**Programma Nr. 1** pēcProfesionālās tālākizglītības programmu saraksta

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Nosaukums | Apdares darbu strādnieks |
| 2. | Kods | 20T 582 01 1 |
| 3.  | Kopas nosaukums | Būvdarbi |
| 4.  | Ilgums | 640 stundas |
| 5. | Profesionālās kvalifikācijas līmenis | Otrais profesionālās kvalifikācijas līmenis (2 .PKL)atbilst trešajam Latvijas kvalifikāciju ietvarstruktūras līmenim (3.LKI) |
| 6. | Mērķis | Sagatavot apdares darbu strādnieku - būvamatnieku, kurš ieguvis profesionālo izglītību, nepieciešamo praktiskā darba pieredzi, strādā individuāli vai būvfirmās un uzņēmumos, kas nodarbojas ar būvdarbu izpildi. Spēj lasīt rasējumus, patstāvīgi izplānot veicamā darba operācijas un izvēlēties piemērotus materiālus un instrumentus, kā arī palīgaprīkojumu dažāda veida apmetumu, flīzējumu, krāsojumu, tapsējumu un grīdas klājumu ierīkošanai uz dažādām virsmām – gan jaunbūvē, gan remonta darbos, pārzinot un ievērojot darba drošības, ugunsdrošības un sanitārijas prasības. |
| 7. | Uzdevumi | Izglītības programmas apguvē dot iespēju iegūt zināšanas un prasmes par:* Novērtējot veicamo darbu apjomus un aprēķinot darba samaksu, sastādīt celtniecības tāmi;
* Izvēlēties, pārbaudīt un sagatavot veicamiem darbiem piemērotus instrumentus un materiālus;
* Izgatavot un lietot vienkāršas palīgierīces;
* Uzstādīt sausās būves nesošās konstrukcijas;
* Apšūt sienas, ārsienas, grīdas ar sausā apmetuma loksnēm;
* Uzsākot apdares darbus, novērtēt apmetamo virsmu;
* Sagatavot darba virsmu darbam:

- Sagatavot darba vietu apmešanas darbiem;- Izsvērt vai nolīmeņot apdares virsmas;- Sagatavot pamatnes dekoratīvā apmetuma ierīkošanai;- Sagatavot darba vietu flīzēšanas darbiem;- Sagatavot darba vietu krāsošanas darbiem;- Sagatavot darba vietu grīdu ieklāšanai;- Sagatavot pamatnes izlīdzinošo materiālu ieklāšanai;* Veikt dažādus apdares darbus;
* Veikt apdares darbus atbilstoši darba skicēm, rasējumiem un vides apstākļiem;
* Veikt dažādu veidu grīdu ieklāšanu un grīdas virsmas galīgo apstrādi;
* Zināt drošības tehnikas, elektrotehnikas un vides aizsardzības iemaņu uzlabošanu;
* Zināt elementāro būvniecības terminoloģiju;
* Lietot un sagatavot atbilstošas saistvielas un pildvielas.
* Veikt betona masas iepildīšanas darbus.
* Strādāt ar javu sagatavojamām mašīnām, mikseriem.
* Iepildīt dažāda veida izolācijas materiālus.
* Palīdzēt veikt vienkāršus mūrēšanas darbus.
* Sagatavot virsmas tālākai apdarei.
* Palīdzēt uzstādīt dažādas būvkonstrukcijas un būvizstrādājumus.
* Lietot atbilstošus darbarīkus.
* Savākt un noglabāt būvgružus un materiālu atlikumus.
* Zināt un prast kompozīcijas pamatprincipos, krāsu un stila izpratnes pamatos.
* Pielietot iegūtās zināšanas praktiskajā darbā.
* veidot izpratni un prasmes par drošas un darba veikšanai piemērotas darba vides veidošanu
* apzināties savas iespējas sakoptas, tīras un veselībai drošas apkārtējās vides veidošanā;
* izprast sakārtotas vides nepieciešamību, saglabāšanu un apzināties sevi kā tās sastāvdaļu;
* veidot izpratni par veselības kopveseluma jēdzienu un faktoriem, kas ietekmē veselību.
 |
| 8. | Prgrammas īss apraksts | Sniegt izglītojamiem teorētiskās zināšanas un prasmes apdares darbu iekšdarbu veikšanā: krāsošanā, apmešanā, tapešu līmēšanā, flīzēšanā, grīdas segumu ieklāšanā, remontdarbi, zināt par ēku celtņu daļām, iedalījumu, konstrukcijām un konstruktīvajiem elemeniem, ēku pamatiem, pārsegumiem, jumtiem, kāpnēm, logiem un durvīm, par dažādiem būvmateriāliem, to veidiem un pielietošanas iespējām būvdarbos un remontdarbos, celtniecības rasējumu lasīšanu, noformēšanu, aksonometriju, projekciju rasēšanu, skatiem, sanitārtehnisko shēmu veidiem un elementu apzīmējumiem, tehniskā būvprojekta dokumentāciju, kompozīcijas pamatprincipiem, krāsu un stila izpratnes pamatiem, attīstīt telpisko uztveri, krāsu un faktūru likumsakarības, elektrolielumu, mērinstrumentu, elektroiekārtu daudzveidību būvtehnikā, priekšstatu par elektriskās strāvas bīstamību, darba un vides aizsardzības, sabiedrības un cilvēku drošību, saskarsmes pamatprincipus, apdares darbu praktiskās prasmes. |
| 9. | Apgūstamās tēmas | * Būvdarbu tehnoloģija 110 stundas
* Ēku un celtņu daļas 20 stundas
* Materiālmācība 30 stundas
* Rasējumu lasīšana 24 stundas
* Krāsu un stilu mācība 16 stundas
* Elektrotehnika 20 stundas
* Darba un vides aizsardzība, sabiedrības un cilvēku drošība 20 stundas
* Saskarsmes psiholoģija 12 stundas
* Apdares darbu praktiskās mācības 140 stundas
* Kvalifikācijas prakse 240 stundas
* Kvalifikācijas eksāmens 8 stundas
 |
| 10. | Noslēguma pārbaudījums | Izglītojamie, kuri apguvuši izglītības programmu un ieguvuši nepieciešamo zināšanu un prasmju novērtējumu visos izglītības programmas mācību priekšmetos, kvalifikācijas praksē un nokārtojuši profesionālās kvalifikācijas eksāmenu, teorētisko 60 jautājumu testu un veikuši praktiskos uzdevumus, iegūstot vērtējumu ne mazāku par „viduvēji – „5”, saņem profesionālās kvalifikācijas apliecību. |

Pretendenta paraksttiesīgā persona\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Aija Kalēja Datums ir elektroniskā dokumenta parakstīšanas datums