



Microsoft Partner
Silver Learning



Практический курс по Laravel

Каталог интернет магазина



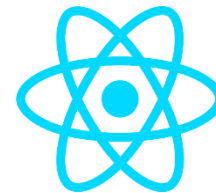
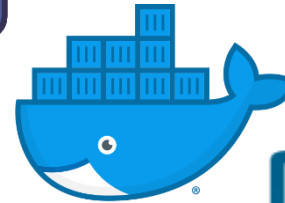
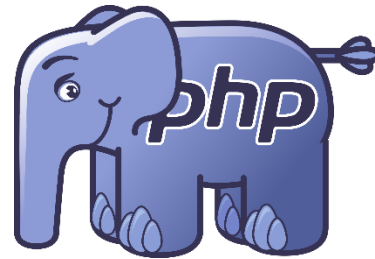
ITVVDN
IT VIDEO DEVELOPERS NETWORK

Практический курс по Laravel

Автор курса



Алексей Круглик,
Full Stack разработчик



React



Vue.js

Практический курс по Laravel

Тема

Каталог интернет магазина

Практический курс по Laravel

План урока

1. Создание базовых роутов. Виды роутов, контроллеров
2. Создание базовых шаблонов. Разбивка шаблонов на отдельные составные части
3. Передача данных из контроллера в шаблоны.
Постраничный вывод данных

Практический курс по Laravel

Роуты Laravel

Все роуты Laravel определены в файлах роутов, которые расположены в директории **routes**. Эти файлы автоматически загружаются фреймворком. В файле **routes/web.php** определены роуты для вашего web-интерфейса. Эти роуты входят в группу посредников *web*, которые обеспечивают такие возможности, как состояние сессии и CSRF-защита. Роуты из файла **routes/api.php** не сохраняют состояние приложения и входят в группу посредников *api*.

Для большинства приложений сначала определяются роуты в файле **routes/web.php**.

Практический курс по Laravel

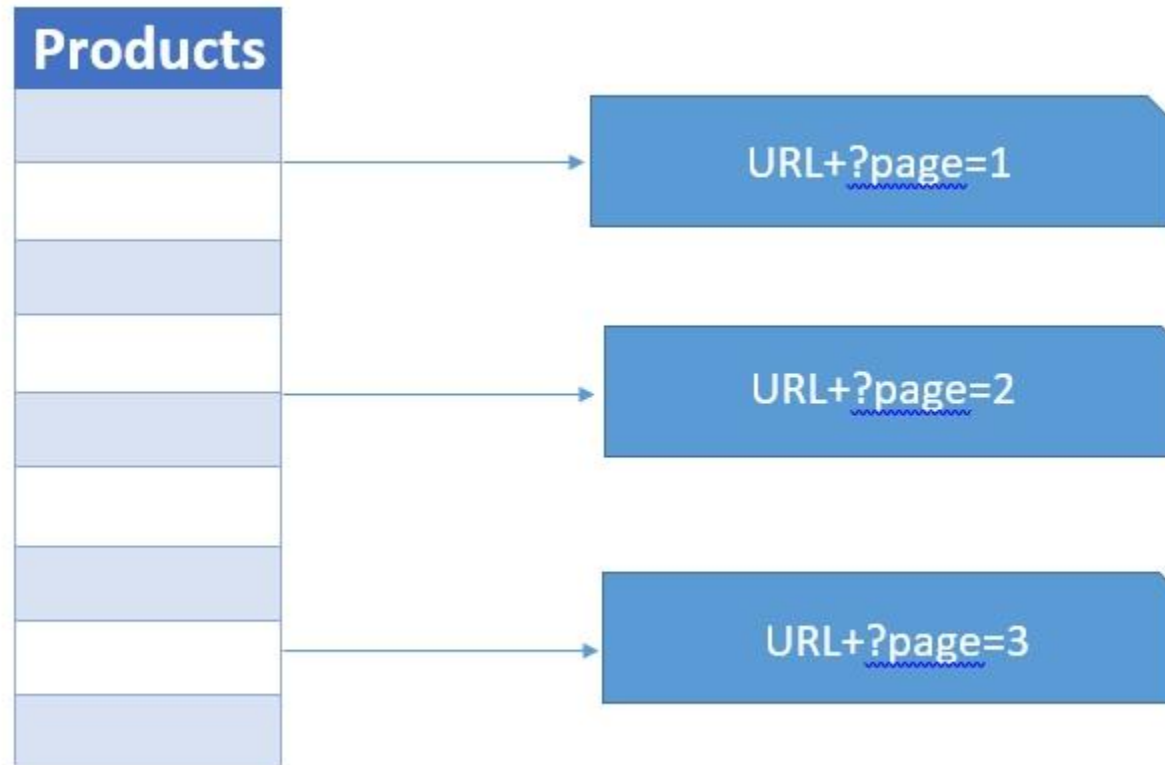
Что такое Blade?

