



## CEMP- ENSINO MÉDIO

### 3º Ano do Ensino Médio

Segue Conteúdo Programático Do 7º Simulado a ser realizado no dia **11 de maio**.

#### **Português**

- Gêneros textuais
- Charges e cartuns
- Tipos de discurso

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

#### **Matemática**

##### **Geometria – Prof. Clovis**

- Geometria Analítica;
- Geometria Plana.

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

##### **Álgebra – Prof. Fabrício**

- Função exponencial;
- Função logarítmica.

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

#### **História**

Brasil Colonial

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

#### **Geografia**

Meio Ambiente e Impactos

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

#### **BIOLOGIA I e II**

##### **Biologia I – Prof. Flávio**

BIO I - Fotossíntese

##### **Biologia II – Prof. Flávio**

Herança Sexual

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

#### **QUÍMICA I e II**

##### **Química I – Prof. Felipe**

Introdução a Química Orgânica

Propriedades do carbono

Ligação sigma e pi

Hibridização do carbono

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

Formulas Químicas

Classificação das cadeias carbônicas

Reconhecimento das funções orgânicas

Hidrocarbonetos normais e ramificados

Reconhecimento da reações orgânicas.

Reações de adição (hidrogenação, halogenação, adição de HX e Hidratação)

Funções Oxigenadas (álcool, fenol, enol, aldeído, cetona, éter, ácido carboxílico, éster)

Reação de Esterificação e Hidrólise ácida.

##### **Química II – Prof. Rodrigo**

Funções; Funções inorgânicas.

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

## **FÍSICA I e II**

### **Física I – Prof. Vítor**

Lançamento Horizontal

Lançamento Oblíquo

### **Física II – Prof. Henrique**

Ondulatória e efeitos ondulatórios.

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

## **Inglês**

Interpretação de texto.

## **Sociologia**

Indústria Cultural

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

## **Filosofia**

O pensamento de Platão e Aristóteles.

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

## **Literatura**

\*Romance de 30

\*Graciliano Ramos

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