

PREFEITURA MUNICIPAL DE BREJO DA MADRE DE DEUS (PE) :: NÍVEL FUNDAMENTAL
CADERNO DE QUESTÕES OBJETIVAS DO CONCURSO PÚBLICO



**Proibido folhear o
 Caderno de Questões
 antes da autorização
 do fiscal.**

NOME:

INSCRIÇÃO:

CPF:

Para mais informações, acesse nosso site www.admtec.org.br

AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS

ATENÇÃO!

Verifique se as informações descritas neste Caderno de Questões Objetivas coincidem com o registrado no topo de cada página e com o seu Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.

Informações gerais:

1. Você receberá do fiscal de sala o material descrito a seguir:
 - a. este Caderno de Questões Objetivas, contendo 40 (quarenta) questões de múltipla escolha;
 - b. um Cartão de Respostas destinado ao preenchimento das respostas das questões objetivas formuladas na prova.
2. Ao receber o Cartão de Respostas você deverá:
 - a. conferir seu nome e número de inscrição;
 - b. ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
 - c. assinar o Cartão de Respostas, no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta.
3. As questões são identificadas pelo número que se situa antes do enunciado de cada questão.
4. Durante a aplicação da prova não será permitido:
 - a. qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
 - b. levantar-se da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
 - c. portar aparelhos eletrônicos, tais como telefone celular, notebook, receptor, gravador ou máquina fotográfica ou equivalente;
 - d. anotar o gabarito da prova em outros meios que não sejam o Cartão de Respostas e este Caderno de Questões;
 - e. fazer consulta em material de apoio ou afins.
5. Não será permitida a troca do Cartão de Respostas por erro do candidato.
6. Reserve tempo suficiente para marcar seu Cartão de Respostas.
7. Para fins de correção do Cartão de Respostas, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no local indicado no Cartão de Respostas.
8. No Cartão de Respostas, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois será anulada a questão com mais de uma opção assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
9. O Cartão de Respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
10. Quando terminar sua prova, você deverá, OBRIGATORIAMENTE, entregar o Cartão de Respostas devidamente preenchido e assinado ao fiscal da sala. Aquele que descumprir esta regra será ELIMINADO do concurso.
11. O (a) candidato (a) só poderá retirar-se do local de realização das provas portando o caderno de questões após transcorridas 2 (duas) horas do início da prova. (Capítulo 9, item 38 do edital).



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Questões de 1 a 20

01) Carpêtes devem ser aspirados regularmente, especialmente quando instalados em dormitórios. Quando ocorrer alguma mancha, ela deve ser limpa imediatamente. Uma dica prática é aplicar:

- a) Desinfetante.
- b) Aguarrás.
- c) Vinagre neutro.
- d) Hipoclorito de sódio.

02) O acúmulo de poeira e outros detritos em equipamentos eletrônicos pode levar ao mal funcionamento ou mesmo ao aquecimento das peças, com possível dano permanente ao circuito. O ideal para a limpeza de telas de LCD ou LED, é a utilização de:

- a) Panos secos.
- b) Álcool 70%.
- c) Panos úmidos.
- d) Detergentes biodegradáveis.

03) Pelo menos duas vezes por semana varra a sua área externa para remover a sujeira aparente. Para varrer cerâmica e porcelanato, utilize:

- a) Vassouras de piaçava.
- b) Vassouras de pelo sintético.
- c) Vassouras de palha.
- d) Vassouras de pelo.

04) Manter uma rotina de limpeza adequada, é fundamental para o bem-estar de todos que frequentam o local.

Alguns locais e atos devem ser inclusos na rotina diária de limpeza, como por exemplo:

- a) Escadas.
- b) Cozinha.
- c) Elevadores.
- d) Estacionamentos.

05) Quando da limpeza profunda em cozinhas e banheiros, se os azulejos estiverem muito encardidos, é recomendado diluir:

- a) Água sanitária com desinfetante.
- b) Álcool com aguarrás.
- c) Água sanitária com água.
- d) Desinfetante com cloro.

06) Para lidar com produtos químicos corrosivos de forma segura, é essencial seguir algumas diretrizes e precauções. Para minimizar a exposição a vapores tóxicos, é fundamental:

- a) Utilizar luvas de PVC.
- b) Evitar líquido inflamáveis.
- c) O uso de aventais impermeáveis.
- d) Trabalhar em uma área bem ventilada.

07) Um produto corrosivo é identificado pela seguinte simbologia:



a)



b)



c)



d)

08) Coleta seletiva é o processo que envolve a separação dos resíduos sólidos de acordo com o seu material (composição e constituição). De acordo com as cores estabelecidas para a Coleta Seletiva, contentores de cor verde, devem acondicionar resíduos:

- a) De vidro.
- b) Orgânicos.
- c) Plásticos.
- d) Não-recicláveis.

