

Учим ВИДЕТЬ природу вокруг нас для поправки здоровья в беседах и практически на тропах здоровья. Принимаем всех, в том числе людей с ограниченными возможностями. Для них у нас есть специально подготовленные гиды.

Любителям технологических разработок показываем работу установленных на хуторе источников возобновляемой энергии и предлагаем новое направление в обучении — M-learning – мобильное обучение.

В тематическом парке разбит Сенсорный сад (Meelteaed), где каждый может настроить свои пять чувств восприятия: зрение, слух, обоняние, осязание и вкус. И — в дорогу!

Больше информации о тематическом парке можно найти на сайте: www.metsamoisa.ee

<https://www.facebook.com/metsamoisa>

Часть материалов уже переведена на русский язык.



Сенсорный сад
Тематический парк
Чистая вода

Наши партнеры и расположение тематического парка Puhas vesi

Нашими партнерами являются АО Järva-Jaani auto, АО Nordkalk, Эстонская Палата людей с ограниченными возможностями, неходоходное предприятие Эстонский Союз родственников и близких по уходу за больными, Эстонский университет естественных наук, Таллиннский университет, Тартуский университет, Таллиннская техническая высшая школа, Вильяндская Академия культуры при Тартуском Университете.



Парк и Сенсорный сад расположены на землях хутора Metsamõisa с Учебным центром в деревне Järsi волости Tamsalu. Учебные и пешеходные тропы расходятся от учебного центра в радиусе 10 км захватывая волости Järvamaa и Lääne-Viru.

Контакты: тел.: +372 513 2149; э-почта info@metsamoisa.ee или okokratt@okokratt.ee, www.metsamoisa.ee или www.okokratt.ee или <https://www.facebook.com/metsamoisa>

Адрес для посещения: хутор Metsamõisa talu, деревня Järsi küla, волость Tamsalu vald, уезд Lääne-Virumaa 46007



Дети в спиральном саду

Puhta vee teemapark — Тематический парк Чистая вода

Парк Чистая вода популяризирует научные основы по водной тематике. У нас можно узнать, как возникла вода на Земле, откуда берутся подземные воды и как они восполняются, как здоровье человечества связано с чистой водой и от чего зависит качество воды.

Тематический парк и его учебный центр на Лесном хуторе (Metsamõisa) расположены в уникальном для Эстонии и Европы месте - на возвышенности Пандивере (Pandivere kõrgustik), которая имеет охраняемый государством статус нитраточувствительной зоны.

Мы претворяем в жизнь мысль «Создатель спрятал все премудрости в природе и дал нам разум, что бы мы их отыскали».

Мы предлагаем знакомство со многими природными явлениями, их использованием на хуторе и способами сохранения природы для будущего поколения.



Любителям природы и походов

- В лесопарке сохранилось несколько деревьев посаженных в конце XVI века. К ним можно подъехать в инвалидной коляске. В парке есть представители цветковых, орхидеи, орешники, рябина толщиной 50 см, липа «с юбочкой», 150-летние березы. Это «памятники» шведской мызы, из допетровских времен.



Лесная избушка

- Природные тропы снабжены табличками с информацией и QR-кодами у объектов, заслуживающих внимания. На экскурсии можно узнать о местных легендах, получить представление о том, как образуется чистая подземная вода в этом уникальном месте. Длина природных троп от 1 км до 45 км на велосипеде. Зимой используются снегоступы.
- В лесных избушках можно спокойно созерцать и слушать природу; переночевать.

Активные учебные программы для школьников

- Занятия со школьниками в тематическом парке Чистая вода проходят в соответствии с общей учебно-образовательной программой по Устойчивому развитию.

Смотри www.metsamoisa.ee/programmid



Пчелиный улей для обозрения



Сад ветряных колокольчиков

Для людей с ограниченными возможностями

- Возможность опробовать терапевтическое влияние Сенсорного сада и развить органы восприятия — зрения, слуха, обоняния, осязания, вкуса — в его тематических садиках.
- Возможность посетить в инвалидной коляске разбитый в XVI столетии лесопарк.

Учебный центр

- Доступны учебный центр и его аренда.

N.B. Наш сайт (www.metsamoisa.ee) имеет версии для слабовидящих людей.



Учебная тропа лесопарка



Учебный центр

Любителям природы и технологических новинок

- Знакомство с работой источников возобновляемой энергии (солнце+ветер): сами источники, оборудование для преобразования энергии, КИП. В рабочей комнате-мастерской — изготовление ветрогенератора и солнечной панели, а также экскурс в историю — изготовление модели парового двигателя.
- М-обучение — мобильное обучение. Использование при познании природы смартфонов и планшетов.
- Открытая база данных парка Чистой Воды позволяет пользователям вносить свою информацию и следить за увековеченной в пространстве и времени информацией других пользователей обо всех изменениях интересных природных объектов.



Солнечные панели



Ветряк