ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №1

по дисциплине «Основы HTML/CSS/JS»

Тема: «Основы создания HTML страницы»

**Выполнил: Скворцов Н. Р.**

Студент группы 221-3710

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

подпись, дата

Я использовал такие теги как:

* html – является корневым элементом документа. Все остальные элементы содержатся внутри <html>...</html>. Все, что находится за пределами элемента, не воспринимается браузером как HTML-код и никак им не обрабатывается.
* head – раздел <head>...</head> содержит техническую информацию о странице: заголовок, описание, ключевые слова для поисковых машин, кодировку и т.д. Введенная в нем информация не отображается в окне браузера, однако содержит данные, которые указывают браузеру, как следует обрабатывать страницу.
* title – обязательным элементом раздела <head> является <title>. Текст, размещенный внутри элемента <title>, отображается в строке заголовка веб-браузера. Длина заголовка должна быть не более 60 символов, чтобы полностью поместиться в заголовке. Текст заголовка должен содержать максимально полное описание содержимого веб-страницы.
* meta – необязательным элементом раздела <head> является элемент <meta>. С его помощью можно задать описание содержимого страницы и ключевые слова для поисковых машин, автора HTML-документа и прочие свойства метаданных. Элемент <head> может содержать несколько элементов <meta>, потому что в зависимости от используемых атрибутов они несут различную информацию.
* body – в разделе <body> располагается все содержимое документа.
* h1 – заголовок самого верхнего уровня, на странице рекомендуется использовать только один раз, по возможности частично дублируя заглавие страницы. Элемент <h1> должен быть уникальным для каждой страницы сайта. Рекомендуется прописывать в начале статьи, используя ключевое слово в тексте заголовка. Размер шрифта в браузере равен 2em, верхний и нижний отступ по умолчанию 0.67em.
* p – разбивает текст на отдельные абзацы, отделяя друг от друга пустой строкой. Браузер автоматически добавляет верхнее и нижнее внешнее поле margin, равное 1em, при этом поля соседних абзацев «схлопываются».
* ul – создает маркированный список.
* li – элемент маркированного или нумерованного списка.
* a – создаёт гипертекстовые ссылки.
* img – встраивает изображения в HTML-документ с помощью атрибута src, значением которого является адрес встраиваемого изображения.
* b - задает полужирное начертание отрывка текста, не придавая акцент или важность выделенному.





