#### ПЛАН проведения ОЧНЫХ СЕМИНАРОВ на 2022 год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата* | *Тема занятия* | *Программа занятия* | *Автор курса, ведущий занятия* | *Стоимость участия* | *АДРЕС ПРОВЕДЕНИЯ* |
| **09 февраля 2022**  Среда  11:00 – 18:00 | **Механизация в клининге** | * Классы и типы машин и механизмов. * Вакуумные и вакуумно-распылительные машины. * Машины для мойки поверхностей. * Механизмы для удаления сухих загрязнений. * Высокое давление в машинах для уборки. * Роботы и роботизированные системы. * Принцип выбора техники под конкретные задачи. | Николай Володин | 4 500 руб. | Москва,  ул. Давыдковская, дом 3 правый подъезд от центрального входа,  2 этаж  Учебный класс №1 |
| **18-19 февраля 2022**  Пятница-Суббота  10:00 – 18:00 | **Контрактный клининг для руководителей и предпринимателей** | * Комплексные задачи профессиональной уборки * Характеристика отрасли в текущем периоде * Основные сегменты потребителей клининговых услуг и их особенности * Организационная структура клининговой компании, функционал отделов * Государственные стандарты. Нормативная база отрасли * Технологические группы клининговых услуг * Базовые составляющие технологического процесса механической и химической очистки поверхностей * Группы оборудования. Критерии рационального выбора * Группы моющих средств. Критерии рационального выбора * Бизнес-процесс оказания услуги ежедневной комплексной уборки объекта * Оценка объекта ежедневного комплексного обслуживания * Принципы составления технологической карты уборки * Оптимизация трудоемкости уборочных процедур за счет современных технологий | Вера Глебовская | 12 000 руб. | Москва,  ул. Давыдковская, дом 3 правый подъезд от центрального входа,  2 этаж  Учебный класс №1 |
| **11 марта 2022**  Пятница  10:00 – 18:00 | **Организация работы службы уборки объекта В2В** | * Предварительное изучение (экспертиза) объекта. * Данные, необходимые для расчета стоимости объекта. * Организационный план объекта. Расчет количества персонала. * Подбор необходимого инвентаря и оборудования. * Расчет количества химических средств. * Графики выполнения работ на объекте. * Субподрядные организации. * Взаимодействие с ОАТИ и муниципальными службами. * Разработка технологических карт (инструкций по рабочему месту). * Персонал. Обучение на рабочем месте * Управленческий цикл * Основы запуска объекта.. * Заказ, учет, хранение, выдача и списание материальных ценностей. * Методы контроля, в т.ч. инструментальные * Стадии контроля * Чек-лист * Разработка мероприятий по улучшению качества | Николай Володин  Дирк Рудцок  Вера Глебовская | 4 500 руб. | Москва,  ул. Давыдковская, дом 3 правый подъезд от центрального входа,  2 этаж  Учебный класс №1 |
| **20 апреля 2022**  Среда  11:00 – 18:00 | **Основы химических знаний** | * Факторы, влияющие на загрязнения при уборке. Круг Зиннера. * Ингредиенты химических средств для профессиональной уборки. * Вода и ее значение для уборки. * Поверхностно-активные вещества, свойства ПАВ. Моющее действие. * Пена. * Что такое рН? Значение рН. * Кислоты. Воздействие кислот на загрязнения и материалы поверхностей. * Щелочи. Воздействие щелочей на загрязнения и материалы поверхностей. * Дезинфицирующие средства. * Воски и полимеры. * Вспомогательные вещества. * Средства для уборки и ухода. * Дозирование * Факторы, влияющие на выбор средства | Николай Володин | 4500 руб. | Москва,  ул. Давыдковская, дом 3 правый подъезд от центрального входа,  2 этаж  Учебный класс №1 |
| **18-20 мая 2022**  Среда - пятница  10:00 – 18:00 | **Основы материаловедения для профессионалов уборки: свойства материалов поверхностей;**  **правила очистки и ухода** | **Материалы и их свойства,**  **правила очистки и ухода:**   * Природный камень. * Искусственный камень. * Керамические материалы. * Древесные материалы. * Синтетические и искусственные материалы. * Стекло и материалы из минеральных расплавов. * Металлы и сплавы. * Отделочные материалы * Текстильные материалы. | Николай Володин | 15 000 руб. | Москва,  ул. Давыдковская, дом 3 правый подъезд от центрального входа,  2 этаж  Учебный класс №1 |