09) A política dos 3Rs é uma medida criada para que as pessoas diminuam a produção de lixo. O nome "3 Rs" vem da abreviação das três medidas a serem adotadas pelas pessoas para a melhoria do meio ambiente. Uma dessas medidas é:

- a) Recriar.
- b) Reutilizar.
- c) Reestilizar.
- d) Revigorar.

10) Dentre as atividades de limpeza rotineiras nos logradouros públicos, o serviço de corte de mato rasteiro semelhante à grama, ou maior, como os vários tipos de capim, bem como a poda de arbustos e pequenas árvores, com finalidade estética, é denominada de:

- a) Capina.
- b) Varrição.
- c) Roçagem.
- d) Poda.

11) Matérias não recicláveis são aqueles para os quais não se tem processo eficiente ou de custo benefício viável para que seja feita a reciclagem, como por exemplo:

- a) Tubos de PVC.
- b) Embalagens longa vida tipo Tetra pak.
- c) Lâmpadas.
- d) Embalagens PET.

12) Produtos de limpeza são agentes químicos voltados para higienização, desinfecção e limpeza de ambientes e superfícies inanimadas. Assinale a alternativa que se refere ao produto de limpeza que contém agentes microbicidas, ou seja, substâncias capazes de erradicar microrganismos que podem provocar doenças:

- a) Desengordurantes.
- b) Detergentes.
- c) Desengraxantes.
- d) Desinfetantes.

13) Para remover manchas e sujeiras um pouco mais resistentes como resíduos de gordura e ferrugem em pias, banheiros, azulejos e panelas, são indicados:

- a) Os saponáceos.
- b) Os desinfetantes.
- c) Os alvejantes.
- d) Os biodegradáveis.

14) Em uma instalação elétrica, para identificar os fios condutores estão operando em função sem tensão de carga (neutra), é utilizado a cor:

- a) Verde.
- b) Azul.
- c) Vermelha.
- d) Preta.

15) As instalações hidráulicas prediais são responsáveis por trazer água potável para os pontos de consumo e, posteriormente, retirar e transportar os resíduos líquidos até a rede pública de esgoto. As válvulas são responsáveis por:

- a) Pressurizar a água e garantir que ela chegue a todos os pontos de consumo.
- b) Garantir que a água esteja livre de impurezas e resíduos.
- c) Serem o reservatório de água para abastecer a rede hidráulica do prédio.
- d) Controlar o fluxo de água e impedir o retorno de água suja.

16) A manutenção predial é um conjunto de atividades e serviços que devem ser realizados na estrutura e nos sistemas de uma edificação, garantindo assim a segurança, a conservação e a confiabilidade do prédio. Entre os principais serviços da manutenção predial corretiva, está:

- a) Aumento na vida útil dos equipamentos/instalações.
- b) Avaliação e verificação de elevadores.
- c) Verificação dos sistemas de detecção e alarme de incêndio.
- d) Impermeabilização de pisos e fachadas após detecção de infiltração.

17) Os aventais deixam o corpo protegido de respingos de água suja e de outros produtos utilizados durante a limpeza. É importante serem do tamanho adequado e também:

- a) Inflamáveis.
- b) Biodegradáveis.
- c) Impermeáveis.
- d) Inoxidáveis.

18) A NR32, isto é, a norma regulamentadora NR 32 é um conjunto de medidas protetivas voltadas para a segurança de todas as pessoas que se encontram em um ambiente clínico ou hospitalar. Nesse sentido, é vedado:

- a) Medidas de proteção coletiva.
- b) O procedimento de reutilização das embalagens de produtos químicos.
- c) A ventilação nas áreas de armazenamento de produtos químicos.
- d) Sinalização gráfica para identificação do ambiente.

19) Considerando uma mistura de 01 litro, ao diluir um produto de limpeza em água na proporção 1:20, significa que:

- a) Há 50 ml de produto químico e 950 ml de água.
- b) Há 20 ml de produto químico e 980 ml de água.
- c) Há 200 ml de produto químico e 800 ml de água.
- d) Há 980 ml de produto químico e 20 ml de água.

20) Com relação aos procedimentos e técnicas utilizados em serviços de limpeza e higienização, assinale a alternativa incorreta:

- a) Nos banheiros, deve-se lavar primeiro o vaso sanitário.
- b) As paredes devem ser limpas de cima para baixo.
- c) Não se deve utilizar material de limpeza de pisos e banheiros, na limpeza de móveis e de outras superfícies.
- d) Os equipamentos elétricos e eletrônicos devem ser limpos com pano seco.



