIDUSKESKUSE ÕPPEKAVA						
Õppekavarühm		Käsitöö				
Õppekava nimetus		Tekstiilkäsitöö				
		Textiles crafts				
Õppekava kood EHS-es		210257				
ESMAÕPPE ÕPPEKAVA					JÄTKUÕPPE ÕPPEKAVA	
EKR 2	EKR 3	EKR 4 kutsekesk- haridus	EKR 4	EKR 5	EKR 4	EKR 5
			X			
<b>Õppekava maht:</b> 120 EKAP						
<b>Õppekava koostamise alus:</b> Vabariigi Valitsuse 26.08.2013 määrus nr 130 „Kutseharidusstandard“ ja Kutsestandard „Tekstiilkäsitööline, tase 4“ Kultuuri Kutsenõukogu 25.04.2018 otsus nr 11						
<b>Õppekava õpiväljundid:</b> 1) väärtustab valitud eriala ning enda tööalast arengut ja edasist õpiteed tulenevalt käsitöölise kutse-eeetika põhimõtetest ja loominguilisest väljendusviisist, on kursis tööalaste arengusuundade ja tööturu suundumustega käsitöö valdkonnas; 2) täidab iseseisvalt tööülesandeid, juhindudes etteantud korraldustest, tehnoloogilisest dokumentatsioonist, vastutab oma tööülesannete täitmise eest, kontrollib ja hindab töötulemust vastavalt töö eesmärgile; 3) valmistab vastavalt sihtrühmale kvaliteetseid ja esteetiliselt erinevates tekstiiltöötehnikes esemeid, töötab sõltuvalt eseme eripärast, kasutab oma töös traditsioonilisi ja kaasaegseid töövõtteid, kombineerib erinevaid tehnikaid, töövõtteid ja -vahendeid ning viimistlusviise; 4) planeerib ja kasutab ressursse efektiivselt, jälgib tähtaegadest ning etappidest kinni pidamist; 5) töötab kasutades ergonomilisi ja efektiivseid töövõtteid, järgib säästlikku materjali kasutamist ning tööohutuse ja keskkonnahoiu nõudeid; 6) mõtleb loovalt ja arendab oma ideid, teostab neid tulenevalt sihtrühmast ning turustab valmis toodangut ja teenuseid, tuginedes ettevõtluse printsiipidele; 7) osaleb meeskonnatöös, arendab sotsiaalseid ja enesekohaseid pädevusi, on avatud koostööle ning käitub vastastikust suhtlemist toetaval viisil, vajadusel juhendab kaastöötajaid oma oskuste piires; 8) kasutab oma töös infotehnoloogilisi vahendeid ja sobivaid erialaseid programme, hindab allikate usaldusväärsust ja turvalisust; 9) hoiab end kursis erialase terminoloogiaga, kasutab seda korrektselt.						
<b>Õppekava rakendamine:</b> Stationsaarne ja mittestationsaarne koolipõhine õpe						
<b>Nõuded õpingute alustamiseks:</b> Õppima võib asuda põhiharidusega isik.						
<b>Nõuded õpingute lõpetamiseks:</b> Õpingud loetakse lõpetatuks, kui õpilane on omandanud õppekava õpiväljundid vähemalt lävendi tasemel ja sooritanud kutseeksami.						
<b>Õpingute läbimisel omandatavad kvalifikatsioonid:</b> tekstiilkäsitööline, tase 4 vastavad kompetentsid						
<b>Õpingute osalisel läbimisel omandatavad kvalifikatsioonid:</b> puuduvad						
<b>Osakvalifikatsioonid:</b> puuduvad						
<b>Lõpetamisel väljastatavad dokumendid:</b> Kooli lõputunnistus ja hinneteleht						
<b>Õppekava struktuur</b> <b>Põhiõpingute moodulid (100 EKAP)</b>						
<i>Nimetus</i>	<i>Maht</i>	<i>Õpiväljundid</i>				
Sissejuhatus kutseõpingutesse	1 EKAP	omab ülevaadet tekstiilkäsitöö õppekava ülesehitusest, hindamise põhimõtetest ja lõpetamise nõuetest ning õppe- ja praktikakorraldusega seonduvast omab ülevaadet tekstiilkäsitöölise kutsest, eriala tööjõuturul toimuvast ning teab õpingute jätkamise ja kutsetaseme tõstmise võimalusi mõistab õpitava eriala töö iseloomu ja tekstiilkäsitöölise töökeskkonna eripära olenevalt tehnikatest				

