

CONCURSO PÚBLICO – PREFEITURA DE SANTANA DE PARNAÍBA, (SP).

EDITAL - N.º 001/2025.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: AGENTE DE DEFESA CIVIL.

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Não será permitido ao candidato realizar as provas usando óculos escuros, (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portando aparelhos eletrônicos, (mesmo desligados), qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Será eliminado deste Concurso Público, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde está ocorrendo o mesmo; o candidato cujo celular e/ou aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som, durante a realização das provas. No decorrer de todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorre o Concurso Público, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ativá-lo, somente após ultrapassar o portão de saída do prédio.
3. **Sob pena de ser eliminado deste Concurso Público**, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, caneta, um documento de identificação, lanche, (exceto líquido). **Outros pertences**, antes do início das provas, o candidato deverá acomodá-los **embaixo de sua cadeira**, sob sua guarda e responsabilidade.
4. Confira se a sua prova tem **40 questões**, cada qual com **04 alternativas**, veja se a função para a qual se inscreveu, está correta.
5. Verifique seus dados no cartão-resposta, (nome, número de inscrição e a função para a qual se inscreveu), **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica, (tinta azul, ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, rasuradas, ou marcadas diferentemente, do modelo estabelecido no cartão-resposta, serão anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem, confira-o com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
9. A Prova Objetiva terá duração máxima de **3h, (três horas)**, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
10. O candidato poderá se retirar do local da prova somente **1h, (uma hora)**, após seu início, levando seu caderno de prova.
11. Ao terminar sua prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido, assinado e retirar-se do recinto, onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
12. Os **3, (três)**, candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, só poderão sair juntos, após o fechamento do envelope, contendo os cartões-respostas dos candidatos presentes e ausentes, assinarem no referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

Leia o texto para responder às próximas cinco questões.

Soneto a tua volta. (J.G. de Araújo Jorge).

**Voltaste, meu amor... enfim voltaste!
Como fez frio aqui sem teu carinho....
A flor de outrora refloresce na haste
que pendia sem vida em meu caminho.
Obrigado... Eu vivia tão sozinho...
Que infinita alegria, e que contraste!
Volta a antiga embriaguez porque voltaste
e é doce o amor, porque é mais velho o vinho!
Voltaste... E dou-te logo este poema
simples e humilde repetindo um tema
da alma humana esgotada e envelhecida...
Mil poetas outras voltas celebraram,
mas, que importa? – se tantas já voltaram
só tu voltaste para a minha vida...**

1. Com base na leitura do texto, sinalize a alternativa incorreta.

- a) O eu lírico confessa que com tal volta, até a flor de outrora refloresce na haste que pendia sem vida em seu caminho.
- b) Pela leitura do poema, percebe-se que quem o escreveu, antes da volta deste amor, ele vivia tão sozinho.
- c) O eu poético afirma no texto que seu amor, enfim, voltou.
- d) O poeta confessa que tal volta demorou muito, por causa disto ele não sente mais alegria, continua triste, solitário; tal amor passou, perdeu o encanto.

2. Tratando-se de encontros vocálicos, as palavras do texto (frio, alegria, poetas) são respectivamente:

- a) Hiato, hiato, hiato.
- b) Ditongo, ditongo, ditongo.
- c) Ditongo, ditongo, hiato.
- d) Hiato, hiato, tritongo.

3. No período do texto “e é doce o amor”, temos uma oração:

- a) Coordenada sindética explicativa.
- b) Coordenada assindética.
- c) Coordenada sindética conclusiva.
- d) Coordenada sindética aditiva.

4. Aponte a alternativa devida, de acordo com a correta separação de sílabas, das palavras do texto, (outrora, embriaguez, mais, poema).

- a) Ou-tro-ra, em-bri-a-guez, ma-is, poe-ma.
- b) O-u-tro-ra, em-bri-a-guez, ma-is, po-e-ma.
- c) Ou-tro-ra, em-bri-a-guez, ma-is, po-e-ma.
- d) Ou-tro-ra, em-bria-guez, ma-is, po-e-ma.

5. De acordo com o texto, pode-se compreender que a expressão “haste” significa:

- a) Galho.
- b) Semente.
- c) Acícula.
- d) Cerda.

