



## COLÉGIO PRO CAMPUS JÚNIOR

Teresina – PI

## AGENDA SEMANAL DE ATIVIDADES - 2ª SÉRIE A - ENSINO MÉDIO

2ª A

SEGUNDA-FEIRA 27/01/2025	TERÇA-FEIRA 28/01/2025	QUARTA-FEIRA 29/01/2025
<p><b>MATEMÁTICA 1</b> Prof. Andrey Filho <b>Conteúdo:</b> Capítulo 1: – Livro 1 Propriedades da Potenciação. <b>Classe:</b> Atividades propostas questões de 3, 4, 6, 8 e 9 das pp. 12 e 13. <b>Casa:</b> Atividades propostas questões de 1 a 10 das pp. 12 e 13.</p> <p><b>MATEMÁTICA 1</b> Prof. Andrey Filho <b>Conteúdo:</b> Capítulo 1 – Livro 1: Potencias com expoentes negativos e racionais e notação científica. <b>Classe:</b> Atividades propostas questões de 3, 4, 6, 8 e 9 das pp. 12 e 13. <b>Casa:</b> Atividades propostas das pp. 55 a 67.</p> <p><b>SOCIOLOGIA</b> Prof. Stanley <b>Conteúdo:</b> Cap. 01 – O que é Sociologia? <b>Classe:</b> Leitura da p. 139 (Quando a Sociologia ocorre?) <b>Casa:</b> SAS pp. 144 e 145.</p> <p><b>INGLÊS</b> Profa. Flávia <b>Conteúdo:</b> - Chapter 1- Lifestyle. <b>Classe:</b> Diferença entre Past Simple e Present Perfect. <b>Casa:</b> SAS pp. 8 e 9.</p> <p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Abel Neto <b>Conteúdo:</b> CAP 01: Introdução à Ecologia e relações tróficas. <b>Classe:</b> Agora é com você pp. 07 e 09. <b>Casa:</b> Atividades propostas pp.10 a 13.</p> <p><b>PROJETO DE VIDA</b> Profa. Layla Rocha <b>Conteúdo:</b> O que é o Projeto de Vida? <b>Classe:</b> Dinâmica: reflexão sobre o que é o projeto de vida. Esclarecimento dos objetivos da disciplina e combinados. <b>Casa:</b> SAS Projeto de Vida - Bloco 01 (Propósito)/Atividade 1: Perfil de personalidade(p.05)./Na próxima aula trazer revistas, jornais, tesoura, cola, pincéis, imagens de artistas e objetos que gosta.</p>	<p><b>QUÍMICA 2</b> Prof. John Cleiton <b>Conteúdo:</b> Introdução ao estudo das Dispersões. <b>Classe:</b> Explanação de conteúdo. <b>Casa:</b></p> <p><b>QUÍMICA 2</b> Prof. John Cleiton <b>Conteúdo:</b> Introdução ao estudo das Dispersões. <b>Classe:</b> Explanação de conteúdo. <b>Casa:</b></p> <p><b>BIOLOGIA I</b> Prof. Rosângela <b>Conteúdo:</b> Capítulo 01: Pré-Mendelismo e Genética Mendeliana. <b>Classe:</b> SAS p. 5. <b>Casa:</b> SAS pp. 10 e 11.</p> <p><b>MATEMÁTICA II</b> Prof. David Adriano <b>Conteúdo:</b> CAP. 1 - Funções trigonométricas. <b>Classe:</b> Agora é com você! SAS – p. 14. <b>Casa:</b> SAS p. 15 – Atividades propostas.</p> <p><b>FÍSICA 2</b> Prof. Israel <b>Conteúdo:</b> Cargas elétricas (processos de eletrização) – CAP. 1 – LIVRO 1. <b>Classe:</b> Agora é com você (1 e 2 – p. 5). <b>Casa:</b> Atividades propostas (1 a 5 – p. 12 e 13).</p> <p><b>FÍSICA 2</b> Prof. Israel <b>Conteúdo:</b> Cargas elétricas (processos de eletrização) – CAP. 1 – LIVRO 1. <b>Classe:</b> agora é com você: 1, 2, 3 e 4 – p.8 - agora é com você: 1 e 2 – p. 10, 11. <b>Casa:</b> Atividades propostas 6 a 10 – p. 13 e 14</p>	<p><b>GRAMÁTICA</b> Profa. Rosiane <b>Conteúdo:</b> Cap.1 - O português brasileiro: origem e evolução da língua portuguesa. pp. 02 a 08. <b>Classe:</b> Agora é com você! p. 09 - Check – p.09. <b>Casa:</b> Atividades Propostas – Págs. 09 a 13 / Sala de Aula Invertida – SAI – capítulo 2 – pp.14 a 20.</p> <p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Abel Neto <b>Conteúdo:</b> CAP 01: Introdução à Ecologia e relações tróficas. <b>Classe:</b> Agora é com você pp. 07 e 09. <b>Casa:</b> Atividades propostas pp.10 a 13.</p> <p><b>LITERATURA</b> Profa. Jéssica <b>Conteúdo:</b> (Capítulo1) Romantismo <b>Classe:</b> Estudo do Romantismo como movimento literário que valoriza a subjetividade, a emoção e a idealização do indivíduo. Análise das características desse período, como o nacionalismo, a exaltação da natureza e a busca pela liberdade. Reflexão sobre a influência do Romantismo na formação da identidade cultural e literária. <b>Casa:</b> Atividades propostas – pp.17 a 21.</p> <p><b>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO</b> Prof. Jéssica <b>Conteúdo:</b> (Capítulo 1) Variação linguística – O português brasileiro; Usos escritos e usos falados; Usos regionais <b>Classe:</b> Abordagem teórica do conteúdo utilizando, como introdução, a crônica “Presente para a senhora”, de Carlos Drummond de Andrade. <b>Casa:</b> Atividades propostas SAS pp. 12 a 17.</p> <p><b>QUÍMICA 1</b> Prof. Danilo Álisson <b>Conteúdo:</b> Cap. 01 – Introdução ao estudo da química orgânica. <b>Classe:</b> SAS pp. 07 e 08. <b>Casa:</b> SAS pp. 08 e 09.</p> <p><b>QUÍMICA 1</b> Prof. Danilo Álisson <b>Conteúdo:</b> Cap. 01 – Introdução ao estudo da química orgânica. <b>Classe:</b> SAS pp. 07 e 08. <b>Casa:</b> SAS pp. 08 e 09.</p>

