**Задачи для решения**

**На заголовки, жирность, курсив**

 Повторите страницу по данному по образцу:

# Это заголовок

## Это заголовок

### Это заголовок

#### Это заголовок

Это **абзац**.

Это еще *абзац*.

# *Это заголовок h1*

 Повторите вторую страницу по данному по образцу:

# Что такое CMS

**CMS** - «система управления контентом» (**движок**) – написанная PHP-программистами основа для сайта, с помощью которой вы сможете управлять сайтом (добавлять контент, менять пункты меню и т.п.) не зная HTML и CSS.

Однако, для того чтобы сделать сайт с помощью **CMS** *потребуются услуги* и программиста, и дизайнера, и верстальщика. И капиталовложения.

## Какие бывают cms

Бывают различные системы управления контентом: для интернет-магазинов, для блогов, для форумов и т.д.

## Примеры cms

*Примеры популярных CMS*: Joomla, WordPress (для блогов), PhpBB (для форумов).

**CMS-ки** бывают *платные* и *бесплатные*.

**На списки**

# Списки

## Список цветов

* Красный
* Желтый
* Зеленый
* Синий

## Список студентов

1. Иванов
2. Петров
3. Сидоров
4. Николаев

## Список студентов

1. Иванов
   * Возраст - 23 года
   * Курс - 3
2. Петров
   * Возраст - 19 лет
   * Курс - 2
3. Сидоров
   * Возраст - 18 лет
   * Курс - 1

**Связанные ссылками страницы**

 Повторите 3 страницы и свяжите их ссылками друг с другом: [страница 1](http://old.code.mu/exercises/css/rabota-s-osnovnymi-html-tegami-i-atributami-dlya-novichkov/5/1.html), [страница 2](http://old.code.mu/exercises/css/rabota-s-osnovnymi-html-tegami-i-atributami-dlya-novichkov/5/2.html), [страница 3](http://old.code.mu/exercises/css/rabota-s-osnovnymi-html-tegami-i-atributami-dlya-novichkov/5/3.html).

**На картинки**

 Добавьте на первую страницу любое изображение.