



<b>SEGUNDA-FEIRA 13/06/2022</b>	<b>TERÇA-FEIRA 14/06/2022</b>	<b>QUARTA-FEIRA 15/06/2022</b>
<p><b>HISTÓRIA 3</b> Prof. Sebastião <b>Conteúdo:</b> Revolução Francesa. <b>Classe:</b> Atividades Essenciais, p. 28. <b>Casa:</b> Atividades Propostas e Aprofundamento, p. 31.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Igo Tiago. <b>Conteúdo:</b> Aula 16 – Os tipos climáticos <b>Classe:</b> Atividades essenciais da Aula 16 – Livro 4 – SAS – p.30. <b>Casa:</b> Atividades propostas da Aula 16 – Livro 4 – SAS – pp. 31 e 32.</p> <p><b>MATEMÁTICA 5</b> Prof. Henrique <b>Conteúdo:</b> <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>HISTÓRIA DA ARTE</b> Profa. Maria Antonieta <b>Conteúdo:</b> Revisão de conteúdo – ENEM (Unidade 3). <b>Classe:</b> Revisão de conteúdo – ENEM (Unidade 3). <b>Casa:</b> Revisão de conteúdo – ENEM (Unidade 3).</p> <p><b>BIOLOGIA 1</b> Prof. Alberto <b>Conteúdo:</b> Exame de DNA e Projeto Genoma Humano. <b>Classe:</b> SAS Atividades de Aprofundamento – p. 31. <b>Casa:</b> SAS – Atividades propostas 1 e 2 – p.34.</p> <p><b>GEOGRAFIA 2</b> Profa. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Cap.16 – Panorama das imigrações no Brasil. <b>Classe:</b> Atividades para sala referentes ao Capítulo. <b>Casa:</b> Atividades Essenciais, Propostas, Aprofundamento, Discursivas.</p>	<p><b>QUÍMICA 1</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> Reação de neutralização. <b>Classe:</b> Eureka <b>Casa:</b> SAS p. 19.</p> <p><b>FÍSICA 3</b> Prof. Caio Ramon <b>Conteúdo:</b> Energia no MHS. <b>Classe:</b> SAS p. 73. <b>Casa:</b> SAS p.74 e 75.</p> <p><b>FILOSOFIA</b> Prof. Eduardo <b>Conteúdo:</b> Capítulo 14 – Ciência e Religião. <b>Classe:</b> Correção das pp.46 e 47. <b>Casa:</b> SAS pp. 49 e 50.</p> <p><b>QUÍMICA 1</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> Reações de ácido e base especiais. <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>FÍSICA 3</b> Prof. Caio Ramon <b>Conteúdo:</b> Energia no MHS. <b>Classe:</b> SAS p. 73. <b>Casa:</b> SAS p.74 e 75.</p> <p><b>SOCIOLOGIA</b> Prof. Eduardo <b>Conteúdo:</b> Capítulo 14 – interações sociais e vida cotidiana. <b>Classe:</b> Correção das pp. 151 e 152. <b>Casa:</b> SAS pp. 155 e 156.</p> <p><b>FÍSICA 2</b> Prof. Sérgio <b>Conteúdo:</b> Revisão dos conteúdos. <b>Classe:</b> Atividades de revisão. <b>Casa:</b> Estudar para a prova.</p>	<p><b>MATEMÁTICA 4</b> Prof. Dhiancarlos <b>Conteúdo:</b> Resolução de questões. <b>Classe:</b> Leitura da parte teórica do livro SAS. <b>Casa:</b> SAS - questões das pp. 46 e 47. livro 4 (mat.3).</p> <p><b>GEOGRAFIA 2</b> Profa. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Cap.16 – Panorama das imigrações no Brasil. <b>Classe:</b> Atividades para sala referentes ao Capítulo. <b>Casa:</b> Atividades Essenciais, Propostas, Aprofundamento, Discursivas.</p> <p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Marcos Arcoverde <b>Conteúdo:</b> Protozooses Aula -16 Bio-04 – p.142. <b>Classe:</b> SAS p. 146 e 147. <b>Casa:</b> SAS pp. 148 e 149.</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>FÍSICA 4</b> Prof. Karoma <b>Conteúdo:</b> Aula 17 – estática do ponto material. <b>Classe:</b> SAS – Atividades Essenciais p.98. <b>Casa:</b> SAS – atividades discursiva p. 100.</p> <p><b>BIOLOGIA 2</b> Prof. Marcos Arcoverde <b>Conteúdo:</b> Protozooses Aula -16 Bio-04 – p.142. <b>Classe:</b> SAS p. 146 e 147. <b>Casa:</b> SAS pp. 148 e 149.</p> <p><b>ORIENTAÇÃO PSICOLÓGICA</b></p>

