# План занятия № 1

|  |  |
| --- | --- |
| **Преподаватель:** | ФИО |
| **Программа обучения:** | Профессиональное компьютерное образование |
| **Направление:** | Разработка Web-приложений на Python, с применением фреймворка Django |
| **Дисциплина:** | Разработка веб-страниц на языке разметки HTML5 с использованием каскадных таблиц стилей CSS3 |
| **Тема занятия:** | **В****ведение в Web-технологии. Структура HTML. Форматирование текста при помощи HTML** |

**Цели** **занятия:**

* Изучить основы и разбор структуры HTML языка.
* Научиться работать c текстом и видами тегов.
* Изучить разновидности списков.
* Научиться добавлять ссылки и картинки.

**Тип занятия:** Вводное занятие

**Ход и хронометраж занятия**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Этапы занятия** | **Содержание этапа** | **Время** |
| 1 | Организационный момент | Приветствие, проверка отсутствующих и готовности аудитории, знакомство с группой, план проведения занятия. | 10 мин |
| 2 | Актуализация знаний | Несколько вопросов для перехода к новой теме:   1. Что такое сайт? 2. Какие виды сайта существуют? | 10 мин |
| 3 | Изложение теоретического материала | Перечень рассматриваемых вопросов:   1. Что такое HTML. 2. Какие теги используются для создания базовой страницы. 3. Виды списков и их различия. 4. Создание ссылок и добавление картинок. | 80 мин |
| 4 | Самостоятельная работа студентов | Практическая работа:  Выполнение практических заданий  Файл «Практическая работа 1» | 45 мин |
| 5 | Закрепление материала | Фронтальная беседа, опрос по изученной теме. | 5 мин |
| 6 | Подведение итогов занятия | Подведение итогов занятия, выставление оценок. | 7 мин |
| 7 | Домашнее задание | Домашнее задание № 1:  Файл «Домашнее задание 1» | 3 мин |

**Общее время:** 160 минут

**Преподаватель** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_