



Лекция "Полезные экопривычки в быту"

Стоимость одного урока 18200 ₹

Цена от 18200 до 61 000 (зависит от разработки дополнительных разделов в тренинге или раздаточных материалов, продолжительности, числа участников и места проведения).

Возможна организация тренинга в любом регионе РФ и в странах СНГ.

Возраст участников: 20+

Продолжительность: 90 мин

Повседневная жизнь каждого человека вне зависимости от сферы занятости складывается из похожих действий: умывания, приема пищи, мытья посуды и стирки вещей, уборки в доме, покупок. Всё вместе – это бытовая сторона жизни. И она оказывает существенное влияние на окружающую среду. Какие изменения в природе происходят от выбора того или иного средства для мытья посуды? Как связано состояние окружающей среды, здоровье и личный бюджет? Какие простые правила можно ввести в повседневную жизнь, чтобы природе и нам самим от этого стало лучше? Эти темы раскрываем на интерактивной лекции «Полезные экопривычки в быту». Участники узнают: как экопривычки улучшат жизнь и сэкономят бюджет; основные принципы

ухода за домом (экологичная бытовая химия); принципы ресурсосбережения – как сохранять воду, тепло и электроэнергию в доме; основы экологичного ремонта; как выбрать экологичные товары в магазине. Особое внимание уделяется разнообразной бытовой химией, которую постоянно используют в быту. Сейчас всеобъемлющую популярность набирает экологичная бытовая химия, так как все обеспокоены состоянием окружающей среды и, главное, своим здоровьем. Но каков должен быть ее состав и кто производит экологичную химию? Участники узнают: из чего состоит бытовая химия, в чем ее опасность для человека и окружающей среды, какие существуют безопасные средства для уборки, можно ли использовать натуральные средства и не тратить лишнего. Лекция проходит в интерактивном формате – с заданиями для участников и демонстрацией образцов из коллекции «Экобыт». Обеспечиваем участников необходимым реквизитом, информационными и раздаточными материалами. Из дня в день мы совершаем огромное количество действий, чтобы обеспечить свои самые необходимые жизненные потребности. Чаще всего эти действия настолько доведены до автоматизма, что мы даже не задумываемся о том, почему поступаем именно таким образом. Участников ждут практические советы о том, как своими действиями не вредить себе, другими окружающей среде Специалисты Центра экономии ресурсов с 2012 года занимаются обучением персонала в области устойчивого развития. Что вы можете получить в результате такого обучения? Повышение вовлеченности персонала в социальную политику компании. Развитие и внедрение корпоративных экологических ценностей. Соответствие поведения сотрудников корпоративной экологической политике компании. Соблюдение технологий ресурсосбережения и здоровьесбережения на рабочем месте. Что именно мы можем вам предложить? 1. Интерактивный формат мероприятия для любой аудитории. Вас ждет не просто знакомство с полезной информацией, а вовлечение в активный процесс познания: вы увидите необычные образцы разных этапов процесса переработки отходов, примете участие в наглядных экспериментах и демонстрациях, выполните творческие задания. 2. Интересных ведущих. Наши сотрудники знают о раздельном сборе мусора и переработке отходов всё, что можно знать на сегодняшний день, и умеют передать эти знания в интересной и доступной форме. За четыре года работы в сфере экологического просвещения накоплен значительный опыт по организации эколого-просветительских мероприятий в различных форматах и для любой аудитории (взрослые, дети, семьи и т.д.). 3. Актуальную информацию. Наши постоянные консультанты – руководители и эксперты различных компаний, занимающихся переработкой отходов и

созданием экологически безопасных технологий по всей России. На лекциях и тренингах вы узнаете об экологической действительности и получите практически рекомендации, разработанные с учетом российских реалий. При подготовке мероприятия наши ведущие изучают российский и зарубежный опыт, при необходимости переводят независимые иностранные исследования, объективно сравнивая различные источники информации.