



## CEMP – ENSINO MÉDIO

### 2º Ano do Ensino Médio

Seguem Calendário e Conteúdo Programático dos TESTES do 3º bimestre 2024

DATAS	COMPONENTES CURRICULARES
19/08 – 2ª feira	Língua Estrangeira/ Álgebra
20/08 – 3ª feira	Química I e II / Português
21/08 – 4ª feira	História / Geometria
22/08 – 5ª feira	Biologia I e II / Literatura
23/08 – 6ª feira	Geografia / Física I e II
26/08 – 2ª feira	Itinerário Formativo Integrado Português (Biomédicas e Humanas) e Matemática (Tecnológico e Economia)
28/08 – 4ª feira	Itinerário Formativo Integrado Ciências Humanas (Humanas e Economia) e Ciências da Natureza (Biomédicas e Tecnológico)

#### PORTUGUÊS

\* Orações reduzidas;

\* Regência verbal e nominal.

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

#### MATEMÁTICA

**Geometria – Prof. Flávio**

Pirâmide (cap. 26)

Geometria Espacial de Posição (cap. 24)

**Álgebra – Prof. Fabrício**

Números complexos.

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

#### HISTÓRIA

Capítulos 31 e 32.

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

#### GEOGRAFIA

Capitalismo, Globalização, Comércio Mundial e Blocos Econômicos

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

#### BIOLOGIA

**Biologia I – Flávio**

Livro Parte II - Cap. 7

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

**Biologia II – Glauce**

2ª Lei de Mendel (Di-Hibridismo)

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

#### QUÍMICA I E II

**Química I – Prof. Rodolpho**

Cinética Química

**Química II – Prof. Felipe**

Introdução a Química Orgânica; Postulados de Kekule; Ligação sigma e ligação pi; Hibridização; Classificação do carbono (carbono primário, secundário, terciário e quaternário); Carbono Assimétrico/Quiral; Fórmulas Químicas (estrutural plana, mínima ou empírica, simplificada, condensada, bastão e molecular); Classificação das cadeias carbônicas; Funções orgânicas; Nomenclatura IUPAC; Hidrocarbonetos; Radicais; Hidrocarbonetos ramificados; Funções Oxigenadas (álcool, fenol, aldeído, cetona, éter, ácido carboxílico, éster, anidrido, sais orgânicos)- Reconhecimento e Nomenclatura; Reação de esterificação; Hidrólise Ácida; Reação de neutralização; Funções Nitrogenadas (animas e amidas); Haletos Orgânicos.

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

## **FÍSICA I E II**

### **Física I – Prof. Vitor**

Dinâmica Impulsiva:

- Impulso;
- Quantidade de movimento;
- Teorema do impulso;
- Conservação da quantidade de movimento.

### **Física II – Prof. Alex**

- Circuito série e paralelo
- Leis de Ohm
- Potência elétrica
- Problemas de consumo de energia elétrica

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

## **INGLÊS**

Unit 15

Vocabulary: Art

Grammar: Passive Voice

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

## **LITERATURA**

\*Realismo

- Contexto Histórico
- Características da Linguagem Realista

\*Machado de Assis - conto "Uns braços"

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

Seguem Calendário e Conteúdo Programático das **SEGUNDAS CHAMADAS** dos TESTES do 3º bimestre 2024

<b>DATAS</b>	<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>
<b>29/08 – 5ª feira</b>	<b>Língua Estrangeira/ Álgebra Química I e II / Português História</b>
<b>30/08 – 6ª feira</b>	<b>Geometria / Geografia Biologia I e II / Física I e II / Literatura</b>
<b>02/09 – 2ª feira</b>	<b>IFI de Português e Matemática IFI de Ciências Humanas e Ciências da Natureza</b>