6. Indique a alternativa em que todas as palavras são acentuadas graficamente, segundo a mesma regra.

- a) Ângulo, ninguém.
- b) Pó, número.
- c) Bebê, céu.
- d) Bênção, órgão.

7. Reproduzimos aqui, alguns personagens do romance O Cortiço, de Aluísio Azevedo. Relacione as colunas e destaque a alternativa pertinente.

Coluna I.

- A- Jerônimo.**
- B- Libório.**
- C- Rita.**
- D- Pombinha.**

Coluna II.

1- Mas, ninguém como ela, só ela, só aquele demônio, tinha o mágico segredo daqueles momentos de cobra amaldiçoada...

2- “... porque a Rita Baiana era o prazer, a volúpia, era o fruto dourado e acre destes sertões americanos, onde a alma dele aprendeu lascivas de macaco e onde seu corpo porejou o cheiro sensual dos bodes...”

3- “... estava muito ocupada, aviando a correspondência dos trabalhadores e das lavadeiras: serviço este que ela deixava para os domingos...”

4- Na estalagem diziam todavia que ele tinha dinheiro aferrolhado, contra o que ele protestava ressentido, jurando a sua extrema penúria. E era tão feroz o demônio naquela fome de cão sem dono, que as mães recomendavam às suas crianças todo o cuidado com ele...”

- a) A (4) – B (2) – C (3) – D (1).
- b) A (2) – B (4) – C (3) – D (1).
- c) A (2) – B (4) – C (1) – D (3).
- d) A (4) – B (2) – C (1) – D (3).

8. Discorrendo-se sobre os processos de formação das palavras, coloque (V) verdadeiro ou (F) falso e evidencie a alternativa correta.

() A derivação consiste basicamente na modificação de determinada palavra primitiva por meio do acréscimo de afixos. Dessa forma, temos a possibilidade de fazer sucessivos acréscimos, criando, a partir de uma base inicialmente simples, palavras de estrutura cada vez mais complexa: escola, escolar, escolarizar, escolarização, subescolarização.

() A derivação deve ser vista como um processo extremamente produtivo da Língua Portuguesa, pois podemos incorporar os mesmos afixos a um número muito grande de palavras primitivas. Esses acréscimos podem alterar o significado da palavra e também mudar a classe gramatical.

() A derivação, quando decorre do acréscimo de afixos, pode ser classificada em três tipos: derivação prefixal, derivação sufixal e derivação parassintética.

() Derivação prefixal, (ou prefixação): resulta do acréscimo de prefixo à palavra primitiva, que tem seu significado alterado.

- a) V – V – V – V.
- b) V – V – F – V.
- c) V – F – V – V.
- d) V – V – V – F.

9. Especifique a alternativa, onde o uso ou não do hífen está incorreto.

- a) Pré-operatório.
- b) Grã-Bretanha.
- c) Lugar-comum.
- d) Infra-som.

10. Pertinente a figuras de linguagem, defina a alternativa incorreta.

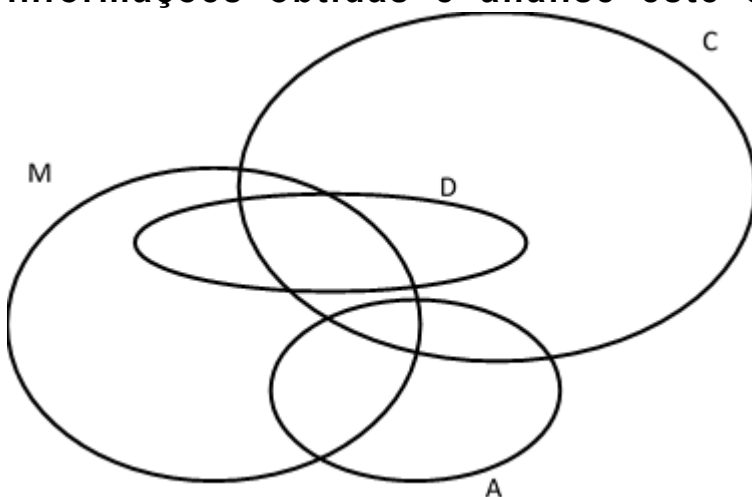
- a) O rato roeu a roupa do rei de Roma. (Aliteração).
- b) O problema da violência, é necessário resolvê-lo logo. (Pleonasmo).
- c) “Trabalha, e teima, e lima, e sofre, e sua!”. (Polissíndeto).
- d) Dos meus problemas cuido eu! (Metáfora).

