



<b>SEGUNDA-FEIRA 15/08/2022</b>	<b>TERÇA-FEIRA 16/08/2022</b>	<b>QUARTA-FEIRA 17/08/2022</b>
<p><b>HISTÓRIA 3</b> Prof. Sebastião <b>Conteúdo:</b> Unificação da Itália e Alemanha. <b>Classe:</b> Atividade essenciais p. 58. <b>Casa:</b> Atividades Propostas e Aprofundamento, p. 60</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Igo Tiago. <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>MATEMÁTICA 5</b> Prof. Henrique <b>Conteúdo:</b> AULA 20: Sequência e lógica – sequências, lei de recorrência, lei de formação, classificação, propriedades <b>Classe:</b> Resolução das Atividades Essenciais, pp. 85 questões 1, 2, 3 e 4 <b>Casa:</b> Atividades Propostas, pp. 65 e 66, questões 1, 2, 3.</p> <p><b>HISTÓRIA 3</b> Prof. Sebastião <b>Conteúdo:</b> Unificação da Itália e Alemanha. <b>Classe:</b> Atividade essenciais p. 59. <b>Casa:</b> Atividades Propostas e Aprofundamento, p. 61.</p> <p><b>BIOLOGIA 1</b> Prof. Alberto <b>Conteúdo:</b> Cap. 14 – Citoplasma: organelas membranosas. <b>Classe:</b> Atividades essenciais 1 a 4 – p. 15 (Livro 4 SAS). <b>Casa:</b> Atividades propostas 1 a 6 – p. 15 (Livro 4 SAS)</p> <p><b>HISTÓRIA DA ARTE</b> Profa. Maria Antonieta <b>Conteúdo:</b> CAP 19: Objetividade geométrica / CAP 20: Arte e cotidiano <b>Classe:</b> Aula expositiva / Correção e resolução de questões. <b>Casa:</b> FIXAÇÃO: p.151 do livro.</p>	<p><b>QUÍMICA 3</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>GEOGRAFIA 2</b> Profa. Nayriana <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>QUÍMICA 1</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>SOCIOLOGIA</b> <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>FILOSOFIA</b> Prof. Eduardo <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>FÍSICA 2</b> Prof. Frankélio <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>FÍSICA 2</b> Prof. Frankélio <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p>	<p><b>MATEMÁTICA 4</b> Prof. Dhiancarlos <b>Conteúdo:</b> Aula-16: Função modular <b>Classe:</b> Leitura da parte teórica do livro SAS. <b>Casa:</b> SAS - questões das pp. 78 livro 4 (mat.3).</p> <p><b>MATEMÁTICA 2</b> Prof. Andrey <b>Conteúdo:</b> Permutação circular. <b>Classe:</b> SAS p. 66. <b>Casa:</b> SAS p. 67.</p> <p><b>MATEMÁTICA 2</b> Prof. Andrey <b>Conteúdo:</b> Permutação circular. <b>Classe:</b> SAS p. 66. <b>Casa:</b> SAS p. 67.</p> <p><b>FÍSICA 4</b> Prof. Karoma <b>Conteúdo:</b> Aula 17 – estática do ponto material. <b>Classe:</b> SAS – Atividades Essenciais p.97. <b>Casa:</b> SAS – atividades de aprofundamento. p. 99.</p> <p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Marcos Arcoverde <b>Conteúdo:</b> Aula 15 – Protozoários -Biologia-IV p. 131. <b>Classe:</b> SAS pp. 135 e 136.. <b>Casa:</b> SAS pp. 137.</p> <p><b>ORIENTAÇÃO PSICOLÓGICA</b> Profa. Nayse</p> <p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Marcos Arcoverde <b>Conteúdo:</b> Aula 15 – Protozoários -Biologia-IV p. 131. <b>Classe:</b> SAS pp. 135 e 136.. <b>Casa:</b> SAS pp. 137.</p>

F  
E  
R  
I  
A  
D  
O

**QUINTA-FEIRA 18/08/2022****HISTÓRIA 3**

Prof. Sebastião

**Conteúdo:** EUA no Séc. XIX.**Classe:** Atividades Essenciais, p. 66.**Casa:** Atividades Propostas e Aprofundamento, p. 67.**GEOGRAFIA 2**

Prof. Nayriana

**Conteúdo:** Ásia e Oriente Médio / Aula 20 – Nacionalismo e separatismo na Europa, na Ásia e na América Latina.**Classe:** Atividades Essenciais referentes ao Capítulo.**Casa:** Atividades Propostas e de Aprofundamento referentes ao Capítulo.**LÍNGUA ESTRANGEIRA**

Profas: Flávia/ Ana Verônica

**Conteúdo: Inglês:** Chapter 20 A compreensão textual como mecanismo de acesso a culturas /**Espanhol:** Prática para Simulado **Classe:****Inglês:** Class activities pags 07 e 08/ **Espanhol:** Prática para Simulado **Casa:** **Inglês:** Proposed activities p. 08 e 09. / **Espanhol:** Prática para Simulado.**GRAMÁTICA**

