-- Inserindo dados na tabela Alunos

INSERT INTO Alunos (aluno id, nome, data nascimento, endereco, telefone)

VALUES

- (1, 'João Silva', '1995-03-15', 'Rua A, 123', '(11) 1234-5678'),
- (2, 'Maria Santos', '1998-06-22', 'Av. B, 456', '(11) 9876-5432'),
- (3, 'Carlos Oliveira', '1997-01-10', 'Rua C, 789', '(11) 5678-1234'),
- (4, 'Ana Pereira', '1999-09-05', 'Av. D, 987', '(11) 4321-8765'),
- (5, 'Pedro Rodrigues', '1996-07-18', 'Rua E, 654', '(11) 3456-7890'),
- (6, 'Sara Costa', '2000-04-30', 'Av. F, 321', '(11) 8765-4321');
- -- Inserindo dados na tabela Professores

INSERT INTO Professores (professor_id, nome, data_contratacao)

VALUES

- (1, 'Ana Lima', '2010-08-15'),
- (2, 'José Santos', '2005-04-20'),
- (3, 'Márcio Oliveira', '2012-11-10'),
- (4, 'Cláudia Pereira', '2014-03-25'),
- (5, 'Fernanda Rodrigues', '2018-09-08'),
- (6, 'Ricardo Costa', '2019-12-01');
- -- Inserindo dados na tabela Disciplinas

INSERT INTO Disciplinas (disciplina_id, nome_disciplina, codigo_disciplina, carga_horaria)

VALUES

- (1, 'Programação em C', 'PC101', 60),
- (2, 'Banco de Dados', 'BD201', 45),
- (3, 'Desenvolvimento Web', 'DW301', 75),
- (4, 'Algoritmos Avançados', 'AA401', 60),
- (5, 'Inteligência Artificial', 'IA501', 90),
- (6, 'Segurança da Informação', 'SI601', 45);
- -- Inserindo dados na tabela Turmas

```
INSERT INTO Turmas (turma_id, ano_escolar, disciplina_id, professor_id)
VALUES
  (101, 2023, 1, 1),
  (102, 2023, 2, 2),
  (103, 2023, 3, 3),
  (104, 2023, 4, 4),
  (105, 2023, 5, 5),
  (106, 2023, 6, 6);
-- Inserindo dados na tabela Notas
INSERT INTO Notas (nota_id, aluno_id, disciplina_id, data_avaliacao, nota)
VALUES
  (1, 1, 1, '2023-03-10', 85),
  (2, 2, 1, '2023-03-10', 78),
  (3, 3, 1, '2023-03-10', 92),
  (4, 4, 2, '2023-03-15', 88),
  (5, 5, 2, '2023-03-15', 95),
  (6, 6, 2, '2023-03-15', 75);
-- Inserindo dados na tabela Presenca
INSERT INTO Presenca (presenca_id, aluno_id, turma_id, data_aula, presenca)
VALUES
  (1, 1, 101, '2023-03-10', 'presente'),
  (2, 2, 101, '2023-03-10', 'presente'),
  (3, 3, 101, '2023-03-10', 'presente'),
  (4, 4, 102, '2023-03-15', 'ausente'),
  (5, 5, 102, '2023-03-15', 'presente'),
  (6, 6, 102, '2023-03-15', 'presente');
```