



SEGUNDA-FEIRA 30/01/2023	TERÇA-FEIRA 31/01/2023	QUARTA-FEIRA 01/02/2023
<p>MATEMÁTICA 1 Prof. Henrique Conteúdo: Livro 1 - Cap. 1: Progressão aritmética I (p. 3) – Sequências: noções iniciais, representações de uma sequência. Classe: SAS p. 5 questões 1,2 e 3. Casa: Atividades propostas p. 12 – questões 1,2 e 3.</p> <p>MATEMÁTICA 1 Prof. Henrique Conteúdo: Livro 1 - Cap. 1: Progressão Aritmética I (. 6) – Progressão aritmética: definição, razão, classificação, notações especiais, termo geral. Classe: SAS p. 11 – questões 1,2,3. Casa: SAS p. 12 – Atividades propostas questões 4,5 e 6.</p> <p>SOCIOLOGIA Prof. Stanley Conteúdo: Cap. 02 – Sociologia Clássica. Classe: Reflexão sobre sociologia e senso comum – p. 147. Casa: SAS p. 155.</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Glúbio Conteúdo: Introdução a soluções. Classe: SAS pp. 18 e 19. Casa: SAS pp. 19 e 20.</p> <p>QUÍMICA 2 Prof. Glúbio Conteúdo: Continuação de soluções Classe: Resolver questão desafio elaborada pelo professor. Casa: SAS p. 21.</p> <p>HISTÓRIA DA ARTE Prof. Maria Antonieta Conteúdo: Capítulo 1 – Liberdade de expressão e expressão de liberdade. Classe: SAS pp. 11 e 12. Casa: Fixação: P. 13 Na prática: P. 14 (Q.3: a, b e c)</p> <p>Prof. Sebastião Conteúdo: Revolução Francesa – Origens e apogeu. Classe: SAS - p. 8. Questões 1 e 2. Casa: Atividades Propostas, p. 9.</p>	<p>FÍSICA 2 Prof. Isbael Conteúdo: Cap. 2 Lei de Coulomb– Livro 1. Classe: SAS p 25 – questões 3 e 5 - Cap. 2 - LIVRO 1 Casa: SAS – questões 1, 2 e 4 (pp. 24 e 25 – cap. 2 – LIVRO 1)</p> <p>FÍSICA 2 Prof. Isbael Conteúdo: Cap. 02 Lei de Coulomb – Livro 1. Classe: Atividades propostas: 5, 8 e 9 (p. 27 – cap. 2) – livro 1 Casa: Atividades propostas: 1, 2, 3, 4, 6, 7 e 10 (pp. 26 e 27 – cap. 2 – livro 1) - De olho no Enem e Vestibulares: 5, 6, 7 e 8 (pp. 52 e 53 Livro 1)</p> <p>FÍSICA 1 Prof. Lindemberg Conteúdo: – Introdução a óptica e espelho plano Capítulos 1 e 2 do caderno 01 Classe: SAS - p. 23 q 1,2 e 3 p. 24 q 1 p. 25 q 2,3,4 e 5. Casa: SAS - p.26 q 1 a 5 p. 27 q 6 a 10</p> <p>BIOLOGIA I Prof. Rosângela Conteúdo: - Capítulo 02- Redescoberta do trabalho de Mendel, monohibridismo e estudo de heredogramas Classe: SAS p.22. Casa: SAS pp. 23 e 24.</p> <p>PROJETO DE VIDA Prof. Ana Verônica</p>	<p>GEOGRAFIA Prof. Nayriana Conteúdo: Unidade I - Influenciadores de economia: guerreiros diplomados e arquitetos. Cap.1 – A construção da lógica econômica. Classe: Atividades para sala referentes ao Capítulo. Casa: Agora, antes e depois - Apresentação das temáticas em grupo do tema abordado.</p> <p>GEOGRAFIA Prof. Nayriana Conteúdo: Unidade I - Influenciadores de economia: guerreiros diplomados e arquitetos. Cap.1 – A construção da lógica econômica. Classe: Atividades para sala referentes ao Capítulo. Casa: Agora, antes e depois - Apresentação das temáticas em grupo do tema abordado.</p> <p>FILOSOFIA Prof. Rildo Conteúdo: Filosofias helenísticas.(cap. 1) Classe: SAS - Questões 5 e 6 P. 13 Casa: SAS - Questões 07-11. P. 14.</p> <p>INGLÊS Prof. Flávia Conteúdo: Chapter 1- Lifestyle. Classe: Diferença entre Past Simple e Present Perfect. Casa: SAS pp.08 e 09</p> <p>QUÍMICA 1 Prof. Danilo, Álisson Conteúdo: Cap. 02 – Estudo das cadeias carbônicas. Classe: Atividades para sala – p. 15 Questões 01 a 05. Casa: Atividades Propostas – pp.15 a 17. Questões 01 a 10</p>

