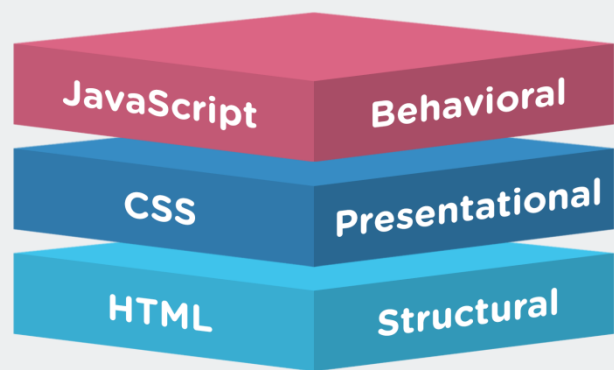


# ЗАНЯТТЯ 7

## ЗАГЛИБЛЕННЯ В CSS. СЕЛЕКТОРИ. ПСЕВДО-КЛАСИ.



Курси "Веб-розробка"  
за програмою  
BrainBasket  
"WOW Teachers"

# ЗМІСТ ТЕМИ

## 1. Селектори.

- a) Види селекторів.
- b) Об'єднання селекторів.
- c) Контекстні селектори.
- d) Сусідні селектори.
- e) Дочірній елемент.
- f) Селектор атрибутів.
- g) Універсальні селектори.

# ЗМІСТ ТЕМИ

## 2. Псевдо-класи.

- а) Псевдо-класи.
- б) Псевдо-елементи.
- с) Псевдо-класи по типах.

# ЗМІСТ ТЕМИ

## 3. Пріоритетність та успадкування стилів.

- а) Групування селекторів.
- б) Успадкування стилю. Нащадок в ієрархії.
- с) Каскадність та специфічність стилю.

# КЛАСНА РОБОТА (ПРАКТИКА)

Створити стилізовану веб-сторінку, яка містити верхнє горизонтальне меню, з пунктами-посиланнями.

САЙТ НАШОЇ ШКОЛИ



ГОЛОВНА

АДМІНІСТРАЦІЯ

ВЧИТЕЛІ

КЛАСИ

УЧНІ

# ДОМАШНЄ ЗАВДАННЯ (ТЕОРІЯ)

- <http://lesson-css.blogspot.com/p/type-selector.html>
- <http://htmlbook.ru/samcss/kontekstnye-selektory>
- <https://code.tutsplus.com/uk/tutorials/the-30-css-selectors-you-must-memorize--net-16048>
- <https://css.in.ua/css/selectors>
- [https://www.w3schools.com/css/css\\_syntax.asp](https://www.w3schools.com/css/css_syntax.asp)
- <https://html5book.ru/css-css3/>

# ДОМАШНЄ ЗАВДАННЯ (ПРАКТИКА)

## Варіант 1 (за зразком веб-сторінки)

створити прототип «меню сайту» - а саме сторінку, яка містить стилізований список посилань, вигляд яких змінюється залежно від подій з ними.

Головна сторінка  
Всі статті  
Про автора  
Контакти

} Стиль посилань по замовчуванню ПІСЛЯ клацання  
} Стиль посилань по замовчуванню ДО клацання

Головна сторінка  
Всі статті  
Про автора  
Контакти

} a:visited {color: green;} Стиль посилань ПІСЛЯ клацання  
} a:link {color: red;} Стиль посилань ДО клацання

Головна сторінка  
Всі статті  
Про автора  
Контакти

← a:hover {color: yellow;} Стиль при наведенні курсору на посилання

Головна сторінка  
Всі статті  
Про автора  
Контакти

← a:active {color: pink;} при клацанні стиль посилання  
КОРОТКОЧАСНО змінює колір

# ДОМАШНЄ ЗАВДАННЯ (ПРАКТИКА)

## Варіант 2 (за зразком гіпертексту) Блочна конструкція шафи.

### HTML

```
<html>
<head>
  <meta charset="utf-8">
  <title>Шафа</title>

</head>
<body>
<div class="shafa">

  <div class="polychka1">
    <div class="hatka5">
    </div>
    <div class="hatka5">
    </div>
    <div class="hatka5">
    </div>
    <div class="hatka5">
    </div>
    <div class="hatka5">
    </div>
  </div>
  <div class="polychka2">
    <div class="hatka2">
    </div>
    <div class="hatka2">
    </div>
  </div>
  <div class="polychka3">
    <div class="hatka3">
    </div>
    <div class="hatka3">
    </div>
    <div class="hatka3">
    </div>
  </div>

</div>

</BODY>
</html>
```

### CSS

```
.shafa {
  width:620px;
  height:360px;
  background:#008000;
  border:5px #eee solid;
  padding:5px;
  margin:5px;
  float:left;
}

.polychka1, .polychka2, .polychka3{
  width:600px;
  height:100px;
  background: #FF0000;
  border:5px #eee solid;
  padding:2px;
  margin:3px;
  float:left;
}

.hatka2, .hatka3, .hatka5 {
  height:80px;
  border: 5px #ff0 solid;
  padding:2px;
  margin:3px;
  float:left;
}

.hatka2 {
  width:280px;
  background: #FA8072;
}

.hatka3{
  width:180px;
  background: #006400;
}

.hatka5 {
  width:100px;background: #00FFFF;
}
```