

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Косенок Сергей Михайлович
 Должность: ректор
 Дата подписания: 18.06.2024 13:57:48
 Уникальный программный ключ:
 e3a68f3eaa1e67674b547d998099d3d6b1d1836

Тестовое задание для диагностического тестирования по дисциплине:

Технология разработки web-приложений

| | |
|----------------------------|---|
| Код направления подготовки | 27.04.04 Управление в технических системах |
| Направленность (профиль) | Управление и информатика в технических системах |
| Форма обучения | Очная |
| Кафедра-разработчик | Автоматики и компьютерных систем |
| Выпускающая кафедра | Автоматики и компьютерных систем |

| Проверяемая компетенция | Задание | Варианты ответов | Тип сложности вопроса |
|-------------------------|---|--|-----------------------|
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 1. Можно ли передавать в функцию значения, указывая их тип? foo(String, Bool, Array, Int); | 1. Да, для всех типов, кроме String 2. Да, только для массивов 3. Да, можно для всех типов 4. Совсем нет: тип значений при передаче не указывается. | Низкий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 2. каким будет результат выполнения следующего кода в PHP 5? echo 0.1 + 0.2; | 1. 0.30000000000000004 2. 0.3000004 3. 0.3 4. 3 | Низкий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 3. Какая из приведенных ниже функций удаляет первый элемент из массива и возвращает его значение? | 1. array_compare() 2. array_shift() 3. array_flip() 4. array_pop() | Низкий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 4. Какая из следующих функций используется для поиска строки внутри строки? | 1. locate() 2. strpos() 3. search() 4. Ничего из вышеперечисленного | Низкий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 5. Какая из следующих магических констант PHP возвращает имя функции? | 1. _CLASS_ 2. _FUNCTION_ 3. _FILE_ 4. _LINE_ | Низкий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 6. Что означает PHP? | 1. Pretext Hypertext Processor 2. Preprocessor Home Page 3. Hypertext Preprocessor 4. Ничего из вышеперечисленного | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 7. Какая из следующих функций проверяет, существует ли указанное значение в массиве? | 1. key() 2. extract() 3. krsort() 4. in_array() | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 8. Что из следующего используется для установки cookie? | 1. \$_COOKIE variable 2. \$HTTP_COOKIE_VARS variable 3. isset() function 4. setcookie() function | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 9. Что из следующего используется для завершения сеанса? | 1. isset() function 2. session_start() function 3. \$_SESSION[] 4. session_destroy() function | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 10. Какой из следующих методов можно использовать для | 1. mysql_query() 2. mysql_close() 3. mysql_connect() | Средний |

| | | | |
|----------------|---|---|---------|
| | закрытия базы данных MySQL с помощью PHP? | 4. Ничего из вышеперечисленного | |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 11. Какая из функций используется для сортировки массива в порядке убывания? | 1. asort() 2. sort() 3. dsort() 4. rsort() | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 12. Какой из следующих способов создания массива является правильным? | 1. \$state[0] = "karnataka"; 2. state[0] = "karnataka"; 3. \$state[] = array("karnataka"); 4. Ничего из вышеперечисленного | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 13. Какая функция вернет истину, если переменная является массивом, или ложь, если нет? | 1. do_array() 2. in_array() 3. this_array() 4. is_array() | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 14. Какая встроенная функция добавит значение в конец массива? | 1. into_array() 2. array_unshift() 3. array_push() 4. inend_array() | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 15. Какую функцию можно использовать для перемещения указателя на предыдущую позицию массива? | 1. before() 2. last() 3. previous() 4. prev() | Средний |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 16. Какие две predefined переменные используются для извлечения информации из форм? | 1. \$_GET & \$_SET 2. \$GET & \$POST 3. GET & SET 4. \$_GET & \$_POST | Высокий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 17. Когда вы используете переменную \$_GET для сбора данных, данные видны для | 1. всех 2. нескольких выбранных 3. только вам 4. ни для кого | Высокий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 18. Когда вы используете переменную \$_POST для сбора данных, данные видны для | 1. всех 2. нескольких выбранных 3. ни для кого 4. только вам | Высокий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 19. Что из следующего используется для проверки, установлена ли уже переменная сессии в PHP? | 1. isset() function 2. session_destroy() function 3. session_start() function 4. \$_SESSION[] | Высокий |
| ПК-1.1, ПК-1.2 | 20. Какую из следующих функций можно использовать для получения массива в обратном порядке? | 1. array_search() 2. array_slice() 3. array_shift() 4. array_reverse() | Высокий |