

## 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_end_flush();
        ob_end_flush();
    ob_end_flush();
echo $lineBreak;
```

в результате вы должны получить подобный результат:

#### Задание 1. Порядок вывода информации.

Это вторая строка  
Это первая строка

#### Задание 2. Callback функция.

.gnirts esreveR

#### Задание 3. Вложенные буферы вывода.

Это исходный код.  
0123  
Это итоговый код.  
3210