

# CALENDÁRIO - 1.ª SÉRIE DO ENSINO MÉDIO - 1.º BIMESTRE - 2022

5 e  $6/4 \rightarrow$  HISTÓRIA DA ARTE (CANVAS) 11/4  $\rightarrow$  FÍSICA e INGLÊS

 $12/4 \rightarrow MATEMÁTICA$ 

13/4  $\rightarrow$  BIOLOGIA e GEOGRAFIA 14/4  $\rightarrow$  QUÍMICA / HISTÓRIA 18/4  $\rightarrow$  GRAMÁTICA e LITERATURA

Horário: 7h30min - MATÉRIA DAS PROVAS ESPECÍFICAS:

# **GRAMÁTICA**:

#### Cad. 1 e 1TC: F1:

- Artigo.
- Denotação e Conotação.
- Numeral.
- Os recursos expressivos na descrição.
- Adjetivo.
- Descrição (I)- Objetiva e Subjetiva.
- Locução Adjetiva.

## LITERATURA:

#### Cad. 1 e 1TC: F2/F3:

- Contos de Machado de Assis "A cartomante".
- Contos de Machado de Assis "Uns braços".
- Contos de Machado de Assis "Conto de escola".
- Canção popular e eu lírico.
- Cantiga folclórica.
- Linguagem comum e poética.
- Trovadorismo Cantiga de amigo.

**Obra bimestral:** *Contos*, de Machado de Assis: "A cartomante", "Uns braços", " A causa secreta", "Conto de escola".

# **GEOGRAFIA**:

#### Cad. 1 e 1TC:

- Fusos Horários.
- Noções de Cartografia.
- Cartografia Temática.
- Geologia: Conceitos e Definições.
- Agentes Formadores do Relevo.
- Estrutura Geológica.
- Geomorfologia.

# HISTÓRIA:

#### Cad. 1 e 1TC: F1:

- Grécia Períodos Pré-Homérico e Homérico.
- Esparta.
- Atenas.
- · Período Clássico.

# MATEMÁTICA:

#### Cad. 1 e 1TC: F1:

- Propriedades de Potências.
- Definição e Existência de Raízes.
- Propriedades das Raízes.

#### Cad. 1 e 1TC: F2:

- Operações entre Conjuntos.
- Diagramas e Número de Elementos.

## **Itinerário**

• Regra de Três Simples e Composta.

# HISTÓRIA DA ARTE:

#### Cad. 1 e 1TC: F2:

- A arte na Pré-História.
- A arte mesopotâmica e a arte egípcia.
- A cultura de fenícios, hebreus e persas.
- A arte grega.
- Filosofia, teatro, poesia e história na Grécia.

#### FÍSICA:

## Cad. 1 e 1TC:

- Fundamentos da cinemática III.
- Velocidade escalar média I e II.
- Velocidade escalar instantânea I e II.
- Aceleração escalar.
- Classificação de movimentos I e II.

Estudar toda a teoria e os exercícios dos Módulos 10, 11,12,13, 14,15, 16 e 17 da apostila de aula e do TC.

## INGLÊS:

# Cad. 1 e 1TC:

- Mód. 1: Grammar Personal Pronouns.
- Mód. 5: Grammar Possessive Adjectives and Pronouns.
- **Mód. 6:** Verbs Expressions with GREEN Vocabulary.
- Mód. 7: Opposites.

# **QUÍMICA:**

# Cad. 1 e 1TC: F1:

- Mudanças de estado de substância pura e mistura.
- Leis das combinações químicas. A lei da conservação da massa (Lavoisier).
- A lei das proporções constantes (Proust).

# Cad. 1 e 1TC: F2:

- Transformações químicas (reações químicas).
- Balanceamento de uma equação química Método das tentativas.
- Fenômenos físicos e químicos.
- Transformações químicas: evidências de ocorrência.
- Alotropia.
- Separação dos componentes de misturas (I).
- Separação dos componentes de misturas (II).
- Separação dos componentes de misturas (III).

# **BIOLOGIA**:

#### Cad. 1 e 1TC: F1:

- A organização dos seres vivos.
- A célula eucariótica animal.
- A membrana plasmática.
- A permeabilidade celular transporte passivo.

#### Cad. 1 e 1TC: F2:

- A vida animal.
- Protozoários I.