

CONTEÚDOS DA PROVA DE RECUPERAÇÃO – FÍSICA – Prof. JEFERSON

1ª SÉRIE

- CAPÍTULO 04 - Movimentos Uniformemente Variado
- CAPÍTULO 10 - Movimentos Circulares
- CAPÍTULO 11 - Princípios da Dinâmica
- CAPÍTULO 12 - Atrito
- CAPÍTULO 14 - Trabalho
- CAPÍTULO 15 - Energia
- CAPÍTULO 16 - Impulso e Quantidade de Movimento
- CAPÍTULO 17 - Gravitação
- CAPÍTULO 19 - Equilíbrio

2ª SÉRIE

- CAPÍTULO 04 - Calorimetria
- CAPÍTULO 05 - Mudanças de Fase
- CAPÍTULO 08 - Gases
- CAPÍTULO 09 - Termodinâmica
- CAPÍTULO 12 - Espelhos Esféricos
- CAPÍTULO 13 - Refração
- CAPÍTULO 14 - Lentes
- CAPÍTULO 16 - MHS
- CAPÍTULO 17 - Ondas

3ª SÉRIE

- CAPÍTULO 03 - Trabalho e Potencial Elétrico
- CAPÍTULO 05 - Corrente Elétrica
- CAPÍTULO 07 - Associação de Resistores
- CAPÍTULO 09 - Geradores Elétricos
- CAPÍTULO 13 - Campo Magnético
- CAPÍTULO 14 - Força Magnética
- CAPÍTULO 15 - Indução Eletromagnética