#### ПЛАН проведения ОЧНЫХ СЕМИНАРОВ на 2022 год

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *Дата* | *Тема занятия* | *Программа занятия* | *Автор курса, ведущий занятия* | *Стоимость участия* | *АДРЕС ПРОВЕДЕНИЯ* |
| **09 февраля 2022**Среда11:00 – 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 этажУчебный класс №1 |
| **18-19 февраля 2022**Пятница-Суббота10:00 – 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 этажУчебный класс №1 |
| **11 марта 2022**Пятница10:00 – 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 ВолодинДирк РудцокВера Глебовская | 4 500 руб. | Москва,ул. Давыдковская, дом 3 правый подъезд от центрального входа,2 этажУчебный класс №1 |
| **20 апреля 2022**Среда11:00 – 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 этажУчебный класс №1 |
| **18-20 мая 2022**Среда - пятница10:00 – 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 этажУчебный класс №1 |
| **22 июня 2022**Среда10:00 – 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-Суббота10:00 – 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 ГлебовскаяНиколай Володин | 12 000 руб. | *г. Москва**Адрес будет уточнен за 2 недели до начала занятия* |
| **14-15 октября 2022**Пятница-Суббота10:00 – 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 этажУчебный 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**

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