## Теги

1. Создать папку для проекта с определенной структурой папок

- 2. В <u>index.html</u> написать основной код структуры документа(Doctype, html, head, body u m.ð.)
- 3. В файле <u>tegs.pdf</u>, прикрепленном в материалах(My Stat), изучить свойства тегов по умолчанию
- 4. Изменить содержимое тега title Посмотреть на результат на вкладке браузера.
- 5. Набрать текст(без тегов) в служебной секции и в любом месте вне тегов body & html Посмотреть на результат в браузере. Проверить такие варианты на валидность на сайте <a href="https://validator.w3.org/">https://validator.w3.org/</a>
- 6. Маленькие практические задания
  - а. Сделать заголовок первого уровня и пару параграфов ( h1, p ) с произвольным текстом

Для генерации текста можно использовать генератор

- b. Добавить между какими либо словами в коде много пробелов и отступов табуляцией. Посмотреть резельтат в браузере
- с. Сделать заголовок меньшего уровня и под ним пару див-ов с текстом ( h2, div) Посмотреть результат и сравнить как ведут себя div-ы и р относительно их ближайших соседних элементов.
- d. Написать математическую, химическую, физическую формулы или расписание используя нужные теги ( b, i, sup, sub ) Прим..  $\mathbf{a}^2 + \mathbf{b}^2 = \mathbf{c}^2$ ,  $C_3H_6OH$ , отправление: 18  $^{00}$  и т.д.
- e. Вставить картинку любого предмета и под ней написать код сообщающий о старой и новой цене (del, ins)
- f. Самостоятельно постарайтесь разобраться в каких случаях какой из тегов цитаты использовать

```
Теги для оформления цитат - q, cite, blockquote Создать цитаты, результат изучить в браузере
```

g. Создать следующую страничку <u>скрин</u>

- 7. Оформить страничку, используя некоторые из изученных тегов, на одну из тем:
  - -- Мое хобби
  - -- Рецепт блюда
  - -- Инструкция по эксплуатации чего нибудь
  - -- Свободная тема на ваше усмотрение или оформите в коде "содержание" из любой книжки/учебника.
- 8. Создать вложенные списки, то есть чтоб список был в списке и еще в одном списке, можете комбиновать нумерованные с ненумерованными.