



<b>SEGUNDA-FEIRA 29/08/2022</b>	<b>TERÇA-FEIRA 30/08/2022</b>	<b>QUARTA-FEIRA 31/08/2022</b>
<p><b>MATEMÁTICA 1</b> Prof. Henrique <b>Conteúdo:</b> PROBABILIDADE 1 (livro 5 - capítulo 19): adição de probabilidades, p. 37. <b>Classe:</b> Resolução das ATIVIDADES PARA SALA da p. 40, questões 3, 4 e 5. <b>Casa:</b> Resolução das ATIVIDADES PROPOSTAS das pp. 40 e 41, questões 6, 7, 8, 9 e 10.</p> <p><b>SOCIOLOGIA</b> Prof. Stanley <b>Conteúdo:</b> Cap. 18 Formas de Participação política. <b>Classe:</b> Leitura complementar da p.267. <b>Casa:</b> SAS pp. 271 a 273.</p> <p><b>HISTÓRIA DA ARTE</b> Prof. Maria Antonieta <b>Conteúdo:</b> CAP. 19: Arte e tecnologia HQ e outros sistemas. <b>Classe:</b> Correção de atividade Aula expositiva. <b>Casa:</b> SAS pp. 56 e 157 do livro. Material para próxima aula: •Celular (câmera fotográfica) / •Objetos, bonecos e elemento que componham mini cenários e/ou possibilitem a animação por meio da fotografia / 1 cartolina por equipe. •Fita adesiva.</p> <p><b>QUÍMICA 2</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> Cap. 19 - produto de solubilidade <b>Classe:</b> SAS p. 48. <b>Casa:</b> SAS p. 49.</p> <p><b>QUÍMICA 2</b> Prof. Glúbio <b>Conteúdo:</b> Cap 19 continuação de produto de solubilidade, <b>Classe:</b> <b>Casa:</b></p> <p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Sebastião <b>Conteúdo:</b> Governos liberais e democráticos no Brasil. <b>Classe:</b> SAS p. 47 – questões 3 e 4. <b>Casa:</b> Atividades Propostas: SAS p. 49.</p> <p><b>HISTÓRIA</b> Prof. Sebastião <b>Conteúdo:</b> Governos liberais e democráticos no Brasil. <b>Classe:</b> SAS p. 47 – questão 5. <b>Casa:</b> Atividades Propostas: SAS p. 50.</p>	<p><b>INGLÊS</b> Prof. Flávia <b>Conteúdo:</b> Chapter 19 Public Health. <b>Classe:</b> Trabalhar as regras e usos da posição dos advérbios. <b>Casa:</b> SAS pp. 40, 41 e 42.</p> <p><b>BIOLOGIA II</b> Prof. Rosângela <b>Conteúdo:</b> Cap. 18 Relações ecológicas. <b>Classe:</b> Correção de atividades <b>Casa:</b> SAS pp. 48 e 49.</p> <p><b>FÍSICA 1</b> Prof. Lindemberg <b>Conteúdo:</b> cap. 17 características das ondas. <b>Classe:</b> SAS p. 42 q.01. <b>Casa:</b> SAS p. 26 q.04 e 05.</p> <p><b>FÍSICA 1</b> Prof. Lindemberg <b>Conteúdo:</b> Cap. 16 eq. Da Onda. <b>Classe:</b> SAS p. 35 q.01,02 e 03. <b>Casa:</b>SAS p. 35 – q. 04 e 05.</p> <p><b>BIOLOGIA 1</b> Prof. Alberto <b>Conteúdo:</b> Cap. 16: Teorias evolutivas. <b>Classe:</b> SAS – p. 24 - questões 1 a 5. <b>Casa:</b> Atividades propostas p. 25 - 1 a 10.</p> <p><b>BIOLOGIA 1</b> Prof. Alberto <b>Conteúdo:</b> Cap. 16: Teorias evolutivas. <b>Classe:</b> SAS – p. 24 - questões 1 a 5. <b>Casa:</b> Atividades propostas p. 25 - 1 a 10.</p> <p><b>MATEMÁTICA II</b> Prof. David Adriano <b>Conteúdo:</b> Revisão para a prova mensal 3. <b>Classe:</b> De olho no Enem e vestibulares. SAS p. 27. <b>Casa:</b> De olho no Enem e vestibulares. SAS p. 27.</p>	<p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Retomada de Conteúdos – AM – Cap.15,16 e 17. <b>Classe:</b> Estude seguindo o roteiro. <b>Casa:</b> Estude seguindo o roteiro.</p> <p><b>MATEMÁTICA 1</b> Prof. Henrique <b>Conteúdo:</b> Resolução de exercícios da sessão de olho no ENEM E VESTIBULARES, pp. 42, 43, 44. <b>Classe:</b> resolução de exercícios da sessão de olho no ENEM E VESTIBULARES, questões 1, 2, 3, 4, 5, 6 e 7. <b>Casa:</b> RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS DA SESSÃO DE OLHO NO ENEM E VESTIBULARES, questões 8, 9 e 10.</p> <p><b>QUÍMICA 1</b> Prof. Danilo, Álisson <b>Conteúdo:</b> Capítulo 16 – Isomeria configuracional geométrica. <b>Classe:</b> SAS p. 18 – questões 01 e 02. <b>Casa:</b> Atividades propostas pp. 19 a 21 – questões 1 a 10.</p> <p><b>QUÍMICA 1</b> Prof. Danilo, Álisson <b>Conteúdo:</b> Capítulo 16 – Isomeria configuracional geométrica. <b>Classe:</b> SAS p. 18 – questões 03 a 05. <b>Casa:</b> Atividades propostas pp. 19 a 21 – questões 1 a 10.</p> <p><b>FILOSOFIA</b> Prof. Rildo <b>Conteúdo:</b> cap. 19. Projetos econômicos e políticos. P. 108. <b>Classe:</b> SAS pp.112 – questões 01 a 08. <b>Casa:</b> SAS p. 112 questão 09.</p> <p><b>GEOGRAFIA</b> Prof. Nayriana <b>Conteúdo:</b> Retomada de Conteúdos – AM – Cap.15,16 e 17. <b>Classe:</b> Estude seguindo o roteiro. <b>Casa:</b> Estude seguindo o roteiro.</p>

