



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ИНТЕЛЛЕКТ»

приглашает в образовательную
поездку по Эстонии




Электронное государство

Электронная школа

Цель:


Знакомство с электронной школой в Эстонии, с электронной образовательной системой учета учащихся и учителей.




Благодаря инновационной политике Правительства Эстонии в области инфотехнологий телекоммуникационный сектор Эстонии превратился в самый быстро растущий в стране. Эстония занимает позицию лидера по общей инфотехнологической готовности среди стран Центральной и Восточной Европы.

Статистика

- 65% населения Эстонии в возрасте от 6 до 74 лет являются активными пользователями Интернета.
- 46% семей имеет персональный компьютер дома, 81% из них подключены к Интернету.
- Все школы Эстонии подключены к Интернету.
- По всей Эстонии расположено более 700 общественных интернет-пунктов, 51 пункт на 100 000 жителей (один из самых высоких показателей в Европе).

- 
- По всей территории Эстонии расположено около 1000 высокотехнологичных зон беспроводного доступа к Интернету. Эта сеть постоянно растет и во многих местах доступ к Интернету является бесплатным.
 - С 2000 года правительство Эстонии перешло к безбумажным заседаниям кабинета министров, пользуясь электронной сетью документации в Интернете.
 - Ежедневные изменения состояния госбюджета можно наблюдать в реальном времени.

- 
- Доход можно декларировать в электронном виде посредством Интернета. В 2005 году 82% деклараций о доходах было представлено через электронный Налоговый и таможенный департамент.
 - 76% жителей Эстонии в возрасте от 15 до 74 лет осуществляют ежедневные платежи с помощью Интернета.
 - Вся Эстония покрыта сетью мобильной связи.

Электронная инфосистема для учебных заведений eKool


- общая характеристика
- цели создания
- технические особенности
- статистика

Основные функции eKool

- классные журналы
- табель успеваемости, зачетная книжка, книга движения
- журналы учета посещаемости
- журнал для учащегося
- расписание
- форумы
- база контактных данных
- отчеты

Возможности, плюсы и минусы электронного журнала

- для администратора
- для учителя
- для родителя
- для ученика



Обучение и инструктаж пользователей Из опыта работы

- администраторов
- преподавателей
- родителей

Основные обязанности пользователей

- администраторов
- учителей-предметников
- классных руководителей

Инфотехнологии в системе работы школы, руководства школы

- Делопроизводство
- электронные базы данных
- школьный сервер
- внутренний контроль
- система отчетности

В ходе поездки вы познакомитесь:

- с опытом внедрения электронного журнала в школы Эстонии
- с организацией работы по переходу с бумажных носителей информации на электронные
- с организацией взаимодействия с родителями
- с возможностями для администрации



Проживание мы предлагаем на базе санатория Тойла-СПА

Совместите эффективное обучение с качественным отдыхом!

