**Урок 10. Тема: Дата и время.**

**1. Выведите количество дней до еще не наступившего дня рождения (выберите любую дату). Для получения целого результата используйте стандартную функцию intval().**

$birthday = mktime(0,0,0,10,9,2024);

$today = time();

$SEC\_IN\_DAY = 24 \* 60 \* 60;

$dayToBirthday = intval(($birthday-$today)/$SEC\_IN\_DAY);

print ("До моего ближайшего дня рождения осталось: {$dayToBirthday} дня.<br><br>");

Вывод в окне браузера:



**2. С помощью стандартной функции date() приведите строку “2022-02-23” к дате в формате “d-m-Y”. Результат выведите на страницу в браузере.**

$DateStr = '2022-02-23';

$TimeStr = strtotime($DateStr);

$NewDate = date("d-m-Y",$TimeStr);

print\_r("Дата в формате d-m-Y: {$NewDate}<br><br>");

Вывод в окне браузера:



**3. Посчитайте количество дней с начала года до текущей даты. Для получения целого результата используйте стандартную функцию intval().**

$Y2024 = strtotime('2024-01-01');

$Ytoday = time();

$YTD = intval(($Ytoday-$Y2024)/$SEC\_IN\_DAY);

print\_r("C начала 2024 года прошло {$YTD} дней.");

Вывод в окне браузера:

****