

- Nesta prova, faça o que se pede, usando, caso deseje, os espaços para rascunho indicados no presente caderno. Em seguida, transcreva o texto para a **FOLHA DE TEXTO DEFINITIVO DA PROVA DISCURSIVA**, nos locais apropriados, pois **não será avaliado fragmento de texto escrito em local indevido**.
- Qualquer fragmento de texto além da extensão máxima de linhas disponibilizadas será desconsiderado.
- Na **Folha de Texto Definitivo**, a presença de qualquer marca identificadora nos espaços destinados à transcrição do texto definitivo acarretará a anulação da sua prova discursiva.
- Ao domínio do conteúdo serão atribuídos até **30,00 pontos**, dos quais até **1,50 ponto** será atribuído ao quesito apresentação (legibilidade, respeito às margens e indicação de parágrafos) e estrutura textual (organização das ideias em texto estruturado).

-- PROVA DISCURSIVA --

No cenário atual de tecnologia da informação, o gerenciamento eficiente de dados tornou-se crucial para organizações de todos os portes. Considerando esse contexto, redija um texto dissertativo acerca dos principais protocolos associados às tecnologias de armazenamento em rede. Em seu texto, aborde a finalidade e as principais características dos seguintes protocolos:

- 1 NFS (*network file system*); [valor: 5,70 pontos]
- 2 CIFS/SMB (*common Internet file system / server message block*); [valor: 5,70 pontos]
- 3 FC (*fibre channel*); [valor: 5,70 pontos]
- 4 FCOE (*fibre channel over ethernet*); [valor: 5,70 pontos]
- 5 ISCSI (*Internet small computer systems interface*). [valor: 5,70 pontos]

RASCUNHO 1/2

1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	

RASCUNHO 2/2

22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	
34	
35	
36	
37	
38	
39	
40	
41	
42	
43	
44	
45	