mõistab käsitöölise kutse-eeetika olemust ning professionaalse tekstiilkäsitöö ja hobitegevuse erijooni kaasajal  
omab ülevaadet tekstiilkäsitöö erinevatele tehnikatele vajalike materjalide ja töövahendite varumise võimalustest  
teab tööprotsessi dokumenteerimise põhimõtteid ja vajadust kogemuse talletamiseks ning esemete kordusvalmistamiseks

Karjääri planeerimine ja ettevõtluse alused 6 EKAP

omab ülevaadet tekstiilkäsitöö õppekava ülesehitusest, hindamise põhimõtetest ja lõpetamise nõuetest ning õppe- ja praktikakorraldusega seonduvast  
käitub vastastikust suhtlemist toetaval viisil  
mõistab majanduse olemust ja majanduskeskkonna toimimist  
mõtestab oma rolli ettevõtluskeskkonnas  
mõistab oma õigustest ja kohustustest töökeskkonnas tegutsedes

Eesti rahvakultuuri ja tekstiilipärandi alused 4 EKAP

teab Eesti rahvakultuuri kujunemislugu, selle ilminguid talurahva kultuuris ja eestlaste elukorralduses erinevatel ajaloo perioodidel  
kasutab oma töös algallikadena rahvakunsti alast kirjandust, muuseumi fonde ja erinevaid digitaalseid andmebaase  
teab Eesti rahvakunstile omast ornamentikat, traditsioonilisi värve ja kompositsioonivõtteid ning nende seost uskumuste ja traditsioonidega  
omab ülevaadet Eesti traditsiooniliste käsitöötehnikate ja tekstiilkunsti kujunemisloost, arengutest ja kasutusalaadest

Kavandamine ja kujutamine 10 EKAP

loob esteetilisi värvi-, mustri- ja faktuurikompositsioone erinevate tekstiiltoodete kujundamiseks  
visandab ja kavandab erinevaid tekstiilesemeid lähtudes kompositsiooni ja värvusõpetuse põhitõdedest ning erinevatest kujutamise põhivõtetest, kasutab erialast sõnavara  
mõistab nõuetekohase kavandi vajalikkust tööprotsessi korraldamisel ja eseme lõpptulemuse saavutamisel  
fotografeerib tööetappe ja valmis esemeid, kasutab fotosid töö dokumenteerimisel ja digitaalsete tootesitluste koostamisel

Materjaliõpetus 4 EKAP

teab põhilisi looduslikke, tehis- ja sünteetilisi kiude ning nende omadusi, rahvusvahelisi hooldustingmärke, koostab käsitöötootele hooldusjuhendeid  
teab villa tööstuslike ja käsitsi töötlemise etappe  
omab ülevaadet tekstiilmaterjalide varumise võimalustest ja hoiustamise nõuetest, tekstiilesemete viimistlemisest, hooldamisest ja hoiustamisest lähtuvalt toorainest ja tehnoloogiast ning võimalikest kahjustavatest teguritest  
värvib ja viimistleb käsitöönduslikult kangaid ja lõngu, kasutades taimi või sünteetilisi värve, töötab tööohutuse ja keskkonnanahoiu põhimõtteid arvestades

Silmuskudumine 8 EKAP

teab silmuskudumisel kasutatavaid töövahendeid, nende omadusi, kasutusvõimalusi ja hooldusnõudeid  
koob kudumisskeemide alusel ühe- ja mitmevärvilisi kudumeid ringselt ja edasi-tagasi võtetega, kasutab erialast sõnavara  
kavandab eseme, teeb eeltööd arvestades materjali ja kasutatava tehnoloogiaga, määrab kootud eseme valmistamise viisi ning tuletab tööjuhendi ja mustriskeemi  
planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse, valib töövahendid lähtuvalt tehnikast, toote omadustest ja otstarbest  
koob vastavalt kavandile kvaliteetseid esemeid, kasutades erinevaid kudumise tehnikaid, ühendab kootud detailid ja viimistleb esemeid kasutades sobivaid töövõtteid ja käsitöötehnikaid  
töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordusvalmistamiseks, kasutab vajadusel sobivaid erialaseid programme

