Базовые упражнения:

- 1. Создайте веб-страницу, на которой ваше имя будет выводиться на экран.
- 2. Создайте веб-страницу, которая выводит на экран числа от 1 до 10.
- 3. Создайте веб-страницу и установите для нее заголовок «Это вебстраница».
- 4. Создайте веб-страницу, на которой будет отображаться сообщение «Когда была создана эта веб-страница? Проверьте заголовок страницы для ответа». на экране и установите заголовок страницы на текущую дату.
- 5. Создайте веб-страницу, которая выводит на экран любой текст по вашему выбору, не включайте заголовок в код.
- 6. Повторите упражнение № 5, но на этот раз включите в код заголовок.
- 7. Напечатайте свое имя зеленым цветом.
- 8. Выведите числа от 1 до 10, каждое число разного цвета.
- 9. Печатает ваше имя шрифтом Tahoma.
- 10. Напечатайте абзац из 4–5 предложений. Каждое предложение должно быть отдельным шрифтом.
- 11. Распечатайте абзац, который представляет собой описание книги, включая название книги, а также ее автора. Имена и заголовки должны быть подчеркнуты, прилагательные курсивом и жирным шрифтом.
- 12. Напечатайте свое имя на экране, причем каждая буква будет иметь заголовок разного размера.
- 13. Выведите квадраты чисел от 1 до 20. Каждое число должно быть на отдельной строке, рядом с ним цифра 2 в верхнем индексе, знак равенства и результат. (Пример: 10 2 = 100)
- 14. Печатает 10 имен с разрывом строки между каждым именем. Список должен быть упорядочен по алфавиту, и для этого поместите номер с индексом рядом с каждым именем в зависимости от того, где оно будет располагаться в алфавитном списке. (Пример: Алан 1). Сначала напечатайте неалфавитный список с индексом рядом с каждым именем, а затем алфавитный список. Оба списка должны иметь заголовок уровня <h1>.
- 15. Напечатайте два абзаца с отступом с использованием & nbsp; команду.
- 16. Распечатайте два списка с любой необходимой информацией. Один список должен быть упорядоченным списком, другой список должен быть неупорядоченным.
- 17. Печатает заголовок уровня h1, за которым следует горизонтальная линия шириной 100%. Под горизонтальной линией выведите абзац, относящийся к тексту заголовка.
- 18. Напечатайте предварительно отформатированный текст по вашему выбору. (подсказка: используйте тег cpre>)

- 19. Распечатайте длинную цитату и короткую цитату. Укажите автора каждой цитаты.
- 20. Распечатайте удаленный и вставленный текст по вашему выбору.
- 21. Распечатайте список определений из 5 пунктов.
- 22. Выведите два адреса в том же формате, что и на лицевой стороне конвертов (адрес отправителя в верхнем левом углу, адрес получателя в центре).
- 23. Выведите десять акронимов и сокращений по вашему выбору, каждое из которых разделено двумя строками. Укажите данные, которые представляют аббревиатуры и акронимы.
- 24. Создайте несколько ссылок на различные поисковые системы (google, yahoo, altavista, lycos и т. Д.).
- 25. Создайте ссылки на пять разных страниц на пяти разных веб-сайтах, которые все должны открываться в новом окне.
- 26. Создайте страницу со ссылкой вверху, которая при нажатии будет перескакивать в самый низ страницы.
- 27. Создайте страницу со ссылкой внизу, которая при нажатии будет перемещаться до самого верха страницы.
- 28. Создайте страницу со ссылкой вверху, которая при нажатии будет перескакивать в самый низ страницы. Внизу страницы должна быть ссылка для возврата к началу страницы.
- 29. Отобразите пять разных изображений. Пропускайте две строки между изображениями. У каждого изображения должно быть название.
- 30. Отобразите изображение с рамкой размером 2, шириной 200 и высотой 200.
- 31. Отобразите изображение, которое при нажатии будет ссылаться на выбранную вами поисковую систему (должно открываться в новом окне).
- 32. Отобразите изображение, которое при нажатии будет ссылаться на себя и само будет отображать изображение в браузере.

Задача 1.

Реализовать форму опроса

В проекте формы опроса вы будете практиковаться в создании формы вебсайта. Вы сможете создавать все элементы формы с помощью HTML.

Основные компоненты анкеты

Вы создадите 5 основных компонентов, которые необходимо включить в форму опроса.

- Заголовок
- Короткий абзац с подробным описанием формы
- Различные формы ввода, такие как обычный текст, номер, электронная почта, раскрывающийся список, переключатель, флажок и текстовая область
- Кнопка отправки для отправки данных

Обязательно сделать стилизацию опроса при помощи CSS. Для решения задачи не использовать фреймворки.

Пример:

