



# CONTEÚDOS PARA ESTUDO

1ª AVALIAÇÃO

1º TRIMESTRE / 2024

3ª série  
Ensino Médio

DISCIPLINAS	CONTEÚDOS - 3301
<b>Redação</b>	Análise do texto dissertativo-argumentativo
<b>Prática Escrita</b>	Produção modelo ENEM.
<b>História</b>	História I Aula 01 - A chegada dos portugueses ao Brasil e o Período Pré-Colonial Aula 02 - Administração colonial / Aula 03 - Economia colonial Exercícios e textos complementares no caderno
<b>Arte</b>	Aula 01 - O homem, a linguagem e a comunicação Aula 02 - Elementos da comunicação e funções de linguagem Exercícios e textos complementares no caderno
<b>Geografia</b>	Aula 1 - As correntes do pensamento geográfico / Aula 2 - Localização e orientação geográfica - coordenadas geográficas. / Aula 3 - Cartografia. / Aula 4 - Geologia I: Estrutura da Terra e Geologia II: rochas.
<b>Inglês</b>	Interpretação de textos
<b>Geometria</b>	- Sequências / - PA / - PG / - Ângulos / - Triângulos / - Quadriláteros / - Circunferência - Porcentagem / - Matemática Financeira
<b>Matemática</b>	Matemática I – Aula 01 – Razões e Proporções / Aula 02 – Números Proporcionais / Aula 03 – Grandezas Proporcionais Matemática II – Aula 01 – Fatorial / Aula 02 – Princípio Fundamental da Contagem
<b>Biologia</b>	Bioquímica básica (Bio III, Vol 2, aula 4 a 7) / Microbiologia (Bio I, Vol 1, aula 1 e 2) Protozoários (Bio II, Vol 2, aula 5) / Evolução (Bio II, Vol 1, aula 1 a 3) Biologia molecular (Bio III, Vol 1, aula 1 e 2)
<b>Sociologia</b>	Aula 01 - O surgimento da Sociologia / Aula 02 - As principais correntes teóricas e as possibilidades de análise científica dos problemas sociais - parte I Exercícios e textos complementares no caderno
<b>Química</b>	Química I e II: Química orgânica (postulados, fórmulas, classificação do carbono/cadeia carbônica e hidrocarbonetos), substâncias/misturas, nox e modelo atômico de Dalton. Itinerário: Acompanhamento ao longo do trimestre (atividades em sala e trabalhos)
<b>Filosofia</b>	Aula 01 - Mito e filosofia / Aula 02 - A história da Filosofia (pré-socráticos) Aula 03 - A história da Filosofia (período clássico - Grécia) Exercícios e textos complementares no caderno
<b>Física</b>	<b>Física I</b> Aula 1 – Movimento Uniforme / Aula 2 – Movimento uniformemente variado Notação científica e ordem de grandeza. <b>Física II</b> Aula 2 – Eletrostática – Carga elétrica * Termometria / * Dilatação de Sólidos e Líquidos / * Anomalia da água * Conceitos Básicos da Óptica Geométrica / * Conceitos Básicos da Óptica Geométrica * Espelhos Planos
<b>Literatura</b>	Volume 1 – Aula 01 - O homem, a linguagem e a comunicação (livro e material de apoio no caderno); Aula 02 – Elementos da Comunicação e Funções da Linguagem – (livro e material de apoio no caderno); ► Literatura - Volume 1 - Aula 01 – Conceito de Literatura, Noções de Gêneros Literários e Figuras de Linguagem (material de apoio no caderno);
<b>Gramática</b>	AULA 1 - Estrutura e Formação de palavras / AULA 2 - emprego dos pronomes pessoais AULA 3 - colocação pronominal