

Урок 3

Синтаксис CSS

Пройденные темы

- CSS селекторы и правила
- Стандартные HTML атрибуты
- Гиперссылки
- Представление цвета

Домашнее задание

Внести правки в документ **Страница обо мне:**

- Создать блок CSS стилей в документе
- Определить правило по-умолчанию для каждого тега в документе (универсальный селектор) - цвет шрифта, размер шрифта, гарнитура шрифта
- Определить правила для заголовков и абзацев (селектор по тегу) - на свое усмотрение
- Присвоить ID каждому заголовку (заголовки секций, которые мы задавали ранее: "Мой город", "Моя семья" и т.д.)
- Определить язык документа
- Определить несколько классов в документе и стилизовать их (например некоторым заголовкам, отметить как важные - создать класс который добавляет подчеркивание для этих заголовков)
- **ВАЖНО!** В документе не должно остаться ни одного атрибута style (вся стилизация только в блоке стилей через правила)
- В секции "Мои увлечения" - для каждого увлечения найти статью на Википедии и сделать ссылкой на эту статью (при этом чтобы ссылка открывалась в новой вкладке)

- Вставить ссылки на различные сайты в документе (например в секции “Мой город” - ссылку на сайт города и т.д.)

Приветствуется:

- Творческий подход
- Применение всех видов селекторов
- Применение всех изученных атрибутов
- Использование шестнадцатеричных кодов цвета и цветовых функций
- Визуально приятное оформление, сочетаемость цветов

Примечания:

- В домашнее задание обязательно включать изображения
- Обязательно сохраняйте выполненное задание, все дальнейшие задания будут связаны с ним

Изученные технические понятия

- HTML теги
 - `<style></style>`
 - `<a>`
- HTML атрибуты (только для гиперссылок)
 - `href=""`
 - `target=""`
 - `download=""`
 - `hreflang=""`
- HTML атрибуты (общие для всех)
 - `id=""`
 - `class=""`
 - `title=""`
 - `lang=""`
- Виды CSS селекторов
 - по тегу
 - по ID
 - по классу
 - по атрибуту

- универсальный
- CSS функции
 - `rgb()`
 - `rgba()`