



**COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR**  
**Teresina – PI**  
**AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES - 2ª SÉRIE A - ENSINO MÉDIO**

**2ª A**

| <b>SEGUNDA-FEIRA 21/10/2024</b>   | <b>TERÇA-FEIRA 22/10/2024</b>   | <b>QUARTA-FEIRA 23/10/2024</b>   |
|---|---|--|
| <b>INGLÊS</b><br>Prof. Flávia<br><b>Conteúdo:</b> Cap 22 – Neuroscience.<br><b>Classe:</b> Future Continuous.<br><b>Casa:</b> SAS pp. 23 e 25.  | <b>FÍSICA 2</b><br>Prof. Isabela<br><b>Conteúdo:</b> Capítulo 22 – Campo magnético – linhas de campo.<br><b>Classe:</b> Agora é com você (1 – p. 25).<br><b>Casa:</b> Atividades propostas (1 a 5 – p. 26).                                   | <b>FÍSICA 1</b><br>Prof. Marcos Brito<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 23 – Tubos Sonoros / Cap.24 - Efeito Doppler.<br><b>Classe:</b> Atividades propostas pp. 39 e 48.<br><b>Casa:</b> Agora é com você p. 38.                                 |
| <b>MATEMÁTICA 1</b><br>Prof. Fábio Leite<br><b>Conteúdo:</b> Capítulo 22 – Livro 6: Determinantes II – Propriedades.<br><b>Classe:</b> Atividades propostas pp. 40 a 41.<br><b>Casa:</b> Atividades propostas pp. 40 a 41.            | <b>FÍSICA 2</b><br>Prof. Isabela<br><b>Conteúdo:</b> Capítulo 22 – livro 6 / Campo magnético – linhas de campo.<br><b>Classe:</b> Agora é com você (2 – p. 25).<br><b>Casa:</b> Atividades propostas (6 a 10 – pp. 26 e 27).                  | <b>BIOLOGIA 2</b><br>Prof. Abel Neto<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 22: Fisiologia da absorção: condução de seiva.<br><b>Classe:</b> SAS pp. 32 a 34.<br><b>Casa:</b> Atividades propostas pp. 34 a 37.  |
| <b>SOCIOLOGIA</b><br>Prof. Stanley<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 23 – Dos direitos dos animais e da natureza.<br><b>Classe:</b> Atividade pp. 311.<br><b>Casa:</b> SAS p. 312.   | <b>MATEMÁTICA II</b><br>Prof. David Adriano<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 23 - Introdução à Lógica.<br><b>Classe:</b> SAS pp. 60 a 63.<br><b>Casa:</b> SAS pp. 60 a 63   | <b>QUÍMICA 2</b><br>Prof. John Cleiton<br><b>Conteúdo:</b> Diferencia de potencial.<br><b>Classe:</b> Explanação do conteúdo<br><b>Casa:</b> Não há.   |
| <b>MATEMÁTICA 1</b><br>Prof. Fábio Leite<br><b>Conteúdo:</b> Capítulo 22 – Livro 6: Determinantes II – Propriedades.<br><b>Classe:</b> Atividades propostas pp. 40 a 41.<br><b>Casa:</b> Atividades Agora é com Você das pp. 37 e 38. | <b>MATEMÁTICA II</b><br>Prof. David Adriano<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 24 - Introdução à Programação.<br><b>Classe:</b> SAS pp. 75 a 77.<br><b>Casa:</b> SAS pp. 75 a 77.   | <b>BIOLOGIA 2</b><br>Prof. Abel Neto<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 22: Fisiologia da absorção: condução de seiva.<br><b>Classe:</b> SAS pp. 32 a 34.<br><b>Casa:</b> Atividades propostas pp. 34 a 37.  |
| <b>FÍSICA 1</b><br>Prof. Marcos Brito<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 23 – Tubos Sonoros / Cap.24 - Efeito Doppler.<br><b>Classe:</b> Atividades propostas pp. 39 e 48.<br><b>Casa:</b> Agora é com você p. 38.                              | <b>BIOLOGIA I</b><br>Prof. Rosângela<br><b>Conteúdo:</b> Capítulo 22- Características e classificação dos primatas.<br><b>Classe:</b> SAS pp. 30 e 31<br><b>Casa:</b> SAS pp. 31 e 32.  | <b>QUÍMICA 1</b><br>Prof. Danilo Álisson<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 21 – Substituição em aromáticos.<br><b>Classe:</b> Agora é com você –pp. 21 e 22 – questões 01 a 10.<br><b>Casa:</b> Agora é com você –pp. 21 e 22 – questões 01 a 10. |
| <b>QUÍMICA 2</b><br>Prof. John Cleiton<br><b>Conteúdo:</b> Eletroquímica III.<br><b>Classe:</b> Explanação de conteúdo.<br><b>Casa:</b> Atividade Proposta pp. 86 e 87.   | <b>GRAMÁTICA</b><br>Prof. Rosiane<br><b>Conteúdo:</b> Cap.22: Sequenciação de orações e os efeitos de seus usos.<br><b>Classe:</b> Agora é com você – p.31 (correção) pp. 36 e 37 (correção)<br><b>Casa:</b> Atividades Propostas pp.38 e 39. | <b>QUÍMICA 1</b><br>Prof. Danilo Álisson<br><b>Conteúdo:</b> Cap. 21 – Substituição em aromáticos.<br><b>Classe:</b> Agora é com você –pp. 21 e 22 – questões 01 a 10.<br><b>Casa:</b> Agora é com você –pp. 21 e 22 – questões 01 a 10. |

