



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR
Teresina – PI
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES - 3ª SÉRIE A - ENSINO MÉDIO

3ª A

SEGUNDA-FEIRA 24/04/2023	TERÇA-FEIRA 25/04/2023	QUARTA-FEIRA 26/04/2023
<p>GEOGRAFIA Prof. Igo Tiago. Conteúdo: Classe: Casa</p> <p>GEOGRAFIA Prof. Igo Tiago. Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>QUÍMICA 1 Prof. Glúbio Conteúdo: Aula 11. Classe: SAS p. 12. Casa: SAS p. 13.</p> <p>HISTÓRIA DA ARTE Profa. Maria Antonieta Conteúdo: Capítulo 10 - Impressões Classe: Aula expositiva. Casa: SAS pp. 81 e 82.</p> <p>MATEMÁTICA 2 Prof. Andrey Conteúdo: Mat.2 - aula 11 - Semelhança de triângulos. Classe: SAS p. 28 Casa: SAS pp. 29 e 30.</p> <p>HISTÓRIA 3 Prof. Sebastião Conteúdo: Reforma Religiosa. Classe: Atividades Essenciais, p. 7. Casa: LIVRO 3: Atividades Propostas, p.8.</p>	<p>SOCIOLOGIA Prof. Eduardo Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>FILOSOFIA Prof. Eduardo Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>FÍSICA 2 Prof. Isbael Conteúdo: Gases ideais – Transformações gasosas e cinética do gases (LIVRO 3 – CAP. 11). Classe: Atividades Essenciais – Livro 3 – p. 14. Casa: Atividades Propostas – Livro 3 – pp.14 e 15.</p> <p>FÍSICA 2 Prof. Isbael Conteúdo: GASES IDEAIS – Transformações gasosas e cinética do gases (LIVRO 3 – CAP. 11). Classe: Atividades Essenciais – Livro 3 – p. 14. Casa: Atividades Propostas – Livro 3 – pp.14 e 15.</p> <p>BIOLOGIA 3 Prof. Vítor Conteúdo: Bio 1 – Síntese de RNA: transcrição. Classe: LIVRO 3 - Questões Essenciais p. 5. Q 1,2 Casa: LIVRO 3 - Aula 1 - Questões Propostas pp. 5 e 6.</p> <p>BIOLOGIA 1 Prof. Vítor Conteúdo: Bio 1 - Síntese de RNA: transcrição. Classe: Questões Essenciais p. 5. Q 3,4. Casa: Questões de Aprofundamento p. 7 e 8</p> <p>LINGUA ESTRANGEIRA – ESPANHOL/ INGLÊS Prof. Ana Verônica/ Profa. Flávia Conteúdo: Inglês Lesson 11 Construção do texto- O uso social do texto Espanhol: Atividade impressa Classe: Inglês: SAS pp. 8 e 9 Espanhol: Atividade impressa Entrenando la gramática: pp. 16 y 17 Casa: Inglês: Proposed Activities pags 08 e 09. Espanhol: Atividade impressa.</p>	<p>MATEMÁTICA 5 Prof. Dhiancarlos Conteúdo: razão e proporção. (mat.1) Classe: leitura da parte teorica do material sas. Casa: Questões das pp. 91,92 e 93 (matemática 3).</p> <p>MATEMÁTICA 5 Prof. Dhiancarlos Conteúdo: razão e proporção. (mat.1) Classe: leitura da parte teorica do material SAS. Casa: Questões das pp. 91,92 e 93 (matemática 3).</p> <p>FÍSICA 3 Prof. Frankiélio Conteúdo: Desvio angular mínimo • Prismas de reflexão total. Classe: Atividades essenciais pp.50 e 51 Casa: Atividade proposta p. 50.</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Danilo Álisson Conteúdo: Cap 9 – Sal Orgânico, anidrido de ácido carboxílico e cloretos de ácido carboxílico. Classe: Questões da página 20. Casa: Questões das pp. 20 a 22.</p> <p>MATEMÁTICA 2 Prof. Andrey Conteúdo: Mat.4 - Aula 10 medidas de dispersão. Classe: SAS p.62. Casa: SAS pp.63 e 64.</p> <p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO 1 Profa. Rosiane Conteúdo: Interpretação 1 – A Estilística da Língua. Classe: Atividades Essenciais – pp.101 e 102. Casa: Atividades Propostas – Págs. 102 e 103. Aprofundamento: Págs.103 a 105. Sala de Aula Invertida – SAI – capítulo 10 – págs.118 a 120.</p> <p>FÍSICA 4 Prof. Karoma Conteúdo: AULA 9 – Movimento Parabólico. Classe: SAS p. 64 – Atividades Essenciais. Casa: SAS p. 65 – Atividades de Aprofundamento.</p>