В аббревиатуре MVC буква «V» обозначает «Представление». Laravel view разделяет логику приложения и логику представления. Представления хранятся в папке *resources/views*. Как правило, представление содержит HTML-код, который будет обслуживаться приложением.

Blade - простой, но мощный движок шаблонов, поставляемый с Laravel. В отличие от других популярных движков шаблонов PHP, Blade не ограничивает вас от использования простого PHP-кода в ваших представлениях. Фактически, все представления Blade скомпилированы в простой PHP-код и кэшируются до тех пор, пока они не будут изменены, а это означает, что Blade не добавляет, практически, дополнительных нагрузок на ваше приложение. Файлы блэйд-представлений используют расширение файла *.blade.php* и обычно хранятся в каталоге *resources/views*.

Практический курс по Laravel

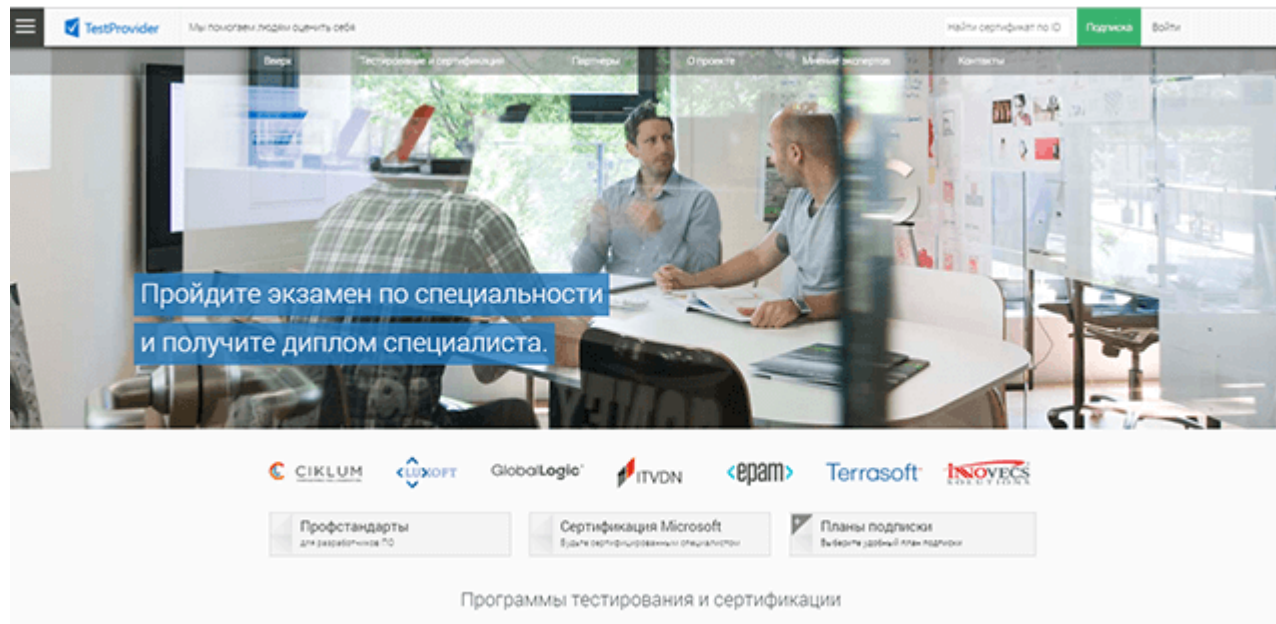
Постраничный вывод данных



Q&A

Проверка знаний

TestProvider.com



TestProvider – это online сервис проверки знаний по информационным технологиям. С его помощью Вы можете оценить Ваш уровень и выявить слабые места. Он будет полезен как в процессе изучения технологии, так и для общей оценки знаний IT специалиста.

После каждого урока проходите тестирование для проверки знаний на [TestProvider.com](https://testprovider.com)

Успешное прохождение финального тестирования позволит Вам получить соответствующий Сертификат.



Информационный видеосервис для разработчиков программного обеспечения

