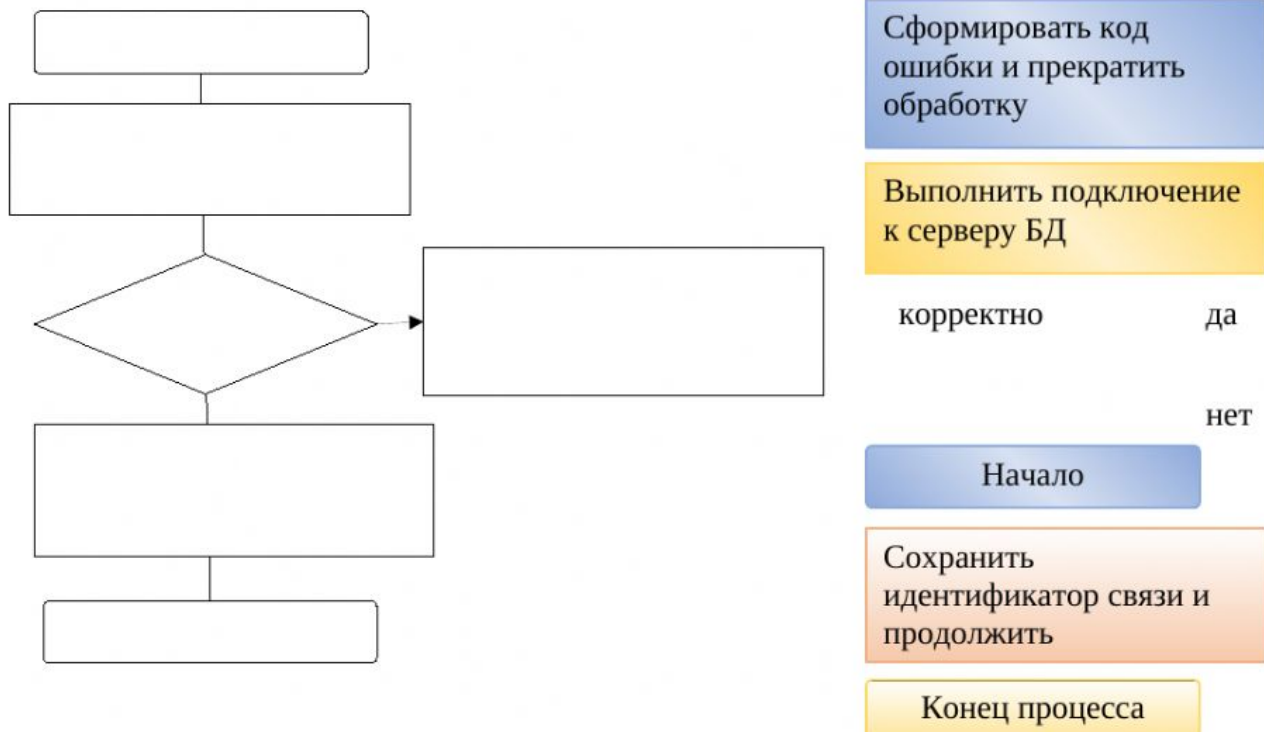


Тема: Функции PHP по работе с MySQL

Задание 1. Создать общую схему обработки данных на сервере MySQL



2. Установить соответствие:

2.1 mysql_connect()

А) Функция ... посыпает запрос в базу данных, к настоящему времени активную на сервере, который связан с определенным идентификатором связи. Если link_identifier не указан, используется последняя открытая связь. Если связь не открыта, функция пытается установить связь, как если бы была вызвана функция mysql_connect(), и использует ее. Эта функция возвращает различные значения в зависимости от типа посланного запроса.

2.2 mysql_select_db()

Б) Функция ... обрабатывает один ряд результата, на который ссылается переданный указатель. Стока результата запроса возвращаются в массиве. Каждая колонка располагается в следующей ячейке массива. Массив начинается с индекса 0. Последующие вызовы функции ... вернут следующие ряды или FALSE, если рядов не осталось.

2.3 mysql_query()

В) Операция выбора БД выполняется функцией ..., которая возвращает TRUE при успешном выполнении и FALSE при возникновении ошибки.

2.4 mysql_fetch_row ()

Г) Параметры подключения к серверу могут быть переданы не только в виде символьных констант, но и в виде переменных. Так как при создании собственной системы управления контентом, вы будете размещать ее на неизвестном сервере под заранее неизвестным именем, которое вам будет предоставлено провайдером хостинга, то резонно вынести эти параметры в отдельный файл, который будет пригружаться командой ...

2.5 INCLUDE

Д) Функция устанавливает соединение с MySQL сервером и возвращает целое положительное число, которое является идентификатором текущей связи.