



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

9º B

SEGUNDA- FEIRA 27/10/2025	TERÇA-FEIRA 28/10/2025	QUARTA - FEIRA 29/10/2025
<p>PORtuguês Profª. Arislene</p> <p>Conteúdo: Capítulo 14: Um olhar para o cotidiano / Crônica narrativa/ Pronome relativo/ Os pronomes relativos e as funções sintáticas</p> <p>Classe: Revisão oral e escrita do capítulo 14.</p> <p>Casa: 1.leitura e revisão/2. anotação de dúvidas/3. estudo individual/4. preparação para discussão em sala:</p> <p>HISTÓRIA Profª. Luana</p> <p>Conteúdo: Cap. 14 - O Brasil na segunda metade do século XX: da ditadura à redemocratização.</p> <p>Classe: Responder pp. 68, 72 e 78.</p> <p>Casa: Responder pp. 79, 82 e 83.</p> <p>EDUCAÇÃO FÍSICA Ana/Fernando</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro</p> <p>Conteúdo: Oficina de Língua Inglesa.</p> <p>Classe: Atividade oral.</p> <p>Casa: Sem atividade.</p> <p>FORMAÇÃO Profª. Layla</p> <p>Conteúdo: Identidade: EU NO ESPELHO</p> <p>Classe: Conceito de identidade</p> <p>Características e tipos no Brasil.</p> <p>Casa: faça um desenho sobre você e desenvolva um texto de 30 linhas sobre: Quem sou eu no espelho.</p> <p>PORtuguês Profª. Arislene</p> <p>Conteúdo: Capítulo 14: Um olhar para o cotidiano / Crônica narrativa/ Pronome relativo / Os pronomes relativos e as funções sintáticas</p> <p>Classe: Revisão do capítulo 14: Um olhar para o cotidiano.</p> <p>Casa: Estudar para provas.</p>	<p>FÍSICA Prof. Sérgio Roberto.</p> <p>Conteúdo: Cap. 16 – Leis de Newton.</p> <p>Classe: SAS pp. 132, 139.</p> <p>Casa: Atividade suplementar pp. 94 a 96.</p> <p>FÍSICA Prof. Sérgio Roberto.</p> <p>Conteúdo: Cap. 16 – Leis de Newton.</p> <p>Classe: SAS pp. 132, 139.</p> <p>Casa: Atividade suplementar pp. 94 a 96.</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey</p> <p>Conteúdo: Revisão prova mensal IV.</p> <p>Classe: Revisar conteúdo.</p> <p>Casa: Estudar para a prova.</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey</p> <p>Conteúdo: Revisão prova mensal IV.</p> <p>Classe: Revisar conteúdo.</p> <p>Casa: Estudar para a prova.</p> <p>QUÍMICA Prof. Layse</p> <p>Conteúdo: Cap. 15 Funções Inorgânicas: Sais e óxidos.</p> <p>Classe: SAS p. 89.</p> <p>Casa: Atividade de casa: pp. 93 e 94 + A. S. + EUREKA .</p> <p>QUÍMICA Prof. Layse</p> <p>Conteúdo: Cap. 15 Funções Inorgânicas: Sais e óxidos.</p> <p>Classe: SAS p. 89.</p> <p>Casa: Atividade de casa: pp. 93 e 94 + A. S. + EUREKA .</p>	<p>HISTÓRIA Profª. Luana</p> <p>Conteúdo: Cap. 14 - O Brasil na segunda metade do século XX: da ditadura à redemocratização.</p> <p>Classe: Responder pp. 149 a 153 do Atividades Suplementares (Livro 03).</p> <p>Casa: Responder pp. 154 A 159 do Atividades Suplementares (Livro 03).</p> <p>FILOSOFIA Prof. Rildo</p> <p>Conteúdo: Cap.16 - Filosofia e crítica social. P. 54.</p> <p>Classe: SAS - questão 01. P.55.</p> <p>Casa: SAS - questão 02. P.55.</p> <p>BIOLOGIA Profª. Katherine</p> <p>Conteúdo: Cap. 15: A evolução dos seres vivos.</p> <p>Classe: AS p. 15.</p> <p>Casa: SAS pp. 104 e 105.</p> <p>BIOLOGIA Profª. Katherine</p> <p>Conteúdo: Cap. 15: A evolução dos seres vivos.</p> <p>Classe: SAS p. 15.</p> <p>Casa: Eureka 15(10de 12), Estudar para avaliação.</p> <p>ARTE Profª. Iuliana</p> <p>Conteúdo: Cap. 15 - A arte da gravura e o movimento armorial.</p> <p>Classe: Os tipos de gravura.</p> <p>Casa: Livro p. 167 - Para próxima aula, levar bandeja de isopor, palito de churrasco, tesoura, tinta guache, rolinho de pintura, panos para limpeza, copo para água, papel canson.</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia</p> <p>Conteúdo: Cap. 14 – Estatística.</p> <p>Classe: Correção do SAS p. 92 a 95.</p> <p>Casa: A.S p. 59 a 63.</p>

