|  |
| --- |
| МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  федеральное государственное АВТОНОМНОЕ образовательное учреждение высшего образования  «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» |
| **Новоуральский технологический институт –**  филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»  **(НТИ НИЯУ МИФИ)** |

**Колледж НТИ**

Цикловая методическая комиссия информационных технологий

ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА

по внеаудиторной самостоятельной работе на тему

**«Структура HTML-документа»**

ОП.02 «Web-технологии»

Специальность СПО 09.02.03

«Программирование в компьютерных системах»

очная форма обучения

на базе основного общего образования

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Выполнил  студент группы КПР–47 Д  Егорушкин И.А. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_22.10.2020\_\_\_\_\_\_\_\_  дата | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись |
| Проверил  преподаватель  Горницкая И.И. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  дата | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  подпись |

Новоуральск 2020

Цель работы: получить представление о процедуре создания гипертекстовых документов с использованием языка HTML; изучить структуру документа на языке HTML

Ход работы:

Изучив документ Struct.htm можно выделить 5 частей

1. Ссылки
2. Заголовки
3. Выделение
4. Текст
5. Переход

Для переноса текста из word в html надо сначала изучить сам документ, который состоит из заголовка, текста и ссылок.

Изучив документ можно приступить к работе.

Сначала создаём стандартное начало HTML, HEAD, BODY. Затем в HEAD делаем название страницы при помощи title и в body прописываем следующую структуру:

<div>

<h1> Основной заголовок<h1>

<div>

<h2>Заголовок 1<h2>

<p> текст <p>

<p> текст <p>

…

</div>

Дублируем просто заголовок и текст

</div>

Вот и всё документ переведён в html;

Вывод: в ходе работы было получить представление о процедуре создания гипертекстовых документов с использованием языка HTML и изучить структуру документа на языке HTML.