QUINTA-FEIRA 16/06/2022

SEXTA-FEIRA 17/06/2022

SÁBADO 18/06/2022

**HISTÓRIA 3**

Prof. Sebastião

**Conteúdo:**

**Classe:**

**Casa:**

**GRAMÁTICA**

Prof. Marcus Antonio

**Conteúdo:**

**Classe:**

**Casa:**

**LÍNGUA ESTRANGEIRA**

Profas: Flávia/ Ana Verônica

**Conteúdo:**

**Classe:**

**Casa:**

**HISTÓRIA 3**

Prof. Sebastião

**Classe:**

**Casa:**

**BIOLOGIA 2**

Prof. Abel Neto

**Conteúdo:**

**Classe:**

**Casa:**

**QUÍMICA 2**

Prof. Danilo Alisson

**Conteúdo:**

**Classe:**

**Casa:**

F

E

R

I

A

D

O

**GRAMÁTICA**

Prof. Marcus Antonio

**Conteúdo:** Cap. 16.

**Classe:**

**Casa:**

**LITERATURA**

Prof. Rômulo Arantes

**Conteúdo:**

**Classe:**

**Casa:**

**MATEMÁTICA 1**

Prof. Fillippe

**Conteúdo:** Arranjos e Combinações.

**Classe:** SAS – livro 4 - p. 69.

**Casa:** SAS – livro 4 - p. 70.

**MATEMÁTICA 1**

Prof. Fillippe

**Conteúdo:** Arranjos e Combinações.

**Classe:** SAS – livro 4 - p. 69.

**Casa:** SAS – livro 4 - p. 70.

**INTERPRETAÇÃO DE TEXTO**

Profª. Rosiane

**Conteúdo:** O Texto narrativo / A tirinha.

**Classe:** Essenciais pp. 149, 150 e 188.

**Casa:** propostas – pp. 150 e 151.

aprofundamento – pp. 152 e 153.

discursivas – p. 189 a 190.

**INTERPRETAÇÃO DE TEXTO**

Profª. Rosiane

**Conteúdo:** Correção das atividades propostas, aprofundamento e discursiva/ comentários e correção da lista complementar.

**Classe:** Correção e comentários das questões.

**Casa:** Lista complementar.

**FÍSICA 2**

Prof. Sérgio

**Conteúdo:** Revisão dos conteúdos.

**Classe:** Atividades de revisão.

**Casa:** Estudar para a prova.

**QUÍMICA 4**

Prof. Daniel Rufino

**Conteúdo:** Espontaneidade.

**Classe:** Expor conteúdo

**Casa:** Responder questões de espontaneidade.

**QUÍMICA 4**

Prof. Daniel Rufino

**Conteúdo:** Espontaneidade.

**Classe:** Expor conteúdo

**Casa:** Responder questões de espontaneidade.

**HISTÓRIA**

Prof. Cláudio Nunes

**Conteúdo:**

**Classe:** Expor conteúdo.

**Casa:** Revisar conteúdo.

**HISTÓRIA**

Prof. Cláudio Nunes

**Conteúdo:**

**Classe:** Expor conteúdo.

**Casa:** Revisar conteúdo.

**MATEMÁTICA 3**

prof. Washington

**Conteúdo:** Divisibilidade II.

**Classe:** Livro 4, resolução da atividade essencial da p. 15.

**Casa:** Livro 4, resolver a atividade proposta e aprofundamento das pp. 12 e 13.

**BIOLOGIA 2**

Prof. Marcos Arcoverde

**Conteúdo:** Protozooses Aula -16

Bio-04 – p.142.

**Classe:** SAS p. 146 e 147.

**Casa:** SAS pp. 148 e 149.



**LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS**

**A.S** = Atividades suplementares.

**P.P.T** = Práticas de Produção Textual.