**QUINTA-FEIRA 01/09/2022**

### FÍSICA 2

Prof. Isbael

**Conteúdo:** Cap. 16 – Livro 5 (ENEM).

**Classe:** Questões 1 a 6 – p. 15

**Casa:** Questões de 1 a 5 – pp. 16 e 17.

### ESPAÑHOL

Prof. Ana Verônica

**Conteúdo:** Capítulo 17 - Verbos de cambio.

**Classe:** Prática de habilidade oral.

Manos a la obra: pp. 133 e 134.

**Casa:** Entrena un poco más: 134 e 135.

### LITERATURA

Prof. Rômulo Silvestre

**Conteúdo:** Geração de 45: Guimarães

Rosa.

**Classe:** Correção da atividade de Casa

**Casa:** Responder no Padlet da turma ao seguinte questionamento: como o projeto literário de Guimarães Rosa representa uma inovação para a literatura brasileira? Explique.

### LITERATURA

Prof. Rômulo Silvestre

**Conteúdo:** Geração de 45: João Cabral de Melo Neto.

**Classe:** O projeto literário de João Cabral de Melo Neto - Morte e Vida Severina.

**Casa:** SAS pp. 74 a 77.

### INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

Prof. Marcus Antonio

**Conteúdo:** cap. 18- relações de tese e argumento.

**Classe:** exposição do conteúdo.

**Casa:** Atividades Propostas.

### HISTÓRIA

Prof. Sebastião

**Conteúdo:** Governos liberais e democráticos no Brasil.

**Classe:** Resolução de atividades.

**Casa:**

### GEOGRAFIA

Prof. Nayriana

**Conteúdo:** Retomada de Conteúdos – AM – Cap.15,16 e 17.

**Classe:** Estude seguindo o roteiro.

**Casa:** Estude seguindo o roteiro.

**SEXTA-FEIRA 02/09/2022**

### GRAMÁTICA

Prof. Alex

**Conteúdo:** Capítulo 19: Funções sintáticas do pronome relativo.

**Classe** Começo de conversa, p. 49 e Agora é com você, p. 52.

**Casa:** - Agora é com você, p. 59, e Atividades propostas, pp. 59 a 61. Resolver as questões.

### GRAMÁTICA

Prof. Alex

**Conteúdo:** Capítulo 19: Funções sintáticas do pronome relativo.

**Classe:** Correção das Atividades propostas, págs. 59 a 61. R.

**Casa:** Continuação das Atividades do Capítulo 19.

### MATEMÁTICA II

Prof. David Adriano

**Conteúdo:** Revisão para a prova mensal 3.

**Classe:** De olho no Enem e vestibulares. SAS p. 27.

**Casa:** De olho no Enem e vestibulares. SAS p. 27.

### FÍSICA 2

Prof. Isbael

**Conteúdo:** Cap. 16 – Livro 5.

**Classe:** Questões 3,4 e 5 p. 16.

**Casa:** Questões 6 a 10 p. 17.

### INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

Prof. Marcus Antonio

**Conteúdo:** cap. 18- relações de tese e argumento.

**Classe:** Atividades Propostas.

**Casa:** Atividades discursivas: pp. 45, 49 e 55.

### BIOLOGIA II

Prof. Rosângela

**Conteúdo:** Resolução de questões.

**Classe:** SAS p. 47.

**Casa:** Enem e Vestibulares pp. 70 e 71 (questões 14 a 16)

**SÁBADO 03/09/2022**



**Provas:**

**Matemática  
Geografia**

#### LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS

**A.S** = Atividades suplementares.

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