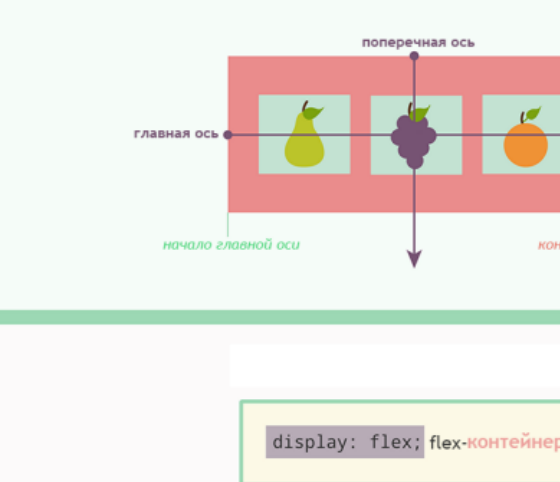


# Шпаргалка по Flexbox



`display: flex; контейнеру`

Вы хотите строки или столбцы?

строки

`flex-direction: row; контейнеру`

ИЛИ

`flex-direction: row-reverse; контейнеру`



столбцы

`flex-direction: column; контейнеру`

ИЛИ

`flex-direction: column-reverse; контейнеру`



Вы хотите разместить эти элементы в начале главной оси?

ДА, в начале

Хорошо, тогда используйте значение по умолчанию.

`justify-content: flex-start; контейнеру`



НЕТ, по-другому

Хорошо, используйте одно из этих значений:

`justify-content: flex-end; контейнеру`



ИЛИ

`justify-content: center; контейнеру`



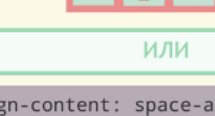
ИЛИ

`justify-content: space-between; контейнеру`



ИЛИ

`justify-content: space-around; контейнеру`



ИЛИ

Вы хотите, чтобы элементы располагались в одну строку или перемещались и на другие строки в зависимости от ширины окна браузера?

в одну строку

переносились на новую

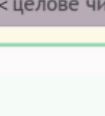
Хорошо, тогда используйте значение по умолчанию.

Хорошо, используйте одно из этих значений:

`flex-wrap: nowrap; контейнеру`



`flex-wrap: wrap; контейнеру`



ИЛИ

`flex-wrap: wrap-reverse; контейнеру`



ИЛИ

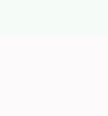
растягивалось

не растягивалось

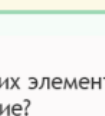
Хорошо, тогда используйте значение по умолчанию.

Хорошо, используйте одно из этих значений:

`align-items: stretch; контейнеру`



`align-items: flex-start; контейнеру`



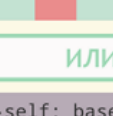
ИЛИ

`align-items: flex-end; контейнеру`



ИЛИ

`align-items: center; контейнеру`



ИЛИ

`align-items: baseline; контейнеру`



ИЛИ

`align-items: stretch; контейнеру`



НЕТ

ДА

Отлично, значит ничего не делаем.  
Это было проще простого.

Хорошо, используйте одно из этих значений:

`order: <целое число>; элементу`

НЕТ

ДА

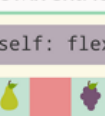
Используйте это свойство:

`flex-grow: <целое число>; элементу`

Хорошо, готово.  
Это было проще простого.

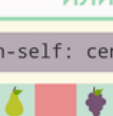
Хорошо, используйте одно из этих значений:

`align-self: flex-start; элементу`



ИЛИ

`align-self: flex-end; элементу`



ИЛИ

`align-self: center; элементу`



ИЛИ

`align-self: baseline; элементу`



ИЛИ

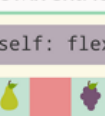
`align-self: stretch; элементу`



Хорошо, готово.  
Это было проще простого.

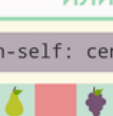
Хорошо, используйте одно из этих значений:

`align-self: flex-start; элементу`



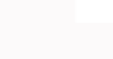
ИЛИ

`align-self: flex-end; элементу`



ИЛИ

`align-self: center; элементу`



ИЛИ

`align-self: baseline; элементу`



ИЛИ

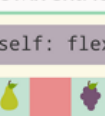
`align-self: stretch; элементу`



Хорошо, готово.  
Это было проще простого.

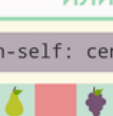
Хорошо, используйте одно из этих значений:

`align-self: flex-start; элементу`



ИЛИ

`align-self: flex-end; элементу`



ИЛИ

`align-self: center; элементу`



ИЛИ

`align-self: baseline; элементу`



ИЛИ

`align-self: stretch; элементу`



Хорошо, готово.  
Это было проще простого.

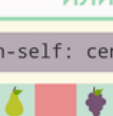
Хорошо, используйте одно из этих значений:

`align-self: flex-start; элементу`



ИЛИ

`align-self: flex-end; элементу`



ИЛИ

`align-self: center; элементу`



ИЛИ

`align-self: baseline; элементу`



ИЛИ

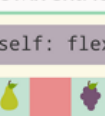
`align-self: stretch; элементу`



Хорошо, готово.  
Это было проще простого.

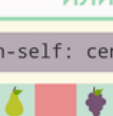
Хорошо, используйте одно из этих значений:

`align-self: flex-start; элементу`



ИЛИ

`align-self: flex-end; элементу`



ИЛИ

`align-self: center; элементу`



ИЛИ

`align-self: baseline; элементу`



ИЛИ

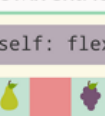
`align-self: stretch; элементу`



Хорошо, готово.  
Это было проще простого.

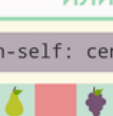
Хорошо, используйте одно из этих значений:

`align-self: flex-start; элементу`



ИЛИ

`align-self: flex-end; элементу`



ИЛИ

`align-self: center; элементу`



ИЛИ

`align-self: baseline; элементу`



ИЛИ

`align-self: stretch; элементу`



Хорошо, готово.  
Это было проще простого.