RACIOCÍNIO LÓGICO.

11. Baseando-se nas Leis de Morgan, encontre a alternativa que nega, corretamente, a proposição: “Mel é uma cachorra obediente ou Preta é uma cachorra fiel”.

- a) Mel não é uma cachorra obediente e Preta é uma cachorra fiel.
- b) Mel não é uma cachorra obediente e Preta não é uma cachorra fiel.
- c) Mel é uma cachorra obediente ou Preta não é uma cachorra fiel.
- d) Mel não é uma cachorra obediente ou Preta não é uma cachorra fiel.

12. Numa sorveteria foi feita uma pesquisa entre os clientes, de qual o sabor de sorvete que mais apreciavam. Os sabores citados foram (C) Chocolate, (M) morango, (D) Doce de leite e (A) Abacaxi. No diagrama podemos analisar os resultados sabendo-se que há elementos em todas as regiões dele. Através das informações obtidas e análise este diagrama, podemos afirmar que:



- a) Há pelo menos uma pessoa que gosta de todos os sabores.
- b) Existem pessoas que gostam do sabor de chocolate e não gostam do sabor de doce de leite e gostam do sabor de morango.
- c) Qualquer pessoa que gosta do sabor de abacaxi, gosta também do sabor de chocolate ou do sabor de morango.
- d) Todas as pessoas que gostam do sabor de morango e de doce de leite, gostam também do sabor de chocolate.

13. Para montar o presente da sua namorada, Fábio comprará uma camiseta, uma saia e um cinto. Na loja separou algumas opções que sua namorada pode gostar, escolheu então 2 cintos, 8 camisetas e 4 saias. De quantas formas diferentes ele poderá montar o presente de sua namorada, sabendo-se que todas as peças combinam entre si?

- a) 32.
- b) 64.
- c) 14.
- d) 20.

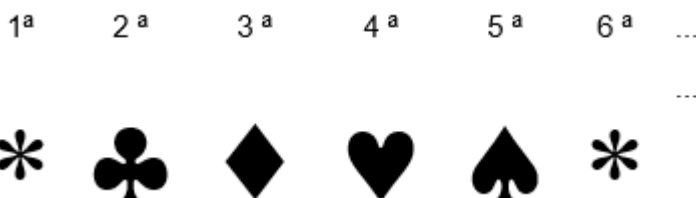
14. Armando vai pendurar suas blusas de inverno no guarda-roupa uma ao lado da outra. Ele possui 2 casacos de lã, 5 blusas de moletom e 3 jaquetas. De quantas formas ele conseguirá arrumá-los, se pretende deixar os casacos, as blusas de moletom e as jaquetas todos juntos?

- a) 1.440.
- b) 90.
- c) 180.
- d) 8.640.



15. Baseando-se somente nas premissas: “Nenhum cachorro é bravo. Alguns animais bravos são carnívoros. Temos necessariamente, que:



- a) Nenhum cachorro é animal carnívoro.
- b) Alguns animais carnívoros são cachorros.
- c) Alguns cachorros são animais carnívoros.
- d) Alguns animais carnívoros não são cachorros.

16. Considere-se que a sequência de figuras se repita infinitamente:



Analisando a sequência, destaque a alternativa que apresente a figura que estará na posição 125^o.

- a) 
- b) 

- c) 
- d) 

17. Ponderando-se a frase: “Amanda vai se curar da gripe se e somente se ela tomar o remédio correto e não sair no sereno”.

Chamando de p: Amanda vai se curar da gripe; q: Amanda tomar o remédio correto e r: Amanda sair no sereno. Especifique a alternativa que represente essa frase, usando simbologia lógica.

