



SEGUNDA-FEIRA 11/09/2023	TERÇA-FEIRA 12/09/2023	QUARTA-FEIRA 13/09/2023
<p>MATEMÁTICA 1 Prof. Fábio Leite Conteúdo: - LIVRO 5 - CAP. 18 Binômio de Newton: número binomial, triângulo de Pascal e Teorema do Binômio de Newton Classe: SAS p. 29 – questões 1,2,3. Casa: Atividades Propostas, pág. 31, questões 6, 7, 8, 9 e 10.</p> <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: - LIVRO 5 - CAP. 18 Binômio de Newton: número binomial, triângulo de Pascal e Teorema do Binômio de Newton Classe: SAS p. 29 – questões 1,2,3. Casa: Atividades Propostas, pág. 31, questões 6, 7, 8, 9 e 10.</p> <p>SOCIOLOGIA Prof. Stanley Conteúdo Cap 19 Ditadura, autoritarismo e totalitarismo. Classe: Leitura Complementar da p. 275. Casa: SAS p. 280.</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Glúbio Conteúdo: Capítulo 19. Classe: SAS p. 48. Casa: SAS p. 19.</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Glúbio Conteúdo: Capítulo 19. Classe: SAS p. 48. Casa: SAS p. 19.</p> <p>HISTÓRIA DA ARTE Prof. Maria Antonieta Conteúdo: HQ e outros sistemas. Classe: Oficina 2: Produção de Stop Motion. Casa: A produção final com as devidas edições deverá ser enviada ao mural virtual / Link será disponibilizado na data.</p>	<p>FÍSICA 2 Prof. Isbael Conteúdo: Cap. 21 – campo magnético gerado por corrente elétrica - (livro 6). Classe: Questões 1 e 2 – pag. 14 – Livro 6. Casa: Questões 1 a 5 – p. 15 e 16 – livro 6.</p> <p>HISTÓRIA Prof. Sebastião Conteúdo: Governos liberais e democráticos no Brasil. Classe: Atividades Propostas: p. 50. Casa: SAS p. 47 questão 5.</p> <p>PROJETO DE VIDA Prof. Layla Conteúdo: Integrando saberes/ Direitos trabalhistas. Classe: Assistir a vídeo sobre direitos trabalhistas. Discussão em sala sobre a temática. Casa: Responder na apostila fotocopiada. Pesquise e responda com a descrição correta sobre os direitos trabalhistas listados na seção Praticando 1.</p> <p>BIOLOGIA I Prof. Marcos Arcoverde Conteúdo: Cap. 19 Bases genéticas da Evolução. Classe: Correção de atividade de classe. Casa: Mapa mental do capítulo 19.</p> <p>FÍSICA 1 Prof. Lindemberg Conteúdo: Cap. 18 - Interferência de ondas 1. Classe: Cap. 18 p. 54 questões 1,2,3,4 e 5. Casa: SAS p. 55 q 2,3,4 e 5.</p> <p>FÍSICA 1 Prof. Lindemberg Conteúdo: Cap. 18 - Interferência de ondas 1. Classe: Cap. 18 p. 54 questões 1,2,3,4 e 5. Casa: SAS p. 55 q 2,3,4 e 5.</p> <p>TRILHA – MATEMÁTICA Prof. David Adriano</p>	<p>FILOSOFIA Prof. Rildo Conteúdo: Cap. 21 – Linguagens e percepção de mundo. p.116. Classe: Atividades. P. 121 e 122. Casa: SAS p. 122 – questão 11.</p> <p>GEOGRAFIA Prof. Nayriana Conteúdo: Aula 1 - Cap.19 – Principais impasses na gestão do mundo globalizado. Classe: 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>GEOGRAFIA Prof. Nayriana Conteúdo: Aula 1 - Cap.19 – Principais impasses na gestão do mundo globalizado. Classe: 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>INGLÊS Prof. Flávia Conteúdo: Chapter 19 Public Health. Classe: Trabalhar as regras e usos da posição dos advérbios. Casa: SAS pp. 35,37,40, 41,42.</p> <p>QUÍMICA 1 Prof. Danilo Álisson Conteúdo: – Exercícios sobre Isomerias Classe: Questões escolhidas pelos alunos Casa:</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Miguel Pinheiro Conteúdo: – Exercícios sobre Isomerias Classe: Questões escolhidas pelos alunos Casa:</p> <p>TRILHA – NATUREZA Prof. Miguel</p>

QUINTA-FEIRA 14/09/2023**GEOGRAFIA**

Prof. Nayriana

Conteúdo: Aula 1 - Cap.19 – Principais impasses na gestão do mundo globalizado.**Classe:** 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).**INTERPRETAÇÃO DE TEXTO**

Prof. Marcus Antonio

Conteúdo: cap. 19 – Linguagem das HQs**Classe:** Exposição e discussão do conteúdo**Casa:** Leitura atenta e resposta aos itens da p.61.**HISTÓRIA**

Prof. Sebastião

Conteúdo: Governos liberais e democráticos no Brasil.**Classe:** Resolução de atividades.**Casa:****LITERATURA**

Prof. Jéssica

Conteúdo: Neovanguardas: Hibridismo e Intermidialidades – cap.19.**Classe:** Análise conceitual das Neovanguardas e suas relações com a contemporaneidade**Casa:** SAS pp. 90 a 93.**EST.AVANÇADOS – LINGUAGENS**

Prof. Marcus Antonio

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

Prof. Abel Neto

Conteúdo: CAP 19: Morfologia e anatomia da folha.**Classe:** SAS pp. 53 e 54.**Casa:** Atividades propostas pp. 54 a 56.**TRILHA – HUMANAS**

Prof. Nayriana

SEXTA-FEIRA 15/09/2023**FÍSICA 2**

Prof. Isbael

Conteúdo: Cap. 21 – campo magnético gerado por corrente elétrica - (livro 6).**Classe:** Questões 3 a 5 – p. 15 – Livro 6.**Casa:** Questões 6 a 10 – p. 16 e 17 – Livro 6.**BIOLOGIA I**

Prof. Marcos Arcoverde

Conteúdo: Correção de atividades.**Classe:** Correção de atividades.**Casa:** Mapa Mental do capítulo 19.**MATEMÁTICA II**

Prof. David Adriano

Conteúdo: CAP. 17 – Sistema Cartesiano

CAP. 18 – Divisão de segmentos.

Classe: A.S p. 15.**Casa:** SAS p. 19. (Questões de 1 a 5 - A.P.)**MATEMÁTICA II**

Prof. David Adriano

Conteúdo: CAP. 17 – Sistema Cartesiano

CAP. 18 – Divisão de segmentos.

Classe: A.S p. 15.**Casa:** SAS p. 19. (Questões de 1 a 5 - A.P.)**GRAMÁTICA**

Prof. Rosiane

Conteúdo: Orações Adjetivas e os seus efeitos de sentido.**Classe:** Material Complementar.**Casa:** SAS pp. 46 e 47.**LITERATURA**

Prof. Jéssica

Conteúdo: Neovanguardas: Hibridismo e Intermidialidades – cap.19.**Classe:** Correção da atividade de casa + análise de músicas típicas do período tropicalista.**Casa:** Lista de atividade impressa.**TRILHA – LINGUAGENS**

Prof. Marcus Antonio

SÁBADO 16/09/2023**Não há provas!****LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS****A.S** = Atividades suplementares.**P.P.T** = Práticas de Produção Textual.