



SEGUNDA-FEIRA 04/09/2023	TERÇA-FEIRA 05/09/2023	QUARTA-FEIRA 06/09/2023
<p>HISTÓRIA Prof. Sebastião Conteúdo: Governos liberais e democráticos no Brasil. Classe: Atividades Propostas: p. 48. Casa: SAS p. 47 – questões 1 e 2.</p> <p>MATEMÁTICA 1 Prof. Fábio Leite Conteúdo: Revisão de análise combinatória. Classe: Atividade complementar (impressa). Casa: Responder as questões da Atividade complementar que estão destinadas para casa.</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Glúbio Conteúdo: Capítulo 18. Classe: SAS p. 41. Casa: lista de exercício extra estante de conteúdo.</p> <p>MATEMÁTICA 1 Prof. Fábio Leite Conteúdo: Revisão de análise combinatória. Classe: Atividade complementar (impressa). Casa: Responder as questões da Atividade complementar</p> <p>SOCIOLOGIA Prof. Stanley Conteúdo Continuação do cap. 18. Classe: Debate sobre movimento social Casa: SAS p. 273.</p> <p>HISTÓRIA DA ARTE Profa. Maria Antonieta Conteúdo: Cap. 19: Arte e tecnologia HQ e outros sistemas. Classe: Correção de atividade; Aula expositiva. Casa: SAS pp.156 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>GEOGRAFIA Profa. Nayriana Conteúdo: Cap.19 – Principais impasses na gestão Atividades para a sala referentes ao capítulo. Casa: Atividades propostas referentes ao capítulo / Atividade on – line – Plataforma SAS – referente(s) ao (s) capítulo(s) estudado(s).</p>	<p>QUÍMICA 2 Prof. Glúbio Conteúdo: Capítulo 18. Classe: SAS p. 41. Casa: lista de exercício extra estante de conteúdo.</p> <p>FÍSICA 2 Prof. Isbael Conteúdo: Cap. 20 – Campo magnético : o ímã. (livro 6). Questões 1 e 2 – pag. 7 – Livro 6. Casa: Questões 1 a 5 – p. 8, 9 e 10 – livro 6.</p> <p>FÍSICA 1 Prof. Lindemberg Conteúdo: Cap. 17- Equação da onda. Classe: Cap. 18 p. 40 q 1,2 e 3 Casa: SAS p. 41 q 1 e 2</p> <p>FÍSICA 1 Prof. Lindemberg Conteúdo: Cap. 17- Equação da onda. Classe: Cap. 18 p. 40 q 4 e 5. Casa: SAS p. 42 q 3,4 e 5.</p> <p>MATEMÁTICA II Prof. David Adriano Conteúdo: CAP. 16. Inscrição e circunscrição de sólidos. Classe: A.S pp. 10 e 11. Casa: PP. 10 e 11 (A.P.) – SAS.</p> <p>PROJETO DE VIDA Profa. Layla Conteúdo: Mundo do trabalho. Gente que inspira. Classe: Apresentação do tema, discussão e exemplificação de pessoas que inspiram. Casa: Trazer para aula da semana seguinte, uma pesquisa com foto sobre uma pessoa que você admira e se sente inspirado por ela para sua vida futura.</p> <p>TRILHA MATEMÁTICA Prof. David Adriano</p>	<p>GRAMÁTICA Prof. Rosiane Conteúdo: Orações Adjetivas e os seus efeitos de sentido. Classe: SAS p. 44. Casa: SAS p. 45.</p> <p>FILOSOFIA Prof. Rildo Conteúdo: Cap. 20. O que é a linguagem? P. 113. Classe: Atividades. P. 116 e 117. Casa: SAS p. 117 – questão 9.</p> <p>QUÍMICA 1 Prof. Danilo Álisson Conteúdo: Cap. 17 – Isomeria constitucional óptica. Classe: SAS pp. 38 e 39. Casa: SAS pp. 40 e 41.</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Miguel Conteúdo: Cap. 17 – Isomeria constitucional óptica. Classe: SAS pp. 38 e 39. Casa: SAS pp. 40 e 41.</p> <p>INGLÊS Profa. Flávia Conteúdo: Revisão Geral. Classe: Revisar conteúdos. Casa: Estudar para a prova.</p> <p>GEOGRAFIA Profa. Nayriana Conteúdo: Cap.19 – Principais impasses na gestão Atividades para a sala referentes ao capítulo. Casa: Atividades propostas referentes ao capítulo / Atividade on – line – Plataforma SAS – referente(s) ao (s) capítulo(s) estudado(s).</p> <p>TRILHA DE NATUREZA Prof. Miguel Pinheiro</p>

QUINTA-FEIRA 07/09/2023

SEXTA-FEIRA 08/09/2023

SÁBADO 09/09/2023

HISTÓRIA

Prof. Sebastião

Conteúdo:

Classe:

Casa:

HISTÓRIA

Prof. Sebastião

Conteúdo:

Classe:

Casa:

LITERATURA

Profa. Jéssica

Conteúdo:

Classe:

Casa:

GEOGRAFIA

Profa. Nayriana

Conteúdo:

Classe:

Casa:

BIOLOGIA 2

Prof. Abel Neto

Conteúdo:

Classe:

Casa:

INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

Prof. Marcus Antonio

Conteúdo:

Classe:

Casa:

TRILHA HUMANA

Profa. Nayriana

F

E

R

I

A

D

O

MATEMÁTICA II

Prof. David Adriano

Conteúdo: Cap. 16. Inscrição e circunscrição de sólidos.

Classe: A.S pp. 10 e 11.

Casa: PP. 10 e 11 (A.P.) – SAS.

FÍSICA 2

Prof. Isbael

Conteúdo: Cap. 20 – Campo magnético: o ímã. (livro 6).

Classe: Questões 3 a 5 – pag. 8 - Livro 6.

Casa: Questões 6 a 10 – p. 10 e 11 – Livro 6.

BIOLOGIA I

Prof. Marcos Arcoverde

Conteúdo: Cap. 19 Bases genéticas da evolução (Lei de Hardy-Weinberg).

Classe: SAS p. 53.

Casa: SAS p. 55 (questões de 03 a 07).

BIOLOGIA I

Prof. Marcos Arcoverde

Conteúdo: Cap. 19 Bases Genéticas da Evolução.

Classe: SAS p. 54.

Casa: SAS p. 55 (questões de 08 a 10)

LITERATURA

Profa. Jéssica

Conteúdo: Geração de 45: João Cabral de Melo Neto e Mario Quintana – cap. 18.

Classe: Correção da atividade de casa+ comentário sobre a poética de Mario Quintana.

Casa: Leitura prévia do capítulo 19.

EST.AVANÇADOS-LINGUAGENS

Prof. Marcus Antonio

Conteúdo: Questões de linguagens

Classe: Caderno de questões

Casa: Caderno de Questões

TRILHA LINGUAGENS

Prof. Marcus Antonio

PROVAS MENSAIS III

. Gramática
. Inglês
. Física I e II

7h30 às 11h



LEGENDA DAS ABREVIACÕES DOS LIVROS

A.S = Atividades suplementares.

P.P.T = Práticas de Produção Textual.