



Урок 4



План урока:

1. Языки исполнения стороны сервера и клиента
2. Базы данных
3. Библиотеки и фреймворки
4. Платформы



Client

```
<script type="text/javascript">
<!--
function myPopup() {
alert("This is the alert!");
}
-->
</script>
```

Your name?

```
<form action="" method="GET">
<input type="text" name="firstname">
<input type="submit" name="submitme" value="Submit">
<input type="button" onClick="myPopup()" value="Alert
me!">
</form>
```

```
<?php
```

```
if (isset($_GET["submitme"])){
echo "<br><br>Hello, " . $_GET["firstname"];
}
```

```
?>
```

Server



Ба́за да́нных — представленная в объективной форме совокупность самостоятельных материалов (статей, расчётов, нормативных актов, судебных решений и иных подобных материалов),

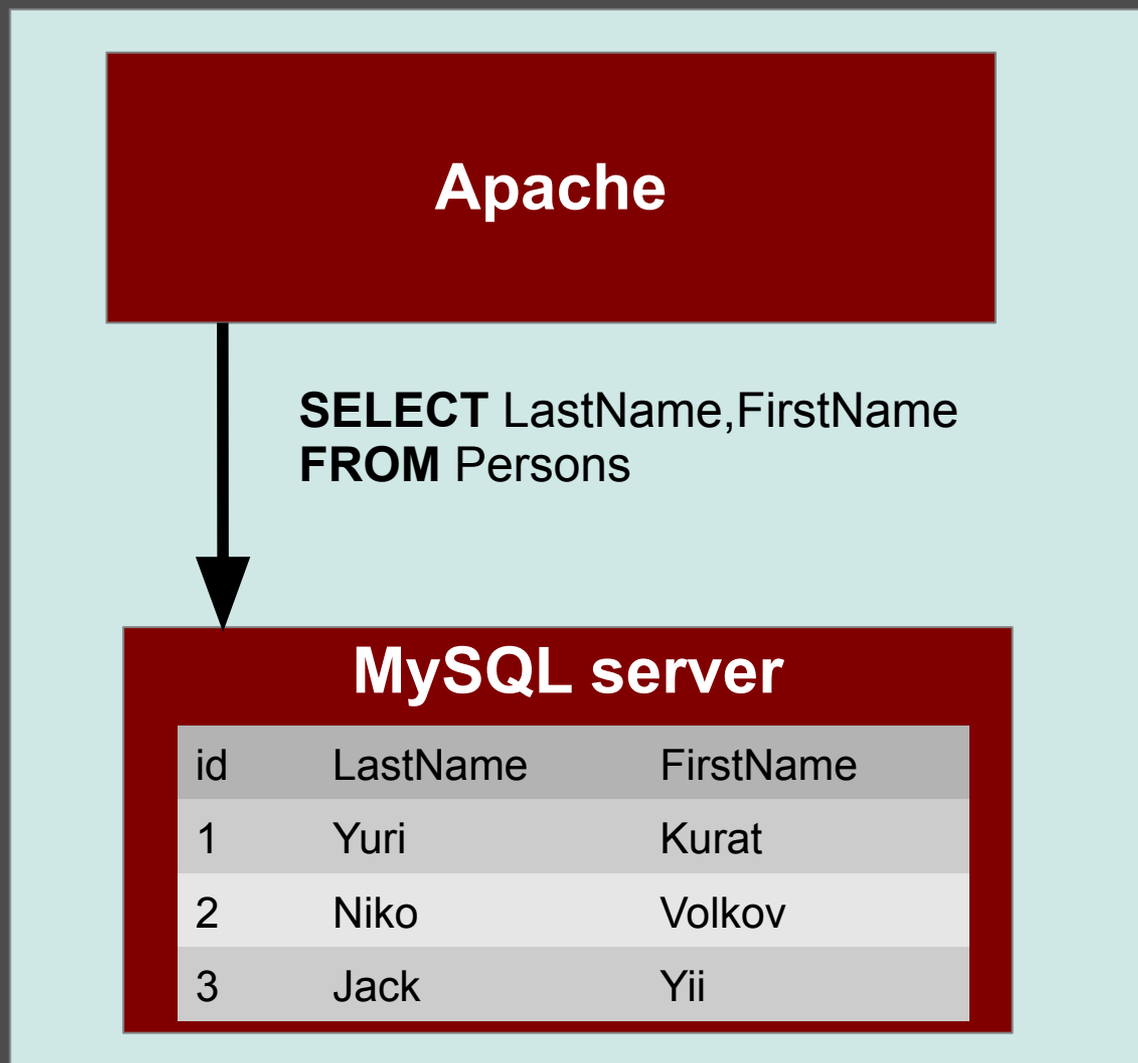
систематизированных таким образом, чтобы эти материалы могли быть найдены и обработаны с помощью электронной вычислительной машины



