

## Практическая работа №8

### Тема: «Технология создания веб-страниц»

**Цель занятия:** изучение информационной технологии работа с веб=сайтом

#### План

#### 1. Теоретическая часть

- **ответить на вопросы:**

1. Что такое Web – сайт, Web – страница, гиперссылка, гипетекст?
2. Основные элементы оформления Web – страниц.
3. Способы создания Web – страниц
4. Какие существуют виды навигационной схемы Web – сайтов?
5. Алгоритм создание гиперссылок.
6. Что такое веб-конструктор?
7. Алгоритм создания вебсайта с помощью визуального веб-конструктора
8. Сетикет

- **ВСП.** Конспект стр358 в. 10-17

#### 2. Практическая часть

- Работа с Web – сайтом «Информатика и медицина»

<http://informatikagmk.ucoz.ru/>

**Задание 1.** Регистрация, на сайте «Информатика и медицина»

**Алгоритм:**

- Открыть сайт
- пройти процедуру регистрации по предложенному алгоритму, используя электронную почту

**Задние 2.** Работа в чате

**Алгоритм:**

- зайдите на сайт
- зайдите в чат
- оставьте комментарий в виде приветствия

**Задние 3.** Работа в гостевой книге

**Алгоритм:**

- зайдите на сайт
- зайдите в раздел «Гостевая книга»
- оставьте комментарий о работе сайта

**Задние 4.** Работа в Блоге

**Алгоритм:**

- зайдите на сайт
- зайдите в раздел «Блог»
- выберите статью
- оставьте комментарий о прочитанном материале
- добавьте свой материал « Интересные факты применения ИТ в медицине»

**Задние 5.** Обратная связь

**Алгоритм:**

- зайдите на сайт
- зайдите в раздел «Обратная связь»
- заполните предложенный шаблон
- задайте вопрос
- отправьте администратору

**Задние 5.** FAQ (вопрос/ответ)

**Алгоритм:**

- зайдите на сайт
- зайдите в раздел «FAQ»
- выберите инструмент «Добавить вопрос»
- задайте вопрос
- отправьте администратору

**2. Контроль:** Тест

**3. Оформить алгоритм работы в тетрадь или в текстовом файле (для отработки занятия) (ДАТА\_ФИО\_гр\_ПРН\_Тема\_План занятия\_Ход занятия (конспект, задания -алгоритм выполнения заданий\_скрины\_ссылки )**