**Яскевич Дарья**

1. Язык разметки для просмотра веб-страниц.
2. Блочные и строчные.
3. Атрибут – это свойство, присваиваемое элементу внутри тега.
4. Таблица стилей html
5. Порядок приоритетности одних стилей над другими
6. Через тег <link>, описать в самом документе через <style>, импортировать в файл стилей содержимое другого css-файла при помощи @import
7. Inline style – tag – class – id
8. Указатели, показывающие браузеру, к какому элементу применить определенные свойства внутри блока.
9. Margin – внешний отступ, padding – внутренний отступ
10. В блочной модели вокруг каждого элемента находится блок, которым можно управлять с помощью css, благодаря чему можно разными способами размещать элементы внутри блока
11. Строчные элементы могут содержать только данные или другие строчные элементы, блочные – строчные элементы, блочные элементы и данные.
12. Графический растровый объект
13. -. Плохо понимаю эту тему, буду разбираться подробнее.
14. При помощи псевдоклассов и псевдоэлементов мы можем изменять стили отображения элемента при разных условиях (изменения курсора при наведении на кнопку, например)
15. Свойство animation (не уверена)
16. –
17. –
18. На этом сервисе можно проверить поддержку в разных браузерах.
19. Justify-content: center, align-items: center
20. –
21. При none элемент вообще не появится на странице, при hidden элемент не виден, но для него есть место на странице
22. Разбивка кода на модули
23. Img, background, svg
24. Маленькая иконка, которая отображается рядом с названием сайта
25. Он мне – да, а вот я ему не очень