





# Laboratório Municipal de Robótica

## EDITAL DE SELEÇÃO PARA TURMAS DE ROBÓTICA EDUCACIONAL DO LABORATÓRIO MUNICIPAL DE ROBÓTICA

#### 1. OBJETIVO

Este edital tem por objetivo selecionar 05 turmas de Robótica Educacional, compostas por alunos do 5º ao 9º ano escolar, visando promover o desenvolvimento de habilidades cognitivas, lógicas e criativas por meio da tecnologia e da programação.

#### 2. DAS TURMAS

Serão formadas 05 turmas, cada uma composta por 25 alunos. As turmas serão organizadas de acordo com a faixa etária e o ano escolar dos estudantes.

#### 3. DA INSCRIÇÃO

- 3.1. As inscrições serão realizadas presencialmente no Laboratório Municipal de Robótica localizado na Rua Campinas, 26 Bairro Santa Tereza.
- 3.2. Os candidatos deverão preencher um formulário contendo informações pessoais e responder a um teste vocacional com 15 perguntas.
- 3.3. Além do teste vocacional, os candidatos deverão realizar uma prova composta por 15 questões de raciocínio lógico, matemática e língua portuguesa.

### 4. DOS CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

- 4.1. O aluno deverá estar matriculado em alguma instituição pública de ensino regular, sejam elas, escolas da rede municipal ou estadual.
- 4.2. A seleção será realizada com base no desempenho dos candidatos no teste vocacional e na prova.
- 4.3. Serão considerados aprovados os 125 candidatos que obtiverem as maiores notas.

#### 5. DO CRONOGRAMA

- 5.1. Período de inscrição: de 21 a 26 de junho de 2023.
- 5.2. Divulgação dos resultados: até 28 de junho 2023. A lista dos aprovados será divulgada no site da secretaria de Ciência, Tecnologia e Inovação e no Laboratório Municipal de Tefé.
- 5.3. Matrícula dos alunos selecionados: 29 e 30 de junho de 2023. Será feita presencialmente no Laboratório Municipal de Robótica localizado na Rua Campinas, 26 Bairro Santa Tereza. Documentos necessários para a matrícula: Comprovante de Matrícula do aluno, RG e CPF do responsável e do aluno, comprovante de residência e contato do responsável.
- 5.4. Início das aulas: 03 de julho de 2023.







- 5.5. Término das aulas: 29 de setembro de 2023.
- 6. DA DURAÇÃO E CARGA HORÁRIA
- 6.1. O curso terá duração de 03 meses.
- 6.2. Será oferecida 01 aula por semana para cada turma, com duração de 2 horas por aula no turno vespertino das 14 horas às 16 horas. A carga horaria total do curso, será de 24 horas.
- 7. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS
- 7.1. Os candidatos selecionados deverão cumprir todas as normas e regulamentos estabelecidos pelo Laboratório Municipal de Robótica.