

ENGENHARIA ELÉTRICA

INSTRUÇÕES GERAIS

- *Verificar se o Caderno de Prova e a Folha de Resposta contém o seu nome. Em caso de erro comunique-se com o fiscal.*
- *Ao entregar o material ao fiscal, destacar o campo "VIA CANDIDATO" da Folha de Redação e da Folha de Resposta.*
- *Utilizar caneta de tinta azul ou preta.*
- *Escrever com letra legível.*

INSTRUÇÕES PARA A REDAÇÃO

- *Ater-se ao tema proposto (a dissertação será anulada, se houver fuga total, e perderá pontos se a fuga for parcial).*
- *Observar o limite mínimo de 20 (vinte) linhas e o máximo de 30 (trinta) linhas.*
- *Evitar rasuras, espaços vagos entre palavras e linhas em branco entre os parágrafos.*
- *Dar um título ao texto.*

TEMA PARA REDAÇÃO

Cerca de 20 milhões de brasileiros vivem sem energia elétrica, não podendo usufruir de certas comodidades da vida moderna. Uma das missões do atual governo federal é estender o acesso à energia elétrica a todos os brasileiros, pois a considera essencial para o desenvolvimento da humanidade e para uma vida com dignidade.

Levando em consideração as informações acima, elabore uma dissertação defendendo a universalização do acesso à energia elétrica.

QUESTÕES DISCURSIVAS

INSTRUÇÕES

- *Utilizar o Caderno de Prova para resolver as questões discursivas que deverão ter, no máximo, 15 (quinze) linhas.*
- *Revisar as respostas e transcrevê-las para a Folha de Respostas, observando o número da questão correspondente.*

