



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO NORTE

ALUNO(A):

MANUTENÇÃO PERIFÉRICOS

1º BIMESTRE

DATA: / /

RELATÓRIO AULA 06

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 AS ATIVIDADES REALIZADAS NA AULA PRÁTICA 06

02) QUAL O EQUIPAMENTO PERIFÉRICO TRABALHADO NO LABORATÓRIO NESTA AULA? QUAL A MARCA E O MODELO?

03) RELACIONE OS COMPONENTES ELÉTRICOS/ELETRÔNICOS INTEGRANTES DO EQUIPAMENTO TRABALHADO NESTA AULA – COLOQUE SUAS REFERÊNCIAS?



04) DOS COMPONENTES CITADOS ACIMA EXPLIQUE TEORICAMENTE E SUCITAMENTE A FUNÇÃO DELES NO CIRCUITO.

05) COMPARE ESTABILIZADOR, FILTRO DE LINHA E MÓDULO ISOLADOR.

06) ENCONTRE UM CIRCUITO ELETRÔNICO QUE POSSA SER MONTADO COM AS PEÇAS (PARTE OU TODO) RETIRADAS DO EQUIPAMENTO DESTA AULA PRÁTICA E LISTADAS NA QUESTÃO 03 DESTE RELATÓRIO. COLOQUE AQUI A DESCRIÇÃO E ANEXE O DIAGRAMA ELÉTRICO.

