

## SENAC DE FLORIANÓPOLIS

- 1. Crie uma consulta SQL para listar os alunos do sexo masculino.
- 2. Crie uma consulta SQL para listar os alunos com 19 anos.
- 3. Crie uma consulta SQL para listar os alunos com a primeira letra do nome igual a 'D'.
- 4. Crie uma consulta SQL para listar os alunos com idade entre 20 e 22 anos.
- 5. Crie uma consulta SQL para listar os alunos sem cidade cadastrada.
- 6. Crie uma consulta SQL para listar os alunos que moram em Blumenau.
- 7. Crie uma consulta SQL para listar os alunos que com idade diferente a 18 anos.
- 8. Crie uma consulta SQL para listar os alunos com que tenham "Ri" em qualquer parte do nome.
- 9. Crie uma consulta SQL para listar os alunos de São José do sexo masculino com menos de 20 anos.
- 10. Crie uma consulta SQL para listar os alunos maiores de idade (idade acima de 20 para mulheres e idade acima de 17 para homens).
- 11. Crie uma consulta SQL para listar somente os alunos que tenham "A" e "R" no nome.
- 12. Crie uma consulta SQL para listar somente o nome e idade dos alunos do sexo feminino.
- 13. Crie uma consulta SQL para listar somente o código e o nome dos alunos de Blumenau.
- 14. Crie uma consulta SQL para listar somente o nome e a cidade dos alunos que são menores de idade.
- 15. Crie uma consulta SQL para listar somente o Nome e a cidade dos alunos com idade entre 15 e 18 anos que não moram em palhoça.
- 16. Crie uma consulta SQL para listar somente a cidade de todos os alunos que têm cidade cadastrada.
- 17. Crie uma consulta SQL para liste somente o código e o nome dos alunos, ordenado pelo nome de forma decrescente.
- 18. Crie uma consulta SQL para liste todos os dados dos alunos, ordenado pela idade de forma decrescente e depois pelo nome de forma crescente.
- 19. Crie uma consulta SQL para liste todos os dados dos alunos, ordenado pelo sexo e depois pelo nome.
- 20. Crie uma instrução SQL para alterar a idade do aluno 'Jose' para 20 anos.
- 21. Crie uma instrução SQL para alterar a idade dos alunos 'Tadeu', 'Cesar' e 'Marisa' para 21 anos.
- 22. Crie uma instrução SQL apagar a cidade de todos os alunos acima de 24 anos.
- 23. Crie uma instrução SQL remover os alunos que estão sem cidade.
- 24. Crie uma instrução SQL remover os alunos que moram em tubarão e com mais de 15 anos do sexo masculino.
- 25. Crie uma instrução SQL remover os alunos "Tadeu", "Alice" "Maria" desde que tenham 19 anos.
- 26. Crie uma instrução SQL remover os alunos com menos de 18 anos para o sexo masculino e os alunos com menos de 21 do sexo feminino.