












**Agenda semanal de atividades não presenciais (ou presenciais mediadas por tecnologias)**

**3º ANO**

**13ª Semana – 08 a 10 de junho de 2020**

Dias	Disciplina/Professor	Conteúdo/Atividade
08/06 Segunda-feira	<p><b>Arte</b> <i>Cleiton</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ler Capítulo Aula 14: <i>Abstracionismo</i></li> <li>✓ Resolver os exercícios das páginas 191 e 193</li> <li>✓ Data da entrega: 08/06 (Via Whatsapp)</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência dia 09/06, pela plataforma Google Hangouts, para encaminhamento das atividades, revisão e dúvidas.</li> <li>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</li> <li>✓ A turma pode ser acessada pelo link: <a href="https://hangouts.google.com/group/jHJwxEbBWYwN9aGC8">https://hangouts.google.com/group/jHJwxEbBWYwN9aGC8</a></li> </ul>
	<p><b>Literatura</b> <i>Rosania</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Conteúdo:</b> <i>Revisão do Naturalismo</i></li> <li>✓ <b>Proposta:</b> Explicação e resolução de exercícios envolvendo as principais obras do Naturalismo. Revisão para a prova.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>Aplicativo:</b> Zoom</li> <li>✓ <b>Dia:</b> 08/06</li> <li>✓ <b>Horário:</b> 9h às 9h50</li> </ul>
	<p><b>Cálculo</b> <i>Mattheus</i> <b>2 aulas</b></p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência – Revisão para a Avaliação de Cálculo – 2º Bimestre.</li> <li>✓ Conteúdo: Função do 1º grau, função do 2º grau, potenciação e produtos notáveis.</li> <li>✓ Data: 08/06 – Consultar calendário anexo a esta agenda.</li> <li>✓ Aplicativo: Hangouts.</li> </ul>
	<p><b>História</b> <i>José Maria</i> <b>2 aulas</b></p>	 <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência 10/06</li> <li>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</li> </ul>
	<p><b>Biologia</b> <i>Alencar</i> <b>2 aulas</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ <b>BIO I – Tecido Conjuntivo</b></li> <li>✓ Ler o material do livro 03, aula 11, revisando todos os tópicos para avaliação bimestral.</li> <li>✓ <b>BIO II – Introdução à Zoologia</b></li> <li>✓ Ler o material do livro 03, aula 11, revisando todos os tópicos para avaliação bimestral.</li> </ul> <p>✓ Caso tenha alguma dúvida, você pode entrar em contato comigo por meio do e-mail <a href="mailto:alencarbeltrao@gmail.com">alencarbeltrao@gmail.com</a> ou pelo fone/whatsapp</p>

		<p>(62) 998025841.</p> <p>✓ Estarei à disposição para tirar dúvidas no período das <b>7h até as 11h30, de manhã, e das 13h até as 18h, à tarde.</b></p>
	<p><b>Cálculo</b> <i>Mattheus</i></p>	<p>✓ Assistir à videoaula sobre <i>Produtos Notáveis</i> e ler, no livro didático, as páginas 08 a 10 e 14 a 15 (LIVRO 2).</p> <p>✓ <b>Link da videoaula:</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3YQvVKbqn0">https://www.youtube.com/watch?v=3YQvVKbqn0</a></p> <p>✓ Resolver os exercícios de fixação e propostos, páginas 12 e 13 (Aula 02).</p> <p>✓ Resolver os exercícios de fixação e propostos, páginas 16 e 17 (Aula 03).</p> <p>✓ <b>Data da entrega:</b> 09/06 (Privado do WhatsApp – 9 8472 2171)</p> <p><b>Obs.:</b> As correções das atividades e a videoaula estarão disponíveis no Google Classroom (Código: m62kcmf) sempre nos dias das aulas.</p>
	<p><b>Redação</b> <i>Cleiton</i> <b>2 aulas</b></p>	<p>✓ Ler material disponibilizado no Google Classroom sobre <i>estratégias argumentativas</i></p> <p>✓ Resolver exercícios páginas 118 e 119</p> <p>✓ Data da entrega: 09/06 (Via Whatsapp)</p> <p> ✓ Videoconferência dia 09/06, pela plataforma Google Hangouts, para encaminhamento das atividades, revisão e dúvidas.</p> <p>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</p> <p>✓ A turma pode ser acessada pelo link: <a href="https://hangouts.google.com/group/jHJwxEbBWYwN9aGC8">https://hangouts.google.com/group/jHJwxEbBWYwN9aGC8</a></p>
	<p><b>Física I</b> <i>Rosimar</i></p>	<p>✓ Resolução das atividades do livro 2, páginas 12 e 13 (números 6 e 8)</p> <p>✓ <b>Data de entrega: 09/06, pelo WhatsApp 9 9932 1411.</b></p> <p> ✓ Videoconferência 10/06 Consultar calendário anexo a esta agenda</p>
<p>10/06 Quarta-feira</p>	<p><b>Literatura</b> <i>Rosania</i></p>	<p>✓ <b>Conteúdo:</b> PARNASIANISMO.</p> <p>✓ <b>Proposta:</b> Revisar as informações referentes ao Parnasianismo, acessando o link: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Co9BUqOmeWM#action=share">https://www.youtube.com/watch?v=Co9BUqOmeWM#action=share</a></p> <p>✓ A partir das informações do vídeo, produza um mapa mental e resolva os exercícios da atividade complementar disponível no Google Classroom.</p> <p>✓ Enviar via email: <a href="mailto:professorarosaniagoias@hotmail.com">professorarosaniagoias@hotmail.com</a></p> <p>✓ <b>Data da entrega:</b> 10/06</p>
	<p><b>Biologia</b> <i>Alencar</i> <b>2 aulas</b></p>	<p>✓ <b>BIO III – Bioquímica 1: Proteínas.</b></p> <p>✓ Ler o material do livro 03, aula 11 e 12, revisando todos os tópicos para avaliação bimestral.</p> <p>✓ <b>BIO IV – Introdução à Botânica</b></p> <p>✓ Ler o material do livro 03, aula 11, revisando todos os tópicos para</p>

