

A partir das 7h30min horas, devidamente fardados!

- **04/03** - GRAMÁTICA – REDAÇÃO – LITERATURA – INGLÊS – ESPANHOL - INTERPRETAÇÃO
- **11/03** - ÁLGEBRA - HISTÓRIA I - FÍSICA I - BIOLOGIA I - QUÍMICA I - FILOSOFIA
- **18/03** - GEOMETRIA - FÍSICA II - GEOGRAFIA I - BIOLOGIA II - QUÍMICA II
- **25/03** - GEOGRAFIA II - HISTÓRIA II - BIOLOGIA III - QUÍMICA III - HISTÓRIA DA ARTE

GRAMÁTICA

- Análise textual
- Termos da Oração: desde o sujeito até o vocativo.

REDAÇÃO

- Elementos textuais: Introdução e Tese

INTERPRETAÇÃO

- Análise de textos de gêneros diversos

INGLÊS

- Indefinidos
- Futuro simples
- Futuro próximo
- Interpretação textual

ESPAANHOL

- Lectura y comprensión lectora;
- Vocabulário;
- Presente de subjuntivo regulares e irregulares;

LITERATURA

- Realismo/Naturalismo - Português
- Autores: Cesário Verde, Guerra Junqueiro, Antero de Quental, Eça de Queirós.
- Obra, O Primo Basílio.

ÁLGEBRA

- Matrizes

GEOMETRIA

- Trigonométricas no Triângulo Retângulo: seno - cosseno- tangente
- Trigonometria num triângulo qualquer: Lei dos senos e dos Cossenos
- Revisão sobre arcos e ângulos na circunferência
- Razões trigonométricas na circunferência

HISTÓRIA I

- Revolução Industrial
- Iluminismo

HISTÓRIA II

- Expansão Marítima e comercial Europeia
- Período Pré-colonial
- Período Colonial (Economia, Administração, Sociedade)
- Invasões estrangeiras

GEOGRAFIA I

- Cap. 14: Tempo da sociedade e tempo da natureza

GEOGRAFIA II

- Cap. 4 – Dinâmicas Demográficas
- Cap. 5 – Migrações Internacionais
- Cap. 6 - Brasil: Diversidade cultural e migrações

FÍSICA I

- Introdução à termologia
- Termometria

FÍSICA II

- Conceitos básicos da óptica

BIOLOGIA I

- Sistemática
- Taxonomia
- Classificação dos seres vivos

BIOLOGIA II

- Características gerais dos animais;
- Poríferos;
- Cnidários;
- Platelminetos;

BIOLOGIA III

- Diversidade dos seres vivos
- Sistema digestório
- Sistema Respiratória

QUÍMICA I

- Termoquímica
- Entalpia padrão de formação e combustão
- Determinação da variação de Entalpia

QUÍMICA II

- Cinética química: fatores que influenciam a velocidade das reações, energia de ativação e catalisadores

QUÍMICA III

- Introdução ao estudo do Carbono
- Classificação do Carbono
- Tipos de ligações
- Hibridação
- Classificação das cadeias carbônicas

FILOSOFIA

- Cap. 09: A Filosofia da Renascença.
- Cap. 10: Racionalismo e Empirismo.

HISTÓRIA DA ARTE

- Conceitos e funções da Arte
- Intertextualidade
- A arte na Pré-História