

ESCOLA ADVENTISTA

UNIDADE - I B I Ú N A

Roteiro de Atividades Avaliativas

Turma: 8º ano A

Roteiro 1 - Semanas 16 a 27/03/2020

Disciplina	Data de envio para os alunos		escrição da atividade		Critérios	Referências	Data de entrega	Como a atividade deverá ser enviada
Matemática		1(na 2) As 2(di na 3) Re (1 4) Le do	ssistir a vídeo aula (Equações) que está a parte de referências. ssistir a vídeo aula (Equações istributivas) que está a parte de referências. ealizar os exercícios 1, 2, 3, 4, 5, 9, 11, 12) er as páginas 64 e 65 o livro didático, do onteúdo de Ângulos omplementares e uplementares.	2)	Demonstrar a ideia de variável, representada por letra ou símbolo, para expressar relação entre duas grandezas, diferenciando-a da ideia de incógnita. Resolver problemas que possam ser representados por equações polinomiais de 1º grau, redutíveis à forma ax + b = c,	Vídeo aula: 1) Equações: https://www.youtube.com/w atch?v=3LzFDVj0M7U 2) Equações distributivas: https://www.youtube.com/w atch?v=11Wck ccQ64 3) Leitura das páginas 64 e 65. 4) Complemento e suplementos: https://www.youtube.com/w atch?v=b9Ue5PAGw3w	27/03/2020	As fotos das atividades realizadas, deverão ser enviadas para o e-mail: jefferson.goes@ucb.org.br

5) Assistir a vídeo aula (Complementos e suplementos). 6) Realizar os exercícios (4, 5, 6, 8, 9, 13, 14, 15 e 16) das páginas 66 a	fazendo uso das propriedades da igualdade.	
69.		

Observações:

- 1. Verificar as datas de envio dos Trabalhos e seguir os critérios determinados pelo professor.
- 2. Acessar o site da Escola e a plataforma da CPB para visualização dos trabalhos e tarefas.
- 3. Site da Escola: <u>ibiuna.ea.org.br</u>
- 4. Portal CPB: <u>cpbedu.me</u>
- 5. Acompanhar as orientações dos professores e o envio dos roteiros pelo WhatsApp e site.