Web server

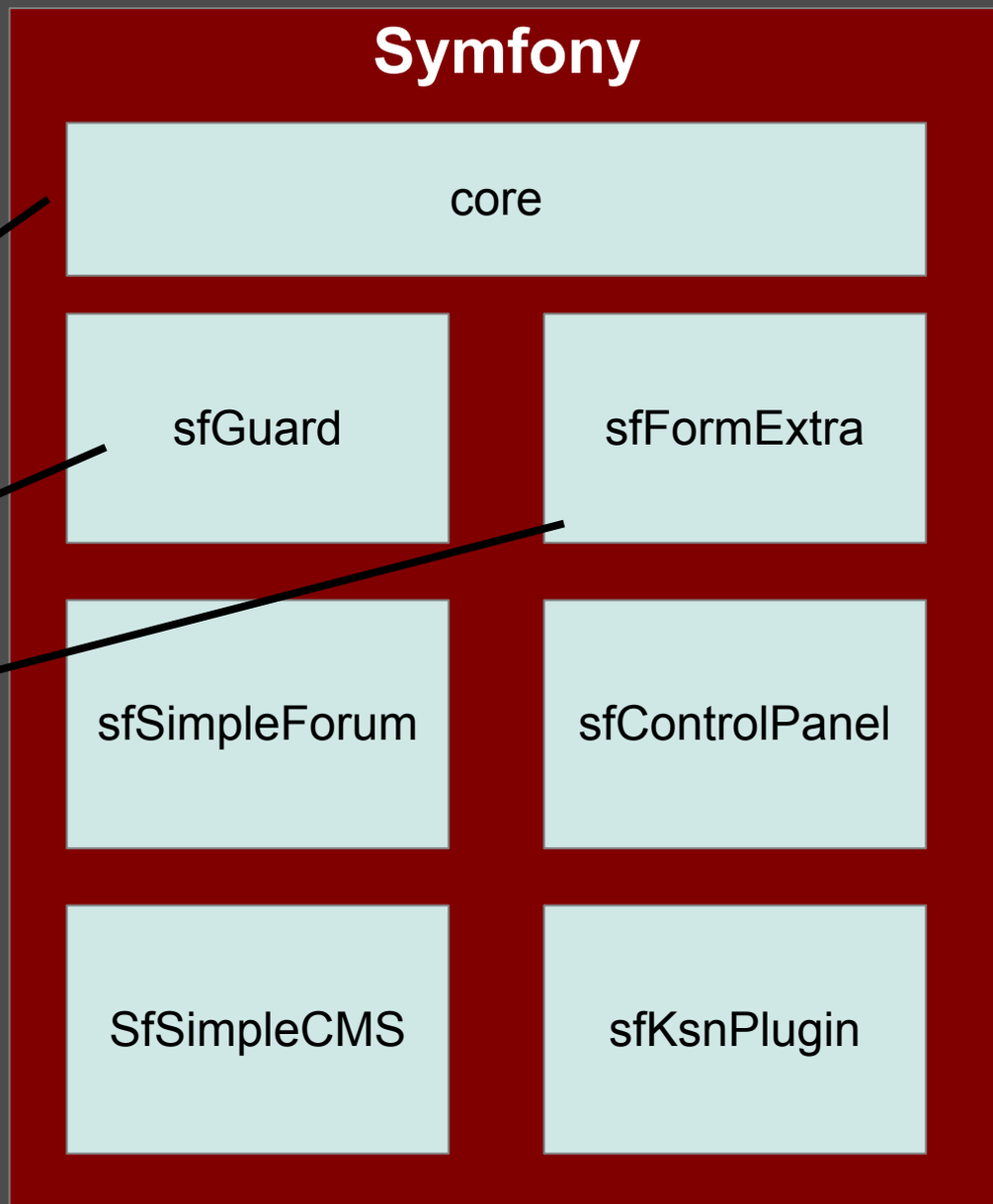
Запрос

Database server





Ваш код





Обзор платформ

1. Блоги (Wordpress)
2. Электронная коммерция (Drupal, Magento)
3. Универсальные для вебсайтов (Joomla, Drupal)
4. Frameworks (Symfony, jQuery, CodeIgniter, CakePHP, Zend)



Литература

<http://ru.wikipedia.org/wiki/Веб-программирование>

http://ru.wikipedia.org/wiki/Базы_данных

<http://ru.wikipedia.org/wiki/Фреймворк>