QUINTA-FEIRA 02/02/2023

EST.AVANÇADOS-LINGUAGENS

Prof. Marcus Antonio

Conteúdo: Oralidade e escrita.

Classe: Explicação dos conteúdos

- 1- A relação entre oralidade e escrita;
- 2- A dimensão sonora da lp;
- 3- Uso de estruturas coloquiais no português;
- 4- Convenção escrita.

Casa: Material complementar.

LITERATURA

Prof. Rômulo Silvestre

Conteúdo: Capítulo 02: Arte do século XX – As vanguardas: Cubismo, Futurismo e Fauvismo.

Classe:

Casa: Atividade Online referente ao capítulo 01

HISTÓRIA

Prof. Sebastião

Conteúdo: Revolução Francesa – Origens e apogeu.

Classe: SAS p. 8 – Questões 3.

Casa: Atividades Propostas, p. 16.

HISTÓRIA

Prof. Sebastião

Conteúdo: Revolução Francesa – Origens e apogeu.

Classe: SAS p. 15 – Questões 1 e 2.

Casa: Atividade proposta p.8 questões 4 e 5.

BIOLOGIA 2

Prof. Abel Neto

Conteúdo: Cap. 01: Introdução à Ecologia; Cadeias e teias alimentares

Classe: SAS pp. 8 e 9.

Casa: SAS pp. 9 a 11.

SEXTA-FEIRA 03/02/2023

MATEMÁTICA II

Prof. David Adriano

Conteúdo: Cap. 2 – Triângulo retângulo.

Classe: SAS pp. 41 e 42.

Casa: SAS pp. 42 e 43 - Atividade na plataforma SAS. Cap. 2.

MATEMÁTICA II

Prof. David Adriano

Conteúdo: Cap. 2 – Triângulo retângulo.

Classe: SAS pp. 41 e 42.

Casa: SAS pp. 41 e 42 - Atividade na plataforma SAS. Cap. 2.

INTERPRETAÇÃO DE TEXTO

Prof. Marcus Antonio

Conteúdo: Variação linguística.

Classe: SAS pp. 15 a 17.

Casa: SAS p. 12.

BIOLOGIA II

Prof. Rosângela

Conteúdo: Correção de atividades.

Classe: Correção de atividades.

Casa: SAS p. 25.

GRAMÁTICA

Prof. Rosiane

Conteúdo: Cap.2 - Norma padrão e usos da oralidade – a escola e adequação.

Classe: Agora é com você! p.21 - Rubrica – p.21.

Casa: – Atividades Propostas – pp. 21 a 25. / Sala de Aula Invertida – SAI – capítulo 3 – pp.26 a 32.

SÁBADO 04/02/2023



LEGENDA DAS ABREVIÇÕES DOS LIVROS

A.S = Atividades suplementares.

P.P.T = Práticas de Produção Textual.

--	--	--