



COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR
Teresina – PI
ENSINO MÉDIO - 1ª SÉRIE “B”
AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES

1ª B

SEGUNDA- FEIRA 03/11/2025	TERÇA-FEIRA 04/11/2025	QUARTA - FEIRA 05/11/2025
<p>QUÍMICA Prof. Douglas Conteúdo: Cap. 23 Estudo dos Gases I. Classe: SAS p. 50 Q. 1 a 3. Casa: SAS p. 60 Q. 1 a 4.</p> <p>SOCIOLOGIA Prof. Stanley Conteúdo: Mídia de Massa e Indústria Cultural Cap 24 – O impacto social das novas tecnologias de comunicação. Classe: Leitura complementar da p 87. Casa: SAS pp. 96 e 97.</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: English Review - Chapters 20, 21 and 22. Classe: Atividade no caderno. Casa: Atividade no caderno.</p> <p>MATEMÁTICA I Prof. Andrey Conteúdo: Cap. 24 - Introdução a Estatística. Classe: SAS p. 66 e 67. Casa: SAS pp. 68 a 72.</p> <p>BIOLOGIA 2 Prof. Abel Neto Conteúdo: Cap. 24: Fisiologia comparada dos vertebradas. Classe: Agora é com você pp. 60 e 63. Casa: atividades propostas pp. 64 a 66.</p> <p>GRAMÁTICA Prof. Rosiane Conteúdo: Cap.24: Sintaxe e Pontuação. Classe: Agora é com você! p. 58 Casa: Atividades Propostas: pp. 63 e 64.</p>	<p>MATEMÁTICA I Prof. Andrey Conteúdo: Cap. 24 - Introdução a Estatística. Classe: SAS p. 66 e 67. Casa: SAS pp. 68 a 72.</p> <p>BIOLOGIA I Profa. Rosângela Conteúdo: Revisão geral dos conteúdos. Classe: Revisão geral dos conteúdos. Casa: SAS p.41; Lista de questões na plataforma SAS.</p> <p>BIOLOGIA I Profa. Rosângela Conteúdo: Capítulo 23- Sistema Endócrino. Classe: SAS p. 45. Casa: SAS p.47 e 48.</p> <p>MATEMÁTICA 2 Prof. David Adriano Conteúdo: CAP 23. Tangentes, inscrição e circunscrição de polígonos. Classe: SAS pp. 64 e 65. Casa: SAS pp. 64 e 65.</p> <p>QUÍMICA Prof. Douglas Conteúdo: Cap. 23 Estudo dos Gases I. Classe: SAS p. 60 Q. 5; p. 61 Q.6 e 9. Casa: SAS p. 61 Q.7, 8 e 10.</p> <p>QUÍMICA Prof. Douglas Conteúdo: Cap. 23 Estudo dos Gases I. Classe: SAS p. 78 Q. 13 e 14. Casa: SAS p. 80 Q. 19 a 21.</p>	<p>FILOSOFIA Prof. Rildo Rocha Conteúdo: Cap. 23 – Filosofia crítica de Kant p. 82. Classe: SAS p. 88. Casa: SAS p. 89.</p> <p>INGLÊS Prof. André Castro Conteúdo: English Review - Chapters 20, 21 and 22. Classe: Atividade no caderno. Casa: Atividade no caderno.</p> <p>FÍSICA Profa. Karoma Conteúdo: Capítulo 24 – Segunda Lei da Termodinâmica. Classe: Aula expositiva e dialogada. Casa: Leitura do capítulo.</p> <p>BIOLOGIA 2 Prof. Abel Neto Conteúdo: Cap. 24: Fisiologia comparada dos vertebradas. Classe: Agora é com você pp. 60 e 63. Casa: atividades propostas pp. 64 a 66.</p> <p>LITERATURA Profa. Jéssica Conteúdo: Capítulo 23 – As várias faces do amor na literatura. Classe: Exploração das diferentes representações do amor ao longo da história literária, desde o lirismo trovadoresco e a idealização renascentista até os conflitos barrocos e a simplicidade arcádica. Análise de como o amor se manifesta em suas múltiplas dimensões — espiritual, carnal, idealizado, crítico ou desencantado —, refletindo valores culturais e contextos históricos distintos. Reflexão sobre como esse tema universal permanece como fio condutor na literatura lusófona, atravessando épocas, estilos e autores. Casa: Atividades propostas – p 57 a 61.</p> <p>FÍSICA Profa. Karoma Conteúdo: Capítulo 24 – Segunda Lei da Termodinâmica. Classe: Aula expositiva e dialogada. Casa: Leitura do capítulo.</p>