Heegeldamine 5 EKAP

teab heegeldamisel kasutatavaid töövahendeid materjale, nende omadusi, kasutusvõimalusi ja hooldusnõudeid  
heegeldab heegelskeemide alusel ühe- ja mitmevärvilist pinda ringselt ja edasi-tagasi võtetega, kasutab erialast sõnavara  
kavandab eseme, teeb eeltööd arvestades materjali ja kasutatava tehnoloogiaga, määrab heegeldatud eseme valmistamise viisi ning tuletab tööjuhendi ja mustriskeemi  
planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse, valib töövahendid lähtuvalt tehnikast, toote omadustest ja otstarbest

heegeldab vastavalt kavandile kvaliteetseid esemeid, kasutades erinevaid heegeldamise tehnikaid, ühendab heegeldatud detailid ja viimistleb esemeid kasutades sobivaid töövõtteid ja käsitöötehnikaid  
töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordus valmistamiseks, kasutab vajadusel sobivaid erialaseid programme

Õmblemise alusöpe	4 EKAP	omab ülevaadet eesti õmbluskäsitöö ajaloost ja traditsioonilistest õmblustest teab ühendusõmblusi, nende kasutusala ja töövõtteid, mõistab õmblemises kasutatavaid tingimärke ja õmblemise seoseid teiste tekstiilkäsitöö tehnoloogiatega, kasutab erialast sõnavara teab põhilisi õmblemises kasutatavaid töövahendeid ja materjale, nende omadusi ja kasutusvõimalusi tekstiilkäsitööesemete valmistamisel ning materjalide varumise võimalusi ning hoiustamise nõudeid valmistab ette töökoha, kontrollib õmblusmasina ja õmblemise abivahendite korrasolekut ja seab need töökorda, kasutab erialast sõnavara õmbleb sobivat tehnoloogiat kasutades lihtsalõikelisi esemeid, arvestades kvaliteedinõuetega, viimistleb esemed nõuetekohaselt, kasutab ergonomilisi ja ohutuid töövõtteid, järgib säästlikku materjali kasutamist
Tikkimine	8 EKAP	teab tikkimisel kasutatavaid töövahendeid, materjale, nende omadusi, kasutusvõimalusi ja hooldusnõudeid tikib enamlevinud tikandeid, kasutab ühe- ja kaherealisi põhipisteid kavandab eseme, teeb eeltööd arvestades materjali ja tehnoloogiaga, määrab tikitud eseme valmistamise viisi, materjali ja tuletab tööjoonise planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse, valib töövahendid lähtuvalt tehnikast, toote omadustest ja otstarbest tikib vastavalt kavandile kvaliteetseid esemeid, kasutades erinevaid tikandeid ja pisteid, ühendab tikitud detailid õmblusmasinal või käsitsi ja viimistleb eseme kasutades sobivaid töövõtteid ja käsitöötehnikaid töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordusvalmistamiseks kasutab vajadusel sobivaid erialaseid programme
Kangakudumine	8 EKAP	teab põhilisi kangakudumisel kasutatavaid materjale, nende omadusi ja kasutusvõimalusi tunneb kangastelgede tööpõhimõtet ja kirivöö ning kangakudumise abivahendeid, loeb kanga rakendusskeemi ja rakendab kangasteljed vastavalt sellele, kasutab erialast sõnavara kavandab eseme, koostab tööjoonise arvestades materjali tehnoloogiaga, määrab telgedel kootud kanga siduse, tuletab sellest rakendusskeemi ja kohandab rakenduse vastavalt tootele valmistab ette töökoha, planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse tulenevalt tehnikast, toote otstarbest ja omadustest koob vastavalt kavandile kvaliteetseid erinevatest materjalidest liht- ja liitsidustes kangaid ning kirivõid võoteljel või umbses ringis, viimistleb ja ühendab kootud detailid kasutades sobivaid töövõtteid ja käsitöötehnikaid teab kangaste ja kirivööde valmistamisel võimalikke vigade tekke põhjuseid ning kõrvaldab need vajadusel töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordusvalmistamiseks kasutab vajadusel sobivaid erialaseid programme
Käsitöölane ettevõtlus ja tootearendus	12 EKAP	teab erinevaid ettevõtlusvorme ja -võimalusi ning neid reguleerivaid seadusakte kavandab ja valmistab erinevaid näidistooteid või tootesarju lähtudes sihtgrupist ja turusituatsioonist, kujundab toote ja/või teenuse hinna, koostab kasutus- ja hooldusjuhendi, dokumenteerib tööprotsessi digitaalselt planeerib oma edasise töö, leiab toodetele/teenustele sobivaima teostusviisi, lähtudes sihtgrupist, logistikast, tasuvusest ja tootmisbaasist; Teeb koostööd erinevate partneritega, vajadusel juhendab neid ja kaastöötajaid oma oskuste piires valmistab ette toote ja/või teenuse reklaami ja pakendi ning planeerib oma toodete ja/või teenuse esitluse ja müügi arvestades nõudlust, võimalusi ja tasuvust.
Praktika	30 EKAP	planeerib enda praktika eesmärgid ja tööülesanded tulenevalt