- a) $p \Leftrightarrow (q \wedge \sim r)$
- b) $p \Leftrightarrow (q \vee \sim r)$
- c) $p \Rightarrow (q \vee \sim r)$
- d) $p \Rightarrow (q \wedge \sim r)$

18. Alguns cachorros que são criados muito presos, são muito bravos. Meu cachorro foi criado muito preso. Logo:

- a) Meu cachorro é muito bravo.
- b) Nada se pode afirmar sobre o meu cachorro.
- c) Todos os cachorros que são criados muito presos, são muito bravos.
- d) Meu cachorro não é muito bravo.

19. Numa rifa de Cesta do Dia das Mães uma escola vendeu 1.000 números. Na família de Larissa, a sua mãe comprou 5 números, seu pai 3 e ela 12. Qual será a probabilidade de alguém da família de Larissa ser sorteado nessa rifa?

- a) 1/49.
- b) 1/1.000.
- c) 1/20.
- d) 1/50.

20. Admitindo-se somente a proposição: “Nenhum número natural é inteiro”. Aponte a alternativa na qual contém a negação dessa proposição.

- a) Todos os números naturais não são inteiros.
- b) Alguns números naturais são inteiros.
- c) Alguns números naturais não são inteiros
- d) Existem números naturais que são inteiros.

CONHECIMENTOS BÁSICOS DE LEGISLAÇÃO MUNICIPAL.

Considere-se a Lei Complementar n.º 34, de 25 de maio de 2011, que dispõe sobre o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Santana de Parnaíba, para responder às próximas quatro questões.

21. Assinale a alternativa incorreta.

- a) A extinção de cargo ou a declaração de sua desnecessidade somente serão admitidas se efetuadas por Lei Federal.
- b) Cargo científico é aquele cujo desempenho exige especialidade de nível superior.
- c) É vedado atribuir ao servidor encargos ou serviços diversos de sua carreira ou cargo, ressalvando as comissões legais e designações especiais de atribuições.
- d) Quando a reintegração gerar o deslocamento sucessivo de diversos servidores, a regra da exoneração ou disponibilidade se aplicará ao último da sucessão.

22. Qual alternativa apresenta informação errada?

- a) O concurso público terá a validade de até dois anos, podendo ser prorrogado uma única vez, por igual período.
- b) Cargo técnico é aquele cujo desempenho exige especialidade de nível técnico.
- c) O prazo de validade do concurso e as condições de sua realização serão fixados em edital, que serão devidamente publicados em jornal de circulação no Município.
- d) Para comprovação da aptidão física e mental do candidato aprovado em concurso, deverá realizar exame médico admissional e apresentá-lo no momento da posse.

23. Ao servidor em estágio probatório somente poderá ser concedida licença para tratamento de saúde pelo prazo máximo de:

- a) Doze meses.
- b) Seis meses.
- c) Um mês.
- d) Três meses.

24. Assinale a alternativa inverídica.

- a) Será tornado sem efeito o aproveitamento e cassada a disponibilidade se o servidor não entrar em exercício no prazo legal, salvo doença comprovada por junta médica oficial.
- b) O retorno à atividade de servidor em disponibilidade far-se-á mediante aproveitamento obrigatório em cargo de atribuições e vencimentos compatíveis com o anteriormente ocupado.
- c) Redistribuição é o deslocamento do cargo, provido ou não, para quadro de pessoal de outro órgão ou entidade do mesmo Poder, observando-se sempre o interesse do servidor.
- d) A exoneração e a demissão são atribuições do Chefe do Poder Executivo ou da autoridade competente, quando se tratar de entidade da Administração Indireta do Município.

De acordo com Lei n.º 3.117, de 25 de maio de 2011, que dispõe sobre o Plano de Cargos, Carreiras e Vencimentos dos Servidores Municipais de Santana de Parnaíba, responda à próxima questão.

25. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itens e aponte a alternativa com sequência correta.

- () Os concursos para os cargos de Médico e Engenheiro não poderão exigir título de especialista ou pós-graduação.
- () Constarão do demonstrativo de vencimentos o Nível e Grau em que está enquadrado o servidor.
- () Compete à Secretaria de Administração a gestão do Sistema de Avaliação de

Desempenho.

