



**COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR**  
**Teresina – PI**  
**ENSINO MÉDIO - 1ª SÉRIE “A”**  
**AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES**

**1ª A**

<b>SEGUNDA- FEIRA 26/05/2025</b>	<b>TERÇA-FEIRA 27/05/2025</b>	<b>QUARTA - FEIRA 28/05/2025</b>
<p><b>SOCIOLOGIA</b> Prof. Stanley</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 06 – A sociedade da cultura e seus debates.</p> <p><b>Classe:</b> Discussão sobre Etnocentrismo, aculturação e apropriação cultural.</p> <p><b>Casa:</b> SAS p. 47 (Agora é com você).</p>	<p><b>BIOLOGIA I</b> Profa. Rosângela</p> <p><b>Conteúdo:</b> Capítulo 13: Sistema Imunitário I.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 18.</p> <p><b>Casa:</b> Atividades propostas p. 21.</p>	<p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Abel Neto</p> <p><b>Conteúdo:</b> Revisão para II avaliação mensal.</p> <p><b>Classe:</b> Atividades propostas: na apostila.</p> <p><b>Casa:</b> Estudar para a prova.</p>
<p><b>QUÍMICA</b> Prof. Douglas</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap.11 Geometria molecular (Polaridade).</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 53 Q. 1 e 2.</p> <p><b>Casa:</b> SAS p. 53 Q. 3 e 4; p.59 Q. 17 a 19.</p>	<p><b>MATEMÁTICA I</b> Prof. Andrey</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 11 - Função quadrática II.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 15.</p> <p><b>Casa:</b> SAS pp. 16 e 17.</p>	<p><b>QUÍMICA</b> Prof. Douglas</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap.11 Geometria molecular (Polaridade).</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 54 Q. 5 e 6.</p> <p><b>Casa:</b> SAS p. 54 Q. 7 a 9; p. 60 Q.20 e 21</p>
<p><b>MATEMÁTICA I</b> Prof. Andrey</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 11 - Função quadrática II.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 15.</p> <p><b>Casa:</b> SAS pp. 16 e 17.</p>	<p><b>QUÍMICA</b> Prof. Douglas</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap.11 Geometria molecular (Polaridade).</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 54 Q. 5 e 6.</p> <p><b>Casa:</b> SAS p. 54 Q. 7 a 9; p. 60 Q.20 e 21</p>	<p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Abel Neto</p> <p><b>Conteúdo:</b> Revisão para II avaliação mensal.</p> <p><b>Classe:</b> Atividades propostas: na apostila.</p> <p><b>Casa:</b> Estudar para a prova.</p>
<p><b>FORMAÇÃO</b> Profa. Layla</p> <p><b>Conteúdo:</b> Como eu estou no mundo? – O mundo de hoje.</p> <p><b>Classe:</b> Exercitar o autoconhecimento e a escuta dos colegas.</p> <p><b>Casa:</b> Sem atividade.</p>	<p><b>QUÍMICA</b> Prof. Douglas</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap.12 Forças intermoleculares.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 14 Q. 1 a 3</p> <p><b>Casa:</b> SAS p. 15 Q. 2 e 3; p. 51 Q. 2.</p>	<p><b>FÍSICA</b> Profa. Karoma</p> <p><b>Conteúdo:</b> Capítulo 13 - Quantidade de movimento, impulso e colisões.</p> <p><b>Classe:</b> Aula expositiva e dialogada.</p> <p><b>Casa:</b> Leitura do capítulo.</p>
<p><b>INGLÊS</b> Prof. André Castro</p> <p><b>Conteúdo:</b> Chapter 13 – Photography.</p> <p><b>Classe:</b> SAS, pp. 10 e 11.</p> <p><b>Casa:</b> SAS, p. 13.</p>	<p><b>MATEMÁTICA 2</b> Prof. David Adriano</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12 – Trigonometria – tabela trigonométrica e calculadora.</p> <p><b>Classe:</b> Agora é com você! (SAS) pp. 10 e 11.</p> <p><b>Casa:</b> Atividades Propostas (SAS) pp. 11, 12 e 13.</p>	<p><b>FÍSICA</b> Profa. Karoma</p> <p><b>Conteúdo:</b> Capítulo 13 - Quantidade de movimento, impulso e colisões.</p> <p><b>Classe:</b> Aula expositiva e dialogada.</p> <p><b>Casa:</b> Leitura do capítulo.</p>
<p><b>INGLÊS</b> Prof. André Castro</p> <p><b>Conteúdo:</b> Chapter 13 – Photography.</p> <p><b>Classe:</b> SAS, p. 14.</p> <p><b>Casa:</b> SAS, pp. 15 a 17.</p>	<p><b>MATEMÁTICA 2</b> Prof. David Adriano</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12 – Trigonometria – tabela trigonométrica e calculadora.</p> <p><b>Classe:</b> Agora é com você! (SAS) pp. 10 e 11.</p> <p><b>Casa:</b> Atividades Propostas (SAS) pp. 11, 12 e 13.</p>	<p><b>LITERATURA</b> Profa. Jéssica</p> <p><b>Conteúdo:</b> Resolução de sessão “Enem e outros vestibulares”.</p> <p><b>Classe:</b> Resolução de sessão “Enem e outros vestibulares” – pp. 69 a 75.</p> <p><b>Casa:</b> Leitura prévia do capítulo 12 - Humor, Sátira e paródia.</p>

