

Käsitöö õppekava

Eesmärk Koolituse tulemusena tutvub õppija erinevate materjalidega ja nende omadustega ning omandab erinevaid töövõtteid ja tehnikaid nendega töötamiseks. Klaas, vill, savi, taaskasutusmaterjalid, tekstiil, traat, jms. Eesmärgiga pakkuda rõõmu ja koguda ideid nii kunsti kui käsitöö valdkonnas.

Õpiväljundid. Koolituse lõpuks õppija:

- mõistab savi omadusi, omandab lihtsamad töövõtted saviga .
- suudab vormida savist lihtsaid esemeid (nagi, ukseilt, alustaldrik jne)
- oskab taaskasutusmaterjalidest valmistada mitmesuguseid esemeid (lusikanukke, nõörinukke, traadistnukke, vildist aluseid, tarbeesemeid jne.)
- omandab elementaarseid õmblusvõtteid
- omandab viltimise põhitõed, valmistab või kaunistab viltimistehnikas esemeid.
- omandab erinevad paberi, papitöö oskused (valmistab kaardi, plahvatava kaardi, karbi, kaaned albumile vms)
- mõistab kasutada klaasi kui kunstivahendit.

Sihtgrupp ja õppe alustamise tingimused. Kunsti- ja käsitööhuvilised, lasteaia- ja kooliõpetajad, kunstiõpetajad. Alustamise tingimused – avaldus, soov alustada õpinguid.

Õppe maht, korraldus. Õppe maht on akadeemilist tundides ja kujuneb igal õppeaastal erineva mahuga sõltudes pakutavate töötubade arvust ja pikkusest. Õppetöö toimub gruppides. Õppetöö pikkus varieerub 1-4 päevani.

Õppesisu: Tutvumine ja töötamine erinevate materjalidega ja tekstuuridega, nendest erinevate esemete valmistamine, taaskasutus.

ÜLDTUNTUD MATERJALIDE KASUTAMINE KÄSITÖÖS: **Savi** omadustega tutvumine, voolimine, erinevad töövõtted, glasuurimine. Lihtsamate esemete nõel- ja märgviltimine. **Viltimistehnikas** asjade meisterdamine- kotikesed, pildid, mänguasjad jms. Tutvume erinevate materjalidega nagu ehtenõör, traat, helmeniit, silikon- ja kumminiit, eelpainutatud käevõrutraat.jne. **Klaasivärve** kasutame klaaspurkide ja pudelite kaunistamisel. (küünlaümbris või latern. **Siidivärvid**, väikese eseme kujundamine,. Värvide kinnitamine triikimise teel. **Tekstiilivärvide** kasutamine riideesemete ja kottide kaunistamisel ja tekstiilile maalimisel, trükkimisel. Erinevate **voolimismasside** kasutamine kujunduselementide valmistamiseks (fimo, õhu käes kõvastuv savi, pabermass, soolataigen).

KAASAEGSETE MATERJALIDE KASUTAMINE KÄSITÖÖS: Tutvume ja kasutame meisterdamisel käsitööpoodides müüdavaid uusi materjale ja käsitöövahendeid. Termokahanevast võtmehoidjaid ja ehteripatseid; külmkapi magneti kujundamisel kasutame

paksemast krepp-paberist ise tehtud lilli; helkurite tegemisel kasutame silikonniiti, pärleid ja pärlipidureid; penopallidele leiame kasutust silikon- ja kipsivorme kasutame voolimismassist kujundite pressimiseks.

PABERI-, KARTONGI- ja PAPITÖÖD: Sissejuhatus paberitöömaailma. Paberitöö vahendite ja materjalide tutvustamine, töövõtete õpetamine. Kaartide, kaante, kastikeste jms valmistamine; pitside, paberlillede ja pärlite kasutamine kaunistamisel jne

TAASKASUTUSE VÄÄRTUSTAMINE ja KESKKONNASÕBRALIK KÄSITÖÖ: Papitorude ja pakendite kasutamine meisterdamisel (kätepaberi- ja WC paberi torud, teibirullid, krõpsupakendi torud, kingakarbid, pappkastid). Klaaspurkide ja pudelite kaunistamine (vitraaživärvid, siidipaber, remondivärvide jäägid). Katkiste ehete, t- särkide jm rõivaesemete kasutamine, nende kaunistamine .

Õppemeetodid. Praktilisi harjutused,.

Õppematerjalid. On koostatud õpetajate poolt.

Õppekeskkond. Vanalinna koolituskeskuse ruumides on õppeklassid kus olemas lauad, toolid, esitlustehnika ja kõik vajalikud materjalid et läbi viia õppetööd.

Nõuded õpingute lõpetamiseks, sh hindamismeetod ja –kriteeriumid. Õppija osaleb 100% kontakttundides ja selle tulemusena valmivad nõutud käsitööesemed.

Hindamismeetodid : õppetöö käigus valminud esemed.

Koolituse läbimisel väljastatav dokument. Õppe lõpetamisel väljastatakse tunnistus kui on omandatud õpiväljundid ja täidetud õpingute lõpetamise nõuded.

Koolitaja kompetentsust tagavava kvalifikatsiooni või õpi- või töökogemuse kirjeldus

Koolitajad on tegevkunstnikud, neil on erialane kõrgharidus või pikaajaline varasem töökogemust käsitöö ja kunsti valdkonnas ning täiskasvanute õpetamisel.

Õppekava kinnitatud 3.02.2020