- a) V – V – F.
- b) V – F – V.
- c) V – V – V.
- d) F – V – F.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO.

26. De acordo com a Lei n.º 12.608, de 10 de abril de 2012, que Institui a Política Nacional de Proteção e Defesa Civil, destaque a alternativa incorreta.

- a) Desastre é o resultado de evento adverso, de origem natural ou induzido pela ação humana, sobre ecossistemas e populações vulneráveis que causa significativos danos humanos, materiais, ambientais, prejuízos econômicos e sociais.
- b) Desalojado é a pessoa que foi obrigada a abandonar sua habitação de forma temporária ou definitiva em razão de evacuações preventivas, de destruição ou de avaria grave decorrentes de acidente ou desastre e que não, necessariamente, carece de abrigo provido pelo Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil.
- c) Desabrigada é a pessoa que foi obrigada a abandonar sua habitação de forma temporária ou definitiva em razão de evacuações preventivas, de destruição ou de avaria grave decorrentes de acidente ou desastre, que necessita de abrigo provido pelo Sistema Nacional de Proteção e Defesa Civil.
- d) Estado de calamidade pública é a probabilidade de ocorrência de significativos danos sociais, econômicos, materiais ou ambientais decorrentes de evento adverso, de origem natural ou induzido pela ação humana, sobre ecossistemas e populações vulneráveis.

27. De acordo com a Lei n.º 12.608, de 10 de abril de 2012, são objetivos da Política Nacional de Proteção e Defesa Civil, exceto:

- a) Reduzir os riscos de desastres.
- b) Implementar um programa nacional de moradia popular para a construção de casas populares em local seguro, com juro subsidiado e destinado aos atingidos por desastres.
- c) Estimular o desenvolvimento de cidades resilientes e os processos sustentáveis de urbanização.
- d) Prestar socorro e assistência às populações atingidas por desastres.

28. De acordo com a Lei n.º 12.608, de 10 de abril de 2012, que instituiu a Política Nacional de Proteção e Defesa Civil, caracterize a alternativa que não representa uma competência dos municípios.

- a) Realizar repasse adicional de recursos no âmbito do Sistema Único de Saúde (SUS), para assistência prioritária e continuada à saúde física e mental de pessoas atingidas por desastres.
- b) Promover a fiscalização das áreas de risco de desastre e vedar novas ocupações nessas áreas.
- c) Declarar situação de emergência e estado de calamidade pública.
- d) Promover a coleta, a distribuição e o controle de suprimentos em situações de desastre.

29. Sabendo-se que em um mapa a distância entre os mesmos pontos X e Y é igual a uma reta de 8 cm e que a escala do mapa é 1:20000, qual é a distância real entre

os pontos X e Y?

- a) 1.600m.
- b) 1.600cm.
- c) 2.500m.
- d) 2.500cm.

30. Quando ocorre o extravasamento das águas do leito principal de um rio para a planície ribeirinha, o que ocorre devido às cheias em período de alta precipitação, se diz que ocorreu um(a):

- a) Alagamento.
- b) Enxurrada.
- c) Inundação.
- d) Enchente.

31. Em relação ao planejamento e execução de obras de contenção em áreas de risco, avalie as afirmações e assinale a incorreta.

- a) Nos terrenos de elevada declividade obras de contenção são ineficazes para reduzir o risco de ocorrência de deslizamentos.
- b) Obras de contenção como os muros de gabiões aumentam a estabilidade de encostas e possibilitam a drenagem da água.
- c) Os muros de arrimo são exemplos de estruturas construídas para segurar o terreno e impedir que ele se desestabilize ou se desloque.
- d) As estruturas de contenção de encostas são importantes para a prevenção de deslizamentos e outros danos decorrentes de chuvas intensas.

32. A poluição é responsável por provocar diversos danos aos ecossistemas, provocando alterações que afetam diretamente todos os seres vivos que ali se desenvolvem. Assinale a alternativa que não corresponde a uma das consequências da poluição.

- a) Aumento da biodiversidade.
- b) Desenvolvimento de uma série de doenças nos seres humanos e em animais.
- c) Chuvas ácidas.
- d) Eutrofização dos corpos d'água.

