- 1- Crie 3 tabelas com 3-5 colunas, utilizando no mínimo 3 tipos diferentes de variáveis no total.
- 2- Adicione uma nova coluna em cada tabela.
- 3- Insira dados nas colunas de cada tabela (mínimo 3 registros em cada tabela).
- 4- Remova uma coluna de cada tabela.
- 5- Mostre o conteúdo de cada tabela.
- 6- Mostre o conteúdo de cada tabela utilizando alguma condição específica.
- 7- Baixe um arquivo CSV do site https://www.kaggle.com/ e importe-o para o MySQL. Em seguida, mostre o conteúdo da tabela.

obs: É necessário que todo conteúdo das tabelas tenha sentido lógico.

ENTREGA:

Realize as questões e suba para o github. Em seguida envie o link no meu whatsapp privado. Prazo limite: 30 de março às 14h.