QUINTA-FEIRA 30/10/2025	SEXTA-FEIRA 31/10/2025	SÁBADO 01/11/2025
<p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 15: Artigo de Opinião. Classe: Discussão do conteúdo. Casa: PPT Artigo de Opinião p. 32 (proposta 1) – A Limpo.</p> <p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 15: Artigo de Opinião. Classe: PPT Artigo de Opinião p. 32 (proposta 1) – Rascunho. Casa: PPT Artigo de Opinião p. 32 (proposta 1) – A Limpo</p> <p>PROGRAMAÇÃO Prof. Marcos Frazão</p> <p>PORTUGUÊS Profª. Arislene Conteúdo: Capítulo 15: Leitura e criticidade - Denotação e conotação/Figuras de linguagem I Classe: SAS pp.: 94, 99 a 101. Casa: SAS pp.: 95 a 99.</p> <p>LITERATURA Prof. Lara Conteúdo: Livro "A Revolução dos Bichos" Classe: Discussão do conteúdo. Casa: Acesse a Árvore de Livros para responder à questão: "Considerando a democracia como regime baseado em participação e controle popular, analise de que forma a ausência de tais mecanismos possibilitou a ascensão de Napoleão e estabeleça um paralelo com os riscos da fragilidade democrática no Brasil atual. Prazo de entrega: 29.10.25. Leitura dos capítulos 7 ao 10.</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Estatística: Gráficos. Classe: Explicação e correção da tarefa de casa – A.S p. 59 a 63. Casa: Eureka do Cap. 14.</p>	<p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap. 15 – Polígonos Regulares. Classe: Explicações e resoluções SAS 100 a 104. Casa: SAS pp. 106 e 107 / A.S pp 64 e 65.</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap. 15 – área de figuras planas. Classe: Correções de atividades SAS e A.S Casa: SAS pp. 117,120 e 121.</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Oficina de Língua Inglesa. Classe: Atividade oral. Casa: Sem atividade.</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: Oficina de Língua Inglesa. Classe: Atividade oral. Casa: Sem atividade.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Capítulo 15: Ásia – Questões ambientais. Classe: Exposição dialogada do conteúdo Casa: Atividades do livro SAS pp. 85; 90</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Continuação do Capítulo 15: Problemas ambientais da Ásia. Classe: Exposição dialogada do conteúdo e atividades. Casa: Atividades do livro SAS pp. 91 a 93 e Atividades Suplementares do capítulo 15</p>	<p style="text-align: center;">9º B</p> <p>PROVAS MENSAIS IV</p> <p>Matemática Geometria</p> <p style="text-align: center;">Horário: 7h50 às 10h50</p>  <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; width: fit-content;"> <p>LEGENDA DAS ABREVIAÇÕES DOS LIVROS</p> <p>A.S = Atividades suplementares.</p> <p>P.P.T = Práticas de Produção Textual.</p> </div>