praktikajuhendist  
 tutvub praktikaettevõtte töökorraldusega ning läbib töökohal sissejuhatava ja  
 tööohutusalase esmase juhendamise  
 töötab juhendamisel praktikaettevõttes, järgib ettevõtte töökorraldusest  
 tulenevaid nõudeid, rakendab töötamisel ergonoomilisi ja ohutuid töövõtteid  
 ning täidab kvaliteedinõudeid  
 täidab iga tööpäeva lõpus eneseanalüüsi sisaldava praktikapäeviku  
 arendab meeskonna liikmena suhtlemis- ja koostöövalmidust  
 praktika lõppedes koostab praktika aruande ja esitleb koolis

Põhiõpingud 100 EKAP, millest praktika 30 EKAP

Valikõpingud 20 EKAP, sh kohustuslik valikkompetentsi moodul 6 EKAP

### **Valikõpingute moodulid (20 EKAP)**

<i>Nimetus</i>	<i>Maht</i>	<i>Õpiväljundid</i>
Eesti rahvarõiva komplektiosade valmistamine	6 EKAP	<p>omab ülevaadet Eesti rahvarõivaste kandmis- ja valmistamistraditsioonidest ning mõistab rahvarõivaste traditsioonikohase kandmise vajalikkust tänapäeval</p> <p>teab Eesti rahvarõivarühmi ning komplekti kuuluvaid osasid ning tunneb ühe kihelkonna rahvarõivaste eripära</p> <p>tunneb museaaliga töötamise põhimõtteid, koostab museaali tehnoloogilise kirjelduse ja töökäigu koos lõigete ja/või mustriskeemidega, kasutades võimalusel elektroonilisi andmebaase</p> <p>valmistab omandatud pärandtehnoloogilisi võtteid, kasutades rahvarõivakomplekti erinevaid osi - paelad ja vööd või sokid ja kindad või tikitud tanud ja käised või peakatted või rahvarõiva põhikomplekti kuuluvad õmmeldud esemed</p>
Paelte valmistamine	3 EKAP	<p>teab masinkudumisel kasutatavaid töövahendeid, materjale ning nende omadusi, kasutusvõimalusi ja hooldusnõudeid</p> <p>seab kudumismasina töökorda, koob kudumiskeemi alusel põhiplaadil kudet ning kahe plaadiga soonik- ja ringset kudet, kasutab masinkudumise erinevaid võimalusi ja kirjakoe mustreid ning erialast sõnavara</p> <p>kavandab eseme, teeb eeltööd arvestades materjali ja tehnoloogiaga, määrab masinal kootud esemel kasutatud tehnoloogilised võtted ning tuletab lõikeskeemi ja töö käigu</p> <p>planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse, valib töövahendid lähtuvalt tehnikast, toote omadustest ja otstarbest</p> <p>koob vastavalt kavandile kvaliteetseid esemeid, kasutades erinevaid kudumise tehnikaid, ühendab kootud detailid ja viimistleb eseme kasutades sobivaid töövõtteid ja käsitöötehnikaid</p> <p>töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonoomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordus valmistamiseks, kasutab vajadusel sobivaid erialaseid programme</p>
Muinaskäsitöö	5 EKAP	<p>omab ülevaadet muinasaja visuaalsest kultuurist, eristab ja oskab taasluua erinevaid ornamendistiile</p> <p>tunneb ja oskab selgitada Eesti muinaskeraamika omapära ja valmistada keraamilisi nõusid muinasajal kasutatud tehnoloogiate abil</p> <p>tunneb ja oskab selgitada Eesti muinasaja metallesemete omapära ja kasutada muinasajal tuntud tehnoloogiaid metallesemete valmistamisel</p>
Masinkudumine	6 EKAP	<p>teab masinkudumisel kasutatavaid töövahendeid, materjale ning nende omadusi, kasutusvõimalusi ja hooldusnõudeid,</p> <p>seab kudumismasina töökorda, koob kudumiskeemi alusel põhiplaadil kudet ning kahe plaadiga soonik- ja ringset kudet, kasutab masinkudumise erinevaid võimalusi ja kirjakoe mustreid ning erialast sõnavara</p> <p>kavandab eseme, teeb eeltööd arvestades materjali ja tehnoloogiaga, määrab masinal kootud esemel kasutatud tehnoloogilised võtted ning tuletab lõikeskeemi ja töö käigu</p> <p>planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse, valib töövahendid lähtuvalt tehnikast, toote omadustest ja otstarbest</p> <p>koob vastavalt kavandile kvaliteetseid esemeid, kasutades erinevaid kudumise</p>

