Лабораторна робота №1

- 1) Встановити РНР версії 7.1.
- 2) Встановити Composer.

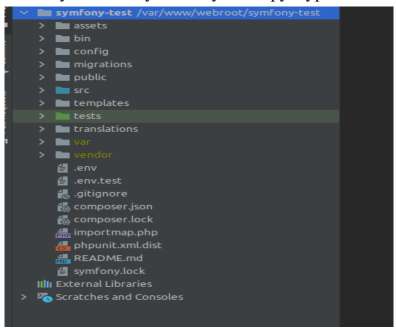
Документація - https://getcomposer.org/download/

- 3) Створити репозиторій на github.
- 4) Створити папку Symfony.
- 5) Встановити Symfony 6.4.

Документація - https://symfony.com/doc/6.4/setup.html

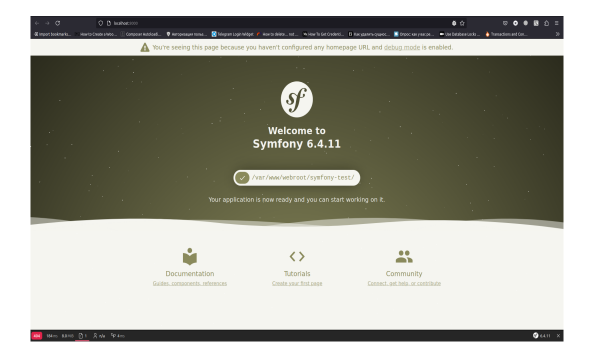
```
# run this if you are building a traditional web application
$ composer create-project symfony/skeleton:"6.4.*" my_project_directory
$ cd my_project_directory
$ composer require webapp
```

Після встановлення у вас має бути наступна структура папок



6) symfony server:start - 3aΠyck Προεκτу.

Після запуску, у вас має відобразитись наступне вікно.



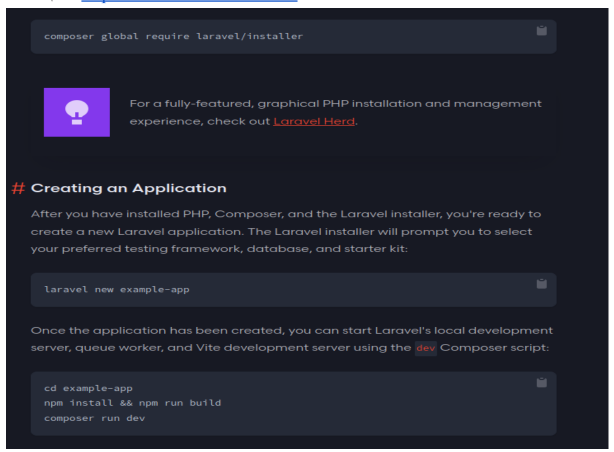
7) Створюєте Controller вручну, або за допомогою команди.

php bin/console make:controller

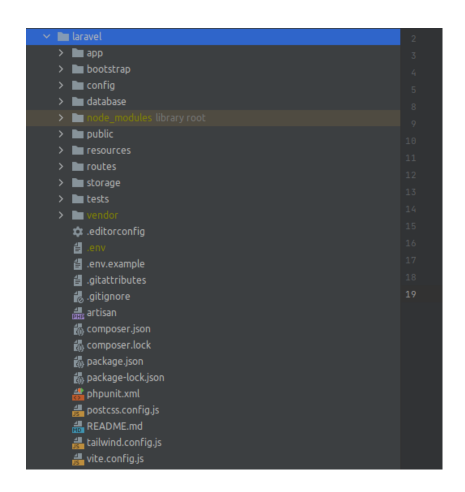
У цьому Controller потрібно описати один тестовий метод.

- 8) Створити папку Laravel.
- 9) Встановити Laravel 11.

Документація - https://laravel.com/docs/11.x

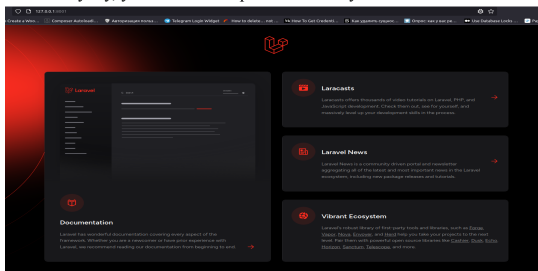


Після встановлення у вас має бути наступна структура папок



10) composer run dev - запуск серверу.

Після запуску, у вас має відобразитись наступне вікно.



11) Створюєте Controller вручну, або за допомогою команди.

php artisan make:controller

У цьому Controller потрібно описати один тестовий метод.

```
frameworks | laravel | app | Http | Controllers | © TestController.php | © TestControllers | © Controllers | © Controllers | © Controller.php | © TestController.php | © Class TestController extends Controller | © Class TestController.php | © Class TestController.php | © Class TestController.php | © Class TestController.php | © Class TestController extends Controller | © Class TestController | © Class TestControlle
```

Прописати шлях до контролеру

```
File Edit View Navigate Code Refactor Run Iools Git Window Help

| Project |
```

12) Встановити та налаштувати Xdebug.

13)

Достатньо одного репозиторія, тому що ми будемо робити усі лабораторні роботи в рамках одного проекту.

Доступ надати на пошту - <u>kipz_goo@ztu.edu.ua</u>, в повідомленні написати хто ви.

Перед тим, як комітити зміни виконайте команду (ця команда буде ігнорувати гітом, зміни прав доступу до файлу) -

```
git config core.fileMode false
```