CONHECIMENTOS GERAIS

Questões de 21 a 40

Leia o texto a seguir para responder às questões de 21 a 27.

A importância dos povos indígenas para a preservação da natureza.

Os povos indígenas desempenham um papel crucial na preservação ambiental no Brasil, devido à sua profunda conexão e conhecimento tradicional da fauna e flora.

O Brasil abriga um grande número de comunidades indígenas, muitas das quais vivem em áreas de grande importância ecológica, como a floresta amazônica. Essas comunidades têm uma forte compreensão de seus ecossistemas circundantes, tendo desenvolvido relações complexas com plantas, animais e terra ao longo de milhares de anos. Como tal, eles possuem um conhecimento valioso sobre como gerenciar e proteger esses ambientes de forma sustentável, que tem sido transmitido por gerações.

Os territórios indígenas têm sido uma fronteira de resistência diante da ganância capitalista expressa em atividades como a mineração, extração de madeira, monocultura, pecuária entre outras práticas de exploração predatórias.

O líder Yanomami Davi Kopenawa nos mostra como a cosmovisão de seu povo considera as árvores como colunas de sustentação do céu, logo, a destruição da floresta ocasionará a queda do céu e o fim da humanidade. É nessa perspectiva que os indígenas têm sido fundamentais para a preservação da natureza, tendo uma perspectiva singular sobre o meio ambiente, vendo-o como parte integrante de sua identidade cultural e meios de subsistência.

Eles veem a natureza como um ser vivo, com o qual mantêm uma relação recíproca, e reconhecem a importância de protegê-la para as gerações futuras. Esse entendimento os levou a desenvolver práticas que priorizam a conservação e restauração do ambiente natural. Respeitando e trabalhando com a natureza, os povos indígenas têm mostrado que é possível preservar a biodiversidade, manter os serviços ecossistêmicos e mitigar os efeitos das mudanças climáticas. No geral, suas contribuições são essenciais para o bem-estar contínuo dos ecossistemas brasileiros e para a luta global contra a degradação ambiental.