tehnikaid, ühendab kootud detailid ja viimistleb eseme kasutades sobivaid töövõtteid ja käsitöötehnikaid

töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonoomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordus valmistamiseks, kasutab vajadusel sobivaid erialaseid programme

Materjalide värvimine, trükkimine ja maalimine 6 EKAP

teab erinevate tekstiilmaterjalide kujundamisel ja värvimisel kasutatavaid värve ja töövahendeid ning värvitud materjalide hooldusnõudeid, kasutab erialast sõnavara

teeb eeltööd tekstiilmaterjalide värvimiseks ning kujundamiseks maali- ja trükitehnikates arvestades materjalide eripära ja kasutatavate tehnikatega kavandab ning valmistab tekstiilesemeid, kasutades sobivaid tekstiilikujundamise tehnikaid ja viimistlusvõtteid, vajadusel kombineerib erinevaid tehnikaid

planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse, valib töövahendid lähtuvalt tehnikast, toote omadustest ja otstarbest

töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonoomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordusvalmistamiseks

Viltimine 6 EKAP

teab viltimise materjale ja nende omadusi, töövahendeid ,ning nende kasutusvõimalusi, kasutab erialast sõnavara

kavandab vilditud eseme, koostab mõõtkavas tööjoonise arvestades materjali eripära ja tehnoloogiaga, vajadusel kombineerib erinevaid käsitöötehnikaid vastavalt kavandile

valmistab ette töökoha, valib ja komplekteerib töövahendid vastavalt tehnikale, planeerib tööde järjekorra, arvestab toote valmistamiseks kuluva aja ja materjali koguse tulenevalt viltimistehnikast, toote otstarbest ja omadustest valmistab kavandi, juhendi ja tööjoonise alusel kvaliteetseid ruumilisi ja tasapinnalisi vilditud esemeid nii käsitsi kui masinal, kasutab kuiv- ja märgviltimistehnikaid ning nende kombineerimise võimalusi, viimistleb esemeid nõuetekohaselt

töötab materjali- ja keskkonnasäästlikke ning ergonoomilisi ja ohutuid töövõtteid kasutades, dokumenteerib digitaalselt tööprotsessi kordusvalmistamiseks

#### Valikõpingute valimise võimalused:

Õpilasel on võimalik valida valikmooduleid kooli õppekavadest või teisest koolist moodulite raames, mis toetavad eriala õpinguid. Valikõpingute valimine toimub Haapsalu Kutsehariduskeskuse õppekorralduseeskirjas sätestatud tingimustel.

Eesti rahvarõiva komplektiosade valmistamine

Valikõpingud 20 EKAP, sh kohustuslik valikkompetentsi moodul 6 EKAP

Valikkompetentsi mooduli õpingud masinkudumine, materjalide värvimine, trükkimine ja maalimine, viltimine ning rahvarõiva komplektiosade valmistamine avatakse selle järgi, mida on antud grupis õpilaste poolt arvuliselt kõige rohkem valitud. Valitud moodul loetakse kohustuslikuks kõigile õppegrupis õppijatele.

#### Praktika:

Põhiõpingutest moodustab praktika 30.00 EKAPit.

#### Spetsialiseerumise võimalused:

puuduvad

#### Õppekava kontaktisik:

Marju Heldema

õpetaja

Telefon ,

#### Märkused:

Kooli õppekava ja moodulite rakenduskavad on kättesaadavad:

[https://hkhk.siseveeb.ee/veebivormid/oppekavad/oppekava\\_pdf?oppekava=140](https://hkhk.siseveeb.ee/veebivormid/oppekavad/oppekava_pdf?oppekava=140)

[https://hkhk.siseveeb.ee/veebivormid/oppekavad/oppekava\\_pdf?oppekava=140&rakenduskavad=jah](https://hkhk.siseveeb.ee/veebivormid/oppekavad/oppekava_pdf?oppekava=140&rakenduskavad=jah) (koos moodulite rakenduskavadega)

## Tekstiilkäsitöö

Õppekava moodulite nimetused ja mahud(EKAP)	Maht kokku	1. õppeaasta	2. õppeaasta
<b>Põhiõpingute moodulid</b>	<b>100</b>	<b>50</b>	<b>50</b>
Sissejuhatus kutseõpingutesse	1	1	
Karjääri planeerimine ja ettevõtluse alused	6	3	3
Eesti rahvakultuuri ja tekstiilipärandi alused	4		4
Kavandamine ja kujutamine	10	7	3
Materjaliõpetus	4	4	
Silmuskudumine	8	8	
Heegeldamine	5	5	
Õmblemise alusõpe	4	4	
Tikkimine	8	4	4
Kangakudumine	8	4	4
Käsitööalane ettevõtlus ja tootearendus	12		12
Praktika	30	10	20
<b>Valikõpingute moodulid</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>12</b>
Eesti rahvarõiva komplektiosade valmistamine	6		6
Paelte valmistamine	3	3	
Muinaskäsitöö	5	5	
Masinkudumine	6		6
Materjalide värvimine, trükkimine ja maalimine	6		6
Viltimine	6		6

## Tekstiilkäsitöö

Seosed kutsestandardi „Tekstiilkäsitööline, tase 4“ kompetentside ja eriala õppekava moodulite vahel.

Kompetentsi nimetus kutsestandardis	Eriala õppekava moodulid											Valikõpingute moodulid						
	Sissejuhatus kutseõpingutesse	Karjääri planeerimine ja ettevõtluse alused	Eesti rahvakultuuri ja tekstiilipärandi alused	Kavandamine ja kujutamine	Materjaliõpetus	Silmuskudumine	Heegeldamine	Õmblemise alusõpe	Tikkimine	Kangakudumine	Käsitööalane ettevõtlus ja tootearendus	Praktika	Eesti rahvarõiva komplektiosade valmistamine	Paelte valmistamine	Muinskäsitöö	Masinkudumine	Materjalide värvimine, trükkimine ja maalimine	Viltimine
kavandab eseme, arvestades kompositsiooni ja värvusõpetuse põhimõtetega ning materjali eripära ja kasutatava tehnoloogiaga; koostab mõõtkavas tööjoonise; loeb etteantud kavandeid ja tööjooniseid;				X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
valib vastavalt kavandile ja eseme otstarbele materjali ja tehnoloogia, teeb tööproovi; arvestab eseme valmistamiseks kuluva aja;						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
arvestab vastavalt kavandile, tööproovile ja eseme otstarbele materjali koguse, varub materjalid; valmistab ette (vt lisa 1) tööks vajaliku koguse materjali vastavalt juhendile ja kasutatavale tehnikale, arvestades valmiva eseme otstarvet ning omadusi;					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
komplekteerib kavandatud eseme valmistamiseks töövahendid vastavalt kasutatavale tehnikale;						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
dokumenteerib tööprotsessi esemete kordusvalmistamiseks ja kogemuse talletamiseks				X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
kombineerib erinevaid tekstiilkäsitöö tehnikaid vastavalt kavandile;									X		X	X		X				

