Марафон 12.03.2021

[Введение в Chrome DevTools. Панель Elements — Блог HTML Academy](https://htmlacademy.ru/blog/boost/tools/chrome-devtools-1?utm_source=tg&utm_medium=zaverstai3&utm_campaign=tel_devtools1_1103)

[Введение в Chrome DevTools. Console, Sources, Network — Блог HTML Academy](https://htmlacademy.ru/blog/boost/tools/chrome-devtools-2?utm_source=tg&utm_medium=zaverstai3&utm_campaign=tel_devtools2_1103)

Доброе утро!

Начинаем с полезных материалов:

Как проверить валидность HTML-разметки — https://tml.io/j1c9t

Разберёмся, что значит сам термин, как работает валидатор и почему это важно.

«Введение в Chrome DevTools. Панель Elements» — https://tml.io/3z1mh

Рассказали, как Chrome DevTools помогут вам при вёрстке интерфейсов.

«Введение в Chrome DevTools. Console, Sources, Network» — https://tml.io/wkwh9

Вторая часть про инструменты разработчика.

До конца марафона осталась десять дней! Если вы ещё не приступили к сеткам, то самое время это сделать. А после закончить с декоративными элементами и реализовать состояния всех интерактивных элементов (:hover, :focus). Стилизация произвольная ☺️

Вспомнить, как это делать, можно в тренажёре «Селекторы. Знакомство (https://tml.io/opsi5)».

Тем, кто хочет участвовать в розыгрыше места на курсе «HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов», нужно полностью закончить проект и выложить код свёрстанного макета в интернет. У нас есть инструкция (https://tml.io/b71te).

Готовую ссылку на сайт опубликуйте до 21 марта под этим постом. В комментарии также укажите id своего профиля и поделитесь впечатлениями о проделанной работе.

В конце марафона мы пришлём готовый вариант вёрстки макета, чтобы вы самостоятельно проверили свой код Также будет лайв, где в прямом эфире сделаем ревью нескольких работ (подробности будут позже).

Вы уже проделал большую работу, осталось немного!