



Во время вечера технологий Вентспилсского Дигитального центра будут рассказывать о создании устойчивого сада

Устойчивая среда имеет важное значение для будущего нашей планеты, поэтому мы должны заботиться об ответственном использовании природных ресурсов, каждому необходимо внедрять устойчивые и дружелюбные для природы решения в своей повседневной жизни. Вентспилсский Дигитальный центр приглашает всех желающих на бесплатное информационное мероприятие, чтобы узнать об устройстве устойчивого сада.

Мероприятие будет проходить очно **30 марта с 18:00 до 19:00 в Центре дигитальной трансформации на улице Акмено, 5.** Во время вечера технологий своим опытом поделится преподаватель Вентспилсского Дигитального центра Мара Калнея, который получила свои знания об устойчивости окружающей среды через участие в различных проектах в Латвии, Португалии и Финляндии.

Во время вечера технологий посетители смогут получить рекомендации о том, как устроить свой сад и ухаживать за ним, внедрять более дружелюбные для природы привычки, например, узнать о создании компоста, а также о дигитальных инструментах, которые помогут планировать работы в саду, определять время сева и узнавать растения. Участники мероприятия также смогут узнать о принципах и приемах создания устойчивого сада и все об экосаде.

Мероприятие будет полезно для всех, у кого есть свой сад и кто хочет сделать его как можно более дружелюбным для природы, а также для всех, кого интересует устойчивость окружающей среды. Для участия в вечере технологий необходимо записаться заранее здесь: www.adre.se/darzaiekartosana.

Актуальную информацию о возможностях обучения можно узнать на сайте: www.digitaiscentrs.lv, в социальных Facebook и Instagram (@vdcentrs), а также в Вентспилсском Дигитальном центре на улице Акмено, 3, по электронной почте: macibas.vdc@ventspils.lv или по телефону: 63607607.

Информируем о том, что во время публичных мероприятий, проводимых Вентспилсским Дигитальным центром, для обеспечения открытости информации, с иллюстративно-художественными целями, для дальнейшего освещения, маркетинга и интервью может производиться фотосъемка, видео и аудиовизуальная фиксация. Фотографии и видео могут быть размещены на сайте Вентспилсского Дигитального центра www.digitaiscentrs.lv, а также в социальных сетях Facebook, Instagram и TikTok.