



**COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR**  
**Teresina – PI**  
**3ª SÉRIE ENS. MÉDIO**  
**ATIVIDADES DO ENSINO REMOTO DO APP - ZOOM**

<b>SEGUNDA-FEIRA 31/08/2020</b>	<b>TERÇA-FEIRA 01/09/2020</b>	<b>QUARTA-FEIRA 02/09/2020</b>
<p><b>ARTE</b> Profª Queila <b>Conteúdo:</b> Aula 19 - Objetividade geométrica pp. 140 – 144. <b>Conteúdo em vídeo:</b> Acesse o Qr code da p. 140 / Op art. <a href="https://www.youtube.com/watch?v=jmFZNDjGYus">https://www.youtube.com/watch?v=jmFZNDjGYus</a> <b>Casa:</b> SAS pp. 144, 145 / Pesquisa sobre a origem dos HQs no Brasil.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Igo <b>Conteúdo:</b> Conflitos na América Latina e África. <b>Conteúdo em vídeo:</b> YouTube Conflitos na América Latina - Geografia <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5Q_vdEsDQY">https://www.youtube.com/watch?v=5Q_vdEsDQY</a> Conflitos na África - Geografia <a href="https://www.youtube.com/watch?v=CgswDIDYc8s">https://www.youtube.com/watch?v=CgswDIDYc8s</a> <b>Casa:</b> Livro 5 – SAS / Atividades Propostas Aula 19 – Geografia dos Conflitos pp. 57, 58 e 59 / AVA: Slides utilizados na aula e lista de questões adicionais postadas na Plataforma.</p> <p><b>INGLÊS</b> Profª Flávia <b>Conteúdo:</b> Cap. 23 - O uso Social do Texto. <b>Conteúdo em vídeo:</b> <a href="https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/1252">https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/1252</a> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=kj4IL3gRX9k">https://www.youtube.com/watch?v=kj4IL3gRX9k</a> <b>Casa:</b> SAS p. 01 e 02 / AVA: p. 03 (cobrada dia 07).</p> <p><b>QUÍMICA III</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> Cinética radioativa. <b>Conteúdo em vídeo:</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5tcbUMFRCYU">https://www.youtube.com/watch?v=5tcbUMFRCYU</a> <b>Casa:</b> Química 3 / Aula 16 / p. 73 / Resolver p. 74 e mandar no AVA.</p> <p><b>BIOLOGIA</b> Prof. Alberto <b>Conteúdo:</b> Aula 11 - Tecido muscular II. <b>Conteúdo em vídeo:</b> Vídeo aula "SAS ao Vivo" sobre "Tecido Muscular" através do link: <a href="https://youtu.be/yf02zqV9-zE">https://youtu.be/yf02zqV9-zE</a> <b>Casa:</b> Teoria: livro 3 pp. 57 a 61 / Atividade para Sala: resolução das questões 1 a 4 (pp. 61 e 62) / Tarefa para casa: questões propostas 1 a 10 (pp. 62 a 64) / AVA: Questões propostas 1 a 10 (pp. 62 a 64) / Prazo: 05/09 até às 23h:59min.</p> <p style="text-align: center;"><b>(PRO +)</b> <b>MATEMÁTICA</b> <b>FILOSOFIA</b></p>	<p><b>FÍSICA</b> Prof. Lindemberg <b>Conteúdo:</b> Frente 1 – Corpos em órbita circulares. <b>Conteúdo em vídeo:</b> <a href="http://www.fisicaparavestibulares.com">http://www.fisicaparavestibulares.com</a> <b>Casa:</b> P. 05 teoria / p. 6 q. 01, 02, 03 e 04 / p. 07 q. de 01 a 06 / AVA: 11/09.</p> <p><b>MATEMÁTICA IV</b> Prof. Andrey <b>Conteúdo:</b> Matemática 4 - aula 19: Análise Combinatória – Permutação Circular Aula 20: Números Binomiais. <b>Conteúdo em vídeo:</b> Permutação circular <a href="https://www.youtube.com/watch?v=AvWslh11bag">https://www.youtube.com/watch?v=AvWslh11bag</a> Números binomiais <a href="https://www.youtube.com/watch?v=YPCemH1cCYw">https://www.youtube.com/watch?v=YPCemH1cCYw</a> <b>Casa:</b> SAS pp. 62, 63, 64 e 65.</p> <p><b>QUÍMICA III</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> Cinética radioativa. <b>Conteúdo em vídeo:</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=5tcbUMFRCYU">https://www.youtube.com/watch?v=5tcbUMFRCYU</a> <b>Casa:</b> Química 3 / Aula 16 / p. 73 / Resolver p. 74 e mandar no AVA.</p> <p><b>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</b> Prof. Flávio <b>Conteúdo:</b> <b>Conteúdo em vídeo:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</b> Prof. Flávio <b>Conteúdo:</b> <b>Conteúdo em vídeo:</b> <b>Casa:</b></p>	<p><b>MATEMÁTICA III</b> Prof. Dhiancarlos <b>Conteúdo:</b> Aula-18: Lei dos senos e cossenos. <b>Conteúdo em vídeo:</b> Leitura da parte teórica do material SAS. <b>Casa:</b> SAS pp. 76, 77 / Livro 5.</p> <p><b>MATEMÁTICA III</b> Prof. Dhiancarlos <b>Conteúdo:</b> Aula-18: Lei dos senos e cossenos. <b>Conteúdo em vídeo:</b> Leitura da parte teórica do material SAS. <b>Casa:</b> SAS pp. 76, 77 / Livro 5.</p> <p><b>FÍSICA</b> Prof. Élisson <b>Conteúdo:</b> Leis de Kirchhoff. <b>Conteúdo em vídeo:</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=viltMG_NLMq">https://www.youtube.com/watch?v=viltMG_NLMq</a> <b>Casa:</b> Livro 4 aula 17 – Atividades de sala / AVA: Atividades propostas do capítulo 17.</p> <p><b>FÍSICA</b> Prof. Élisson <b>Conteúdo:</b> Leis de Kirchhoff. <b>Conteúdo em vídeo:</b> <a href="https://www.youtube.com/watch?v=viltMG_NLMq">https://www.youtube.com/watch?v=viltMG_NLMq</a> <b>Casa:</b> Livro 4 aula 17 – Atividades de sala / AVA: Atividades propostas do capítulo 17.</p> <p style="text-align: center;"><b>(PRO +)</b> <b>HISTÓRIA</b> <b>QUÍMICA</b></p>

