



**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**  
**DIRETORIA DE ENSINO – REGIÃO DE ARARAQUARA**  
*Rua Gonçalves Dias, nº 290 – Araraquara (SP)*  
**EE. PROFª Adolpho Thomas de Aquino**  
*Rua Francisco Malzoni nº201 – Motuca (SP) – Cep: 14835-000*

<b>Nome da Escola:</b> EE. Adolpho Thomas de Aquino	
<b>Professor:</b> Elton	<b>Componente Curricular:</b> Tecnologia e Robótica
<b>Ano/Série/Turma:</b> 1º ano A	
<b>Quantidade de aulas:</b> 2 Aulas	
<b>Período de realização:</b> 11/03/2024	
Formação de Tecnologia e Robótica para professores pela D.E de Araraquara.	



**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**  
**DIRETORIA DE ENSINO – REGIÃO DE ARARAQUARA**  
*Rua Gonçalves Dias, nº 290 – Araraquara (SP)*

**EE. PROFª Adolpho Thomas de Aquino**

*Rua Francisco Malzoni nº201 – Motuca (SP) – Cep: 14835-000*

<b>Nome da Escola:</b> EE. Adolpho Thomas de Aquino	
<b>Professor:</b> Elton	<b>Componente Curricular:</b> Tecnologia e Robótica
<b>Ano/Série/Turma:</b> 1º ano B	
<b>Quantidade de aulas:</b> 2 Aulas	
<b>Período de realização:</b> 11/03/2024	
Formação de Tecnologia e Robótica para professores pela D.E de Araraquara	



**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**  
**DIRETORIA DE ENSINO – REGIÃO DE ARARAQUARA**  
*Rua Gonçalves Dias, nº 290 – Araraquara (SP)*  
**EE. PROFª Adolpho Thomas de Aquino**  
*Rua Francisco Malzoni nº201 – Motuca (SP) – Cep: 14835-000*

<b>Nome da Escola:</b> EE. Adolpho Thomas de Aquino	
<b>Professor:</b> Elton	<b>Componente Curricular:</b> Tecnologia e Robótica
<b>Ano/Série/Turma:</b> 2º ano A	
<b>Quantidade de aulas:</b> 4 Aulas	
<b>Período de realização:</b> 12/03/2024 e 13/03/2024	
<b>Habilidades:</b> (EF07MA09) (EF08MA04)   (EF08MA05)	
<b>Objetos de Conhecimento:</b> Continuidade do projeto no Alura e Scratch.	
<b>Conteúdo:</b> Programação em blocos	
<b>Objetivos:</b> Pensamento Computacional.	
<b>Espaço Físico ou Ambiente de Aprendizagem:</b> Sala de informática.	
<b>Metodologia:</b> Aula Expositiva.	
<b>Estratégias:</b> Vídeo-Aula	
<b>Recursos didáticos:</b> Notebooks, celulares e tablets.	
<b>Desenvolvimento:</b> Os alunos devem assistir as aulas 4, 5 e 6 no Alura.	
<b>CrITÉrios de Avaliação:</b> Análise das atividades realizadas dentro da plataforma.	
<b>Referências:</b> Tutoriais da Secretaria de Educação do Estado de São Paulo; Tutoriais do Alura.	



**GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO**  
**SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO**  
**DIRETORIA DE ENSINO – REGIÃO DE ARARAQUARA**  
*Rua Gonçalves Dias, nº 290 – Araraquara (SP)*

**EE. PROFª Adolpho Thomas de Aquino**

*Rua Francisco Malzoni nº201 – Motuca (SP) – Cep: 14835-000*

<b>Nome da Escola:</b> EE. Adolpho Thomas de Aquino	
<b>Professor:</b> Elton	<b>Componente Curricular:</b> Tecnologia e Robótica
<b>Ano/Série/Turma:</b> 3º ano A	
<b>Quantidade de aulas:</b> 4 Aulas	
<b>Período de realização:</b> 11/03/2024	
Formação de Tecnologia e Robótica para professores pela D.E de Araraquara	