05/10/2020 EaDTEC AVA

Seu último acesso foi em: **04/10/20 às 19h44** Bem-vindo FRANCISLEY

Fichário

Agenda 06 - Desenvolvimento de Sistemas II » Apresentação » Introdução ao Fichário » Fichário



Imagem 17. Gabriela comemorando a oportunidade. (STUDIOGSTOCK / FREEPIK, 2020).

Inês, professora de Inglês, ficou sabendo que Gabriela estudava programação, ficou interassada e pediu para ela desenvolver uma página para exibir as notas de cada um dos 4 módulos de inglês, de cada aluno concluinte da escola, oferecendo para Gabriela desconto em sua mensalidade.

Gabriela ficou muito interessada e começou a buscar informações para desenvolver o projeto. Por sorte a escola, possui um banco de dados, que contém uma tabela, com o código do aluno, seu nome e as notas dos quatros módulos de cada um dos alunos concluintes.

Utilizando o que foi visto até agora, vamos criar a página solicitada, com a seguinte tabela.



Imagem 18. Diagrama da tabela alunoconcluinte.

Caso esteja com dificuldade a seguir script sql para criação da tabela AlunoConcluinte

Caso esteja com dificuldade, a seguir script sql inserção de alguns registros de alunos.

```
INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Eduarda', '10', '10', '9', '10'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Paulo', '10', '9', '8', '9'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Guilherm', '10', '9', '8', '7'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Guilherm', '10', '9', '8', '7'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Nilson', '10', '9', '10', '9'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Ana', '9', '9', '8', '8'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Amanda', '8', '9', '9', '8'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Carlos', '6', '6', '5', '6'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Carlos', '6', '6', '5', '6'); INSERT INTO `pwii`.`alunoconcluinte` (`nome`, `nota1`, `nota2`, `nota3`, `nota4`) VALUES ('Pedro', '8', '8', '7');
```

O resultado deverá ser exibido ao usuário em forma de tabela conforme demonstra a imagem a seguir.

05/10/2020 EaDTEC AVA

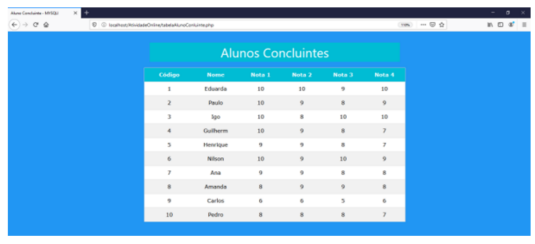


Imagem 19. Exemplo de tabela solicitada para Gabriela.

Vamos ajudar Gabriela a Desenvolver esta atividade!

Dicas:

Você pode utilizar html e css para deixar a página mais agradável

Utilize o exercício você no comando como base para a resolução desse exercício.





ATENÇÃO - Será disponibilizado o arquivo usbwebserver - Agenda6, nele terá todos os arquivos php e tabelas no banco de dados do mergulhando no tema, você no comando e itens descritos na atividade online disponíveis para uso e consulta.

Status: Você ainda não fez esta atividade.



Anexos: (Tamanho máximo 8MB)

Anexo: Escolher arquivo Nenhum arquivo selecionado enviar para correçãosalvar rascunho 436.5781Kb