

**SEGUNDA-FEIRA 31/07/2023****MATEMÁTICA I**

Prof. Andrey

Conteúdo:**Classe:****Casa:****MATEMÁTICA I**

Prof. Andrey

Conteúdo:**Classe:****Casa:****HISTÓRIA**

Prof. Sebastião

Conteúdo:**Classe:****Casa:****SOCIOLOGIA**

Prof. Stanley

Conteúdo:**Classe:****Casa:****HISTÓRIA DA ARTE**

Profa. Maria Antonieta

Conteúdo:**Classe:****Casa:****BIOLOGIA 2**

Prof. Abel Neto

Conteúdo:**Classe:****Casa:****HISTÓRIA**

Prof. Sebastião

Conteúdo:**Classe:****Casa:****TERÇA-FEIRA 01/08/2023****BIOLOGIA I**

Prof. Marcos Arcoverde

Conteúdo:**Classe:****Casa:****BIOLOGIA I**

Prof. Rosângela

Conteúdo:**Classe:****Casa:****QUÍMICA**

Prof. Miguel

Conteúdo: Cap. 15: Funções Inorgânicas - Sais**Classe:** L. 5, P. 9, Q. 1 e 2.**Casa:** L. 5, P. 10, Q. 1 a 3.**PROJETO DE VIDA**

Prof. Layla

Conteúdo: Inteligência racional – Sucesso X Felicidade.**Classe:** Assistir a vídeo. Discussão sobre a temática.**Casa:****TRILHA 1**

Prof. Miguel

INGLÊS

Profa. Flávia

Conteúdo: Chapter 15 The Perfect Machine.**Classe:** Leitura dos textos propostos e resolução dos exercícios de classe.**Casa:** SAS p. 7- test your ski**QUARTA-FEIRA 02/08/2023****TRILHA 2**

Prof. Miguel

QUÍMICA

Prof. Miguel

Conteúdo: Cap. 15: Funções Inorgânicas – Sais.**Classe:** L. 5, P. 9, Q. 3 e 4.**Casa:** L. 5, P. 10 e 11, Q. 4 a 6.**QUÍMICA**

Prof. Miguel

Conteúdo: Cap. 15: Funções Inorgânicas – Sais.**Classe:** L. 5, P. 9, Q. 5.**Casa:** L. 5, P. 10 e 11, Q. 7 a 10.**FÍSICA**

Prof. Karoma

Conteúdo: Capítulo 15 – hidrostática i**Classe:** Aula expositiva e dialogada.**Casa:** Leitura do capítulo.**FÍSICA**

Prof. Karoma

Conteúdo: Capítulo 15 – hidrostática i**Classe:** Aula expositiva e dialogada.**Casa:** Leitura do capítulo.**INGLÊS**

Profa. Flávia

Conteúdo: Chapter 15 The Perfect Machine.**Classe:** Apresentar a estrutura e o uso do verbo modal Can / Resolução de exercícios**Casa:** SAS pp. 8 e 9.**FILOSOFIA**

Prof. Rildo Rocha

Conteúdo: Cap. 13 – Em busca da beleza. P. 99.**Classe:** Atividades. SAS - P. 104-105**Casa:** Questão 4. P. 105.

QUINTA-FEIRA 03/08/2023	SEXTA-FEIRA 04/08/2023	SÁBADO 05/08/2023
<p>LITERATURA Profa. Jéssica Conteúdo: Retrospectiva dos conteúdos passados – cap. 14. Classe: Elaboração de mapa mental de recapitulação do conteúdo anterior. Casa: SAS pp.49 a 52.</p> <p>GRAMÁTICA Profa. Alex Conteúdo: Capítulo 15: Os verbos no texto. Classe: “Começo de conversa”, p. 03, e “Agora é com você”, pág. 05. Casa: “Agora é com você”, p. 11.</p> <p>GRAMÁTICA Profa. Alex Conteúdo: Capítulo 15: Os verbos no texto. Classe: Correção das atividades anteriores, páginas 03, 05 e 11. Casa: “Atividades propostas”, pp. 12 a 15 (realizar as atividades no Portal SAS).</p> <p>HISTÓRIA Prof. Sebastião Conteúdo: Impérios Coloniais. Classe: SAS p. 12 – questões 1 e 2. Casa: Agora é com você: p. 5.</p> <p>LITERATURA Profa. Jéssica Conteúdo: História da literatura lusófona – Portugal, Brasil, África – cap. 15. Classe: Abordagem teórica e apresentação em slide sobre as literaturas lusófonas. Casa: SAS pp. 11 a 15.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Capítulo 15 – Das cavernas à industrialização. (Livro 5). Classe: Exposição dialogada do conteúdo. Casa: Assistir vídeo aula do capítulo.</p> <p>BIOLOGIA 2 Prof. Abel Neto Conteúdo: CAP 15: Filo Annelida. Classe: SAS pp. 11 e 12. Casa: Atividades propostas pp. 12 e 13</p>	<p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Continuação do Capítulo 15: Matrizes tecnológicas da Revolução Industrial. Classe: Exposição dialogada do conteúdo.. Casa: Responder as atividades do livro SAS pp. 03, 06 e 08.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Marciana Conteúdo: Continuação do Capítulo 15: A técnica a serviço de quem? Classe: Correção de atividades do capítulo + Atividades de sala p. 10 Casa: Responder as atividades propostas do livro SAS pp. 11 a 15 na plataforma SAS (Tarefa on line – capítulo 15).</p> <p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO Prof. Marcus Antonio Conteúdo: Cap. 15 – indeterminação do sujeito Classe: Exposição e discussão do conteúdo. Casa: Leitura atenta e resposta aos itens da p. 03.</p> <p>INTERPRETAÇÃO DE TEXTO Prof. Marcus Antonio Conteúdo: Cap. 15 – indeterminação do sujeito. Classe: Aprofundamentos do conteúdo. Casa: Resposta aos itens da p. 7.</p> <p>FÍSICA Prof. Karoma Conteúdo: Capítulo 15 – hidrostática i Classe: SAS p. 09 – questões 01 até a 05. Casa: SAS pp. 10 e 11 – atividades propostas questões 01 até a 10.</p> <p>MATEMÁTICA II Prof. David Conteúdo: Cap. 14. Lei dos senos. Classe: DSAS pp. 37 e 38. Casa: SAS pp. 39 e 40.</p> <p>MATEMÁTICA II Prof. David Conteúdo: Cap. 14. Lei dos senos. Classe: DSAS pp. 37 e 38. Casa: SAS pp. 39 e 40.</p>	<div style="text-align: center;"> <p>Projeto 2023</p> <p>Amor, Sabedoria e Fraternidade</p>  </div> <div style="border: 2px solid green; padding: 5px;"> <p>LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS</p> <p>A.S = Atividades suplementares.</p> <p>P.P.T = Práticas de Produção Textual.</p> </div>