| **22 июня 2022**  Среда  10:00 – 18:00 | **Методы и процессы ручной уборки** | **Сухая уборка**   * Подметание щетками. * Подметание мопами. * Обеспыливание стен и потолков. * Обеспыливание решетчатых конструкций. * Удаление пыли с деталей интерьеров. * Удаление пыли с высоко расположенных горизонтальных поверхностей. * Удаление пыли с трубопроводов и лопастей потолочных вентиляторов. * Удаление пыли с оргтехники и мебели.   **Влажная уборка**   * Влажная уборка пола мопами. * Влажная уборка пола одноразовыми салфетками. * Влажная уборка с помощью сорбирующих материалов (стружка, опилки, спонжи).   **Мокрая уборка**   * Мокрая уборка пола с использованием одноведерной тележки. * Мокрая уборка пола с использованием двухведерной тележки. * Одношаговый и двухшаговый методы уборки. * Безведерные технологии: распылительный метод. * Безведерные технологии: с подачей воды из емкости. * Безведерные технологии: метод подготовленных мопов. * Уборка тряпками. * Удаление сильно сцепленных с поверхностью загрязнений. Скребки и пады.   **Уборка корпусной мебели, оргтехники, осветительных приборов**   * Удаление загрязнений с корпусной мебели. * Очистка мягкой мебели. * Удаление загрязнений с оргтехники. * Удаление загрязнений с осветительных приборов. * Очистка изделий из хрусталя.   **Очистка металлических поверхностей.**   * Методы очистки поверхностей из нержавеющей стали. * Методы очистки поверхностей из меди и медных сплавов. * Методы очистки поверхностей из хрома, никеля, алюминия, цинка. * Методы очистки поверхностей из серебра и позолоченных поверхностей.   **Мойка стеклянных поверхностей.**   * Методы мойки прямоугольных окон, витрин. * Методы мойки окон различной конфигурации. * Методы мойки витражей. * Методы мойки стеклоблоков и стеклопрофилита. * Методы очистки тонированного стекла. | Николай Володин | 4500 руб. | *г. Москва*  *Адрес будет уточнен за 2 недели до начала занятия* |
| **9-10 сентября 2022**  Пятница-Суббота  10:00 – 18:00 | **Современные технологии защитной обработки покрытий пола и интерьеров** | * Постановка задачи защитной обработки покрытия пола или других поверхностей интерьера; * Экспертиза обрабатываемого материала и анализ реалистичности достижения поставленной задачи; * Обзор современных методов защитной обработки и принципы выбора из них оптимального для поверхностей из ПВХ, резины, керамической плитки, цементной плитки, природного камня, бетона, дерева, поверхностей из металлов, стекла, текстиля. | Вера Глебовская  Николай Володин | 12 000 руб. | *г. Москва*  *Адрес будет уточнен за 2 недели до начала занятия* |
| **14-15 октября 2022**  Пятница-Суббота  10:00 – 18:00 | **Контрактный клининг для руководителей и предпринимателей** | * Комплексные задачи профессиональной уборки * Характеристика отрасли в текущем периоде * Основные сегменты потребителей клининговых услуг и их особенности * Организационная структура клининговой компании, функционал отделов * Государственные стандарты. Нормативная база отрасли * Технологические группы клининговых услуг * Базовые составляющие технологического процесса механической и химической очистки поверхностей * Группы оборудования, необходимые профессиональной клининговой компании. Критерии рационального выбора * Группы моющих средств, используемые профессиональной клининговой компании. Критерии рационального выбора * Бизнес-процесс оказания услуги ежедневной комплексной уборки объекта * Оценка объекта ежедневного комплексного обслуживания * Принципы составления технологической карты уборки * Оптимизация трудоемкости уборочных процедур за счет современных технологий | Вера Глебовская | 12 000 руб. | Москва,  ул. Давыдковская, дом 3 правый подъезд от центрального входа,  2 этаж  Учебный класс №1 |

**ЦОКМШКвInstagram  
 **

[**moscowcleaningschool**](https://www.instagram.com/moscowcleaningschool/)

Максимальное количество участников очных семинаров - **18 человек.**

Всем слушателям мы выдаем раздаточный материал и Свидетельство о прохождении обучения.

**ЗАПРОСЫ НА УЧАСТИЕ просим направлять по эл.почте:**[**mshk.info@gmail.com**](mailto:mshk.info@gmail.com)

**На вопросы по поводу содержания занятий готовы ответить по телефону: +7 985 233 26 99**