



CEMP – ENSINO MÉDIO

1º Ano do Ensino Médio

Seguem Calendário e Conteúdo Programático das provas do 4º bimestre 2023

DATAS	COMPONENTES CURRICULARES
13/11 2ª feira	Geografia / Biologia
14/11 3ª feira	Química I e II / Língua Estrangeira
16/11 5ª feira	História / Geometria
17/11 6ª feira	Física I e II / Português
21/11 3ª feira	Álgebra / Literatura
22/11 4ª feira (manhã)	Itinerário Formativo Integrado Tecnológico: Teste de Matemática Humanas, Biomédicas e Mat + Ciências Humanas: Testes de Ciências Humanas (História/ Geografia/ Filosofia/ Sociologia)
23/11 5ª feira (manhã)	Itinerário Formativo Integrado Tecnológico e Biomédicas: Testes de Ciências da Natureza (Química / Física / Biologia) Humanas: Teste de Português Matemática & Ciências Humanas: Teste de Matemática

PORTUGUÊS

*Compreensão de Textos

*Verbos

*Vozes Verbais

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

MATEMÁTICA

Geometria – Prof. Clovis

- Funções trigonométricas (cap. 17);

- Transformações trigonométricas (cap. 18).

Álgebra – Prof. Antônio Marcos

Capítulo 9: Complemento sobre funções

Capítulo 11: Matemática Financeira

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

HISTÓRIA

Conteúdos: capítulos 17 (páginas 217 - 220) e 25 (página 318).

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

GEOGRAFIA

Cap. 30 – Grandes potências econômicas e potências emergentes no cenário multipolar.

Cap. 31 - A regionalização de espaço geográfico mundial.

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

BIOLOGIA

Embriologia

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

QUÍMICA I E II

Química I – Prof. Rodolpho

Funções inorgânicas: sais

Radioatividade

Química II – Prof. Rosane

- Balanceamento pelo método das tentativas.

- Oxidação e redução

- Agente oxidante e agente redutor

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

FÍSICA I E II

Física I – Prof. Victor

Fenômenos Acústicos (Eco e Doppler)

Acústica (Som)

Qualidades fisiológicas do som (Intensidade, altura e timbre)

Física II – Prof. Henrique

"1ª e 2ª lei da termodinâmica"

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

INGLÊS

Comprehension

False Cognates

Relative Pronouns

Present Progressive

Simple present

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

LITERATURA

*Livro paradidático

Livro: Dom Quixote

Autor: Miguel de Cervantes (Adaptação de José de Angeli)

Editora: Scipione (Série **Reencontro**)

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