QUINTA-FEIRA 30/01/2025	SEXTA-FEIRA 31/01/2025	SÁBADO 01/02/2025
<p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Apresentação da disciplina/ Início dos Estudos / Cap.1 – A produção dos espaços rurais. <b>Classe:</b> Atividades para a sala referentes ao capítulo. <b>Casa:</b> Atividades propostas referentes ao capítulo / Atividade on – line – Plataforma SAS – referente(s) ao (s) capítulo(s) estudado(s).</p> <p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Cleantes <b>Conteúdo:</b> Cap. 1 – Revolução Francesa. <b>Classe:</b> SAS p. 7 <b>Casa:</b> Atividades propostas, pp. 17 a 17.</p> <p><b>FILOSOFIA</b> Prof. Ranielle Pessoa <b>Conteúdo:</b> Cap. 1 felicidade e filosofia no pensamento antigo. <b>Classe:</b> SAS pp. 12 e 13 – Questões 1 a 8. <b>Casa:</b> SAS pp. 13 e 14 – Questões 09 a 11.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Apresentação da disciplina/ Início dos Estudos / Cap.1 – A produção dos espaços rurais. <b>Classe:</b> Atividades para a sala referentes ao capítulo. <b>Casa:</b> Atividades propostas referentes ao capítulo / Atividade on – line – Plataforma SAS – referente(s) ao (s) capítulo(s) estudado(s).</p> <p><b>FÍSICA 1</b> Prof. Marcos Brito <b>Conteúdo:</b> Livro 1 - cap.1- Introdução à Óptica Geométrica. <b>Classe:</b> Agora é com você- pp. 9,10 e 12 / Atividades propostas - pp. 15 a 17 – questões 2,3,5,7,10. <b>Casa:</b> Atividades propostas -pp. 15 a 17- questões 1,4,6,8,9/ de olho no ENEM e vestibulares – questões 1 e 3/ Revisar as questões de classe.</p> <p><b>FÍSICA 1</b> Prof. Marcos Brito <b>Conteúdo:</b> Livro 1 - cap.1- Introdução à Óptica Geométrica. <b>Classe:</b> Agora é com você- pp. 9,10 e 12 / Atividades propostas - pp. 15 a 17 – questões 2,3,5,7,10. <b>Casa:</b> Atividades propostas -pp. 15 a 17- questões 1,4,6,8,9/ de olho no ENEM e vestibulares – questões 1 e 3/ Revisar as questões de classe.</p>	<p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Cleantes <b>Conteúdo:</b> Cap. 1 – Revolução Francesa. <b>Classe:</b> SAS p. 15 <b>Casa:</b> Atividades propostas, pp. 17 a 17.</p> <p><b>MATEMÁTICA II</b> Prof. David Adriano <b>Conteúdo:</b> CAP. 1 - Funções trigonométricas. <b>Classe:</b> Agora é com você! SAS – p. 14. <b>Casa:</b> SAS p. 15 – Atividades propostas.</p> <p><b>GRAMÁTICA</b> Profa. Rosiane <b>Conteúdo:</b> Cap.1 - O português brasileiro: origem e evolução da língua portuguesa. pp. 02 a 08. <b>Classe:</b> Agora é com você! p. 09 - Check – p.09. <b>Casa:</b> Atividades Propostas – Págs. 09 a 13 / Sala de Aula Invertida – SAI – capítulo 2 – pp.14 a 20.</p> <p><b>HISTÓRIA DA ARTE</b> Profa. Maria Antonieta <b>Conteúdo:</b> Capítulo 1 – Liberdade de expressão e expressão de liberdade. <b>Classe:</b> Aula expositiva; P. 13 (Q.1) <b>Casa:</b> SAS pp. 11, 12 e 13 (fixação).</p> <p><b>BIOLOGIA I</b> Profa. Rosângela <b>Conteúdo:</b> Capítulo 01: Pré-Mendelismo e Genética Mendeliana. <b>Classe:</b> SAS p. 9. <b>Casa:</b> Atividade na Plataforma SAS.</p> <p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Cleantes <b>Conteúdo:</b> Cap. 1 – Revolução Francesa. <b>Classe:</b> Agora é com você, p. 7 <b>Casa:</b> Atividades propostas, pp. 8 a 10.</p>	<p><b>2ª Série A (E.M)</b></p>  <p><b>LEGENDA DAS ABREVIACÕES DOS LIVROS</b></p> <p><b>A.S</b> = Atividades suplementares.</p> <p><b>P.P.T</b> = Práticas de Produção Textual.</p>