

Õppekava nimetus	Puhastusteenindaja koolitus	Наименование программы:	Курс оператор уборки
Õppekavarühm	Majutamine ja toitlustamine	Группа учебной программы	Majutamine ja toitlustamine
Õpiväljundid	<p>Õpilane oskab:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- liigitada mustust ja enamlevinud pinnakatematerjale (PVC, linoleum, parkett, laminaat jne) ning valida tööks otstarbekas koristusviis;</li> <li>- kasutada põhilisi koristustarvikuid (mopid, lapid, harjad jne);</li> <li>- liigitada ja doseerida koristusaineid ning teha olukorrast lähtuvaid valikuid nende kasutamiseks;</li> <li>- kasutada vastavalt vajadusele erinevaid puhastusmeetodeid (kuiv, väheniiske, niiske, märg);</li> <li>- juhendamisel kasutada enamlevinud koristusmasinaid (vee- ja tolmuimeja, kombineeritud põrandahooldusmasin, põrandahooldusmasin);</li> <li>- teab nende tööpõhimõtteid, hooldust ja tööohutust;</li> <li>- koristada enamlevinud ruume koos seal oleva sisustuse, põranda, seinte ja laega;</li> <li>- pesta aknaid, peegleid ja teisi klaaspindu tingimustes, kus ei vajata abivahendeid (tõstukid, redelid jms);</li> <li>- sorteerida prügi, tundes keskkonnamärke ja ohtlikke jäätmeid.</li> </ul>	Результаты учебной деятельности	<p>Учащийся умеет:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- классифицировать грязь и наиболее распространенные поверхностные покрытия (ПВХ, линолеум, паркет, ламинат и т. д.) и выбрать метод очистки, подходящий для работы;</li> <li>- использовать основное моющее оборудование (швабры, салфетки, щетки и т. д.);</li> <li>- классифицировать и дозировать моющие средства и делать соответствующий выбор для их использования;</li> <li>- при необходимости используйте различные методы очистки (сухая, низкая влажность, влажная, влажная);</li> <li>- использовать самые распространенные уборочные машины (вода и пылесос, комбинированная машина по уходу за полом, машина по уходу за полом);</li> <li>- знает свои принципы работы, обслуживания и безопасности;</li> <li>- убирать самые общие помещения с мебелью, полом, стенами и потолком;</li> <li>- мыть окна, зеркала и другое остекление в условиях, не требующих вспомогательного оборудования (подъемники, лестницы и т. д.);</li> <li>- сортировать отходы по признакам эко маркировки и опасных отходов.</li> </ul>
Õpingute alustamise tingimused	- inimesed, kes töötavad või on töötanud valdkonnas ja on madala erialase	Условия начала обучения	- люди, работающие или работавшие на местах с низкой профессиональной квалификацией;

	kvalifikatsiooniga; - erialase hariduseta täiskasvanud või aegunud oskustega tööealine elanikkond 50+; - majutusasutuste töötajad, puhastusteenindajad, koduabilised, kes tegelevad erinevate pindade, tekstiilide puhastamisega.		- взрослое население трудоспособного возраста без профессионального образования или с устаревшими навыками 50+; - размещение персонала, услуги уборки, домработницы, которые занимаются чисткой различных поверхностей и текстиля.
Õppe kogumaht	160 ak. t., millest 80 ak. t. on loengud, 100 ak. t. ettevõtte praktika.	Объем программы	160 ак.ч. (80 ак.ч. аудиторных, 80 ак.ч. практика)
Õppekava sisu	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Koristamise eesmärk;</li> <li>➤ Koristus kui töökorralduse osa;</li> <li>➤ Puhtuseastmed;</li> <li>➤ Hügieeni käsitlevad õigusaktid;</li> <li>➤ Hügieen;</li> <li>➤ Mustus;</li> <li>➤ Lühiülevaade koristusainetest;</li> <li>➤ Koristusmeetodid;</li> <li>➤ Enamlevinud pinnakattematerjalid;</li> <li>➤ Erinevad kliendid ja nende koristusvajadused;</li> <li>➤ Kvaliteedi ja teeninduse ühtsus;</li> <li>➤ Koristamise protsessi mõjutavad tegurid;</li> <li>➤ Pesulahuse pH-tase;</li> <li>➤ Pindpinevdajad. Pinnakaitsevahendid;</li> <li>➤ Puhastus- ja pesuainete hoidmine, kasutamine ja otstarve vastavalt nende koostisele;</li> <li>➤ Ohutusreeglid kemikaalide kasutamisel.</li> </ul>	Содержание обучения	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Цель убоки;</li> <li>➤ Уборка как часть организации труда;</li> <li>➤ Степени чистоты;</li> <li>➤ Гигиеническое законодательство;</li> <li>➤ Гигиена;</li> <li>➤ Грязь;</li> <li>➤ Краткий обзор чистящих средств;</li> <li>➤ Методы очистки;</li> <li>➤ Наиболее распространенные покрытия;</li> <li>➤ Разные клиенты и их потребности в уборке;</li> <li>➤ Постоянство качества и сервиса;</li> <li>➤ Факторы, влияющие на процесс уборки;</li> <li>➤ рН моющего раствора;</li> <li>➤ Поверхностные покрытия. Препараты для защиты поверхности;</li> <li>➤ Хранение, использование и назначение моющих средств и моющих средств в зависимости от их состава;</li> <li>➤ Правила безопасности при использовании химикатов.</li> </ul>
Õppekeskkonna kirjeldus	Koolitus toimub õppekeskuses renditud ruumis, mis vastab kursuse tellija nõuetele. Koolitusklassid vastavad tervisekaitse nõuetele. Koolitusel on võimalik kasutada toimivat	Описание учебной среды	Обучение проходит на арендованной площади учебного центра, что соответствует требованиям клиента. Учебные классы соответствуют требованиям охраны здоровья. Во время обучения можно использовать функциональное

