

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
лицей 419 Петродворцового района Санкт-Петербурга

Санкт-Петербург – культурная столица России

Авторы:
Кац Леонид Кириллович, 7а класс
Руководители:
Кузнецова Ирина Петровна, учитель
информатики

Санкт-Петербург

2017 год

Тематика работы: технология

Автор творческого проекта: Кац Леонид Кириллович

Руководитель проекта: Кузнецова Ирина Петровна, учитель ГБОУ лицея № 419

В представленной проектной работе по технологии "Санкт-Петербург – культурная столица России" автор представляет перечень и описание культурных достопримечательностей города.

Предметом проектной работы является сайт "Санкт-Петербург – культурная столица России"

Цель проектной работы – разработка сайта "Санкт-Петербург – культурная столица России"

Для достижения поставленной цели необходимо в ходе исследования решить **следующие задачи**:

1. Изучить основные виды сайтов, этапы создания сайта
2. Изучить технологию создания сайта, способы оформления (дизайн);
3. Проанализировать и систематизировать информацию о достопримечательностях г. Санкт-Петербурга;

Методы проектирования: описательно-повествовательный (идеографический), интервьюирование, наблюдение, изучение нового материала

Актуальность темы: во все время не уменьшается интерес к культурному наследию русского народа, развиваются международные связи. Интерес и любовь к родному городу у автора выражается в создании проекта.

Описание сайта.

Сайт создан с помощью языка HTML (от англ. HyperText Markup Language — «язык гипертекстовой разметки») — стандартный язык разметки документов во Всемирной паутине. Большинство веб-страниц содержат описание разметки на языке HTML. Язык HTML интерпретируется браузерами и отображается в виде документа в удобной для человека форме. Язык HTML является приложением («частным случаем») SGML (стандартного обобщённого языка разметки) и соответствует международному стандарту ISO 8879. Во всемирной паутине HTML-страницы, как правило, передаются браузерам от сервера по протоколам HTTP или HTTPS, в виде простого текста или с использованием сжатия.

Информация для заполнения сайта взята автором из следующих источников: интернет, литература по теме проекта, собственные наблюдения. Далее информация была автором систематизирована и оформлена в виде сайта.