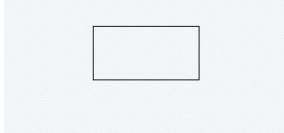


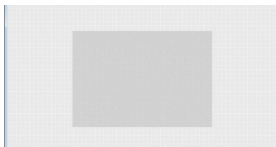
Задача 1.

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Блок с черной рамкой отцентрирован на странице по горизонтали.



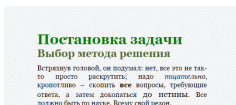
Задача 2.

Условие: Создайте html-файл, результат которого показан на рисунке. Блок с темным фоном отцентрирован на странице по горизонтали и по вертикали.



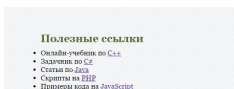
Задача 3.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Задача 4.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке



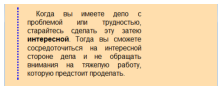
Задача 5.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



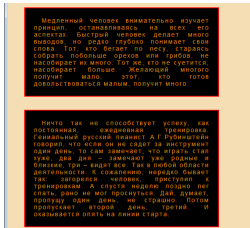
Задача 6.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



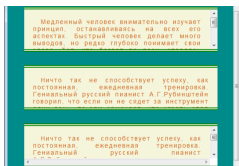
Задача 7.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Задача 8.

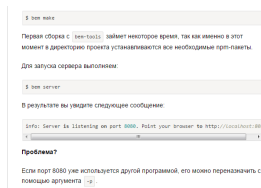
Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Для выполнения задачи, почитайте про свойство css overflow.

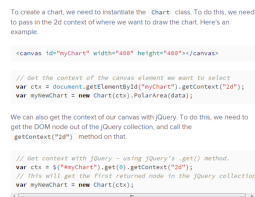
Задача 9.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Задача 10.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Задача 11.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



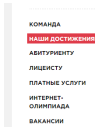
Задача 12.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



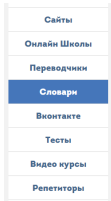
Задача 13.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



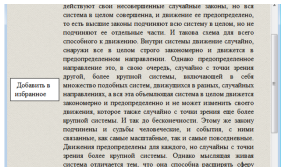
Задача 14.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



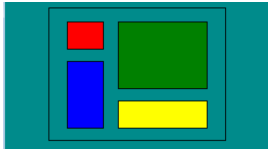
Задача 15.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.
Элемент "Добавить в избранное" фиксирован при просмотре страницы.



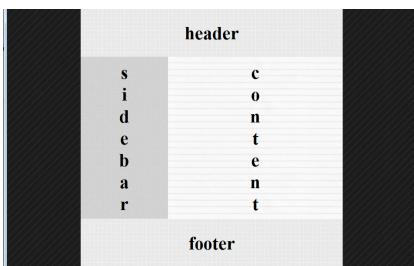
Задача 16.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Задача 17.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Задача 18.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



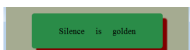
Задача 19.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке. Ширина блоков динамически меняется в зависимости от ширины страницы.



Задача 20.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Можно сделать как тень, а можно наложением. Ссылка чтобы ознакомиться <https://doka.guide/css/stacking-context/>

Задача 21.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Для создания круга можно использовать border-radius или svg и clip-path
Статья - <https://webformymself.com/krugi-v-css/>

Задача 22.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Статья - <https://yvoloboy.ru/kak-sdelat-treugolnik-cherez-css/>

Задача 23.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Статья - <https://habr.com/ru/articles/126207/>

Задача 24.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.



Задача 25.

Условие: Создайте html- и css- файлы, результат которых показан на рисунке.