

CHECKLIST DAS MATÉRIAS DE FÍSICA

Checklist para colocar Física 1 em dia

Fis

Assuntos	Teoria	Mapa Mental	Revisão	Exercícios	Acertos	Erros	Diagnósticos
Introdução à Física - Unidades e suas conversões - SI							
Movimento Retilíneo e Uniforme (MRU)							
Gráficos do Movimento Retilíneo e Uniforme (MRU)							
Movimento Retilíneo Uniformemente Variado (MRUV)							
Queda Livre							
Lançamento vertical para cima							
Lançamento horizontal							
Movimento circular uniforme							
Transmissão de movimento							
Vetores							
Leis de Newton							
Principais forças da dinâmica							
Força de atrito							
Decomposição de forças e plano inclinado							
Equilíbrio de Ponto material							

Checklist para colocar Física 1 em dia

Fis

Assuntos	Teoria	Mapa Mental	Revisão	Exercícios	Acertos	Erros	Diagnósticos
Forças em trajetórias curvilíneas							
Gravitação Universal - Leis de Kepler							
Gravitação Universal - Força gravitacional							
Equilíbrio de Corpos extensos (Torque)							
Torque e Teorema de Lamy							
Estática							
Trabalho de uma força							
Energia mecânica							
Energia mecânica: Sistemas conservativos							
Energia mecânica: Sistemas dissipativos e potência							
Impulso e quantidade de movimento							
Conservação da quantidade de movimento							
Colisões							
Lei de Ohm, resistores e potência elétrica							
Associação de resistores - Cálculo de Req							

Checklist para colocar Física 1 em dia

Fis

Assuntos	Teoria	Mapa Mental	Revisão	Exercícios	Acertos	Erros	Diagnósticos
Associação de resistores - Circuitos							
Curto-circuito							
Medidores elétricos							
Geradores não ideais - Equação do gerador							
Geradores não ideais - Potência e rendimentos máximos							
Associação de gerador							
Associação de Capacitores							
Magnetismo - imã							
Magnetismo - força magnética							
Indução eletromagnética							
Óptica geométrica							
Espelhos planos							
Espelhos esféricos: método gráfico							
Espelhos esféricos: método analítico							
Refração da luz							

Checklist para colocar Física 2 em dia

Fis

Assuntos	Teoria	Mapa Mental	Revisão	Exercícios	Acertos	Erros	Diagnósticos
Termometria							
Dilatação dos sólidos							
Calorimetria							
Calorimetria: trocas de calor							
Transmissão de calor							
Hidrostática: pressão, Teorema de Stevin e Teorema de Pascal							
Hidrostática: Teorema de Arquimedes							
Equilíbrio de corpos extensos							
Gases perfeitos							
Termodinâmica							
Processos de eletrização							
Força Elétrica (Lei de Coulomb)							
Campo elétrico							
Potencial elétrico							
Ondas: classificações							



Se você chegou até o final desse eBook, é um ótimo candidato para ajudar a gente.

Dá uma olhada [aqui](#) e veja como, juntos, podemos melhorar sua forma de aprender. É tranquilinho, chega mais!