QUINTA-FEIRA 27/04/2023	SEXTA-FEIRA 28/04/2023	SÁBADO 29/04/2023
<p>MATEMÁTICA 3 Prof. David Adriano Conteúdo: Função cosseno – exercícios. Classe: Atividade essenciais. pp.75 e 76. Casa: Atividades de aprofundamento. pp. 76 e 77.</p> <p>GRAMÁTICA Prof. Marcus Antonio Conteúdo: Cap. 8 - adjetivo e numeral. Classe: Exposição de conteúdo. Casa: Anotações e discussão sobre o conteúdo.</p> <p>GRAMÁTICA Prof. Marcus Antonio Conteúdo: Cap. 8 - adjetivo e numeral. Classe: Exercício das questões essenciais e propostas. Casa: Questões de aprofundamento.</p> <p>GEOGRAFIA 2 Prof. Nayriana Conteúdo: O comércio no mundo globalizado - A formação espacial do Brasil. Classe: Atividades para sala referentes ao Capítulo. Casa: Atividades Propostas referentes ao Capítulo.</p> <p>HISTÓRIA 3 Prof. Sebastião Conteúdo: Reforma Religiosa. Classe: Atividades Essenciais, p. 7. Casa: LIVRO 3: Aprofundamento, p. 9.</p> <p>HISTÓRIA 3 Prof. Sebastião Conteúdo: História dos povos africanos. Classe: LIVRO 3- Atividades Essenciais, pp. 14 e 15. Casa: LIVRO 3: Aprofundamento pp. 15 e 16.</p>	<p>LITERATURA Prof. Rômulo Arantes Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>LITERATURA Prof. Rômulo Arantes Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>FÍSICA 4 Prof. Karoma Conteúdo: AULA 9 – Movimento Parabólico. Classe: SAS p. 64 – Atividades Essenciais. Casa: SAS p. 66 – Atividades de Aprofundamento.</p> <p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO 1 Prof. Rosiane Conteúdo: Interpretação 2 – a variação linguística diacrítica Classe: Atividades Essenciais – pp.118 e 119 Casa: Atividades Propostas – Págs. 119 e 121. Aprofundamento: pp.121 a 122. Discursivas: p.122. - Sala de Aula Invertida – SAI – capítulo 12– p.106</p> <p>BIOLOGIA 4 Prof. Marcos Arcoverde Conteúdo: Víruses p. 103 - Biologia - IV Classe: SAS p. 108. Casa: SAS pp. 109,110 e 111.</p> <p>BIOLOGIA 4 Prof. Marcos Arcoverde Conteúdo: Víruses p. 103 - Biologia - IV Classe: SAS p. 108. Casa: SAS pp. 109,110 e 111.</p>	<p>QUÍMICA 4 Prof. Daniel Rufino Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>QUÍMICA 4 Prof. Daniel Rufino Conteúdo: Classe: Casa:</p> <p>HISTÓRIA 2 Prof. Cláudio Nunes Conteúdo: SAS livro 3 – Aula 10 – Segundo Reinado Classe: Explicação de conteúdo. Casa: Leitura do conteúdo.</p> <p>HISTÓRIA 2 Prof. Cláudio Nunes Conteúdo: SAS livro 3 – Aula 10 – Segundo Reinado Classe: Explicação de conteúdo. Casa: Leitura do conteúdo.</p> <p>MATEMÁTICA BÁSICA Prof. Washington Conteúdo: Grandeza Diretamente Proporcionais. Classe: Resolução da lista impressa Casa: Resolver a lista impressa e estudar o conteúdo proposto.</p> <div style="text-align: center;"> <p>Projeto 2023 Amor, Sabedoria e Fraternidade "A Paz está na boa Educação"</p> </div>