

OBJETIVOS DA ADI – MATEMÁTICA e CN 3º série - 2º Bimestre/2021

MATEMÁTICA 1

- Calcular moda, média, mediana, desvio padrão de uma amostra.
- Realizar operações com números complexos na forma trigonométrica.
- Onde estudar?
 - Caderno 9 setor B aulas 9 a 12.
 - Caderno 10 setor A aulas 19 a 22.
 - Anotações de aulas.
 - Tarefas mínimas.

FÍSICA 1

• Gerador e receptor.

FÍSICA 2

Potencial Elétrico e Diferença de Potencial.
Trabalho e Energia Potencial Elétrica.
Condutores e Isolantes em Equilíbrio Eletrostático.

BIOLOGIA

- Genética Clássica
 - 2ª Lei de Mendel
 - Interação Gênica
 - Epistasia
 - Herança Quantitativa
 - Linkage
 - Heranças Sexuais
 - Determinação do Sexo

QUÍMICA 1.1

 Interpretar e aplicar o conceito de pressão de vapor e pressão máxima de vapor e conceitos relacionados;

QUÍMICA 1.2

- Gráficos de fases.
- Pressão vapor, definição, gráficos, temperatura de ebulição.
- Temperatura de Ebulição e Fusão em soluções.
- Pressão Osmótica, definição, cálculos e comparação entre soluções

QUÍMICA 2

- Reconhecer e classificar os hidrocarbonetos:
- Nomear os hidrocarbonetos:
- Determinar a fórmula molecular dos compostos.