



**COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR**  
Teresina – PI  
**1ª SÉRIE ENS. MÉDIO**  
**ATIVIDADES DO ENSINO REMOTO DO APP - ZOOM**

<b>SEGUNDA-FEIRA 27/04/2020</b>	<b>TERÇA-FEIRA 28/04/2020</b>	<b>QUARTA - FEIRA 29/04/2020</b>
<p><b>MATEMÁTICA II</b> <b>Conteúdo:</b> Cap 7: Relações Trigonométricas <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Vídeo aula do SAS cap. 07 <b>Casa:</b> Atividade proposta do livro 2, pag 19.</p> <p><b>BIOLOGIA</b> <b>Conteúdo:</b> Cap. 07: Reino Fungi. <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Reino Fungi - fungos - Aula Completa   Biologia com Samuel Cunha <a href="https://youtu.be/ms0V0-MaHeE">https://youtu.be/ms0V0-MaHeE</a> <b>Casa:</b> SAS pp. 28 a 39.</p> <p><b>ESPANHOL</b> <b>Conteúdo:</b> Conteúdo Lexical – Los meses, estaciones del año y días de la semana / Conteúdo gramatical: Los artículos (determinados e indeterminados), artículo neutro LO y contracciones. <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Conteúdo lexical <a href="https://www.youtube.com/watch?v=ZO-ey3B_XSw">https://www.youtube.com/watch?v=ZO-ey3B_XSw</a> (8 minutos) Resolução de questões 1, 4, 7 pp. 38 e 39/ 3, 5 e 6 p. 45. <b>Casa:</b> SAS p. 40 e 41 / Leitura e resolução das pp. 46 e 47.</p>	<p><b>MATEMÁTICA I</b> <b>Conteúdo:</b> Função Afim I. <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Função Afim: Conceitos iniciais <a href="https://www.youtube.com/watch?v=hdMFIAv5GkU&amp;t=555s">https://www.youtube.com/watch?v=hdMFIAv5GkU&amp;t=555s</a> <b>Casa:</b> SASpp. 17 e 18 (Atividade de sala) pp. 18 e 19 (Atividades propostas).</p> <p><b>QUÍMICA</b> <b>Conteúdo:</b> Átomo da mecânica quântica <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Aula 279. 1 - Números Quânticos <a href="https://www.youtube.com/watch?v=4tmmYLjxAyY">https://www.youtube.com/watch?v=4tmmYLjxAyY</a> <b>Casa:</b> SAS cap. 5 pp. 12 a 15.</p> <p><b>BIOLOGIA I</b> <b>Conteúdo:</b> Fotossíntese e Quimiossíntese. <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Fotossíntese - Fase clara e escura - Prof. Kennedy Ramos: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=JRtUq1Yyo">https://www.youtube.com/watch?v=JRtUq1Yyo</a> • Quimiossíntese - Aula 26 - Módulo I: Biologia Celular   Prof. Gui: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=OZ8T-OjEf78">https://www.youtube.com/watch?v=OZ8T-OjEf78</a> <b>Casa:</b> Leitura: pp. 15 a 20 / Exercícios: pp. 21 a 25.</p> <p><b>ARTE</b> <b>Conteúdo:</b> Cap. 7 - A Arte Pré-Cabralina pp. 52 – 56. <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Acessar o RQ code – • A Arte pré - cabralina <a href="https://www.youtube.com/watch?v=n4IjkmicaxU">https://www.youtube.com/watch?v=n4IjkmicaxU</a> <b>Casa:</b> Atividade pp. 59 - Dissertação.</p> <p style="text-align: center;"><b>PRO +</b></p> <p><b>QUÍMICA</b></p> <p><b>FÍSICA</b></p>	<p><b>HISTÓRIA</b> <b>Conteúdo:</b> ROMA: Resolver as atividades <b>Casa:</b> Livro 2, pagina 33 a 35, pagina 52 e 53</p> <p><b>FÍSICA</b> <b>Conteúdo:</b> Cap.05 – Lançamento oblíquo e lançamento horizontal. <b>Conteúdo em vídeo e site:</b> • Vídeo aula do SAS cap. 07 • Site: <a href="https://www.sofisica.com.br/conteudos/Mecanica/Cinematica/movobl.php">https://www.sofisica.com.br/conteudos/Mecanica/Cinematica/movobl.php</a> <b>Casa:</b> SAS Leitura da p. 2 até 12 / 3 e 5 / Atividades propostas – questões: 1, 3 e 10.</p> <p><b>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</b> <b>Conteúdo:</b> Texto, Contexto e Relações Contextuais. Atividades Complementares para Revisão de Conteúdos. <b>Conteúdo em vídeo:</b> • Texto, contexto e relações contextuais <a href="https://www.youtube.com/watch?v=eXaFp-ZyDIA">https://www.youtube.com/watch?v=eXaFp-ZyDIA</a> <b>Casa:</b> SAS – Livro 2 – Cap. 5 Conteúdo pp. 20 a 23 / pp. 24 e 25 / pp. 25 a 28 / Atividades Complementares para Revisão de Conteúdos.</p>

QUINTA-FEIRA30/04/2020	SEXTA-FEIRA01/05/2020	SÁBADO02/05/2020
<p><b>INGLÊS</b>  <b>Conteúdo:</b>Chapter 7.  <b>Conteúdo em vídeo:</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vídeo aula – SAS cap. 07</li> <li>• WH Questions (Aula de inglês)</li> </ul> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=Ohf2ETvpNRq&amp;t=32s">https://www.youtube.com/watch?v=Ohf2ETvpNRq&amp;t=32s</a>  <b>Casa:</b>SAS pp.22 a 25 / Atividade Extra 3 no site do colégio.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b>  <b>Conteúdo:</b>Cap.07 – Relevo brasileiro.  <b>Conteúdo em vídeo:</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assista a vídeo-aula do capítulo 7 do minuto 7:50 até 10:23 (QR Code SAS TV)</li> </ul> <b>Casa:</b>Leitura das pp. 42 a 44 / SAS pp. 48 / Responder as questões do Enem e vestibulares das pp. 49 a 52.</p> <p><b>FILOSOFIA</b>  <b>Conteúdo:</b>Cap.06 – O ser humano como ser de várias facetas p. 46.  <b>Conteúdo em vídeo:</b>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• QR-Code p. 46.</li> </ul> <b>Casa:</b>SAS p. 51-52.</p> <p style="text-align: center;"><b>(PRO +)</b></p> <p><b>MATEMÁTICA</b></p> <p><b>REDAÇÃO</b></p>	<p><b>FERIADO</b></p>	<div> </div> <p><b>Observação importante:</b> NÃO teremos aula ao vivo de <b>Arte</b>, porém é necessário que façam as tarefas na íntegra da respectiva disciplina. Siga o roteiro com zelo, organização e responsabilidade, pois os professores vão observar e bonificar no retorno das aulas.</p>