



Разработка серверной части веб-приложений (PHP).ЦЗН

- 1 Какой максимальный уровень глубины распознает PHP:
- 2 Чтобы получить доступ к элементам шестимерного массива, необходимо:
- 3 Данный участок кода выведет на экран в режиме «реального времени»
- 4 Функция mktime() :
- 5 Сколько параметров может принимать пользовательский обработчик ошибок:
- 6 Обязательный параметр error_line :
- 7 Тип ошибки E_NOTICE:
- 8 Тип ошибки error_context:
- 9 Тип ошибки E_USER_WARNING:
- 10 С помощью error_log() функции:
- 11 Инструкция include принимает:
- 12 Инструкция require используется:
- 13 Функция readfile():
- 14 Сколько параметров Функция fopen() содержит:
- 15 Режим w+ :
- 16 Режим a- :
- 17 fgetc() функция используется :
- 18 Скрипт \$target_file :





- 19) Функция `fwrite()` сожержит :
- 20) Скрипт `$imageFileType`:
- 21) Файл `cookie`:
- 22) Функции `setcookie()` имеет :
- 23) Функции `setcookie()`:
- 24) Чтобы удалить `cookie` функцию `setcookie()`:
- 25) Функция `filter_var()`:
- 26) Константа фильтра `FILTER_SANITIZE_ENCODED`:
- 27) Константа фильтра `FILTER_SANITIZE_STRING`:
- 28) Класс `customException()`:
- 29) Сценарий может использовать:
- 30) Функция `setexception_handler()`:

