# Практические задания

## Предусловия

- 1. Проверьте что бы веб сервер был активным веб сервер является активный если в правом, нижнем углу появилась специфическая иконка.
- 2. Не забывайте что созданные .php файлы необходимо сохранить директорию **www** из той программы с которой вы работаете: если "openServer" это "Domain/localhost".
- 3. Будет лучше если вы создадите собственную папку в которой сохраните все ваши .php скрипты.
- 4. При попытке проверки интерпретации ваших, созданных скриптов, в браузере, напишите правильно адресс <a href="http://localhost/numeSubdirectorCreat/fisier.php">http://localhost/numeSubdirectorCreat/fisier.php</a>
- 5. Для создания скриптов PHP, используйте простые текстовые редакторы. Можно использовать Windows Notepad или специальные редакторы Notepad++, Sublime.

#### Создание «скелета» скрипта РНР

- 1. Каждая PHP программа содержит 2 специальные строки, которые «говорят» серверу что текст который содержится между ними написан на языке PHP.
- 2. Откройте ваш текстовой редактор и введите следующие 2 строки:

<?php ...

?>

- 3. Сохраните в файле, в "www" "...domains/localhost/subdirector", с именем которое отвечает следующим требованиям:
  - Имя файла состоит желательно из сточных букв, цифр и знака подчеркивания, первый символ, лучше, буква. Старайтесь не использовать пробелы, прописные буквы и другие символы что бы не создавать проблемы при использовании в разных операционных системах.
  - Расширение файла должно быть .php.
  - Старайтесь чтобы имя файла отображало роль, функцию созданного скрипта (какая задача была решена создавая данный скрипт).

#### <u>Задания</u>

- 1. Выведите на экран "Период отпусков закончился!" используя echo и print.
- 2. Не забывайте каждый оператор заканчивается на;
- 3. Определите 2 переменные PHP: одна целочисленное со значением 288 и одна строчного типа "Все возвращаются на работу!".
- 4. Выведите эти 2 значения на экран, каждую с новой строки.
- 5. Потом выведите на экран строку, состоящую из значения первой переменной в конкатенации со второй, и дополнительного текста, так что бы вывести следующий текст "В 288 день, приблизительно ... Все возвращаются на работу!".
- 6. Выведите на экран, используя **echo**, сумму чисел 45+67, используя следующий синтаксис: *echo 45+67*. Потом попробуйте вывести результат так *echo "45+67"* и *echo ,45+67*. Пронаблюдайте разницу в выводах.
- 7. Выведите на экран следующее предложение *Книга "Герой" выйдет в октябре, этого года!* Используйте правильно кавычки!
- 8. Добавьте стих и выведите его правильно.

### Документирование РНР скрипта

- 1. Комментарии необходимы для того чтобы, и через год или несколько, вы знали, что реализует скрипт.
- 2. Добавьте необходимые комментарии в созданом выше скрипте.