



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

1ª A

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

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