33. Em relação à vistoria de avaliação da probabilidade de ruína de estruturas, são considerados sinais de instabilidade das estruturas, exceto:

- a) Problemas de falta de lubrificação das esquadrias.
- b) Perda de verticalidade das alvenarias.
- c) Fissuras diagonais, verticais e horizontais nas alvenarias.
- d) Deformações excessivas dos elementos de telhado.

34. Quando uma determinada estrutura de alvenaria ou parte dela apresenta uma abertura de tal tamanho que ocasiona interferências indesejáveis, podendo comprometer a estabilidade da edificação, tornando-se um risco à segurança dos usuários, avalia-se que a estrutura apresenta:

- a) Rachaduras.
- b) Corrosão.
- c) Fissuras.
- d) Trincas.

35. Referente aos colapsos e subsidência de solos, analise as alternativas e assinale a incorreta.

- a) Os colapsos e subsidências de terrenos são causadores de prejuízos econômicos e mortes pelo desmoronamento total ou parcial de construções.
- b) O processo de colapso corresponde ao movimento, rápido ou brusco, de afundamento de terrenos, devido à deformação ou deslocamento de direção vertical descendente.
- c) O processo de subsidência corresponde ao movimento, relativamente lento, de afundamento de terrenos, devido à deformação ou deslocamento de direção vertical descendente.
- d) Os processos de subsidência ou colapso são processos naturais e não estão relacionados com processos de natureza antrópica.

36. Segundo a Lei n.º 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, que dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente, são circunstâncias que agravam a pena, quando não constituem ou qualificam o crime, exceto:

- a) Ter o agente cometido a infração em domingos ou feriados.
- b) Ter o agente reincidido nos crimes de natureza ambiental.
- c) Ter o agente causador um baixo grau de instrução ou escolaridade.
- d) Ter o agente cometido a infração em período de defesa à fauna.

37. Conforme o previsto na Lei n.º 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, que dispõe sobre as sanções penais e administrativas derivadas de condutas e atividades lesivas ao meio ambiente, analise as afirmativas:

- I- Causar poluição de qualquer natureza em níveis tais que resultem ou possam resultar em danos à saúde humana.
- II- Produzir, processar, exportar ou usar produto ou substância tóxica, perigosa ou nociva à saúde humana ou ao meio ambiente, em desacordo com as exigências estabelecidas em leis ou nos seus regulamentos.
- III- Disseminar doença, praga ou espécies que possam causar dano à agricultura, à pecuária, à fauna, à flora ou aos ecossistemas.

Está(ão) correto(s):

- a) Somente o itens II e III.
- b) Somente os itens I e II.
- c) Somente o itens I e III.
- d) Os itens I, II e III.

38. Em relação ao planejamento e funcionamento das estruturas de drenagem urbanas avalie as afirmações e assinale a incorreta.

- a) Atuam na prevenção de deslizamentos e outros danos provocados pelo excesso de água pluvial.
- b) Obras de drenagem mal executadas ou mal planejadas podem causar, conseqüentemente, danos em outros locais para onde se drena o excesso de água.
- c) Promovem o aumento da estabilidade do solo e redução da erosão.
- d) As estruturas de drenagem promovem o aumento da pressão da água sobre estruturas, como muros de contenção.

39. No Brasil, os desastres naturais e tecnológicos (provocados) são divididos em grupos e subgrupos, a partir da Classificação e Codificação Brasileira de

Desastres. Considerando-se essa classificação, assinale a alternativa incorreta.

- a) Um movimento de massa como um deslizamento é classificado como desastre geológico.
- b) A erosão de margem de um rio com queda do barranco é classificada como desastre hidrológico.
- c) Uma inundação de área urbana é classificada como desastre hidrológico.
- d) Um vendaval é classificado como desastre meteorológico.

40. Assinale a alternativa que não representa um dos impactos do assoreamento dos rios.

- a) Comprometimento da navegabilidade e da utilização dos recursos hídricos.
- b) Aumento do risco de ocorrência de enchentes.
- c) Degradação do habitat de animais aquáticos.
- d) Aumento da capacidade de armazenamento de água em reservatórios e barragens.

RASCUNHO