**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ

УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

**(МИИТ)**

|  |
| --- |
| **ИНСТИТУТ ТРАНСПОРТНОЙ ТЕХНИКИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Кафедра «Управление и защита информации»

Лабораторная работа №1

**«Создание HTML5 Визитки»**

по дисциплине

**«Web программирование»**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Выполнил: студент группы ТКИ-541  Куминов В. П.  Проверил: к.т.н., доц.  Сафронов А. И. |

**Москва – 2023 г.**

**1. Цель:**

Вспомнить синтаксис HTML5.

**2. Постановка задачи:**

Реализовать на HTML5 собственную визитку, включающую краткую информацию о себе и контактные данные.

**3. Ход работы**

Построим сеть Петри:



Рисунок 1. Сеть Петри

**main:**

<!DOCTYPE html>

<html>

<head>

<title> Личная страница Валерия Куминов </title>

<meta charset="utf-8">

<link rel="stylesheet" href="css/Для личной страницы.css">

</head>

<body>

<header>

<div>

<h1>Министерство транспорта Российской Федерации<br>

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования<br>

«Российский университет транспорта (МИИТ)» РУТ (МИИТ)<br></h1>

</div>

</header>

<section>

<div class="b">

<p>Здраствуйте, меня зовут Валерий, я приехал в Москву <br> на обучение по специальности "Компьютерная Безопасность" кафедры "УиЗИ".<p>

<img src="img/Я.jpg" alt="foto" width="800px" height="600px">

</div>

<div>

<div class="c">

<p> Родился я в холодной Якутии, в поселке <a href="https://ru.wikipedia.org/wiki/Чульман\_(посёлок\_городского\_типа)" target="\_blank">Чульман,</a><br>который находится в 7100 километрах от города Москва.</p>

<img src="img/Чульман.webp" alt="foto" width="700px" height="500px">

</div>

<div class="d">

<p> За 4 года обучения в университете, стал активистом <br> награжденным множеством наград, включая ректорских <br> и являюсь стипендиантом Правительства РФ </p>

<img src="img/Профсоюз.jpg" alt="foto" width="700px" height="500px">

</div>

<div class="e">

</section>

<footer>

<p>Контактные данные:</p>

<p>Email: 1036301@edu.rut-miit.ru <br> Телефон: +7 (924) 877-9008 <br> Telegram: <a href="https://t.me/ShallValery" target ="\_blank">@ShallValery </a> </p>

</footer>

</body>

</html>

**CSS**

header {

margin: 10px 0 40px 0;

text-align: center;

color: black;

}

body {

padding: 0;

margin: 0;

background-image: url(../img/Фон1.jpg);

background-size: cover;

color: yellow;

background-repeat: no-repeat;

font-family: times, serif;

}

.a {

margin: 10px 0 40px 0;

text-align: center;

font-size: 33px;

}

.b {

color:indigo;

font-size:27px;

text-align:center

}

.c {

margin-top: 150px;

color:blue;

font-size:27px;

text-align:center;

}

.d {

margin-top: 150px;

margin-bottom: 50px;

color: yellow;

font-size:27px;

text-align:center;

}

footer {

margin-top: 50;

text-align: left;

font-size: 20px;

color: orange;

}

Результат работы кода можно увидеть на рисунках 2–4.

Изображение выглядит как текст, облако, на открытом воздухе, небо

Автоматически созданное описание

Рисунок 2. Приветственное сообщение.

Изображение выглядит как вода, дерево, озеро, текст

Автоматически созданное описание

Рисунок 3. Информация о месте рождения.

Изображение выглядит как одежда, группа, люди, трава

Автоматически созданное описание

Рисунок 4. Информация о достижениях и контактная информация.

**4. Вывод**

В ходе выполнения задачи создания визитки, был разработан HTML-код, который содержит основные элементы веб-страницы, такие как заголовок, текст, изображения и ссылки. Были также применены стили CSS для улучшения визуального оформления страницы.

**5. Список литературы**

1.Алексеев В.М. Язык программирования HTML5: Учебно-методическое пособие. – М.: РУТ (МИИТ). 2019 г. – 159 с.