



# Colégio Dinâmico

Educação Infantil - Ensino Fundamental - Ensino Médio



colegiodinamico



colegiodinamicojatai.com.br

Aluno (a): \_\_\_\_\_ Data: 06 / 04 / 2020.

Professor (a): Estefânio Franco Maciel Série: 2º Ano

## NOTA DE AULA DE FÍSICA

Fusão : sólido → líquido

Vaporização: líquido → gasoso

- **Evaporação (temperatura ambiente)**-maior temperatura, menor umidade do ar, maior volatilidade, menor pressão (vento) e maior superfície livre
- **Ebulição (atinge a temperatura de mudança de fase)**
- **Calefação (mudança brusca)**

Sublimação: sólido → gasoso ou gasoso → sólido

Liquefação (condensação) : gasoso → líquido

Solidificação : líquido → gasoso

PARA CASA: LEITURA DA PÁGINA 161 A 165