

Финален тест ниво 5 - PHP OOP & Laravel

Изисквания към решенията на задачите

Задача 1

1. Опишете решението на задачата на лист/а. Спазвайте следното подреждане -

```
class Name1
```

```
=====
```

```
    interfaces
```

```
        interfaceName1
```

```
        ....
```

```
    properties
```

```
        propertyName1
```

```
        propertyName2
```

```
        .....
```

```
    methods
```

```
        methodName1
```

```
        methodName2
```

```
class Name2
```

```
=====
```

```
.....
```

```
class Name1 {
```

```
//имплементация на класа, както смятате, че трябва да бъде
```

```
}
```

```
class Name2 {
```

```
}
```

и т. н.

Ако сметнете, че решението ще е по-прегледно и четливо, описано в електронен вариант, не е проблем да предадете решението си във файл.

2. Имената на свойствата са съществителни имена. Имената на методите са глаголи или словосъчетания, изразяващи някакво действие /sum_something, get_something..../

Задача 2

1. Преминаването между отделните части на CRUD, трябва да става чрез бутони/линкове - запази, промени, изтрий.
2. Базата данни трябва да е направена с миграции.
 - а. БД без миграции, разглеждат се само моделите и се присъждат 50% от точките при правилно дефинирани връзки в моделите.

3. Формите са направени с Laravel Collective. **Бонус 2 т. при достигане на 50% от точките преди прилагане на бонуса.**
4. Препоръка - правете пълен кръг - контролер, модел, вю и работещ бутон/линк вместо само контролерите, само моделите или само вютата.
5. Не предавайте решенията си с файлове, които нямат отношение към решението на задачата! **Рискувате да не бъдете оценени, както трябва - трудно/невъзможно е да се открие точно в кой файл е вашето решение.**
6. **Няма да бъдат оценявани решения,** съдържащи файлове, части от файлове или код от демо файловете от курса /т.е. файлове, чиито имена и съдържание/пълно или частично/ принадлежат на решения, демонстрирани по време на курса, променливите са от демонстрациите по време на курса и т.н./.