



# CEMP – ENSINO MÉDIO

## 1º Ano do Ensino Médio

Seguem Calendário e Conteúdo Programático dos TESTES do 1º bimestre 2025 + 2<sup>as</sup> Chamadas

DATAS	COMPONENTES CURRICULARES
14/03 – 6ª feira	Sociologia / Filosofia / Artes
17/03 – 2ª feira	Língua Estrangeira / Álgebra
18/03 – 3ª feira	Química I e II / Literatura
19/03 – 4ª feira	História / Geometria
20/03 – 5ª feira	Biologia / Português
21/03 – 6ª feira	Geografia / Física I e II

### PORTUGUÊS

\*Leitura e compreensão de textos

\*Linguagem Verbal, Não Verbal e Mista

\*Denotação e Conotação

\*Elementos da Comunicação e Funções da Linguagem

\*Estrutura e Processo de Formação de Palavras

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

### MATEMÁTICA

#### Geometria

Semelhança entre figuras e de triângulos (Cap. 12).

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

#### Álgebra

Noções de conjuntos (Cap. 1);

Conjuntos numéricos (Cap. 2);

Noções de funções (Cap. 3)

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

### HISTÓRIA

Capítulos 6, 7 e 8.

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

### GEOGRAFIA

Cartografia

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

### BIOLOGIA

Capítulo 1 - Biologia: ciência e vida

Capítulo 2 - Origem da Vida

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

### QUÍMICA I E II

#### Química I

- Estados físicos e mudanças de estado;

- Composição da matéria/substâncias e misturas;

- Modelos atômicos

o Dalton

o Thomson

o Rutherford

o Bohr

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

#### Química II

• Massa atômica

• Massa de um elemento químico

• Massa molecular

• Massa molar

o Constante de Avogadro

o Mol

- Relações numéricas

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

## **FÍSICA I E II**

### **Física I – Prof. Victor**

- Introdução à física;
- Introdução à cinemática.

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

### **Física II – Prof. Henrique**

Óptica geométrica

Espelho plano

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

## **INGLÊS**

INTRODUCTION - Present Simple (be verb); singular and plural nouns, this, that, these, those; imperatives; nationalities; “have got”; possessive ‘s; can; object pronouns + Reading Comprehension.

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

## **LITERATURA**

\*Trovadorismo

\*Cantigas de Amor e Cantigas de Amigo

\*Cantigas de Escárnio e Cantigas de Maldizer

\*A Prosa Medieval: Novelas de Cavalaria

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

## **ARTES**

Arte africana das primeiras civilizações

Arte africana na atualidade

Arte afro-brasileira

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

## **FILOSOFIA**

O que é a Filosofia, suas áreas e subáreas; O nascimento da Filosofia e os pré-socráticos.

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

## **SOCIOLOGIA**

Capítulos 1, 2 e 3

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

## **CALENDÁRIO DAS SEGUNDAS CHAMADAS**

<b>DATAS</b>	<b>COMPONENTES CURRICULARES</b>
<b>25/03 – 3ª feira</b>	<b>Língua Estrangeira / Álgebra</b>
	<b>Química I e II / Literatura</b>
	<b>História / Geometria</b>
<b>26/03 – 4ª feira</b>	<b>Biologia / Português / Artes</b>
	<b>Geografia / Física I e II / Sociologia / Filosofia</b>