



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

9º B

SEGUNDA- FEIRA 04/08/2025	TERÇA-FEIRA 05/08/2025	QUARTA - FEIRA 06/08/2025
<p>PORtuguês Profª. Arislene</p> <p>Conteúdo: Capítulo 11: Hora do debate Conteúdo: Debate regrado.</p> <p>Classe: Roda de Conversa: "O que mudou nas férias?" / Os alunos compartilham, em até 1 minuto, algo marcante das férias / Análise de Vídeo Curto – Debate Televisivo ou Simulado Exibir trecho de um debate e solicitar que os alunos identifiquem: Tema; Tese favorável e contrária; Tempo de fala; Mediação..</p> <p>Casa: Pesquisa: "Temas atuais para debater / Pesquise e apresente um tema atual que esteja em pauta nas redes ou nos jornais.</p> <p>2. Entrevista com alguém da família Entreviste um adulto da casa, registrando:</p> <ul style="list-style-type: none">• Nome e idade do entrevistado;• Sua opinião sobre o tema;• Um argumento que ele utilizou.	<p>FÍSICA Prof. Sérgio Roberto.</p> <p>Conteúdo: Cap. 11 – Movimento vertical.</p> <p>Classe: Agora e com você: p. 10.</p> <p>Casa: Explore seus conhecimentos pp. 15, 16 e 17.</p> <p>FÍSICA Prof. Sérgio Roberto.</p> <p>Conteúdo: Cap. 11 – Movimento vertical.</p> <p>Classe: Agora e com você: p. 10.</p> <p>Casa: Explore seus conhecimentos pp. 15, 16 e 17.</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey</p> <p>Conteúdo: Cap. XVI Polígonos Regulares.</p> <p>Classe: SAS pp. 263 e 264.</p> <p>Casa: SAS p. 265.</p> <p>GEOMETRIA Prof. Andrey</p> <p>Conteúdo: Cap. XVI Polígonos Regulares.</p> <p>Classe: SAS pp. 263 e 264.</p> <p>Casa: SAS p. 265.</p> <p>QUÍMICA Prof. Layse</p> <p>Conteúdo: Cap. 11 - Ligações Químicas – Compostos Iônicos.</p> <p>Classe: Responder as questões das pp. 09, 10 e 16.</p> <p>Casa: Responder as questões das pp. 17, 18 e 19.</p> <p>QUÍMICA Prof. Layse</p> <p>Conteúdo: Cap. 11 - Ligações Químicas – Compostos Iônicos.</p> <p>Classe: Responder as questões das pp. 09, 10 e 16.</p> <p>Casa: Responder as questões das pp. 17, 18 e 19.</p>	<p>HISTÓRIA Profa. Luana</p> <p>Conteúdo: Cap. 10 – A Guerra Fria e a expansão do comunismo.</p> <p>Classe: SAS pp. 108, 109 e 110.</p> <p>Casa: SAS pp. 103, 104 e 105.</p> <p>FILOSOFIA Prof. Rildo</p> <p>Conteúdo: – Cap. 10 – Aristóteles.p. 35.</p> <p>Classe: SAS - Questão 01. p. 36.</p> <p>Casa: SAS - Questão 02 p. 3 II.</p> <p>BIOLOGIA Profa. Suralha</p> <p>Conteúdo: Cap. 11: Hereditariedade e Mendel.</p> <p>Classe: Explanação de conteúdo.</p> <p>Casa: SAS pp. 8, 14 e 15.</p> <p>BIOLOGIA Profa. Suralha</p> <p>Conteúdo: Cap. 11: Hereditariedade e Mendel.</p> <p>Classe: Explanação de conteúdo..</p> <p>Casa: SAS pp. 16 a 19.</p> <p>ARTE Profa. Juliana</p> <p>Conteúdo: Cap. 11 – Improvisação musical.</p> <p>Classe: Conhecer artistas e grupos que trabalham com improvisação musical; identificar elementos da improvisação na música – p.120 a 127.</p> <p>Casa: Livro p. 133 (questão 1 – a e b)</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia</p> <p>Conteúdo: Reencontro</p> <p>Classe: Fazer a prova de recuperação com a busca dos conteúdos do 1º semestre.</p> <p>Casa: Leitura da unidade 3 – A função do dia a dia pp. 3 e 4.</p>
<p>PORtuguês Profª. Arislene</p> <p>Conteúdo: Capítulo 11: Hora do debate Conteúdo: Debate regrado.</p> <p>Classe: SAS pp.: 4 a 6.</p> <p>Casa: SAS pp.: 6 a 9.</p>		

QUINTA-FEIRA 07/08/2025	SEXTA-FEIRA 08/08/2025	SÁBADO 09/08/2025
<p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 11: Artigo de Opiniä. Classe: Discussão do conteúdo. Casa: PPT Artigo de opinião p. 26 (proposta 2) – A Limpo.</p> <p>REDAÇÃO Profa. Lara Conteúdo: Cap. 11: Artigo de Opinião. Classe: PPT Artigo de opinião p. 26 (proposta 2) – Rascunho. Casa: PPT Artigo de opinião p. 26 (proposta 2) – A Limpo.</p> <p>PROGRAMAÇÃO Prof. Marcos Frazão</p> <p>PORTUGUÊS Profª. Arislene Conteúdo: Capítulo 11: Hora do debate Conteúdo: A crase. Classe: SAS pp.: 9 a 15. Casa: AS pp.: 8 a 10.</p> <p>LITERATURA Prof. Lara Conteúdo: Livro “Sheila Sensação”. Classe: Apresentação do livro e explicação do trabalho do bimestre. Casa: Leitura das pp. 10 a 43.</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap. 11 – Relação binária e Função. Classe: Explicação e resolução do SAS pp. 5 a 8. Casa: A.S pp. 36 e 37.</p>	<p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap. 11 – Função. Classe: SAS pp. 10 a 15. Casa: SAS p. 16 e A.S pp. 38 a 41.</p> <p>MATEMÁTICA Márcia Cyntia Conteúdo: Cap. 11 – Tipos de função. Classe: Correções, explicações e resoluções SAS pp. 20 a 23. Casa: SAS pp. 24 e 25.</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: CHAPTER 11 – QUESTION TAGS. Classe: SAS p. 100. Casa: Começar a leitura do livro THE OVAL PORTRAIT, na árvore de livros.</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: CHAPTER 11 – QUESTION TAGS. Classe: Atividade no caderno, question tags. Casa: Atividade no caderno.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Retomada – revisar conteúdos com a avaliação sistemática do SAS. Classe: Retomada – revisar conteúdos com a avaliação sistemática do SAS. Casa: Não há atividades</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Capítulo 11: Europa: Questões populacionais. Classe: Exposição dialogada do conteúdo. Casa: Atividades do livro SAS pp. 11 a 13; 15 a 16.</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>