QUINTA-FEIRA 29/05/2025	SEXTA-FEIRA 30/05/2025	SÁBADO 31/05/2025
<b>HISTÓRIA</b> Prof. Cleantes <b>Conteúdo:</b> Cap. 13 – As Grandes Navegações e o mercantilismo. <b>Classe:</b> Agora é com você, p. 23. <b>Casa:</b> Atividades propostas, pp. 27 a 29.	<b>HISTÓRIA</b> Prof. Cleantes <b>Conteúdo:</b> A expansão marítima portuguesa e espanhola. <b>Classe:</b> Agora é com você, p. 26 <b>Casa:</b> Atividades propostas, pp. 27 a 29.	<b>1ª Série A (E.M)</b>
<b>FILOSOFIA</b> Prof. Rildo Rocha <b>Conteúdo:</b> Cap. 12 – Filosofia árabe e hebraica p. 90. <b>Classe:</b> SAS p. 96. <b>Casa:</b> SAS p. 97.	<b>GRAMÁTICA</b> Profa. Rosiane <b>Conteúdo:</b> Revisão Avaliação Mensal. <b>Classe:</b> Revisão Avaliação Mensal. <b>Casa:</b> Revisão Avaliação Mensal De Olho no Enem e Vestibulares (Livro 3).	<b>Provas Mensais II</b>  <b>. Gramática</b> <b>. Biologia I e II</b>
<b>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</b> Prof. Jéssica <b>Conteúdo:</b> Resolução de atividades da sessão “Enem e outros vestibulares”. <b>Classe:</b> Resolução de atividades da sessão “Enem e outros vestibulares”. <b>Casa:</b> Resolução de atividades da sessão “Enem e outros vestibulares” – pp 53 a 54.	<b>HISTÓRIA DA ARTE</b> Profa. Antonieta <b>Conteúdo:</b> Capítulo 10 – Arte e poder. <b>Classe:</b> Aula expositiva e resolução de questões. <b>Casa:</b> Estudar o capítulo 11 – Arte no oriente antigo; pp 84 a 86.	<b>Horário</b> 7h30 às 11h
<b>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</b> Prof. Jéssica <b>Conteúdo:</b> Resolução de atividades da sessão “Enem e outros vestibulares”. <b>Classe:</b> Resolução de atividades da sessão “Enem e outros vestibulares”. <b>Casa:</b> Resolução de atividades da sessão “Enem e outros vestibulares” – pp 53 a 54.	<b>BIOLOGIA I</b> Profa. Rosângela <b>Conteúdo:</b> Revisão para a prova. <b>Classe:</b> Lista de questões. <b>Casa:</b> Lista de questões (Plataforma SAS).	
<b>GEOGRAFIA</b> Profa. Marciana <b>Conteúdo:</b> Capítulo 13: Debate ecopolítico <b>Classe:</b> Exposição dialogada do conteúdo. <b>Casa:</b> Atividades propostas no livro SAS pp. 23 e 26.	<b>FÍSICA</b> Profa. Karoma <b>Conteúdo:</b> Capítulo 13 - Quantidade de movimento, impulso e colisões. <b>Classe:</b> SAS pp. 23 e 30 - agora é com você. <b>Casa:</b> SAS pp. 31 até 33 – atividades propostas questões 01 até a 10.	<b>LEGENDA DAS ABREVIACÕES DOS LIVROS</b> <p><b>A.S</b> = Atividades suplementares.</p> <p><b>P.P.T</b> = Práticas de Produção Textual.</p>
<b>GEOGRAFIA</b> Profa. Marciana <b>Conteúdo:</b> Conclusão do capítulo 13: Brasil no debate ecopolítico. <b>Classe:</b> SAS pp. 30 e 31. <b>Casa:</b> Tarefa on line - Atividades propostas do capítulo 13 no livro SAS pp. 31 a 33 – Responder na plataforma SAS	<b>HISTÓRIA</b> Prof. Cleantes <b>Conteúdo:</b> O mercantilismo. <b>Classe:</b> SAS p. 27. <b>Casa:</b> Atividades propostas, pp. 27 a 29.	