# Семантика HTML5. Новые теги.

**№** урока: 6 **Курс:** HTML5&CSS3

Средства обучения: Персональный компьютер с установленной Visual Studio Community, VS

Code, Sublime, Notepad++

## Обзор, цель и назначение урока

Целью данного урока является знакомство слушателя с тегами, появившимися в стандарте HTML5, знакомство с новыми семантическими элементами разметки. Рассмотрение тегов для размещения видео и аудио контента на страницу.

### Изучив материал данного занятия, учащийся сможет:

- Использовать элементы разметки стандарта HTML5.
- Создавать разметку, используя элементы семантической разметки HTML5.
- Добавлять на страницу элементы с аудио и видео контентом.

### Содержание урока

- 1. Структура страницы в HTML5.
- 2. Рассмотрение новых тегов.
- 3. Теги для работы с видео и аудио.

### Резюме

На данном уроке мы рассмотрели новые элемента языка разметки HTML, которые появились в 5-м стандарте. Рассмотрели понятие семантической верстки страниц, выучили теги для реализации данной верстки и научились ее выполнять. Также рассмотрели возможность добавления на страницу видео и аудио элементов.

### Закрепление материала

- Какие новые теги вы изучили?
- Назовите элементы семантической разметки?
- Для чего используется тег header?
- Для чего используется тег article?
- Для чего используется тег aside?
- Для чего используется тег section?
- Для чего используется тег footer?
- Для чего используется тег main?
- Как на страницу добавить элемент с аудио контентом?
- Как на страницу добавить элемент с видео контентом?

## Дополнительное задание

Задание

Поэкспериментируйте с элементами, появившимися в стандарте HTML5.

### Самостоятельная деятельность учащегося

Задание 1

Выучите основные термины и понятия, рассмотренные на уроке.



\_\_\_\_

Page | 1

### Задание 2

Возьмите пример страницы с предыдущего урока и сверстайте ее с использованием тегов семантической разметки.

### Задание 3

Создайте страницу, на которую добавьте видео, и задайте ему размеры. Предусмотрите возможность использования нескольких источников для видео, если браузер не поддерживает тот или иной формат.

### Задание 4

Создайте страницу, на которую добавьте аудио дорожку. Предусмотрите возможность использования нескольких источников для аудио, если браузер не поддерживает тот или иной формат.

### Рекомендуемые ресурсы

Официальный сайт W3C https://www.w3.org/

Справочник по HTML http://htmlbook.ru/samhtml

Справочник по CSS <a href="http://htmlbook.ru/css">http://htmlbook.ru/css</a>

Самоучитель по CSS <a href="http://htmlbook.ru/samcss">http://htmlbook.ru/samcss</a>



Page | 2

Title: HTML5&CSS3

Lesson: 6