|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | date() | Выводит настоящее время, принимает строковые значения формата вывода. Для работы с датами |
| 2 | implode() | Объединяет элементы массива, принимает массив и строковое значение, склеивающее его элементы. Для работы с текстом и базами данных |
| 3 | explode() | Разделяет строку по разделителю, принимает строку и строковый разделитель. Для работы с текстом и базами данных |
| 4 | fopen() | Открывает файл, принимает путь к файлу и формат работы с ним. Для работы с текстом |
| 5 | str\_replace() | Заменяет строку на другую, принимает заменяемую строку, заменяющую строку и объект, в котором проводится замена. Для работы с текстом |
| 6 | time() | Выводит время в секундах с 1 января 1970 года. Для работы с датами |
| 7 | session\_start() | Создает сессию. Для работы с системами авторизации |
| 8 | set\_cookie() | Создает cookie, принимает имя, значение, время работы. Для работы с системами авторизации |
| 9 | checkdate() | Проверяет дату на действительность, принимает интересующую дату. Для работ с датами |
| 10 | empty() | Проверяет переменную на пустоту, принимает данные разных типов. Для работы с системами авторизации |
| 11 | Isset() | Проверяет переменную на существование, принимает нужную переменную. Для работы с системами авторизации |
| 12 | header() | Отправляет HTTP заголовки, принимает тип содержимого, тип перенаправления. Для работы с системами авторизации |
| 13 | var\_dump() | Структурированно выводит информацию о полученных переменных, получает эти переменные. Для работы с кодом |
| 14 | array() | Формирует массив, получает значения элементов массива. Для работы с базами данных и текстом |
| 15 | fwrite() | Записывает данные в файл, получает имя файла и записываемое значение. Для работы с базами данных и текстом |
| 16 | fread() | Считывает содержимое файла, принимает имя файла и допустимую для чтения длину. Для работы с базами данных и текстом |
| 17 | feof() | Определяет, подошел ли файл к концу, принимает имя файла. |
| 18 | file\_exists() | Проверяет, существует ли нужный файл, принимает имя файла. Для работы с системами авторизации и текстом |