



Микрофреймворк Slim PHP

Практически любой веб-разработчик, даже начинающий, скорее всего, слышал или знаком с понятием фреймворк. Напомню, что фреймворк – это набор библиотек (функций и методов), или если сказать несколько иначе это каркас, будущего приложения, то есть веб-проекта, сайта или скрипта. При этом, фреймворк предлагает определенные методы, которые избавляют программиста от стандартной рутинной работы, к примеру создание точки входа на сайт, создание ЧПУ, организация работы с базой данных и т.д. Таким образом, фреймворк позволяет создавать приложения быстрее, эффективнее и безопаснее. И, как правило, все фреймворки обладают огромнейшим функционалом и возможностями. Но очень часто при разработке небольших проектов, весь функционал фреймворка попросту не нужен, вполне достаточно только неких базовых возможностей. В этом случае на помощь приходят микрофреймворки.

Микрофреймворк – это тот же каркас будущего веб-приложения, но значительно упрощенный. То есть простой и быстрый в работе. Который, состоит только из определенного программного ядра будущего сайта, скрипта или веб-проекта. Главная задача микрофреймворков – это простое расширяемое ядро. В них нет абстрактного уровня базы данных, нет валидации форм или всего того, что уже реализовано в различных сторонних библиотеках, к которым можно обращаться. Микрофреймворк всегда можно расширить самостоятельно и добавить необходимую функциональность. При этом, так как микрофреймворк предлагает только базовый функционал – он очень прост в работе и изучении.

Поэтому в данном курсе мы с Вами научимся работать с одним из наиболее популярных микрофреймворков – Slim. Курс будет разбит на два раздела. Первый – это теоретический, в котором, мы изучим основы работы с данным фреймворком, познакомимся с маршрутизаторами и узнаем, как формировать страницы и отображать данные на экране. Второй – это практический раздел, в котором мы создадим несложную систему управления контентом, используя инструменты данного фреймворка, и соответственно закрепим полученные знания.

Все уроки курса:

▶ [Урок 1. Введение в фреймворк PHP Slim. Установка](#)

▶ [Урок 2. Настройки и режимы работы фреймворка PHP Slim](#)

▶ [Урок 3. Роутеры](#)

🔒 [Урок 4. Условия. Middleware](#)

🔒 [Урок 5. Группировка роутеров. Helpers](#)

🔒 [Урок 6. Шаблонизатор Slim. Отображение данных на экран](#)

🔒 [Урок 7. Файловая структура CMS](#)

🔒 [Урок 8. Главный контроллер CMS](#)

🔒 [Урок 9. Доработка главного контроллера](#)

🔒 [Урок 10. Главное меню сайта](#)

🔒 [Урок 11. Формирование общего шаблона пользовательской части](#)

🔒 [Урок 12. Список материалов главной страницы](#)

🔒 [Урок 13. Авторизация пользователей](#)

🔒 [Урок 14. Закрытый раздел CMS](#)

🔒 [Урок 15. Права групп пользователей](#)

🔒 [Урок 16. Главная страница админки. Страница добавления нового материала](#)

 [Урок 17. Добавление нового материала](#)

 [Урок 18. Финальная доработка CMS](#)



Подписаться на премиум



Войти в премиум

Количество уроков: 18

Продолжительность курса: 13:21:48

Автор: Виктор Гавриленко

Меня зовут Виктор Гавриленко. Еще учась в институте, начал увлекаться компьютерными технологиями и программированием, на протяжении многих лет усиленно занимаюсь разработкой интернет сайтов и веб-программированием.

Описание курса: В данном курсе мы с Вами научимся работать с одним из наиболее популярных микрофреймвоков – Slim. Курс будет разбит на два раздела. Первый – это теоретический, в котором мы изучим основы работы с данным фреймворком, познакомимся с маршрутизаторами и узнаем, как формировать страницы и отображать данные на экране. Второй – это практический раздел, в котором мы создадим несложную систему управления контентом, используя инструменты данного фреймворка, и соответственно закрепим полученные знания

Категории премиум

[Drupal](#)

[HTML&CSS](#)

[JavaScript](#)

[Joomla](#)

[PHP](#)

[WordPress](#)

[Фреймворки](#)



WebforMyself

Все права защищены © 2019

ИП Рог Виктор Михайлович

ОГРН: 313774621200541

[Служба поддержки](#)

Обучающие материалы

[Для новичков](#)

[Статьи и материалы](#)

[Премиум материалы](#)

[Видео курсы](#)

Мы в соц. сетях

[Вконтакте](#)

[Facebook](#)

[Youtube](#)

[Twitter](#)

Связь

[Служба поддержки](#)

[Форум](#)

[RSS Feed](#)

Информация

[Отказ от ответственности](#)

[Политика](#)

[конфиденциальности](#)

[Согласие с рассылкой](#)

[Публичная оферта](#)

[Наши проекты](#)

Читая этот сайт вы даете свое согласие на использование файлов Cookie. В противном случае покиньте этот сайт.

[Соглашаюсь](#)