		<p>avaliação bimestral.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Participar da Web-Conferência: 10/06</li> <li>✓ Consultar calendário anexo ao final desta agenda</li> </ul> <p>Link será postado no grupo da sala no Whatsapp;</p> <div style="display: flex; align-items: center;">  <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Caso tenha alguma dúvida, você pode entrar em contato comigo por meio do e-mail <a href="mailto:alencarbeltrao@gmail.com">alencarbeltrao@gmail.com</a> ou pelo fone/whatsapp (62) 9 9802 5841.</li> <li>✓ Estarei à disposição para tirar dúvidas no período das <b>7h até as 11h30, de manhã, e das 13h até as 18h, à tarde.</b></li> </ul> </div>
<p><b>Química</b></p> <p><i>Hélio Jr</i></p> <p><b>2 aulas</b></p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência 09/06</li> <li>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</li> </ul>
<p><b>Inglês</b></p> <p><i>Cleiton</i></p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Ler material sobre <i>charge e tiras em língua inglesa</i> disponibilizado no Google Classroom.</li> <li>✓ Resolver os exercícios página 217</li> <li>✓ Data da entrega: 10/06 (Via Whatsapp)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência dia 09/06, pela plataforma Google Hangouts, para encaminhamento das atividades, revisão e dúvidas.</li> <li>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</li> </ul> <p>✓ A turma pode ser acessada pelo link: <a href="https://hangouts.google.com/group/jHJwxEbBWYwN9aGC8">https://hangouts.google.com/group/jHJwxEbBWYwN9aGC8</a></p>
<p><b>Educação Física</b> <i>José Lucas</i></p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Assistir às videoaulas disponíveis em: <a href="https://portal.educacao.go.gov.br/">https://portal.educacao.go.gov.br/</a> <a href="https://youtu.be/f-NtrG2v6DI">https://youtu.be/f-NtrG2v6DI</a></li> <li>✓ Responder às questões sobre <i>Boxe</i> no caderno ou no próprio material anexo a esta agenda e enviar no e-mail: <a href="mailto:jose.junior@educ.go.gov.br">jose.junior@educ.go.gov.br</a></li> <li>✓ <b>Data da entrega: 17/06/2020</b></li> </ul>		
<p><b>Geometria</b> <i>Raul</i></p>		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência 08/06</li> <li>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</li> </ul>
<p><b>Geografia</b> <i>Ernesto</i></p>		
		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência 09/06</li> <li>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</li> </ul>



<b>Física</b> <i>Mattheus</i>	
	
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Videoconferência 08/06</li> <li>✓ Consultar calendário anexo a esta agenda</li> </ul>	
<b>11/06</b> <b>Quinta-</b> <b>feira</b>	<b>FERIADO - CORPUS CHRISTI</b>
<b>12/06</b> <b>Sexta-</b> <b>feira</b>	<b>RECESSO</b>

**ATENÇÃO!!!**

**Horário das videoconferências dos dias 08, 09 e 10 de junho.**

**3 ano**

<b>08/06 (segunda-feira)</b>	<b>09/06 (terça-feira)</b>	<b>10/06 (quarta-feira)</b>
<b>Rosania</b> Literatura - <b>3º Ano</b> - 9h às 9h50min	<b>Hélio Junior</b> Química - <b>3º Ano</b> - 9h às 9h50min	<b>José Maria</b> História - <b>3º Ano</b> - 9h as 09:50h
<b>Mattheus</b> Calculo - <b>3º Ano</b> - 10h às 10h50min Física II - <b>3º Ano</b> - 11h às 11h50min	<b>Cleiton</b> <b>3º Ano</b> - 10h às 11h <b>Ernesto</b> Geografia - <b>3º Ano</b> - 11h às 11h50min	<b>Alencar</b> Biologia - <b>3º Ano</b> - 10h às 10h50min <b>Rosimar</b> Física I - <b>3º Ano</b> - 11h às 11h50min
<b>Raul</b> Geometria - <b>3º Ano</b> -15h às 15h50min		