



ALUNO(A):

MANUTENÇÃO BÁSICA

1º BIMESTRE

DATA: / /

PÓS RELATÓRIO AULA 01

PROFESSOR JEAN GALDINO

INSTRUÇÕES:

- ✓ PREENCHA O RELATÓRIO A MÃO E NO ESPAÇO DESTINADO PARA AS RESPOSTAS.
- ✓ ENTREGUE O RELATÓRIO NO INÍCIO DA PRÓXIMA AULA

01) DESCREVA OS ASSUNTOS QUE FORAM ESTUDADOS NA AULA 01

02) EXPLIQUE A IMPORTÂNCIA DOS CONHECIMENTOS BÁSICOS EM ELETRICIDADE REVISADO. ENFOQUE AS GRANDEZAS ELÉTRICAS DISCUTIDAS EM SALA E AS RELAÇÕES MATEMÁTICAS EXISTENTES ENTRE ELAS.

03) EXPLIQUE QUAL FOI A DIFERENÇA PRÁTICA VISTA ENTRE OS RESISTORES FIXOS E OS POTENCIOMETROS ESTUDADOS. COMO É POSSÍVEL IDENTIFICAR O VALOR DE UM RESISTOR EM UM EQUIPAMENTO ELETRÔNICO?

04) QUAIS OS TIPOS DE CAPACITORES VISTOS NA AULA DE REVISÃO? COMENTE ALGUMAS APLICAÇÕES PARA OS CAPACITORES EM COMPUTADORES.

05) DEFINA FREQUÊNCIA (Hz) E DE EXEMPLOS DE VALORES DE FREQUENCIAS ENCONTRADAS EM COMPUTADORES.

