



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR
Teresina – PI
9º ano / Turma: A
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES

9º A

SEGUNDA- FEIRA 06/10/2025	TERÇA-FEIRA 07/10/2025	QUARTA - FEIRA 08/10/2025
<p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Chapter 14 - Go local. Classe: SAS pp. 124 a 127. Casa: Livro sas, p.127, log1 e iniciar a leitura do livro The star child na árvore de livros.</p> <p>PORTUGUÊS Profª. Arislene Conteúdo: Capítulo 14: Um pequeno grande mundo - Processos de formação de palavras Classe: SAS pp. 80 e 85. Casa: SAS pp. 75 a 79.</p> <p>HISTÓRIA Prof. Luana Conteúdo: Cap. 13 – Tensões no Oriente Médio. Classe: SAS pp. 47, 50 e 51. Casa: SAS pp. 47, 50 e 51.</p> <p>HISTÓRIA Prof. Luana Conteúdo: Cap. 13 – Tensões no Oriente Médio. Classe: SAS pp. 47, 50 e 51. Casa: SAS pp. 55 e 56 + Eureka do Capítulo 13.</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey Conteúdo: – Cap. XIX - Áreas de figuras planas. Classe: SAS pp. 309 e 310. Casa: SAS pp. 311 e 312.</p> <p>FORMAÇÃO Prof. Layla Conteúdo: Outubro rosa a importância do conhecimento e do auto cuidada desde cedo . Classe: Discussão sobre o assunto. Casa: Gravar um vídeo curto dando sua opinião sobre a importância dessa temática e apresentar na próxima aula.</p>	<p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 14: Texto dissertativo-argumentativo. Classe: Discussão do conteúdo. Casa: PPT Texto dissertativo-argumentativo p. 29 (proposta 1) – A Limpo.</p> <p>BIOLOGIA Profa. Katherine Conteúdo: Cap.14: A Origem da vida Classe: SAS p. 74. Casa: SAS pp. 74 e 75.</p> <p>QUÍMICA Prof. Layse Conteúdo: Cap. 14 Funções Inorgânicas: Ácidos e Bases. Classe: SAS p. 66. Casa: A.S pp. 74 a 77.</p> <p>QUÍMICA Prof. Layse Conteúdo: Cap. 14 Funções Inorgânicas: Ácidos e Bases. Classe: SAS p. 66. Casa: A.S pp. 74 a 77.</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey Conteúdo: – Cap. XIX - Áreas de figuras planas. Classe: SAS pp. 309 e 310. Casa: SAS pp. 311 e 312.</p> <p>ARTE Profa. Juliana Conteúdo: Cap. 14 – Fotografia e Cinema – Vik Muniz. Classe: História de fotografia. Técnicas fotográficas. Casa: SAS p. 157 (q. 1 e 2)</p>	<p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo Chapter 14 - Go local. Classe: Livro sas, p. 128 e atividade no caderno (conditionals). Casa: Criar mapa mental, NO IPAD, sobre a definição e uso das condicionais zero and first.</p> <p>EDUCAÇÃO FÍSICA Ana/Fernando</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap. 14 – Probabilidade e Estatística. Classe: SAS pp. 75 a 78. Casa: A.S p. 59 a 62 (1ª a 7ª questão)</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap. 14 – Estatística. Classe: Correção das questões do A.S. Casa: Estudar os tipos de gráficos população e amostra – Mapa Mental.</p> <p>FILOSOFIA Prof. Rildo Conteúdo: Cap. 14- Sujeito e objeto do conhecimento p. 48 Classe: SAS – Q. 1 a 3 p. 50. Casa: SAS – Q. 4 a 5 p. 50.</p> <p>BIOLOGIA Profa. Katherine Conteúdo: Cap. 14: A Origem da vida. Classe: SAS p. 81. Casa: SAS pp. 81 a 83.</p>

QUINTA-FEIRA 09/10/2025	SEXTA-FEIRA 10/10/2025	SÁBADO 11/10/2025
<p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Capítulos 14. Estatística. Classe: Explore seus conhecimentos pp. 92 a 94. Casa: A.S pp. 62 e 63.</p> <p>FÍSICA Prof. Sérgio Roberto. Conteúdo: Cap. 14 – lançamento obliquo. Classe: Correção atividade do cap. 14 – lançamento obliquo. Casa: Correção atividade do cap. 14 – lançamento obliquo.</p> <p>FÍSICA Prof. Sérgio Roberto. Conteúdo: Cap. 14 – lançamento obliquo. Classe: Correção atividade do cap. 14 – lançamento obliquo. Casa: Correção atividade do cap. 14 – lançamento obliquo.</p> <p>PROGRAMAÇÃO Prof. Marcos Frazão</p> <p>PORUTGUÊS Profª. Arislene Conteúdo: Capítulo 14: Um pequeno grande mundo - Textos de divulgação científica Modos de organização e elementos de textos que circulam na web. Classe: SAS pp.: 89 - Revisão + Correção de atividades. Casa: AS pp.: 21 a 24.</p> <p>PORUTGUÊS Profª. Arislene Conteúdo: Capítulo 14: Um pequeno grande mundo - Textos de divulgação científica Modos de organização e elementos de textos que circulam na web. Classe: Revisão + Correção de atividades Casa: Universo Eureka 14: Um pequeno grande mundo.</p>	<p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Chapter 14 - Go local. Classe: SAS pp. 130 e 131. Casa: Atividade no projeto escolar.</p> <p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 14: Texto dissertativo-argumentativo. Classe: PPT Texto dissertativo-argumentativo p. 29 (proposta 1) - Rascunho. Casa: PPT Texto dissertativo-argumentativo p. 29 (proposta 1) – A Limpo.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Capítulo 14: Europa: Questões ambientais. Classe: Exposição dialogada do conteúdo. Casa: Criar um mapa mental no Freeform com os três temas prioritários do Brasil na COP 30.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Continuação do Capítulo 14: Problemas ambientais na Europa. Classe: Exposição dialogada do conteúdo Casa: Atividades do livro SAS pp. 70, 78 a 81/ Eureka do cap. 14 na plataforma SAS</p> <p>LITERATURA Prof. Lara Conteúdo: - Livro "A Revolução dos Bichos" e Ressignificação Classe: Ressignificação e apresentação dos livros. Casa: Leitura dos caps. 1 ao 3.</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Capítulos 14. Estatística. Classe: Explore seus conhecimentos pp. 92 a 94. Casa: A.S pp. 62 e 63.</p>	<p>9º A</p> <p>Não há provas!</p>  <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>LEGENDA DAS ABREVIAÇÕES DOS LIVROS</p> <p>A.S = Atividades suplementares.</p> <p>P.P.T = Práticas de Produção Textual.</p> </div>