



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR  
Teresina – PI

3º SÉRIE DO ENSINO MÉDIO  
ATIVIDADES DO ENSINO REMOTO DO APP - ZOOM

QUARTA - FEIRA 15/04/2020	QUINTA-FEIRA 16/04/2020	SEXTA-FEIRA 17/04/2020
<p><b>MATEMÁTICA</b> <b>Conteúdo:</b> Funções <b>Vídeo SAS:</b> vídeo-aula do SAS sobre o conteúdo <b>Casa:</b> aula 2</p> <p><b>FÍSICA</b> <b>Conteúdo:</b> Corrente Elétrica <b>Casa:</b> Aula 10 – pág. 18</p> <p><b>BIOLOGIA</b> <b>Conteúdo:</b> Mutações Genéticas (Numérica) <b>Vídeo Youtube:</b> Mutações Cromossômicas Estruturais   Prof. Paulo Jubilut <b>Casa:</b> SAS pp. 110, 111 e 112</p> <p><b>HISTÓRIA</b> <b>Conteúdo:</b> Formação Territorial Brasileira- Uma abordagem histórica- Aula 5 (Caderno 2) <b>Vídeo do SAS e You Tube:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Vídeo-aula sobre o conteúdo.</li><li>• Evolução do território brasileiro</li><li>• Leitura: <a href="https://educacao.uol">https://educacao.uol</a>.</li></ul><b>Casa:</b> Questões: 1, 2, 3 &amp; 4. (Páginas 68 &amp; 69/ Para Sala)</p> <p><b>QUÍMICA</b> <b>Conteúdo:</b> <b>Vídeo Youtube:</b> <b>Casa:</b></p>	<p><b>HISTÓRIA</b> <b>Conteúdo:</b> Islamismo e Bárbaros <b>Vídeo Youtube:</b> História Civilização Islâmica – Origens do Islamismo <b>Casa:</b> Livro 2 – AULA 11 SAS pp. 14 a 20.</p> <p><b>BIOLOGIA</b> <b>Conteúdo:</b> Genética das populações – p. 63 SAS <b>Vídeo Youtube:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Frequência gênica das populações - Evolução – Biologia</li><li>• Genética de populações - Equilíbrio de Hardy-Weinberg</li></ul><b>Casa:</b> Conteúdo: páginas 60 a 63 do livro 1SAS. p. 63 e 10.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> <b>Conteúdo:</b> O Brasil no mundo <b>Vídeo Youtube:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Formação Territorial e posição geográfica do Brasil</li><li>• Aula de localização do Brasil</li></ul><b>Casa:</b> Atividade extra no site: <a href="http://www.procampus.com.br">www.procampus.com.br</a></p>	<p><b>LITERATURA</b> <b>Conteúdo:</b> Classicismo <b>Vídeo Youtube:</b> <b>Casa:</b> Atividade extra no site: <a href="http://www.procampus.com.br">www.procampus.com.br</a></p> <p><b>MATEMÁTICA</b> <b>Conteúdo:</b> Aula 07 <b>Vídeo do SAS:</b> <a href="https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/938">https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/938</a> <b>Casa:</b> SAS p. 24</p> <p><b>FÍSICA</b> <b>Conteúdo:</b> Capítulo 6 – Cinemática Escalar (mu) <b>SITES:</b> <a href="https://fisicaestibular.com.br/novo/mecanica/cinematica/">https://fisicaestibular.com.br/novo/mecanica/cinematica/</a> <b>Casa:</b> Leitura da página: 53 e 54 atividade para sala – questão: 1 até 4 - Atividades Propostas – questões: 1 até 10</p> <p><b>SOCIOLOGIA</b> <b>Conteúdo:</b> <b>Vídeo Youtube:</b> Vídeo explicativo YouTube Sociedade e os modos de produção: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=igRSkgPZwrl">https://www.youtube.com/watch?v=igRSkgPZwrl</a> O Trabalho e a modernidade líquida (Bauman) <a href="https://www.youtube.com/watch?v=vW-hRNiFmPo">https://www.youtube.com/watch?v=vW-hRNiFmPo</a> <b>Casa:</b> SAS pp. 111 a 114 Atividade extra no site: <a href="http://www.procampus.com.br">www.procampus.com.br</a></p> <p><b>FILOSOFIA</b> <b>Conteúdo:</b> <b>Vídeo Youtube:</b> <b>Casa:</b></p>

		<b>REDAÇÃO</b> <b>Conteúdo:</b> Estrutura do texto dissertativo – argumentativo <b>Casa:</b> Leitura e pesquisa sobre o tema
--	--	--