Лабораторная работа №1

“Html. Css. Верстка”

Ознакомиться:

1. Зарегистироваться на <https://github.com/>
2. Установить git <https://githowto.com/ru>
3. Настроить ssh-key <https://help.github.com/articles/connecting-to-github-with-ssh/>
4. Установить VS Code <https://code.visualstudio.com/>
5. Git в VS Code <https://code.visualstudio.com/docs/editor/versioncontrol>
6. Создать репозиторий для лаб.раб №1 -  lb1 на GitHub
7. Клонировать репозиторий в папку

Задание:

1. Создать index.html с заголовком h1 “Лабораторная работа №1”,   
   читать  <https://www.w3schools.com/html/html_intro.asp>.   
   Закоммитить результат.
2. Создать index.css, подключить к index.html,   
   читать <https://www.w3schools.com/css/default.asp>.   
   Закоммитить результат.
3. Добавить заголовки h2 в index.html <https://www.w3schools.com/html/html_headings.asp> Задание1, Задание2… Задание6.   
   Каждый заголовок “раскрасить” (разный цвет шрифта, фона, шрифт, размер шрифта) используя название класса. <https://www.w3schools.com/css/css_colors.asp>   
   <https://www.w3schools.com/css/css_background.asp><https://www.w3schools.com/css/css_text.asp><https://www.w3schools.com/css/css_font.asp>Закоммитить результат.
4. Задание 1 Текст - добавить 5 строчек текста <https://www.w3schools.com/html/html_paragraphs.asp>Каждую строчку “раскрасить” различными рамками (цвет, стиль, размер, только левая/правая...) используя inline-style (тег style)  
   <https://www.w3schools.com/html/html_styles.asp><https://www.w3schools.com/css/css_border.asp>Закоммитить результат.
5. Задание 2 Форматирование - добавить 5 строчек текста <https://www.w3schools.com/html/html_paragraphs.asp>Каждую строчку “раскрасить” вставками различного форматирования   
   <https://www.w3schools.com/html/html_formatting.asp>Закоммитить результат.
6. Задание 3 Ссылки - добавить 5 ссылок <https://www.w3schools.com/html/html_links.asp>Сделать для каждой различное поведение по наведению/нажатию (меняет цвет, подчеркивание, открывается на этой странице, в новом окне...). Две ссылки в виде текста, три сделать в виде кнопки. Использовать классы для ссылок, псевдоклассы для поведения.  
   <https://www.w3schools.com/css/css_link.asp>   
   Закоммитить результат.
7. Задание 4 Списки - добавить 2 списка, нумерованный и ненумерованный <https://www.w3schools.com/html/html_lists.asp>Раскрасить списки (свои иконки, отступы...) <https://www.w3schools.com/css/css_list.asp>   
   Закоммитить результат.
8. Задание 5 Картинки  - добавить 2 картинки (1 локальная, 1 удаленная)  
   <https://www.w3schools.com/html/html_images.asp>   
   Раскрасить картинки (рамки, тень, углы закруглить)  
   <https://www.w3schools.com/css/css3_images.asp>   
   Закоммитить результат.
9. Задание 6 Таблица  - 1 таблица, по всей ширине, 5 колонок разных размеров(width), 3-4 строки, с шапкой <https://www.w3schools.com/html/html_tables.asp>   
   Раскрасить таблицу (шапку выделить, разные цвета колонок….)  
   <https://www.w3schools.com/css/css_table.asp>   
   Закоммитить результат.

**Материалы по теме, для дополнительного изучения**

1. <https://loftblog.ru/material/git-dlya-novichkov-1-osnovy/>
2. <https://loftblog.ru/material/znakomstvo-s-html/>
3. <https://loftblog.ru/material/git-dlya-novichkov-1-osnovy/>