

Проект Laravel Projectnews

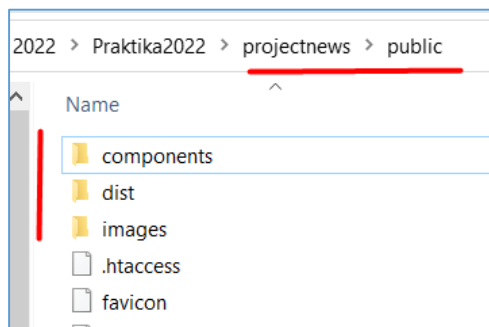
Часть2. Конфигурация среды: папки, файлы. Dashboard Page проекта

Задача проекта: построить админ панель управление данными в проекте. БД –

laravel_projectnews

Админ панель – это управление данными - **CRUD**: добавить, редактировать, удалить, список – и это работа с формами

На курсе скачать архив стилей и скриптов **AddToPublic.zip** и распаковать в папку **public**

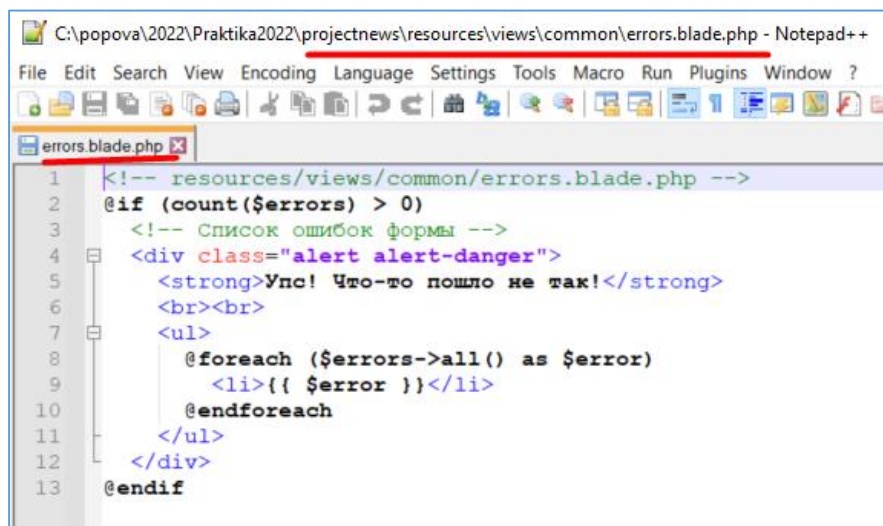
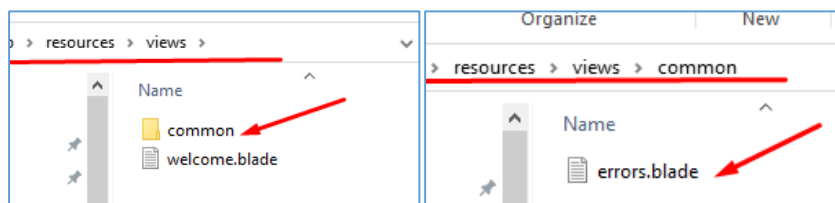


1. Сообщение об ошибках формы

Создаем файл для вывода сообщения об ошибках при обработке форм

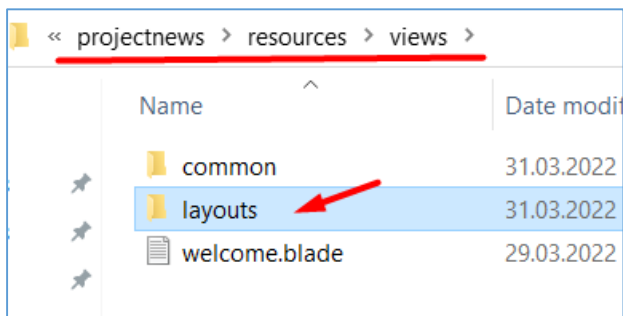
Путь: **resources/views/** - Создать папку **common** и в ней файл **errors.blade.php**

Путь: **\projectnews\resources\views**

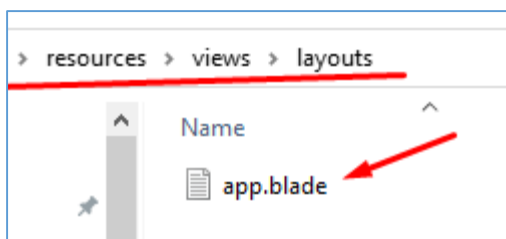


2. Файл **layouts/app.blade.php** – шаблон для вывода представлений

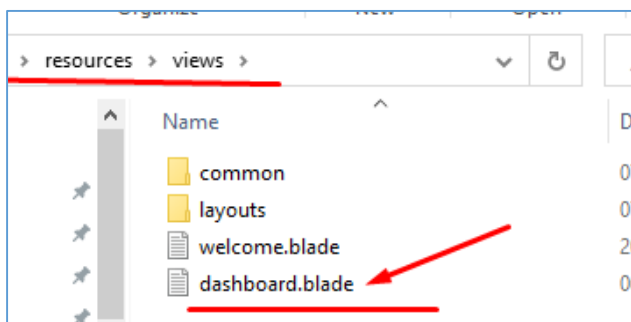
В папке **resources/views/** создайте папку **layouts** – здесь держим шаблоны для вывода представлений.