Wesley Kettle – UFPA

Publicado em 19/04/2023

<https://www.gov.br/mast/pt-br/assuntos/noticias/2023/abril>

- 21) Qual o tema do texto lido?
- O Brasil abriga muitas comunidades indígenas.
 - A importância do índio na preservação ambiental.
 - Modos de vida de comunidades indígenas.
 - História dos povos indígenas no Brasil.
- 22) O segmento destacado é adjunto adverbial de lugar em:
- "Os territórios indígenas têm sido uma fronteira de resistência diante da ganância capitalista expressa em atividades [...]" 3º parágrafo
 - "[...] a destruição da floresta ocasionará a queda do céu e o fim da humanidade." 4º parágrafo
 - "Respeitando e trabalhando com a natureza, os povos indígenas têm mostrado que é possível preservar a biodiversidade [...]" 5º parágrafo
 - "O Brasil abriga um grande número de comunidades indígenas, muitas das quais vivem em áreas de grande importância ecológica [...]" 2º parágrafo
- 23) "[...] manter os serviços ecossistêmicos e mitigar os efeitos das mudanças climáticas." 5º parágrafo
É sinônimo da palavra sublinhada:
- Reduzir.
 - Acirrar.
 - Agravar.
 - Acrescentar.
- 24) "É nessa perspectiva que os indígenas têm sido fundamentais para a preservação da natureza, tendo uma perspectiva singular sobre o meio ambiente, vendendo como parte integrante [...]" 4º parágrafo
A palavra "o" sublinhada nessa frase faz uma referência a:
- Ecosistema.
 - Índigena.
 - Meio Ambiente.
 - Parte Integrante.
- 25) "O líder Yanomami Davi Kopenawa nos mostra como a cosmovisão de seu povo considera as árvores [...]" 4º§
A palavra sublinhada nessa frase significa:
- Visão do mundo.
 - Visão do líder.
 - Visão de árvores.
 - Visão do país.
- 26) As palavras "climáticas" e "indígenas" recebem acento gráfico porque:
- Ambas são Oxítonas.
 - Ambas são Paroxítonas.
 - Ambas são Proparoxítonas.
 - Uma é Paroxítona e outra é Proparoxítona.
- 27) "Esse entendimento os levou a desenvolver práticas que priorizam a conservação e restauração do ambiente natural." 5º parágrafo.
O verbo sublinhado está no seguinte tempo:
- Presente.
 - Pretérito.
 - Futuro do Presente.
 - Futuro do Pretérito.
- 28) Assinale a alternativa que apresenta o substantivo coletivo incorretamente.
- Frota = navios ou veículos.
 - Fauna = vegetais de uma região.
 - Ramalhete = flores.
 - Atlas = mapas.
- 29) Todas as palavras estão escritas corretamente em:
- Pobresa – Computador.
 - Atráz – Holandesa.
 - Quejo – Pêssego.
 - Atrasado – Limpeza.
- 30) Em uma sala com 30 alunos, 20% deles estão estudando inglês. Quantos alunos não estão estudando inglês?
- 24
 - 6
 - 26
 - 14
- 31) Um tanque de gasolina tinha 20 litros e agora restam 14,5 litros. Quantos litros de gasolina foram consumidos?
- 6,5
 - 5,5
 - 4,5
 - 3,5
- 32) João comprou uma pizza e a dividiu com seus amigos. Ele comeu $\frac{2}{8}$ da pizza, Maria comeu $\frac{3}{8}$ e Pedro comeu o restante. Quantas fatias de pizza Pedro comeu se a pizza tinha 8 fatias?
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
- 33) Pedro está fazendo uma coleção de figurinhas e já tem 11. Ele compra três pacotes com 6 figurinhas cada. Sobre o número de figurinhas que ele terá agora, é correto afirmar que:
- É um número par.
 - É um número ímpar.
 - É um número múltiplo de dez.
 - É um número primo.
- 34) Em uma escola, há três turmas: turma A, turma B e turma C. O número total de alunos dessa escola é o menor múltiplo comum (MMC) entre 12, 15 e 18, respectivamente. Qual é o número total de alunos na escola, considerando que não há alunos repetidos em diferentes turmas?
- 180
 - 160
 - 140
 - 120
- 35) Um fazendeiro tem 8 caixas de maçãs, e cada caixa contém 24 maçãs. Se ele vender metade das maçãs para um mercado local, quantas maçãs ele terá restantes na fazenda?
- 76
 - 88
 - 96
 - 102
- 36) Em uma escola, 5 turmas estão participando de uma competição de arrecadação de alimentos para uma instituição de caridade. Cada turma conseguiu arrecadar os seguintes números de alimentos: Turma A = 123 alimentos, Turma B = 87 alimentos, Turma C = 156 alimentos, Turma D = 98 alimentos e Turma E = 205 alimentos. Quantos alimentos as cinco turmas juntas precisam arrecadar para que o número total de alimentos chegue a mil?

- a) 540
- b) 331
- c) 243
- d) 190

37) Em uma caixa, há 36 lápis. Se eles forem divididos igualmente entre 6 pessoas, quantos lápis cada pessoa teria de receber?

- a) 6
- b) 5
- c) 4
- d) 3

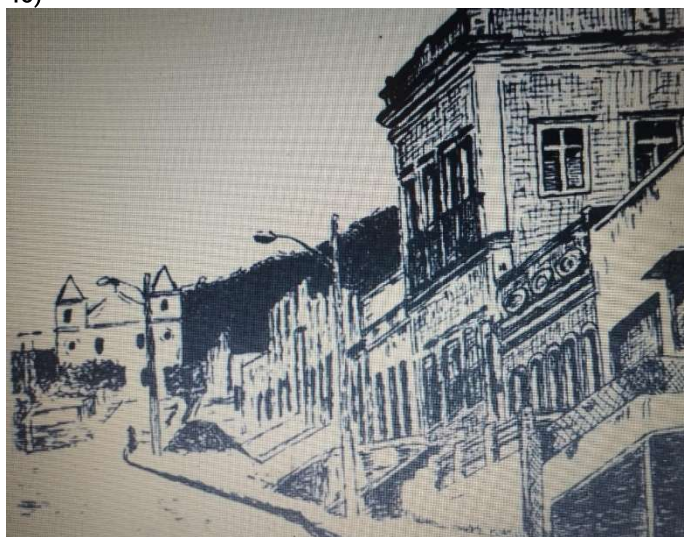
38) Enunciado. Denominação dada ao local onde o município Brejo de Madre de Deus foi fundado:

- a) Papagaios.
- b) Tabocas.
- c) Taquaril.
- d) Cedro.

39) O município Brejo Madre de Deus foi um dos maiores produtores de:

- a) Café.
- b) Mamona.
- c) Látex.
- d) Cacao.

40)



A imagem acima retrata duas construções históricas do município Brejo Madre de Deus:

- a) Matriz e escola.
- b) Escola e museu.
- c) Museu e hospital.
- d) Matriz e museu.

RASCUNHO
PROIBIDO DESTACAR