QUINTA-FEIRA 06/11/2025	SEXTA-FEIRA 07/11/2025	SÁBADO 08/11/2025
<p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO Prof. Jéssica Conteúdo: Capítulo 24 – Páginas da Web: Multimodalidade, Layout e Recursos Verbo-visuais. Classe: Estudo das páginas da web como gênero digital multimodal, que combina elementos verbais, visuais e sonoros para construir sentido. Análise do layout e da organização das informações, observando como cores, imagens, tipografia, hiperlinks e disposição gráfica influenciam a leitura e a interpretação. Reflexão sobre o papel dos recursos verbo-visuais na comunicação digital contemporânea e sobre como a leitura crítica desses textos contribui para o desenvolvimento da competência midiática e informacional. Casa: Atividades propostas – pp. 70 a 73.</p> <p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO Prof. Jéssica Conteúdo: Resolução das questões do capítulo 24. Classe: Momento dedicado à correção e análise das atividades relacionadas à leitura e interpretação de páginas da web. Revisão das respostas com foco na compreensão dos elementos multimodais, do uso do layout e dos recursos verbo-visuais na construção de sentidos. A correção orientada visa reforçar a leitura crítica de textos digitais, destacando a interação entre linguagem verbal e não verbal, e aprimorar a capacidade de identificar intencionalidades comunicativas presentes na estrutura e no design das páginas. Casa: Estudo dirigido para avaliação bimestral</p> <p>FORMAÇÃO Prof. Layla Conteúdo: Identidade: EU NO ESPELHO. Classe: Continuação da aula anterior. Casa: Sem atividade.</p> <p>GEOGRAFIA Prof. Marciana Conteúdo: Capítulo 24: Ecologia das grandes cidades. Classe: Exposição dialogada do conteúdo. Casa: Sem atividade.</p> <p>HISTÓRIA Prof. Cleantes Conteúdo: Cap. 22 – Revolução Industrial Classe: Explanação do conteúdo. Casa: Sem atividade.</p> <p>HISTÓRIA Prof. Cleantes Conteúdo: Cap. 22 – Revolução Industrial Classe: SAS p. 39. Casa: Sem atividade.</p>	<p>GEOGRAFIA Prof. Marciana Conteúdo: Conclusão do capítulo 24: Ecologia urbana. Classe: Exposição dialogada do conteúdo e correção de atividades. Casa: Responder as atividades propostas do livro SAS pp. 70 a 72 na PLATAFORMA SAS (Tarefa on line do capítulo 24).</p> <p>HISTÓRIA Prof. Cleantes Conteúdo: Cap. 22 – Revolução Industrial Classe: SAS pp. 43 e 44. Casa: SAS p. 44 a 47.</p> <p>MATEMÁTICA 2 Prof. David Adriano Conteúdo: CAP 24. Problemas geométricos. Classe: SAS – pp. 76 e 77. Casa: SAS – pp. 76 e 77.</p> <p>HISTÓRIA DA ARTE Prof. Antonieta Conteúdo: CAP. 21: Arte e realidade (correção) / CAP. 22: Impressões da realidade. Classe: Aula expositiva; estudos no material SAS; análise de obras e correção de atividade. Casa: Estudar o capítulo 22: Impressões da realidade. Responder a p. 185.</p> <p>GRAMÁTICA Prof. Rosiane Conteúdo: Cap.24: Sintaxe e Pontuação. Classe: Correção das Atividades Propostas. Casa: Atividades Propostas: p. 65.</p> <p>FÍSICA Prof. Karoma Conteúdo: Capítulo 24 – Segunda Lei da Termodinâmica Classe: SAS pp. 73 e 75 - Agora é com você Casa: SAS p. 78 até 81 – Atividades propostas questões 01 até a 10</p>	<p>1ª Série B (E.M)</p> <p>PROVAS MENSAIS IV</p> <p>Gramática Inglês Física I e II</p> <p>Horário: 7h30 às 11h</p> <p>LEGENDA DAS ABREVIAÇÕES DOS LIVROS</p> <p>A.S = Atividades suplementares.</p> <p>P.P.T = Práticas de Produção Textual.</p>