



## COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR

Teresina – PI  
8º ano / Turma: B  
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES

8º B

SEGUNDA-FEIRA 27/10/2025	TERÇA-FEIRA 28/10/2025	QUARTA-FEIRA 29/10/2025
<p><b>HISTÓRIA</b> Profª. Luana <b>Conteúdo:</b> Cap. 15 – Neocolonialismo: África e Ásia. <b>Classe:</b> A.S pp. 124 a 129. <b>Casa:</b> SAS pp. 99 a 101.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Profª. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Cap.15 – Sul: Aspectos socioeconômicos. <b>Classe:</b> Projeto Escolar. <b>Casa:</b> Estude seguindo o roteiro.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Alana <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 - Circunferência e círculo. <b>Classe:</b> SAS pp. 108 e 113 <b>Casa:</b> SAS pp. 108 e 113 / Eureka 14.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Alana <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 - Circunferência e círculo. <b>Classe:</b> SAS pp. 108 e 113 <b>Casa:</b> SAS pp. 108 e 113 / Eureka 14.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b> Profª. Arislene <b>Conteúdo:</b> Capítulo 14: Um olhar para o cotidiano / Crônica narrativa / Pronome relativo / Os pronomes relativos e as funções sintáticas. <b>Classe:</b> Revisão oral e escrita do capítulo 14. <b>Casa:</b> Estudar para prova.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Profª. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Estude seguindo o roteiro. <b>Classe:</b> Estude seguindo o roteiro. <b>Casa:</b> Estude seguindo o roteiro.</p>	<p><b>ARTE</b> Profª. Iuliana <b>Conteúdo:</b> Cap. 15 – Obras tridimensionais. <b>Classe:</b> As obras de Lygia Clark e Edith Derdyk. <b>Casa:</b> P.169 e 170 / Para próxima aula, levar bandeja de isopor grosso, caixinha de alfinetes, linha colorida.</p> <p><b>INGLÊS</b> Profº. Marcos André <b>Conteúdo:</b> Atividade Oral. <b>Classe:</b> Atividade Oral. <b>Casa:</b> Atividade Oral.</p> <p><b>LITERATURA</b> Profª. Lara <b>Conteúdo:</b> Livro “O Alienista”. <b>Classe:</b> Elaborar um “Diário de Personagem” <b>Casa:</b> “Diário de Personagem” no Projeto Escolar.</p> <p><b>INGLÊS</b> Profº. Marcos André <b>Conteúdo:</b> English review. <b>Classe:</b> Atividade no projeto escolar. <b>Casa:</b> Atividade no projeto escolar.</p> <p><b>REDAÇÃO</b> Profª. Lara <b>Conteúdo:</b> Cap. 15: Editorial. <b>Classe:</b> Discussão do conteúdo. <b>Casa:</b> PPT Editorial p. 33 (proposta 1) – A Limpo.</p> <p><b>CIÊNCIAS</b> Profª. Suralha <b>Conteúdo:</b> Verificação e correção das atividades. <b>Classe:</b> A.S p. 14. <b>Casa:</b> Eureka 15 (10 de 12).</p>	<p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Alana <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 - Circunferência e círculo. <b>Classe:</b> Revisão <b>Casa:</b> Eureka 14.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b> Profª. Arislene <b>Conteúdo:</b> Capítulo 15: Alimentação e saúde em falta Texto de divulgação científica Orações subordinadas adjetivas <b>Classe:</b> A.S pp. 26 a 28. <b>Casa:</b> A.S pp. 28 a 30.</p> <p><b>INGLÊS</b> Profº. Marcos André <b>Conteúdo:</b> English review. <b>Classe:</b> Atividade no projeto escolar. <b>Casa:</b> Atividade no projeto escolar.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Profª. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Estude seguindo o roteiro. <b>Classe:</b> Estude seguindo o roteiro. <b>Casa:</b> Estude seguindo o roteiro.</p> <p><b>HISTÓRIA</b> Profª. Luana <b>Conteúdo:</b> Cap. 15 – Neocolonialismo: África e Ásia. <b>Classe:</b> A.S pp. 124 a 129. <b>Casa:</b> A.S pp. 124 a 129.</p> <p><b>FILOSOFIA</b> Prof.º. Rildo <b>Conteúdo:</b> Cap.16 – O desafio de crescer p. 99. <b>Classe:</b> Sondagem p. 99. <b>Casa:</b> Leitura 100.</p>