Тойла СПА



Тойла Термы



Toila SPA

Тойла

Оздоровительный комплекс



Тойла Термы





Toila SPA




Toila SPA

Тойла Ресторан



Тойла Конференцзал

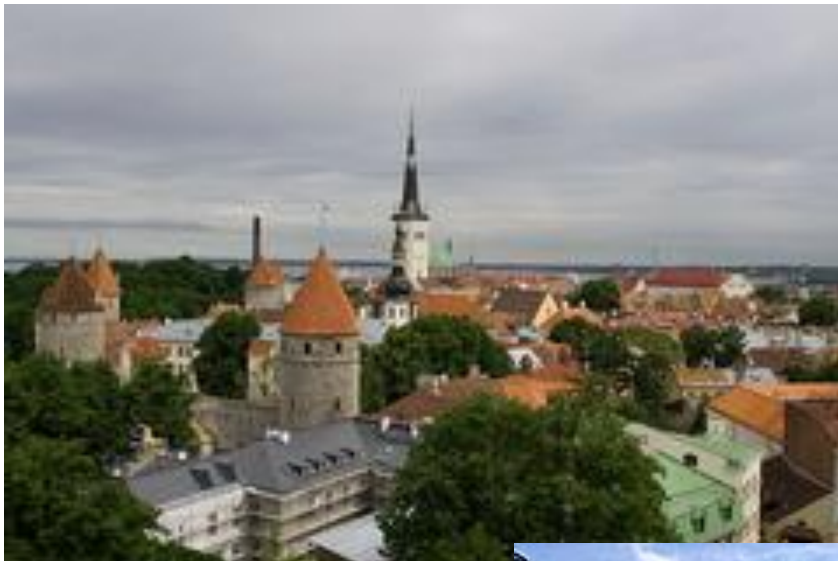




***У вас будет возможность
посетить столицу
Эстонии – город Таллинн***

Таллинн

Старый город



Таллинн

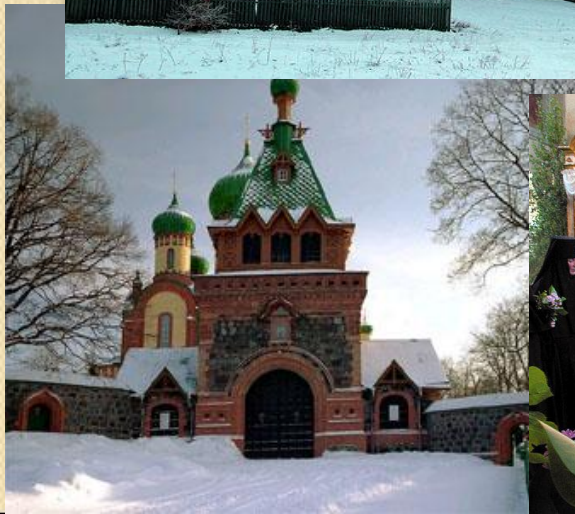
Старый город



Вас приведет в восторг проживание в самом сердце старого Таллина в отеле Меритон



*В ходе образовательной поездки
планируется посещение монастыря
Пюхтица*



А также водопад Валласте



Водопад Валласте зимой



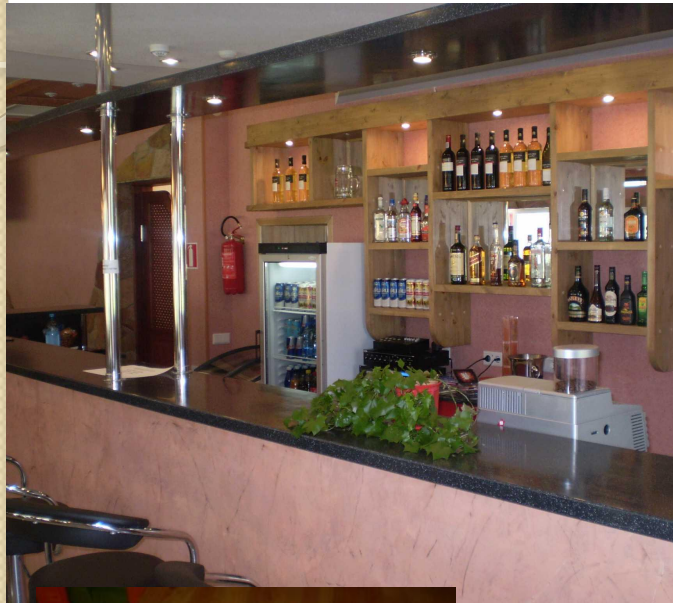
Раппъярв - Туубипарк зимой



Раппъярв - Туубипарк летом



Καφε Ρανηjarv



А также темы, которые могут быть вам еще интересны:

- Система внутреннего оценивания образовательного учреждения.
- Ребенок с особыми потребностями.
- Комфортная школа.
- Защита интересов ребенка в школе и дома. Опыт Эстонии.

***Добро пожаловать в Эстонию!
Tere tulemast!***

