



## CEMP- ENSINO MÉDIO

### 3º Ano do Ensino Médio

Segue Conteúdo Programático do 2º Simulado a ser realizado no dia 22 de março.

#### Português

- Interpretação de Texto;
- Figuras de Linguagem;
- Funções de Linguagem.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

#### Matemática

##### Geometria – Prof. Clovis

Geometria Analítica.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

##### Álgebra – Prof. Fabrício

Funções - Parte 1;

Funções - Parte 2.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

#### História

Antiguidade Clássica (Grécia e Roma) e Idade Média Europeia.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

#### Geografia

Geologia (cap.2)

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

#### Biologia I e II

##### Biologia I – Prof. Flávio

Água, vitaminas e minerais

##### Biologia II – Prof. Flávio

Primeira lei de Mendel

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

#### Química I e II

##### Química I – Prof. Felipe

Introdução a Química Orgânica

Postulados de Kekule

Ligação sigma e pi

Classificação dos carbonos (primário, secundário, terciário e quaternário)

Carbono Quiral

Hibridização do carbono ( $sp^3$ ,  $sp^2$  e  $sp$ )

Classificação das cadeias carbônicas

Reconhecimento das funções orgânicas

Radicais Orgânicos

Hidrocarbonetos

Hidrocarbonetos de cadeia normal e ramificada

##### Química II – Prof. Rodolpho

- Semelhanças atômicas e iônicas;
- Radioatividade e;
- Classificação periódica.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

## **Física I e II**

### **Física I – Prof. Vítor**

- Introdução à Cinemática;
- Movimento Uniforme;
- Gráficos de Cinemática.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

### **Física II – Prof. Henrique**

Troca de calor em calorímetro e dilatação térmica.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

## **Inglês**

### **Interpretação de texto.**

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

## **Sociologia**

Emile Durkheim

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

## **Filosofia**

Filosofia Antiga: o que é filosofia?;

Sócrates e Platão.

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**

## **Literatura**

### **Pré-Modernismo**

- Euclides da Cunha
- Lima Barreto
- Monteiro Lobato
- Augusto dos Anjos

**LIVRO + APOSTILA + CADERNO + FOLHAS EXTRAS – SE HOUVER (Referentes aos conteúdos)**