Prof. Marcus Antonio

**Conteúdo:** Aula 19- termos essenciais da oração – predicado e predicativo.**Classe:** SAS - Retomada da teoria gramatical acerca dos termos essenciais da oração.**Casa:** Atividades essenciais, propostas e aprofundamento.**BIOLOGIA 3**

Prof. Abel Neto

**Conteúdo:** CAP 19: Efeito da luz no desenvolvimento da planta.**Classe:** Atividades Essenciais p. 91.**Casa:** Atividades propostas e aprofundamento pp. 91 a 93.**QUÍMICA 2**

Prof. Danilo Álisson

**Conteúdo:** Capítulo 18 – Energia Nuclear**Classe:** Atividades Essenciais pp. 55 – questões 1 a 4.**Casa:** SAS pp. 55 a 57.**SEXTA-FEIRA 19/08/2022****LITERATURA**

Prof. Rômulo Arantes

**Conteúdo:** Simbolismo no Brasil-Aula 11.**Classe:** Atividades Essenciais pp.75 e 76.**Casa:** Atividades Propostas pp. 76 e 77) / Atividades de Aprofundamento pp. 77, 78 e 79.**FÍSICA 1**

Prof. Isbael

**Conteúdo:** Cap. 20 – Livro 5.**Classe:** Essenciais (2 – p. 65), propostos (1 e 5 – p. 66), aprofundamento (1 – p. 67).**Casa:** Essenciais (1, 3 e 4 – p. 65), propostas (2, 3, 4 e 6 – pp. 66 e 67), aprofundamento (2, 3 e 4 – p. 67) e discursivas (1 e 2 – p. 68)**GRAMÁTICA**

Prof. Marcus Antonio

**Conteúdo:** Aula 19- termos essenciais da oração – predicado e predicativo.**Classe:** SAS - Retomada da teoria gramatical acerca dos termos essenciais da oração.**Casa:** Atividades essenciais, propostas e aprofundamento.**FÍSICA 4**

Prof. Karoma

**Conteúdo:** Aula 17 – estática do ponto material.**Classe:** Atividades Essenciais p.98.**Casa:** Atividades de aprofundamento.p. 100.**INTERPRETAÇÃO DE TEXTO**

Prof. Rosiane

**Conteúdo:** D iscurso indireto livre. P.129 / interpretação textual 1 - SAS**Classe:** Essenciais – p.130;/ Comentários e aplicabilidade de conteúdos.**Casa:** Propostas – pp. 130 a 132 / aprofundamento e discursivas – pp. 132 a 134.**INTERPRETAÇÃO DE TEXTO**

Prof. Rosiane

**Conteúdo:** Interpretando a morfologia – p.160 / Interpretação textual 2 - SAS **Classe:**

Essenciais – pp.161 e 161 e 162./ Comentários e aplicabilidade de conteúdos.

**Casa:** Propostas – pp. 161 a 164 / aprofundamento e discursivas – pp. 164 a 166.**FÍSICA 1**

Prof. Isbael

**Conteúdo:** Cap. 20 – Livro 5.**Classe:** Essenciais (2 – p. 65), propostos (1 e 5 – p. 66), aprofundamento (1 – p. 67).**Casa:** Essenciais (1, 3 e 4 – p. 65), propostas (2, 3, 4 e 6 – pp. 66 e 67), aprofundamento (2, 3 e 4 – p. 67) e discursivas (1 e 2 – p. 68)**SÁBADO 20/08/2022****QUÍMICA 4**

Prof. Daniel Rufino

**Conteúdo:** equilíbrio iônico.**Classe:** Explanar conteúdo.**Casa:** Responder questões recomendadas pelo professor.**QUÍMICA 4**

Prof. Daniel Rufino

**Conteúdo:** equilíbrio iônico.**Classe:** Explanar conteúdo.**Casa:** Responder questões recomendadas pelo professor.**HISTÓRIA**

Prof. Cláudio Nunes

**Conteúdo:** Livro 5 – Aula 19 – Estado Novo.**Classe:** Exposição dialogada do conteúdo.**Casa:** Revisar conteúdo.**HISTÓRIA**

Prof. Cláudio Nunes

**Conteúdo:** Livro 5 – Aula 19 – Estado Novo.**Classe:** Exposição dialogada do conteúdo.**Casa:** Revisar conteúdo.**BIOLOGIA 2**

Prof. Marcos Arcoverde

**Conteúdo:** Aula 15 – Protozoários -Biologia-IV p. 131.**Classe:** SAS pp. 135 e 136.**Casa:** SAS pp. 137.**MATEMÁTICA 3**

prof. Washington

**Conteúdo:** Fatoração**Classe:** Resolução da atividade essencial da p. 11, sobre sistema fatoração do livro 5.**Casa:** Resolução da atividade proposta da pp. 11 e 12, sobre fatoração do livro 5.**LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS****A.S** = Atividades suplementares.**P.P.T** = Práticas de Produção Textual.