



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

9º B

SEGUNDA- FEIRA 02/02/2026	TERÇA-FEIRA 03/02/2026	QUARTA - FEIRA 04/02/2026
<p>PORTUGUÊS Profª. Arislene Conteúdo: Cap. 1: Linguagem em Foco (Pontuação e sintaxe no período simples) Classe: Análise sintática e o uso de sinais de pontuação SAS pp.12 a 15. Casa: SAS pp.17 a 19.</p> <p>PORTUGUÊS Profª. Arislene Conteúdo: Cap. 1: Linguagem em Foco Classe: SAS pp.12 a 16. Casa: Faça um mapa mental no caderno. 1. Use palavras-chave, setas, cores e exemplos curtos. 2. Organize o mapa em três partes: a) Ordem direta da oração (estrutura + exemplo); b) Sinais de pontuação estudados (função + exemplo); Termos da oração (conceito + exemplo)</p> <p>FORMAÇÃO Profª. Layla Conteúdo: ARTES (PROJETO INTERDISCIPLINAR MAIS ATITUDE) Classe: ASSISTIR O FILME: DIVERTIDAMENTE PROPOSTO COMO ATIVIDADE DO MAIS ATITUDE LIVRO SAS – Casa: FAZER A ATIVIADADE PROPOSTA NO MAIS ATITUDE LIVRO SAS</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey Conteúdo: Cap. XII Teorema de Tales Classe: SAS p. 182 Casa: SAS pp. 183 e 184</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey Conteúdo: Cap. XII Teorema de Tales Classe: SAS p. 182 Casa: SAS pp. 183 e 184</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Aula 1 - Chapter 2 - Going out Classe: Aula 1 - Livro SAS, p. 22 e 23 Casa: Elaborar um texto no Pages indicando os lugares que você frequenta, utilizando o verbo modal SHOULD, com ilustrações</p>	<p>QUÍMICA Prof. Layse Conteúdo: Cap. 2-Propriedades da Matéria Classe: SAS pp. 30 a 32. Casa: A.S pp. 39 a 42.</p> <p>QUÍMICA Prof. Layse Conteúdo: Cap. 2-Propriedades da Matéria Classe: SAS pp. 30 a 32. Casa: A.S pp. 39 a 42. Cap.2 Eureka.</p> <p>ARTE Profa. Iulianna Conteúdo: Cap.1 – Arte Urbana Classe: Estudo sobre os diferentes tipos de arte urbana. Casa: SAS pp.14 e 16 Para próxima aula, trazer papel Canson, tesoura, camiseta branca (preferência 100% algodão), fita adesiva, tinta para tecido, pincel para pintura, copo descartável e paninho para limpeza.</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Chapter 3 - Saying no Classe: SAS pp. 24 a 27 Casa: Crie o seu PSA, log 1 p. 27</p> <p>BIOLOGIA Profa. Suralha Conteúdo: Cap. 1: O que é biologia? Classe: SAS p 19 Casa: SAS pp 19 a 23</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap.1 Representação dos números reais na reta numérica Classe: SAS pp.17 e 18 Casa: SAS pp. 19 a 21</p>	<p>HISTÓRIA Profra. Luana Conteúdo: 01 – Cai a monarquia, começa a república Classe: A.S pp. 117 e 118 Casa: SAS pp. 16 a 19+Eureka do capítulo 1.</p> <p>HISTÓRIA Profra. Luana Conteúdo: Cap. 02 – O início da República Classe: A.S pp. 119 e 120 Casa: SAS pp. 27, 31 e 32</p> <p>FILOSOFIA Prof. Rildo Conteúdo: Cap. 02 As primeiras grandes respostas: mito e religião. P.10 Classe: Questões 01 e 02. P.12-13 Casa: Questão 03. P. 13</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap.1 Representação dos números reais na reta numérica Classe: SAS pp.17 e 18 Casa: SAS pp. 19 a 21</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Chapter 3 - Saying no Classe: SAS p. 28, 30 e 31 Casa: Atividade no caderno.</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap.1 Relações entre os conjuntos numéricos Classe: Correções das questões do SAS, sobre cap.1 Casa: A.S p.33 e34</p>
	<p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Chapter 2 - Going out Classe: SAS pp. 17 e 18 Casa: SAS pp. 19 a 21</p>	

QUINTA-FEIRA 05/02/2026	SEXTA-FEIRA 06/02/2026	SÁBADO 07/02/2026
<p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 01: Notícia para internet Classe: Leitura, análise e fichamento do texto das págs. 20 a 22 do SAS Casa: Notícia de Jornal (Pages/Canva)</p> <p>PORTUGUÊS Profa. Arislene Conteúdo: Cap. 1: Será verdade? Textos publicitários e fake News; Linguagem em Foco (Pontuação e sintaxe no período simples). Classe: Revisão do capítulo 1 – A. S pp. 6 a 10. Casa: AS pp. 6 a 10 (continuação).</p> <p>LITERATURA Prof. Lara Conteúdo: Livro “O Mercador de Veneza” Classe: Apresentação da obra “O Mercador de Veneza” Casa: Leia o Primeiro Ato do livro “O Mercador de Veneza”</p> <p>EDUCAÇÃO FÍSICA Ana/Fernando</p> <p>PROGRAMAÇÃO Prof. Danúbio Conteúdo: Revisão de Conteúdos (Livro Aprendendo a Programar 1) – Aulas 03 e 04 Classe: Resolver os puzzles referentes às aulas 03 e 04 no Swift Playground Casa:</p> <p>FÍSICA Prof. Isabell Conteúdo: Cap. 1 – Física, uma Ciência da Natureza Classe: SAS p. 10 – q. 1 e 2, p.14 q. 1, p. 15 q. 2 a 4; Explore seus conhecimentos pp.18 e 19 Mergulhando fundo pp. 20 e 21 Casa: A.S Cap.1 pp. 62 a 64.</p>	<p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 01: Notícia para internet Classe: Notícia de Jornal (Pages/Canva) Casa: Notícia de Jornal (Pages/Canva)</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap.1 Relações entre os conjuntos numéricos Classe: Correções das questões do SAS, sobre cap.1 Casa: A.S p.33 e34</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Cont. do cap. 1: O domínio da América. Classe: SAS pp. 11 a 19 Casa: A.S do cap. 01.</p> <p>BIOLOGIA Profa. Suralha Conteúdo: Cap. 2: Características gerais dos seres vivos Classe: Explanação sobre a atividade do projeto escolar Casa: Eureka 1 (10 acertos) / SAS p 12 q.3 Responda à questão 3 elaborando o esquema do método científico para a resposta da questão usando o SIMPLEMIND</p> <p>FÍSICA Prof. Isabell Conteúdo: Cap. 1 – Física, uma Ciência da Natureza Classe: SAS p. 10 – q. 1 e 2, p.14 q. 1, p. 15 q. 2 a 4; Explore seus conhecimentos pp.18 e 19 Mergulhando fundo pp. 20 e 21 Casa: A.S Cap.1 pp. 62 a 64.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Cap. 2: Novos domínios. (Páginas 20 a 26) Classe: SAS pp. 22 Casa: SAS pp. 24 e 25</p>	<p>9º B</p> <p>Não há atividades</p>  <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>LEGENDA DAS ABREVIACÕES DOS LIVROS</p> <p>A.S = Atividades suplementares.</p> <p>P.P.T = Práticas de Produção Textual.</p> </div>