

Программа Вашего обучения

CODDY

Школа программирования для детей CODDY



О курсе «PHP+MySQL» Шептелуть Михаил

Связка языка программирования PHP и системы управления базами данных MySQL позволяет создавать по-настоящему крупные и нагруженный веб-проекты, включая порталы и даже социальные сети.

Цель курса – в легкой и доступной форме обучить связке PHP+MySQL для разработки сайтов.

Программа курса:

День первый

Основные сведения о языке PHP

- основы PHP, синтаксис;
- переменные, массивы, область видимости;
- операторы вывода, присвоения.

День второй

Основные функции PHP

- работа с файлами;
- работа с базами данных;
- обработка запросов от пользователя;
- сессии PHP.

День третий

Основные сведения о базе данных MySQL

- создание базы данных MySQL и таблиц;
- типы данных;
- создание таблиц и наполнение их информацией;
- выборка данных, вложенные запросы;

День четвертый

Основные функции работы базы данных MySQL

- редактирование, обновление и удаление данных;
- функции даты и времени;
- функции форматирования даты и времени;



Программа Вашего обучения

CODDY

Школа программирования для детей CODDY



О курсе «PHP+MySQL часть 2» Шептелуть Михаил

Связка языка программирования PHP и системы управления базами данных MySQL позволяет создавать по-настоящему крупные и нагруженный веб-проекты, включая порталы и даже социальные сети.

Цель курса – в легкой и доступной форме обучить связке PHP+MySQL для разработки сайтов.

Программа курса:

- | | |
|---------------------|--|
| День пятый | Практические уроки <ul style="list-style-type: none">– создание своей БД;– работа над своим проектом. |
| День шестой | Основные операторы SQL <ul style="list-style-type: none">– основные операторы SQL;– выгрузка данных SQL + PHP;– добавление данных SQL + PHP. |
| День седьмой | Основные операторы и ключи (БД) <ul style="list-style-type: none">– удаление данных;– ключи в базе данных (PK, FK);– работа над своим проектом. |
| День восьмой | Практические уроки <ul style="list-style-type: none">– окончательные штрихи по своей работе; |

