

Õppeasutus: Järvamaa Kutsehariduskeskus

## TÄISKASVANUTE ESF VAHENDITEST RAHASTATAVA TÖÖALASE KOOLITUSE ÕPPEKAVA LÜHIANDMED

Õppekava nimetus: **Korstnapühkija koolitus**

*kui õppekeel vene keel, siis võimalusel kursuse nimetus ka vene keeles*

Õppekava kinnitamise kuupäev ja käskkirja nr: 27.aprill 2009 nr 126-tk

Õppekavarühm: **ehitus ja tsiviilrajatised**

Õppekeel: **eesti**

|  |          |
|--|----------|
| <b>Koolituse kogu maht ak. tundides (45 min.):</b>   | 70 tundi |
| <b>s.h.</b><br><b>- auditoorse töö</b> ( <i>õpe loengu, seminari, õppetunni või koolis määratud muus vormis</i> ) <b>maht tundides</b>   | 38 tundi |
| <b>- praktilise töö</b> ( <i>õpitud teadmiste ja oskuste rakendamine õppekeskkonnas</i> ) <b>maht tundides</b>   | 32 tundi |
| <b>- iseseisva töö maht tundides</b>   |          |
| <b>Õppekava koostamise alus</b> ( <i>kutsestandard ja kutse- või eriala riiklik või kooli õppekava või selle osa</i> )<br><b>Ehituse riikliku õppekava pottseptööde moodul</b>   |          |
| <b>Kursuse läbiviimiseks vajalike sertifikaatide/litsentside olemasolu: Korstnapühkija</b>   |          |
| <b>Eesmärk</b> ( <i>milliseid teoreetilisi teadmisi ja praktilisi oskusi omandatakse, õpitulemused</i> )<br>Teadmised: Erinevate kütteseadmete ja korstnate ehitus, tõmmed mõjutavad ehituslikud ja muud tegurid. Suitsulõõride mõõdud ja paigutus erinevates küttekolletes. Korstnapühkija töövahendid, töövõtted korstnate puhastamisel. Tööohutus kõrgustes töötamisel. Keskkonnasäästlik jätmete utiliseerimine.<br>Oskused: Erinevate ahjude, pliitide ja soemüüride ja kaminade ehituse tundmine, küttekollete, suitsu ja ventilatsioonilõõride puhastamise oskus.   |          |
| <b>Sihtrühm ja selle kirjeldus</b> ( <i>mille alusel on antud grupp kokku pandud, kellele koolitus mõeldud, optimaalne grupi suurus. NB- kui kursusel pole spetsiifilist sihtrühma, tuleb märkida programmi sihtgrupp</i> )<br><i>Koolitus on mõeldud ümberõppe esimeseks, õppekeskkonnas toimuvaks etapiks. Soovitavalt peaks sellele õppele järgnema praktika töökeskkonnas, et arendada vilumust. Vanuselisi ja hariduslikke piiranguid ei ole. Soovitavaks rühma suuruseks on 10 inimest.</i>  |          |
| <b>Nõuded õpingute alustamiseks</b> ( <i>millised eelnevad teadmised ja oskused on vajalikud, haridustase, koolitus või kogemus</i> )<br><i>Nõuded puuduvad. Ei ole sobiv liikumispuudega inimestele.</i>  |          |
| <b>Õppekava struktuur</b><br>1. auditoorse töö teemad<br><i>nimetused ja mahud</i><br>Suitsu ja ventilatsioonilõõrid, lõõristike süsteemid, mida kasutatakse kütteseadmetes. Ahjude, pliitide ja soemüüride, kaminade, saunaahjude ja keriste ehitus, enamlevinud lõõristikud. Puhastusüksed, luugid ja tahmatepslid, nende kaitsmise võtted ülekuumenemise vastu ja vahetamine. Põlemine, mittetäieliku põlemise põhjused ja tagajärjed. Lõõride puhastamise võtted ja vahendid.<br>2. praktilise töö lühikirjeldus<br><i>nimetused ja mahud</i><br><i>Korstna puhastamine, erinevate kütteseadmete puhastamine, tahma ja tuha utiliseerimine. Ettevaatusabinõud katustel liikumisel ja töötamisel.</i> |          |
| <b>Nõuded õpingute lõpetamiseks</b><br>Õpilane sooritab iseseisvalt proovitöö, milleks võib olla korstna või kütteseadme puhastamine.  |          |