

CSS. Види верстки



План

- Види верстки
- Вимоги до верстки
- Адаптивна верстка
- Media query
- Адаптивні зображення
- CSS змінні
- Практика

Види верстки

- Фіксована
- Резинова
- Адаптивна

https://jazzteam.org/ru/technical-articles/overview-of-approaches-and-css-frameworks-for-adaptive-web-page-layout/

https://tproger.ru/translations/responsive-web-design-tips/

Вимоги до верстки

- семантична правильно використовуються html теги
- кросбраузерна одинаково відображається на всіх браузерах
- валідна відповідає стандарту
- адаптивна верстка адаптовується до розширення екрану

- Pixel perfect верстка(попіксельно відповідає макету)
- "Не пливе" коли додали більше контенту

mobile first



@media query

https://webref.ru/css/media

MEDIA QUERIES



https://www.w3schools.com/css/css_rwd_mediaqueries.asp

- стилі будуть застосовуватися для розширень дисплея менше 600рх

```
@media only screen and (max-width: 600px) {}
```

- стилі будуть застосовуватися для розширень дисплея більше 600рх

```
@media only screen and (min-width: 600px) {}
```

- стилі будуть застосовуватися для розширень дисплея більше 600рх і менше 900рх

```
@media only screen and (max-width: 900px) and (min-width: 600px) {}
```

- перевіряється положення телефону(вертикально або горизонтально)

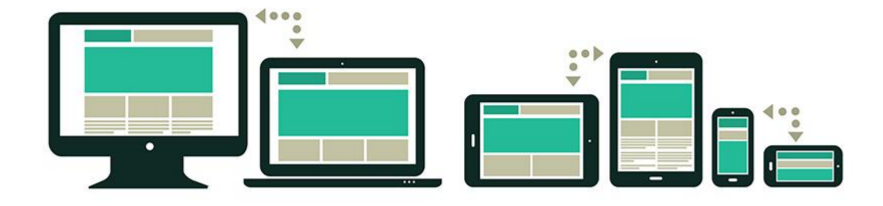
```
@media only screen and (orientation: landscape / portrait) {}
```

- для дивайсів з високою чіткістю екрану, в тому числі і retina

```
@media only screen and (-webkit-min-device-pixel-ratio: 1.3) {}

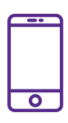
https://medium.freecodecamp.org/the-100-correct-way-to-do-css-breakpoints-88d6a5ba1862
```

Типи дивайсів



Точки(breakpoint) для media query

https://idg.net.ua/blog/uchebnik-css/razmetka-css/adaptivnyj-dizajn/media-queries



0-480

Smaller smartphones



481-768

Tablets & larger smartphones



769-1279

Laptops, larger tablets in landscape, and small desktops



1280+

Larger desktops and monitors

Адаптивні зображення

sizes - розмір зображення залежно від розширення

srcset - шлях до зображення залежно від розширення

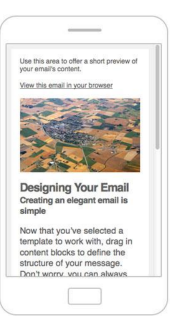
https://frontender.info/responsive-images/

Адаптивні зображення

```
img {
  max-width: 100%;
}
```

https://webformyself.com/adaptivnye-izobrazheniya-v-css/

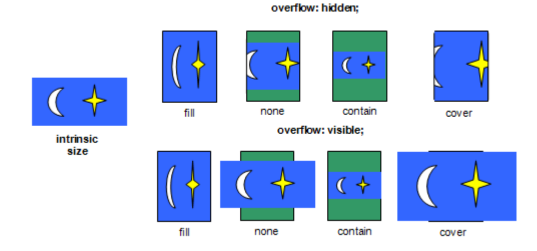




object-fit

• обрізає зображення

https://www.w3schools.com/cssref/css3_pr_object-fit.asp



css змінні

• дозволяє створювати змінні і застосовувати їх для різних властивостей

https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/CSS/Using CSS variables

```
:root {
   --color: red;
}
p {
   color: var(--color);
}
```

https://jsfiddle.net/blog_code/y137ve0j/2/

Використання css змінних

https://medium.com/devschacht/%D0%B8%D0%B7%D1%83%D1%87%D0%B8%D1%82%D0%B5-css-%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D1%8B%D0%B5-%D0%B7%D0%B0-5-

%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D1%83%D1%82-3a5dc6193857

https://frontender.info/css-variables-why-should-you-care/

Практика

https://bit.ly/2ncGK88

Приклади реалізації адаптивної верстки

https://codepen.io/catcode/pen/AdoGL - Прайс таблиці

https://codepen.io/sergep/pen/qlGro - ПРОСТИЙ РЕСПОНСИВНИЙ САЙТ

https://codepen.io/ArnaudBalland/pen/LRYxYO - ПРОСТИЙ САЙТ-ОРТФОЛІО

https://codepen.io/Paul_B/pen/yyegdQ

https://codeburst.io/css-variables-explained-with-5-examples-84adaffaa5bd - CSS 3MIHHI

Посилання

https://www.keycdn.com/blog/responsive-images - респонсивні зображення

https://developer.mozilla.org/ru/docs/Web/CSS/Media_Queries/Using_media_queries_ - media_queries_ - media_qu

https://www.freecodecamp.org/news/everything-you-need-to-know-about-css-variables-c74d922ea855/ - CSS 3MIHI

Відео

https://www.youtube.com/watch?v=WxDtaSYeU-k медіа запити

https://www.youtube.com/watch?v=3MfxQAt49dE верстка сайту

https://www.youtube.com/watch?v=IJ5qDr7DWew процес верстки