Урок 17. Тема: Оживляем статичную верстку ч. 2

Цель задания: Познакомиться с концепцией буферизации вывода php

Задание:

- 1. Необходимо организовать передачу следующего содержимого "Это первая строка" из буфера в переменную при помощи функции ob_get_contents() и в дальнейшем осуществить вывод этой переменной, помните, что любой пользовательский буфер начинается с вызова функции ob_start() и должен заканчиваться к примеру ob_end_clean()
- 2. Вывести данный текст "Это вторая строка" а затем вывести переменную которая содержит пользовательский буфер из пункт 1.
- 3. Нужно написать свою callback функцию которая перевернет строчку "reverse string"
- 4. Вам необходимо внести изменения в представленный код и изменить последовательность символов, так чтобы выводимые значения ранжировались по убыванию

```
echo "<b>Задание 3. Вложенные буферы вывода.</b>{$lineBreak}";
echo "Это исходный код. {$lineBreak}";
echo ob_get_level();
ob_start();
echo ob_get_level();
ob_start();
echo ob_get_level();
ob_start();
echo ob_get_level();
ob_start();
echo ob_get_level();
ob_end_flush();
ob_end_flush();
echo $lineBreak;
```

в результате вы должны получить подобный результат:

Задание 1. Порядок вывода информации.

Это втораж строка Это первая строка

Задание 2. Callback функция.

.gnirts esreveR

Задание 3. Вложенные буферы вывода.

Это исходный код. 0123 Это итоговый код. 3210