|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| color: red | simbolių spalva |
| font-size: 1em (20px) | simbolių dydis (em – kaip pagrindas imamams default naršyklės simbolių dydis). |
| font-family: Arial | nustatoma simbolių šrifto šeima |
| font-style: normal | italic | Kaip rodomas šriftas |
| font-weight: normal|bold|bolder|lighter|*number*|initial|inherit | Koks fonto storis. Galima nurodyti ir skaičiais – 400 yra tas pats, kas normal, o 700 tas pats kaip bold. |
| text-align: left | Teksto lygiavimas pagal kairę. |
| word-spacing: 10px | Tarpai tarp žodžių |
| letter-spacing | Tarpai tarp raidžių |
| line-height: normal|*number*|*length*|initial|inherit; | Nustato eilutės ilgį. *length* gali būti nustatomaspx, pt, cm ir kita. |
| text-indent: *length*|initial|inherit; | Nustato pirmos eilutės atstumą nuo krašto text bloke. |
| text-transform: none|capitalize|uppercase|lowercase|initial|inherit; | Kontroliuoja ir nustato raidžių dydžius. |
| text-decoration: text-decoration-line text-decoration-color text-decoration-style|initial|inherit; | Nustato teksto dekoravimą: perbraukta, pabraukta ir kita. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| height: 100% |  |
| width: 60% (200px) | Turinio plotis (% skaičiuojamas nuo to elemento, kurio viduje yra stilizuojamas elementas. |
| padding | Vidinė paraštė |
| margin | Išorinė paraštė |
| margin-top  margin-bottom  margin-left  margin-right | Galima nurodyti kurios pusės išorinė paraštė |
| border | rėmelis |
| border:1px solid black | Nusirodo rėmelio: storis, tipas, spalva |
|  |  |
| display | Kiekvienas elementas turi savo default reikšmę, kaip jis turi būti vaizduojamas. Dažniausiai tai būna block arba inline. |
| display: inline | Atvaizduoja elementą “inline” būdu |
| display: block | Atvaizduoja elementą “block” būdu |
| display: inline-block | Atvaizduoja elementą kaip inline ir blokinį kartu |
| display: flex | Atvaizduoja elementą kaip block-level flex container |
| display: grid | Atvaizduoja elementą kaip block-level grid container |
|  | Ir dar gali būti kitokių komandų – kad rodytų elementą kaip listą, arba kaip table. |
| FLOAT |  |
| float :left  float :right  float :inherit  float :none | Nustato kaip turi „floatinti“ elementas. Po juo esantis elementas užima laisvą vietą.  Inherit reiškia, kad paveldi šį nustatymą iš tėvinio elemento.  None reiškia, kad nėra jokio float ir elementą rodys taip, kaip jį turėtų rodyti normaliomis sąlygomis. |
| clear: both | Nurodoma, kad float elementai nebegali floatinti. |
| clear: none|left|right|both|initial|inherit; | Galima pasirinkti kurios pusės float yra išjungiamas. |
|  |  |
| FLEX-BOX  Flex-container: |  |
| display: flex | inline-flex | Kaip turi būti parodytas elementas |
| flex-direction: row | row-reverse | column | columnreverse | Kokia flex kryptis |
| flex-wrap: wrap | nowrap | wrap-reverse | Koks yra wrap nustatymas |
| justify-content (main axis): flex-start | flex-end | center |  space-between | space-around | space-evenly | Kaip yra išdėstomi elementai viduje |
| align-items (cross axis ): flex-start | flex-end | center | Vertikalaus lygiavimo nustatymai |
| FLEX-BOX  Flex-items: |  |
| order: <integer> | Kokia eilės tvarka išdėstomi elementai. |
| flex-grow: <number> | Kiek gali augti elementas, lyginant su kitais, jeigu yra tam reikalas. |
| flex-shrink: <number> | Elemento susitraukimo galimybės. |
| flex-basis: <length> | auto | Koks bus elemento ilgis prieš paskirstant likusią erdvę. |
| flex: shorthand for grow, shrink, and basis (default: 0 1  auto) | Kombinuota. |
| GRID |  |
| Display: grid | Taip turi būti nustatyta pačiam didžiausiam elementui, kurio viduje yra visas kitas turinys ir kiti elementai. |
| grid-template-columns: none|auto|max-content|min-content|*length*|initial|inherit; | Naudojamas konteineryje po komandos display: grid . Nustato stulpelius ir jų dydį. |
| grid-template-rows: none|auto|max-content|min-content|*length*|initial|inherit; | Naudojamas konteineryje po komandos display: grid . Nustato eilutes ir jų dydį. |
| grid-template-areas: none|itemnames; | Po to, kai yra klasei nustatoma grid-area: myArea, šita komanda pasako, kiek šių elementų turėtų būti:  grid-template-areas: "myArea myArea"; - taip bus, kad elementas su myArea užims 2 stulpelius iš dviejų. O jeigu parašyti "myArea myArea . . ."; tai tada elementas užims 2 stulpelius iš 5. Nes tie taškai nurodo, kad šalia dar yra stulpelis.  Naudojama po to, kai pažymima display: grid; |
| grid-template: none|grid-template-rows / grid-template-columns|grid-template-areas|initial|inherit; | Čia yra jungtinė komanda trijų komandų: [grid-template-rows](https://www.w3schools.com/cssref/pr_grid-template-rows.asp), [grid-template-columns](https://www.w3schools.com/cssref/pr_grid-template-columns.asp) ir [grid-template-areas](https://www.w3schools.com/cssref/pr_grid-template-areas.asp).  PAVYZDYS:  .grid-container {  display: grid;  grid-template:     'header header header header header header'     'menu main main main right right'     'menu footer footer footer footer'; } |
| grid-auto-columns: auto|max-content|min-content|*length*; | Nustato grid stulpelio plotį. Paveikia tik tuos stulpelius, kurių plotis nėra nustatytas.  PAVYZDYS:  .grid-container {   display: grid;   grid-auto-columns: 50px; } |
| grid-auto-rows | Tas pats kaip su stulpeliais. |
| grid-auto-flow: row|columns|row dense|column dense; | Nustato kaip elementai turi būti išdėliojami, kai jie yra grid‘e. |
| grid | Šitas nustatymas naudojamas, kai norima elementus išdėlioti grid būdu.  Užsirašo taip:  .grid-container {   display: grid; } |
| grid-row-start: auto|*row-line*; | Nurodoma, kurioje eilutėje elementas yra parodomas. |
| grid-column-start | Tas pats kaip su eilute. |
| grid-row-end: auto|*row-line*|span n; | Nesupratau kaip veikia. |
| grid-column-end | Nesuprantu kaip veikia. |
| grid-row | Apjungia savyje dvi komandas - [grid-row-start](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/grid-row-start) ir [grid-row-end](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/grid-row-end) |
| grid-column | Kaip ir grid-row tik su stulpeliais. |
| grid-area | Apjungia komandas r [grid-row-start](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/grid-row-start), [grid-column-start](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/grid-column-start), [grid-row-end](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/grid-row-end) and [grid-column-end](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/grid-column-end). |
| grid-row-gap: *length*; | Nustato tarpą tarp eilučių. |
| grid-column-gap | Nustato tarpą tarp stulpelių. |
| grid-gap: *grid-row-gap grid-column-gap*; | Apima eilučių ir stulpelių komandą. |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
| **Sąrašų parametrai** | |
| list-style-type |  |
| list-style-position |  |
| list-style-image |  |
| Start  (tik numeruotam) |  |
| reversed  (tik numeruotam) |  |
| value  (tik numeruotam) |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |