



VILNIUSCODINGSCHOOL

**CSS**



**HTML**



CSS



# Dar šiek tiek apie dėžutes



HTML



**CSS**

# Pozicijos

- Static (by default, negalima keisti padėties)
- Relative (neišimamas iš konteksto galima keisti padėtį)
- Fixed (fiksuojamas ir išimamas iš konteksto)
- Absolute (išimamas iš konteksto, galima keisti padėtį)

**HTML**



# Media types

- All
- Print
- Screen
- Speech

- `@media not|only mediatype and (expressions) {`
- `CSS-Code;`
- `}`

- `<link rel="stylesheet" media="mediatype and|not|only (expressions)" href="print.css">`

- Expressions: (max-width: 600px), (min-width: 600px), (orientation: landscape), (orientation: portrait), (min-resolution: 2dppx)... daugiau: [https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/Media\\_Queries/Using\\_media\\_queries](https://developer.mozilla.org/en-US/docs/Web/CSS/Media_Queries/Using_media_queries)





# Pagrindiniai principai išdėstant elementus puslapyje

- Kiekvienas elementas traktuojamas kaip dėžutė. Elementai gali būti išdėstomi ir kitų elementų viduje.
- Pozicionavimas galimas: static, relative, absolute, fixed, float;
- Galimas persidengimas, tam naudojame z-index;
- Pustapiams kurti naudojamas grid principas dažniausiai (12 column grid)
  - [https://www.w3schools.com/css/css\\_rwd\\_grid.asp](https://www.w3schools.com/css/css_rwd_grid.asp)
- Responsive layout naudojimas bootstrap, materialize ar kita:
  - <http://materializecss.com>
  - <http://getbootstrap.com/>



- <article>
- <aside>
- <details>
- <figcaption>
- <figure>
- <footer>
- <header>
- <main>
- <mark>
- <nav>
- <section>
- <summary>
- <time>



CSS



# Bootstrap

## Download:

<http://getbootstrap.com/getting-started/#download>

## Examples:

<http://getbootstrap.com/css/>

HTML



CSS



# Materialize

## **Download:**

<http://materializecss.com/getting-started.html>

## **Examples:**

<http://materializecss.com/>

HTML

