

Õppeasutus **OLUSTVERE TEENINDUS- JA MAAMAJANDUSKOOL**

Adress **Müüri t. 4 Olustvere alevik Põhja Sakala vald, 70401 Viljandimaa**

Telefon **4374290**
e-post kool@olustvere.edu.ee

Õppekavarühm **Käsitöö**

Õppekava **Õmblemise alusõpe**

nimetus eesti keeles

Õppekava maht tundides **6 tundi**

Õppekeel **eesti keel**

Kinnitan **Arnold Pastak**
kooli direktori nimi, allkiri

1. ÕPPEKAVA KOOSTAMISE ALUS

Kutsestandardid:

Õmbleja, tase 4

A.2.1 Õmblusmasinate ja -seadmete käsitlemine.

A.2.2 Õmblusoperatsioonide tegemine.

Tegevusnäitajad:

1. Niidistab õmblusmasina ja -seadme, paigaldab nõela, presstalla ja vajaliku lisaseadme, järgides tehnoloogilist juhendit.
2. Reguleerib piste pikkuse vastavalt tehnoloogilisele juhendile.
3. Puhastab õmblusmasina või -seadme töö lõppedes, vajadusel ka tööoperatsioonide vahetumisel seest ja väljast, järgides ohutus- ja hooldusnõudeid.
4. Kasutab õmblusmasinal ja -seadmel olevaid programme (niidi lõikamine, kinnituste tegemine õmbluse alguses või lõpus, nõõpaugu tüübi valimine jms) järgides õmblusmasina ja -seadme kasutusjuhendit.

2. NÕUDED ÕPINGUTE ALUSTAMISEKS

Sihtrühm:

Koolitusel saavad osaleda kõik soovijad

Grupi suurus: 10 õppijat

Õppe alustamise nõuded: hariduslikud eelnõuded puuduvad.

2. ÕPPE SISU

Teemad ja alateemad:

Eesmärk õmblemise algteadmiste andmine. Koolituse lõpuks valmib õpimapp tööproovidega

Õmblemise põhimõisted - õmblusdetailid, töötlemine, triikimine, pressimine, traageldamine, lihtõmblus, äärestamine, palistused, piste pikkus, piste laius, õmblusvaru, niidi pinge reguleerimine, kanga kooserv, lõimesuund.

Õmblemise töövahendid ja materjalid - Lõikamisvahendid. Nõelad. Mõõtmisvahendid.

Triikimisvahendid. Töövahendid, nende kasutamine ja hankimise võimalused. Õmblusmasin ja selle osad. Universaalõmblusmasina tööpõhimõtte ja niiditamine. Õmblusmaterjalid, nende omandused, kasutamine, hankimise võimalused ja hoiustamise tingimused. Erinevad kangad. Abimaterjalid (Liimiriided, nõõrid, paelad, vatiin, niidid, furnituur).

Õmbluste tähised ja tingmärgid. Tehnoloogilised võtted. Lihtühendusõmblus, pesuõmblus, kappõmblused, pitsi ühendamine riidele (ääre- ja vahepits). Palistused.

Õppekeskkonna kirjeldus:

Koolil on olemas õppeklassid koos esitlustehnikaga teoreetilise õppetöö läbiviimiseks ning praktiliseks tööks klass õmblusmasinatega. Samuti vajalik kirjandus iseseisvaks tööks.

Kasutatakse õpetajate poolt koostatud õppematerjale..

5. ÕPIVÄLJUNDID

Õpingud läbinud õppija:

- tunneb õmblusmasina ajalugu ja õmblemise põhimõisteid
- tunneb õmblemise töövahendeid ja materjale
- tunneb õmbluste tähiseid ja tingmärke
- oskab kasutada lihtühendusõmblust, pesuõmblust, kappõmbluseid, pitsi ühendamist riidele (ääre- ja vahepits), palistusi
- valmistab ette ja hoiab puhtana enda töökoha, töö lõppedes korrastab töökoha ja puhastab õmblusseadmed, vajadusel ka tööülesannete vahetumisel.

6. NÕUDED ÕPINGUTE LÕPETAMISEKS

Õpingute lõpetamiseks õppija:

Esitleb õpimappi tööproovidega.

Õpiväljundite saavutamist hinnatakse mitteeristavalt.

Koolituse lõpetajatele väljastatakse tunnistus.

1. KOOLITAJAD

Gitta Truus – ettevõtja - praktik, õmbluskoolituste läbiviija, Soranda OÜ tegevjuht, Olustvere Teenindus- ja Maamajanduskooli kutseõpetaja