tunneb ära eseme valmistamisel tekkinud vead ning kõrvaldab need;						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
loeb ja kasutab tekstiilkäsitöö tehnikate tingmärke ja skeeme.				X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X
rakendab kangasteljed vastavalt rakendusskeemile										X								
koob erinevatest materjalidest liht- ja liitsidustes kangaid vastavalt kavandile ja rakendusskeemile;										X								
koob kirivõid vööteljel või umbses ringis vastavalt rakendusskeemile;										X								
eeb kindlaks kanga materjali, siduse ja kasutusala; tuletab rakendusskeemi; kohandab rakendusi vastavalt eesmärgile					X					X								
koob esemeid vastavalt juhendile ja skeemile; määrab eseme silmuste arvu, arvestades koe venivust ja materjali omadusi; reguleerib sobiva lõnga, töövahendite ja -võtetega koe tihedust;						X												
ühendab kootud detailid sobivate töövõtetega;						X		X										
teeb kindlaks kootud eseme valmistamise viisi, materjali ja kasutusala; tuletab tööskeemi; kohandab seda vastavalt eesmärgile					X													
heegeldab esemeid vastavalt juhendile ja skeemile; määrab eseme silmuste arvu, arvestades heegelpinna venivust ja materjali omadusi; reguleerib sobiva materjali, töövahendite ja -võtetega heegelpinna tihedust						X	X											
ühendab heegeldatud detailid sobivate töövõtetega							X	X										
teeb kindlaks heegeldatud eseme valmistamise viisi, materjali ja kasutusala; tuletab tööskeemi; kohandab seda vastavalt eesmärgile					X		X											
tikib esemeid vastavalt juhendile ja skeemile; reguleerib sobiva materjali, töövahendite ja -võtetega tikandi suurust;						X				X								
ühendab tikitud detailid sobivate töövõtetega									X	X								
tunneb ära tikandi ja tikkimisel kasutatud materjalid; tuletab tööjoonise.					X					X								
hindab tegutsemise eesmärgist lähtuvalt ettevõtluse võimalusi; valib talle sobiva ettevõtlusvormi; korraldab oma tegevust, arvestades kutsealast teavet ja õigusakte ning lähtudes väikeettevõtluse põhitõdedest; planeerib omainevate partneritega, sh võrgustikega, jälgides tegutsemise tõhusust		X									X							
vajadusel juhendab kaastöötajaid või koostööpartnereid oma oskuste piires;											X	X						



analüüsib oma tööd ja tulemusi, teeb vajadusel korrekture;	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
hoiab end kursis erialase terminoloogiaga, kasutab seda korrektselt;	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
säilitab ja arendab oma kutseoskusi; hoiab end kursis erialaste arengutega;	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
järgib oma tegevuses käsitöölise eetikanõudeid (vt lisa 2 Käsitöölise kutse-eeetika); järgib oma tööga seotud õigusakte, sh autoriõiguse seadust;	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
loob head suhted kolleegide ja klientidega; valib sobiva suhtlemisstiili;	X	X									X	X							
planeerib ja kasutab ressursse (nt inimesed, aeg, töövahendid, finantsid) efektiivselt; jälgib tähtaegadest ning etappidest kinnipidamist;	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
hoiab töö ja eraelu tasakaalus ning hoolitseb oma tervise ja töövõimekuse hoidmise eest;	X	X				X	X	X	X	X		X							
töötab tõhusalt meeskonnas ja selle huvides ning kohandub meeskonnaga; arvestab teistega ja täidab oma rolli meeskonnas; teeb koostööd;	X	X								X	X	X							
kasutab eesti keelt klientide ja kolleegidega suhtlemiseks vajalikul tasemel;	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
kasutab oma töös digioskuste osaoskusi Info haldamine, Suhtlemine digikeskkondades, Sisuloome ja Turvalisus (vt lisa 3 Digioskused) ning sobivaid erialaseid programme.	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

X – tähistatakse, millises moodulis antud kompetentsi tegevusnäitaja omandatust hinnatakse