QUINTA-FEIRA 30/10/2025	SEXTA-FEIRA 31/10/2025	SÁBADO 01/11/2025
<p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Alana <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 - Circunferência e círculo. <b>Classe:</b> Revisão <b>Casa:</b> Eureka 14.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b> Prof. Arislene <b>Conteúdo:</b> Capítulo 15: Alimentação e saúde em falta Texto de divulgação científica Orações subordinadas adjetivas <b>Classe:</b> A.S pp. 26 a 28. <b>Casa:</b> A.S pp. 28 a 30.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b> Prof. Arislene <b>Conteúdo:</b> Capítulo 15: Alimentação e saúde em falta Texto de divulgação científica Orações subordinadas adjetivas. <b>Classe:</b> Revisão Criativa (Capítulo 15) / Releia novamente o capítulo 15 / Anote: características do texto de divulgação científica + exemplos de orações subordinadas adjetivas (restritivas e explicativas) / No iPad (Pages, Keynote ou Clips): Faça um resumo multimídia com as informações mais importantes / Crie 3 frases próprias com orações subordinadas adjetivas e destaque-as / Acrescente imagens, gráficos ou fotos sobre alimentação saudável / Compartilhe seu trabalho como cartaz digital ou vídeo curto. <b>Casa:</b> Revisão Criativa (Capítulo 15) / Releia novamente o capítulo 15 / Anote: características do texto de divulgação científica + exemplos de orações subordinadas adjetivas (restritivas e explicativas) / No iPad (Pages, Keynote ou Clips): a. Faça um resumo multimídia com as informações mais importantes. b. Crie 3 frases próprias com orações subordinadas adjetivas e destaque-as. c. Acrescente imagens, gráficos ou fotos sobre alimentação saudável. 4. Compartilhe seu trabalho como cartaz digital ou vídeo curto.</p> <p><b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b> Ana/Fernando</p> <p><b>PROGRAMAÇÃO</b> Prof. Marcos Frazão</p> <p><b>FORMAÇÃO</b> Prof. Layla <b>Conteúdo:</b> Identidade: EU NO ESPELHO <b>Classe:</b> Conceito de identidade Características e tipos no Brasil. <b>Casa:</b> faça um desenho sobre você e desenvolva um texto de 30 linhas sobre: Quem sou eu no espelho.</p>	<p><b>REDAÇÃO</b> Prof. Lara <b>Conteúdo:</b> Cap. 15: Editorial. <b>Classe:</b> PPT Editorial p. 33 (proposta 1) – Rascunho. <b>Casa:</b> PPT Editorial p. 33 (proposta 1) – A Limpo.</p> <p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Luana <b>Conteúdo:</b> Cap. 15 – Neocolonialismo: África e Ásia. <b>Classe:</b> A.S pp. 124 a 129. <b>Casa:</b> Eureka cap. 15.</p> <p><b>CIÊNCIAS</b> Prof. Suralha <b>Conteúdo:</b> Verificação e correção das atividades. <b>Classe:</b> A.S p. 14 e 15. <b>Casa:</b> Estudar para prova.</p> <p><b>CIÊNCIAS</b> Prof. Suralha <b>Conteúdo:</b> Verificação e correção das atividades. <b>Classe:</b> A.S p. 15. <b>Casa:</b> Estudar para prova.</p> <p><b>GEOMETRIA</b> Prof. David Adriano <b>Conteúdo:</b> Cap XI. Ângulos na circunferência. <b>Classe:</b> Livro FME pp. 171 e 172 - Questões 377 a 381. <b>Casa:</b> Livro FME pp. 172 e 173 - Questões 382 a 394.</p> <p><b>GEOMETRIA</b> Prof. David Adriano <b>Conteúdo:</b> Cap XI. Ângulos na circunferência. <b>Classe:</b> Livro FME pp. 171 e 172 - Questões 377 a 381. <b>Casa:</b> Livro FME pp. 172 e 173 - Questões 382 a 394.</p>	<p><b>8º B</b></p> <p><b>PROVAS MENSAIS</b> <b>MATEMÁTICA / INGLÊS</b></p> <p><b>Horário:</b></p> <p><b>7h50 às 10h50</b></p> <div> </div> <div> <p><b>LEGENDA DAS ABREVIações DOS LIVROS</b></p> <p><b>A.S</b> = Atividades suplementares.</p> <p><b>P.P.T</b> = Práticas de Produção Textual.</p> </div>