



**COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR**  
Teresina – PI  
6º ano / Turma: C  
**AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES**

**6º C**

<b>SEGUNDA-FEIRA 18/08/2025</b>	<b>TERÇA-FEIRA 19/08/2025</b>	<b>QUARTA-FEIRA 20/08/2025</b>
<p><b>LITERATURA</b> Prof. Amarilis</p> <p><b>Conteúdo:</b> Paradidático: Horizonte 2099.</p> <p><b>Classe:</b> Leitura dos textos Díria, Conhecimento e Reconhecimento e discussão em sala.</p> <p><b>Casa:</b> Leitura dos textos Cúpula, Envolto, Elas e As Crianças.</p> <p><b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b></p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Jailson</p> <p><b>Conteúdo:</b> Capítulo 12 – Utilizando recursos disponíveis na natureza - Setores da economia / Agropecuária.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 27.</p> <p><b>Casa:</b> SAS pp. 42 e 43.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Jailson</p> <p><b>Conteúdo:</b> Capítulo 12 – Utilizando recursos disponíveis na natureza - Setores da economia / Agropecuária.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 27.</p> <p><b>Casa:</b> SAS pp. 42 e 43.</p> <p><b>PORTEGUÊS</b> Prof. Verônica</p> <p><b>Conteúdo:</b> Revisão para M3 / Estudar para M3.</p> <p><b>Classe:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka.</p> <p><b>Casa:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka.</p> <p><b>PORTEGUÊS</b> Prof. Verônica</p> <p><b>Conteúdo:</b> Revisão para M3 / Estudar para M3.</p> <p><b>Classe:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka.</p> <p><b>Casa:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka.</p>	<p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Danilo</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12 - 1. Subtração com números decimais.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 35 (Questões 1 e 2).</p> <p><b>Casa:</b> SAS p. 35 (Questões 3 e 4).</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Danilo</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12 - 1. Adição e Subtração com números decimais.</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 36 (Questões 5 e 6).</p> <p><b>Casa:</b> Atividade no caderno.</p> <p><b>INGLÊS</b> Prof. Maria Gabriela</p> <p><b>Conteúdo:</b> SAS Chapter 12 food.</p> <p><b>Classe:</b> Correção das atividades / Chapter 12 food: pp. 104 e 105</p> <p><b>Casa:</b> Livro pp. 106 e 107 / Responder Log. 1 no Ipad.</p> <p><b>INGLÊS</b> Prof. Maria Gabriela</p> <p><b>Conteúdo:</b> SAS Chapter 12.</p> <p><b>Classe:</b> Livro pp. 108 e 109.</p> <p><b>Casa:</b> Livro Log. 2 p. 109.</p> <p><b>PORTEGUÊS</b> Prof. Verônica</p> <p><b>Conteúdo:</b> Revisão para M3 / Estudar para M3.</p> <p><b>Classe:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka.</p> <p><b>Casa:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka.</p> <p><b>FORMAÇÃO</b> Prof. Layla</p> <p><b>Conteúdo:</b> Resolução de conflitos.</p> <p><b>Classe:</b> Psicoeducação sobre a resolução de conflitos. Reflexão sobre a maneira que resolvemos nossos problemas na escola.</p> <p><b>Casa:</b> Pesquisar acerca das formas assertivas de resolução de conflito e sua importância / Preparar uma pequena fala.</p>	<p><b>PROGRAMAÇÃO</b></p> <p><b>ARTE</b> Prof. Iulianna</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12 – A arte da cerâmica.</p> <p><b>Classe:</b> Conhecer as características da cerâmica, sua evolução e as possibilidades utilitárias. Compreender e as raízes históricas e culturais na manifestação artística por meio da cerâmica. (p.126 a 129)</p> <p><b>Casa:</b> SAS p.128 / Para próxima aula levar argila OU massa para biscuit, jornais velhos para forrar, pano para limpeza, copo de plástico.</p> <p><b>EDUCAÇÃO FÍSICA</b></p> <p><b>CIÊNCIAS</b> Prof. Lucileide</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12- Substâncias e misturas no cotidiano.</p> <p><b>Classe:</b> Explicação de conteúdos.</p> <p><b>Casa:</b> Leitura do cap. 12 pp. 20 a 30 do SAS / Responder as questões pp. 27 e 31 do SAS.</p> <p><b>CIÊNCIAS</b> Prof. Lucileide</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12- Substâncias e misturas no cotidiano.</p> <p><b>Classe:</b> Explicação de conteúdos.</p> <p><b>Casa:</b> Leitura do cap. 12 pp. 20 a 30 do SAS / Responder as questões pp. 32 e 33 do SAS.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Danilo</p> <p><b>Conteúdo:</b> Cap. 12 - 1. Multiplicação cm números decimais</p> <p><b>Classe:</b> SAS p. 37 (Questões 01 e 02) - SAS p. 38 (Questão 03).</p> <p><b>Casa:</b> SAS p. 38 (Questão 04).</p>