В папку скачайте файл **app.blade.php** (файл взять на курсе в теме 7) – это наш основной файл - шаблон представления для панели **Админ**

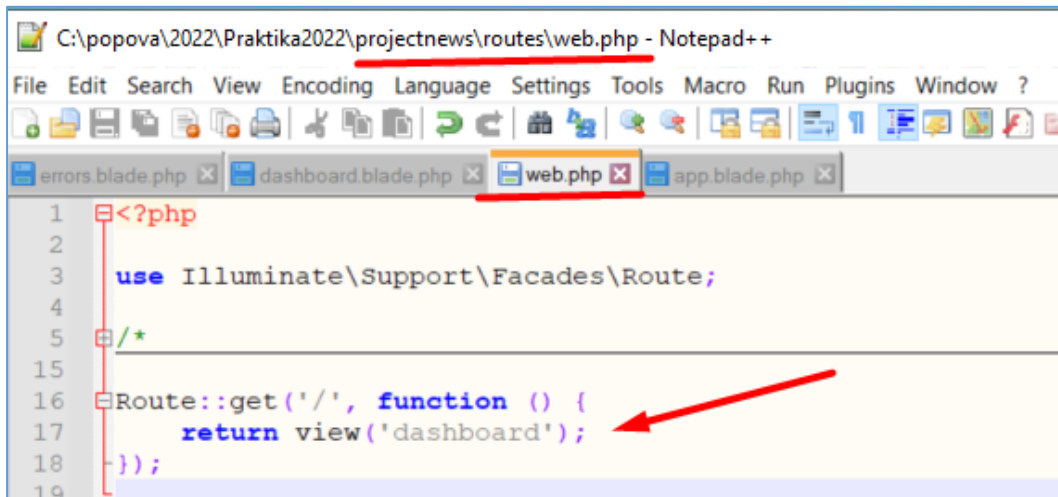


В папке **resources/views** создайте файл **dashboard.blade.php** - впишите код для стартовой страницы



```
*C:\popova\2022\Praktika2022\projectnews\resources\views\dashboard.blade.php - Notepad++
File Edit Search View Encoding Language Settings Tools Macro Run Plugins Window ?
errors.blade.php x dashboard.blade.php x
1 @extends('layouts.app')
2
3 @section('content')
4     <div class="box-header with-border">
5         <h3 class="box-title"><strong> Dashboard Start page</strong></h3>
6     </div>
7     <div class="box-body" style="min-height:450px">
8         Welcome dashboard page
9     </div>
10
11 @endsection
```

Откройте файл **routes/web.php** – изменим ссылку на стартовую страницу:

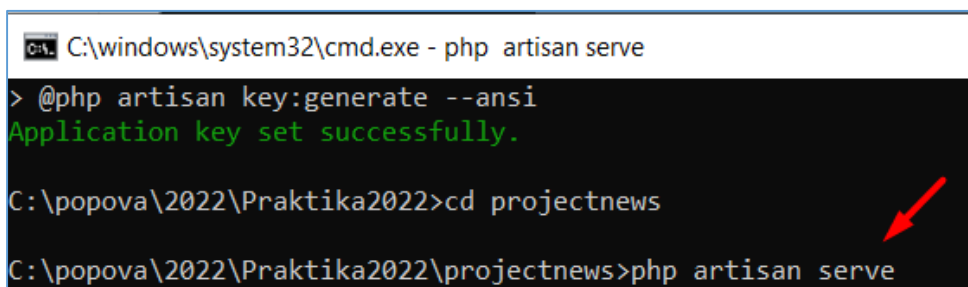


```
1 <?php
2
3 use Illuminate\Support\Facades\Route;
4
5 /*
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16 Route::get('/', function () {
17     return view('dashboard');
18 });
19
```

Результат

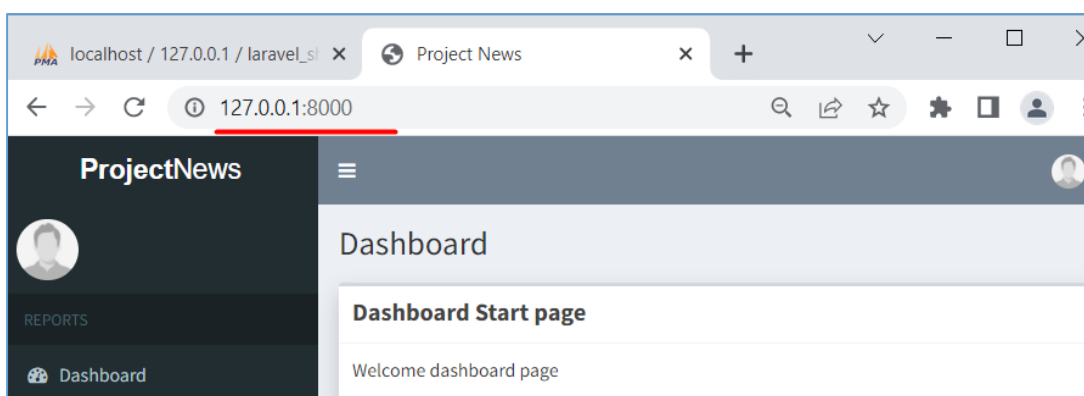
- Откройте командное окно (**Windows+R**)-> команда **cmd**
- Перейдите в папку проекта и запустите проект

php artisan serve



```
C:\windows\system32\cmd.exe - php artisan serve
> @php artisan key:generate --ansi
Application key set successfully.
C:\popova\2022\Praktika2022>cd projectnews
C:\popova\2022\Praktika2022\projectnews>php artisan serve
```

Получите ссылку на проект. Скопируйте в браузер и протестируйте Часть 1. Проекта



Готово - страница dashboard