	internetiühendust. Õppeklassid on varustatud tänapäevaste koolitusvahenditega (dataprojektor, sülearvuti, tahvel jm). Koolitusgruppide suurused on erinevad, sõltuvalt koolituse sisust, kuid eesmärgiks on tagada individuaalne areng koolituse jooksul ning õpimotivatsiooni säilimine.		подключение к интернету. Занятия оснащены современными средствами обучения (проектор данных, ноутбук, доска и т. Д.). Размер учебных групп варьируется в зависимости от содержания тренинга, но цель состоит в том, чтобы обеспечить индивидуальное развитие во время тренинга и поддерживать учебную мотивацию.
Õppematerjalide loend	Õppematerjalid (jaotusmaterjal) on tänapäevased, sobiva raskusastmega ja toetavad koolituse eesmärgi saavutamist. Kõigile osalejatele komplekteeritakse individuaalsed õppemapid. Kasutatakse lektorite originaal-jaotusmaterjale, erinevaid aja- ja asjakohaseid kirjastatud väljaandeid. Koolituskeskus tagab igale koolitatavale õppeprotsessis kasutatavad õppematerjalid.	Учебный материал	Учебные материалы (раздаточные материалы) являются современными, имеют соответствующую сложность и соответствуют цели обучения. Индивидуальные учебные папки будут предоставлены всем участникам. Используются оригинальные раздаточные материалы преподавателей, различные периодические издания и соответствующие опубликованные публикации. Учебный центр предоставит бесплатные учебные материалы и инструменты для каждого обучаемого, так как их стоимость включена в стоимость обучения. Обучение включает технические материалы и частично растительный материал.
Lõpetamise tingimused ja väljastatavad dokumendid	Tunnistus väljastatakse õppijale juhul, kui õppija on osalenud vähemalt 75% õppetundidest ja sooritanud kõik vajalikud ülesanded ning testid. Tõend koolituses osalemise või selle läbimise kohta väljastatakse õppijale juhul, kui õppija on osalenud vähem kui 75% õppetundidest või kui õppija ei saavutanud kõiki õppekava lõpetamiseks nõutud õpiväljundeid. Tõend väljastatakse vastavalt tundide arvule, kus osaleja osales.	Требования к завершению обучения и выдаваемые документы	Свидетельство выдается учащемуся, если он выполнил не менее 75% уроков и выполнил все необходимые задания и тесты. Справка об участии или прохождении выдается учащемуся, если учащийся завершил менее 75% уроков или если учащийся не достиг всех результатов обучения, необходимых для завершения учебной программы. Справка выдается в соответствии с количеством часов, в которых участвовал участник.
Koolituse läbiviimiseks valjaliku kvalifikatsiooni, õpi- või töökogemuse kirjeldus koolitaja	Kõikidel koolitajatel on omandanud tõendatud kvalifikatsioon koolitamisalal.	Описание квалификации, опыта учебы или работы преподавателя	Все преподаватели имеют подтвержденную квалификацию в преподаваемой области.