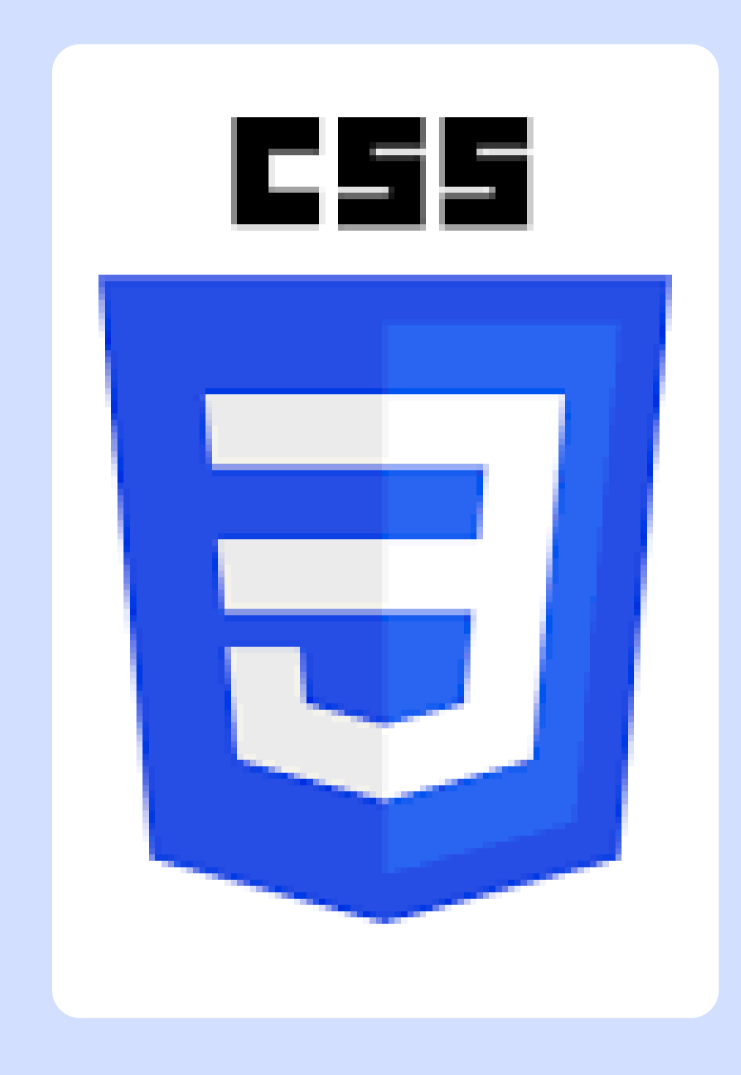
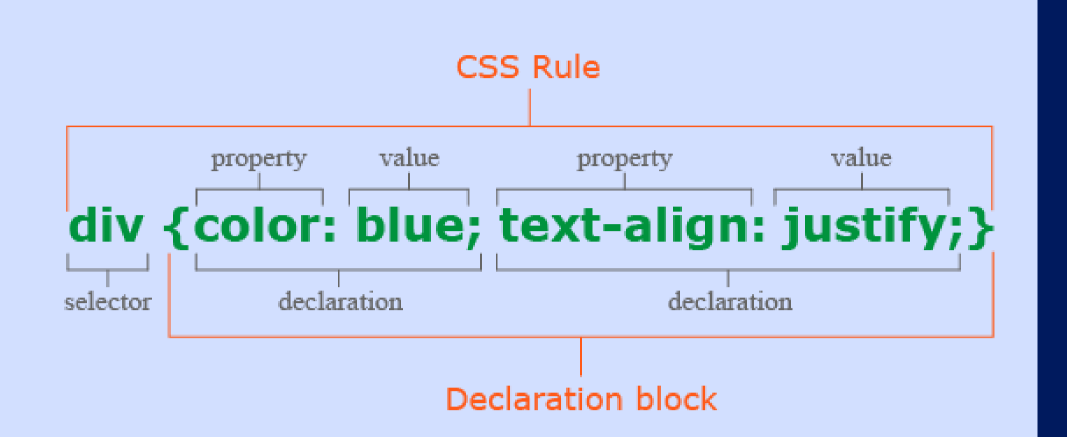
История развития CSS

Шардт Максим Александрович РГПУ им А.И. Герцена, ИИТТО

Иванова Екатерина Алексеевна ст. преподаватель

CSS (акроним Cascading Style Shetts – каскадные таблицы стиля) – это формальный язык для описания внешнего вида документа написанного с использованием языка разметки.





CSS используется создателями вебстраниц для задания цветов, шрифтов, стилей, расположения отдельных блоков и других аспектов представления внешнего вида этих веб-страниц. Основной целью разработки CSS является ограждение и отделение описания логической структуры вебстраницы (которое производится с помощью HTML или других языков разметки) от описания внешнего вида этой веб-страницы (которое теперь производится с помощью формального языка CSS).

Кроме того, CSS позволяет представлять один и тот же документ в различных стилях или методах вывода, таких как экранное представление, печатное представление, чтение голосом (специальным голосовым браузером или программой чтения с экрана) или при выводе устройствами, использующими шрифт Брайля

- 1. Дэвид Сойер Макфарланд. Новая большая книга CSS = CSS: The Missing Manual. Санкт-Петербург: Питер, 2017. 720 с. 1000 экз. ISBN 978-5-496-02080-0.
- 2. Эд Титтел, Джефф Ноубл. HTML, XHTML и CSS для чайников, 7-е издание = HTML, XHTML & CSS For Dummies, 7th Edition. М.: «Диалектика», 2011. 400 с. ISBN 978-5-8459-1752-2.
- 3. Стивен Шафер. HTML, XHTML и CSS. Библия пользователя, 5-е издание = HTML, XHTML, and CSS Bible, 5th Edition. М.: «Диалектика», 2011. 656 с. ISBN 978-5-8459-1676-1.