<b>QUINTA-FEIRA 21/08/2025</b>	<b>SEXTA-FEIRA 22/08/2025</b>	<b>SÁBADO 23/08/2025</b>
<p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Gabriel <b>Conteúdo:</b> Cap. 12 pp. 31 a 35. <b>Classe:</b> Questões Trabalhadas em Sala. <b>Casa:</b> SAS pp. 31 e 36 / Estudar o Capítulo 11 e 12 e criar um slide a partir de orientações do professor em sala que serão registradas no Projeto Escolar. Atualize seu Mapa!! – História da Roma Antiga: Fatos, Curiosidades e Política.</p> <p><b>INGLÊS</b> Profa. Maria Gabriela <b>Conteúdo:</b> Oxford unit 6 be good! <b>Classe:</b> Correção das atividades / Unit 6: Be good! pp. 66 e 67. <b>Casa:</b> Livro pp. 68 e 148.</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Danilo <b>Conteúdo:</b> Cap. 12 - 1. Multiplicação e divisão por potências de 10. <b>Classe:</b> SAS p. 39 (Questões 02 e 03) - SAS p. 40 (Questão 04). <b>Casa:</b> SAS p. 40 (Questão 02) – A.S p. 41 (Questão 04).</p> <p><b>MATEMÁTICA</b> Prof. Danilo <b>Conteúdo:</b> Cap. 12 - 1. Divisão com números decimais. <b>Classe:</b> SAS p. 44 (Questões 01, 02 e 03). <b>Casa:</b> SAS p. 46 (Questões 01 e 02).</p> <p><b>FILOSOFIA</b> Prof. Rildo <b>Conteúdo:</b> Cap. 11 – O planeta é sua casa p. 57. <b>Classe:</b> Sondagem p. 57. <b>Casa:</b> Investigação p. 58.</p> <p><b>CIÊNCIAS</b> Profa. Lucileide <b>Conteúdo:</b> Cap. 12- Substâncias e misturas no cotidiano. <b>Classe:</b> Correção de exercícios. <b>Casa:</b> Leitura do cap. 12 pp. 20 a 30 do SAS / Responder as questões pp. 67 e 68 do A.S.</p>	<p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Gabriel <b>Conteúdo:</b> Cap. 12 pp. 24 a 30. <b>Classe:</b> Questões Trabalhadas em Sala. <b>Casa:</b> A.S pp. 91 e 92 / Atividade na Estante de Conteúdo.</p> <p><b>REDAÇÃO</b> Profa. Amarilis <b>Conteúdo:</b> Regulamento. <b>Classe:</b> Corrigir SAS pp. 20 a 23. <b>Casa:</b> Além de estudar para a prova, revise o trabalho “Quebra-cabeça da comunicação” que será apresentado na semana seguinte. Faça o Texto Final no PPT referente ao Regulamento.</p> <p><b>REDAÇÃO</b> Profa. Amarilis <b>Conteúdo:</b> Revisão Mensal. <b>Classe:</b> Revisar o conteúdo do mês. <b>Casa:</b> Além de estudar para a prova, revise o trabalho “Quebra-cabeça da comunicação” que será apresentado na semana seguinte. Faça o Texto Final no PPT referente ao Regulamento.</p> <p><b>PORTUGUÊS</b> Profa. Verônica <b>Conteúdo:</b> Revisão para M3 / Estudar para M3. <b>Classe:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka. <b>Casa:</b> Revisão do conteúdo proposto através de atividades complementares: Projeto Escolar/Estante de Conteúdo /Árvore de Livros/ Apps/Eureka.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Jailson <b>Conteúdo:</b> Continuação cap. 11 - Produtividade e meio ambiente. <b>Classe:</b> <b>Casa:</b> SAS pp. 44 e 45.</p> <p><b>INGLÊS</b> Profa. Maria Gabriela <b>Conteúdo:</b> Oxford unit 6 be good! <b>Classe:</b> Atividade de Classe: Simple Present / Adverbs of Frequency: 69. <b>Casa:</b> Livro p. 69.</p>	<p><b>6º C</b></p> <p><b>AVALIAÇÕES MENSAIS III</b> <b>PROVAS:</b> <b>PORTUGUÊS / REDAÇÃO</b></p> <p><b>HORÁRIO:</b> <b>8h10 às 11h10</b></p>  <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>