| QUINTA-FEIRA 24/10/2024  | SEXTA-FEIRA 25/10/2024   | SÁBADO 26/10/2024  |
|--|--|--|
| <p><b>GEOGRAFIA</b><br/>Prof. Nayriana<br/><b>Conteúdo:</b> Cap.23 – O terrorismo internacional.<br/><b>Classe:</b> Atividades para a sala referentes ao capítulo.<br/><b>Casa:</b> Atividades propostas referentes ao capítulo / Atividade on – line – Plataforma SAS.</p> <p><b>HISTÓRIA</b><br/>Prof. Cleantes<br/><b>Conteúdo:</b> Cap. 22 – Nova Ordem Mundial: América Latina.<br/><b>Classe:</b> Explanar conteúdo.<br/><b>Casa:</b> SAS p. 61.</p> <p><b>PROJETO DE VIDA</b><br/>Prof. Letícia.<br/><b>Conteúdo:</b> Minhas escolhas – na prática.<br/><b>Classe:</b> Exercitar autonomia, a colaboração e a criatividade dos alunos, além de proporcionar um espaço de troca e protagonismo.<br/><b>Casa:</b> Não há.</p> <p><b>LITERATURA</b><br/>Prof. Jéssica<br/><b>Conteúdo:</b> Cap. 22 Organizadores textuais<br/><b>Classe:</b> Abordagem teórica+ resolução de questões<br/><b>Casa:</b> SAS pp. 40 a 47.</p> <p><b>FILOSOFIA</b><br/>Prof. Rildo<br/><b>Conteúdo:</b> Cap. 23 – Ciência e sociedade p. 127<br/><b>Classe:</b> SAS pp. 130 e 131.<br/><b>Casa:</b> SAS - Questão 09. P. 131.</p> <p><b>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</b><br/>Prof. Jéssica<br/><b>Conteúdo:</b> Revisão para avaliação mensal.<br/><b>Classe:</b> Resolução de lista de questões.<br/><b>Casa:</b> Estudo dirigido para avaliação mensal.</p> | <p><b>GRAMÁTICA</b><br/>Prof. Rosiane<br/><b>Conteúdo:</b> Cap.23: A pontuação nos períodos compostos.<br/><b>Classe:</b> Agora é com você – p.49.<br/><b>Casa:</b> Atividades Propostas pp. 50 e 51.</p> <p><b>HISTÓRIA</b><br/>Prof. Cleantes<br/><b>Conteúdo:</b> Cap. 22 – Nova Ordem Mundial: América Latina.<br/><b>Classe:</b> SAS p. 60.<br/><b>Casa:</b> SAS p. 62.</p> <p><b>HISTÓRIA</b><br/>Prof. Cleantes<br/><b>Conteúdo:</b> Cap. 22 – Nova Ordem Mundial: América Latina.<br/><b>Classe:</b> SAS p. 60.<br/><b>Casa:</b> SAS p. 63.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b><br/>Prof. Nayriana<br/><b>Conteúdo:</b> Cap.23 – O terrorismo internacional.<br/><b>Classe:</b> Atividades para a sala referentes ao capítulo.<br/><b>Casa:</b> Atividades propostas referentes ao capítulo / Atividade on – line – Plataforma SAS.</p> <p><b>BIOLOGIA I</b><br/>Prof. Rosângela<br/><b>Conteúdo:</b> Capítulo 22- Características e classificação dos primatas.<br/><b>Classe:</b> Correção da tarefa de classe.<br/><b>Casa:</b> SAS pp. 33.</p> <p><b>HISTÓRIA DA ARTE</b><br/>Prof. Maria Antonieta<br/><b>Conteúdo:</b> CAP. 22: Música Popular Brasileira.<br/><b>Classe:</b> Aula expositiva; estudos no material sas; análise de obras e exercícios.<br/><b>Casa:</b> Estudar o capítulo 23: Ritmos regionais e festas populares brasileiras</p> | <p><b>2ª Série A (E.M)</b></p> <p><b>AVALIAÇÃO SISTEMÁTICA DO SAS</b><br/><b>Capítulos: 8 ao 19</b></p> <p><b>HORÁRIO:</b><br/><b>7h às 12h</b></p> <p><b>LEIA DETALHES DESSA AVALIAÇÃO NO APP DA ESCOLA</b></p> <div style="text-align: center;">  <p><b>PROJETO 2024</b></p> </div> <div style="border: 1px solid green; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <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> |