**QUINTA-FEIRA 03/09/2020****SEXTA-FEIRA 04/09/2020****SÁBADO 05/09/2020****HISTÓRIA**

Prof. Sebastião

**Conteúdo:** A Inglaterra e os EUA no Séc. XIX.**Conteúdo em vídeo:**<https://www.youtube.com/watch?v=tZfykKuqKf4>**Casa:** Livro 4 – Capítulo 33 pp. 59 a 62 / Atividades de sala pp. 63 e 64 / Atividades propostas pp. 64 e 65.**GRAMÁTICA**

Profa. Rosiane

**Conteúdo:** Cap. 20 – Concordância Verbal – Regra Geral e Casos Especiais I**Conteúdo em vídeo:**[https://www.youtube.com/watch?v=4ZJnTqTk4\\_Y](https://www.youtube.com/watch?v=4ZJnTqTk4_Y)**Casa:** Leitura e estudo pp. 12 a 14 / Atividades – sala pp. 14 e 15 / Casa pp. 15 e 16 / AVA: Roteiro de Estudo.**MATEMÁTICA IV**

Prof. Andrey

**Conteúdo:** Matemática 4 - aula 19: Análise Combinatória – Permutação Circular Aula 20: Números Binomiais.**Conteúdo em vídeo:**

Permutação circular

<https://www.youtube.com/watch?v=AvWslh1lbaq>

Números binomiais

<https://www.youtube.com/watch?v=YPCemH1cCYw>**Casa:** SAS pp. 62, 63, 64 e 65.**SOCIOLOGIA**

Profª Ianne

**Conteúdo:** Aula 14: Interações sociais na perspectiva de Bourdieu e Norbert Elias.**Conteúdo em vídeo:**<https://www.youtube.com/watch?v=cnMAbPdTqcg>**Casa:** SAS pp. 153-156 / Será lançado um fórum no AVA.**GEOGRAFIA**

Prof. Ariosto

**Conteúdo:****Conteúdo em vídeo:****Casa:****LITERATURA**

Prof. Rômulo Arantes

**Conteúdo:****Conteúdo em vídeo:****Casa:****MATEMÁTICA**

Prof. Alan

**Conteúdo:** Aula 18: Poliedros**Conteúdo em vídeo:**<https://sastv.portalsas.com.br/#/channels/1/videos/602>**Casa:** Livro 05/Mat. 2/ p. 21 / p/casa: atividades propostas do cap. / Postar no AVA a resolução das atividades propostas no período de 01/09 a 05/09**ESPAÑHOL**

Profa. Ana Verônica

**Conteúdo:** Clase 18 –Estudio del texto descriptivo**Conteúdo em vídeo:** Apartado I – Entrenando para Enem – pp. 1 e 2.**Casa:** Actividades propuestas – pp. 3 e 4.**FÍSICA**

Profa. Karoma

**Conteúdo:** Aula 21 – Energia mecânica – energia cinética e energia potencial.**Conteúdo em vídeo:**<https://app.portalsas.com.br/sastv/#/channels/1/videos/9235><https://www.sofisica.com.br/conteudos/Mecanica/Dinamica/energia.php>**Casa:** Leitura da p. 83 / Tarefa de casa: Atividade para sala – questão: 1 até 4 / Atividades propostas – questões: 1 até 10 / Fórum no AVA sobre energia mecânica – energia cinética e energia potencial / Tarefa no AVA: 03/09**BIOLOGIA**

Prof. Marcos Arcoverde

**Conteúdo:****Conteúdo em vídeo:****Casa:****(PRO +)****REDAÇÃO  
REDAÇÃO**