

Agente de Limpeza e Conservação

Antes de iniciar a prova, leia as instruções:

1. Para fazer a prova, você recebeu:

- este caderno de prova;
- um cartão de respostas.

2. Confira:

- **no cartão de respostas:** nome, número e cargo, emprego ou função da sua inscrição.
- **no caderno de prova:** cargo, emprego ou função da sua inscrição e quantidade de questões.

Este caderno contém: **30 questões**

Duração da prova: **3 horas**

- Incluído o tempo para o preenchimento do cartão de respostas.
- Levar caderno: após **1 hora de prova**.
- Por questões de segurança, o candidato que sair antes desse tempo devolverá ao fiscal da sala, além do cartão de respostas, o caderno de prova.

3. Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e se a sequência e a quantidade de questões estão corretas.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

4. **Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade! Não serão admitidas reclamações posteriores.**

5. A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas relacionadas ao conteúdo aos fiscais.

6. Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova, tampouco empréstimo de materiais e comunicação entre os candidatos.

7. **O cartão de respostas é o único documento válido e utilizado para a correção da prova objetiva.** Preencha-o com cuidado, marcando apenas uma alternativa para cada questão.

8. Não rabisque, rasure, amasse ou dobre o cartão de respostas. É vedada a substituição do cartão de respostas decorrente de erro do candidato.

9. Ao concluir a prova, permaneça em seu lugar e comunique ao fiscal de sala, aguardando autorização para entregar o material.

10. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas devidamente preenchido e assinado.

11. Os três últimos candidatos devem permanecer em sala a fim de acompanhar o fechamento do material.

Fraudar ou tentar fraudar concursos públicos é crime previsto no art. 311-A do Código Penal.

Nome do Candidato:

Nº de Inscrição:

LÍNGUA PORTUGUESA | 8 QUESTÕES

História do lixo

No início dos tempos, os primeiros homens eram nômades, moravam em cavernas, sobreviviam da caça e pesca, vestiam-se de peles e formavam uma população minoritária na Terra. Quando a comida começava a ficar escassa, mudavam-se para outra região, e seus resíduos, deixados no meio ambiente, eram logo decompostos pela ação do tempo.

À medida que foram se civilizando, os seres humanos passaram a produzir objetos para promover seu conforto, como vasilhames de cerâmica, instrumentos para o plantio e roupas mais apropriadas. Também desenvolveram hábitos como a construção de moradias, criação de animais, cultivo de alimentos e fixação permanente em um local. A produção de lixo conseqüentemente aumentou, mas ainda não constituía um problema mundial.

Naturalmente, a população humana aumentou, e com a revolução industrial, a geração de lixo teve um grande impulso. A partir da segunda metade do século XX, a humanidade começou a se preocupar com o planeta onde vive. Fatos como o buraco na camada de ozônio e o aquecimento global da Terra despertaram a população mundial para os problemas ambientais.

Até a metade do século, a composição do lixo era predominantemente de matéria orgânica, restos de comida. Com o avanço da tecnologia, materiais como plásticos, isopores, pilhas, baterias de celular e lâmpadas tornaram-se cada vez mais comuns na coleta. Há 50 anos, os bebês usavam fraldas de pano, tomavam sopa feita em casa e bebiam leite em garrafas reutilizáveis. Hoje, bebês usam fraldas descartáveis, tomam sopa em potinhos descartáveis e bebem leite em embalagens Tetrapak. Ao final de uma semana de vida, o lixo que produzem equivale, em volume, a quatro vezes o seu tamanho.

Um dos maiores problemas do lixo é que muitas pessoas pensam que basta jogá-lo na lata e o problema da sujeira estará resolvido. Nada disso. O problema só começa aí.

(Universidade Federal de Minas Gerais. "História do Lixo". Adaptado).

1) De acordo com as ideias apresentadas pelo texto, avaliar se as afirmativas são certas (C) ou erradas (E) e assinalar a seqüência correspondente.

- () A partir do momento em que o lixo é jogado nas latas, o problema da sujeira está resolvido.
- () No início dos tempos, o lixo não era uma problemática, uma vez que se tratava, basicamente, de matéria orgânica, a qual, ao longo do tempo, se decompunha pela ação do tempo.
- () O tipo de material das fraldas usadas pelos bebês não é uma problemática trazida pelo texto e seu contexto.

- a) E - C - E.
- b) E - E - C.
- c) C - E - E.
- d) E - C - C.

2) No contexto em que se encontra, a palavra "nômades" foi utilizada no 1º parágrafo do texto com o sentido de:

- a) Aquele que está habituado a navegar.
- b) Aquele que não tem residência fixa, que nunca se estabelece em lugar algum.
- c) Menino que acompanha e ajuda o sacerdote na celebração da missa e nos ofícios do altar.
- d) Cada um dos esposos, em relação ao outro; consorte.

3) A palavra "onde" utilizada no 3º parágrafo do texto, no contexto em que se encontra, foi corretamente empregada. Desse modo, assinalar a alternativa cuja lacuna é **CORRETAMENTE** preenchida com a mesma palavra.

- a) Não sei _____ fica a cidade de Porto Alegre.
- b) _____ você irá depois das visitas?
- c) Ela sabia o lugar _____ você iria mais tarde.
- d) Vou _____ eu quiser.

4) Modificando-se para o plural o período "Quando a comida começava a ficar escassa, [...]" (1º parágrafo), sua reescrita **CORRETA** será:

- a) Quando as comidas começavam a ficar escassa.
- b) Quando as comidas começavam a ficarem escassas.
- c) Quando as comidas começava a ficar escassas.
- d) Quando as comidas começavam a ficar escassas.

5) Assinalar a alternativa cuja palavra presente no texto poderia ser corretamente isolada por vírgulas, sem qualquer outra alteração.

- a) "minoritária" (1º parágrafo).
- b) "permanente" (2º parágrafo).
- c) "predominantemente" (4º parágrafo).
- d) "descartáveis" (4º parágrafo).

6) Em "Maria comprou feijão", as sílabas tônicas de cada palavra são, respectivamente:

- a) MA, COM, FEI.
- b) RI, COM, FEI.
- c) MA, PROU, JÃO.
- d) RI, PROU, JÃO.

7) Assinalar a alternativa em que todas as palavras foram escritas CORRETAMENTE.

- a) Empecilho, mendigo, tambor, salsicha, viajar.
- b) Impecilho, mendingo, tanbor, salxicha, viajar.
- c) Impecilho, mendigo, tambor, salchicha, viajar.
- d) Empecilho, medingo, tanbor, salsicha, viagar.

8) Na frase "A casa era grande, o jardim, belo, mas o bairro era muito barulhento.", quantas palavras são consideradas adjetivos?

- a) Uma.
- b) Duas.
- c) Três.
- d) Todas.

MATEMÁTICA | 8 QUESTÕES

9) Em um jogo de tabuleiro, é utilizado um dado de 20 faces (numeradas de 1 a 20). Henrique precisa tirar 16 ou mais para que consiga ganhar. Sendo assim, qual a probabilidade dele alcançar o resultado esperado?

- a) $1/4$
- b) $15/20$
- c) $1/3$
- d) $3/8$

10) Resolver a expressão numérica abaixo e assinalar a alternativa que apresenta seu resultado CORRETAMENTE.

$$3 + 2 \times 6 + 3 \times 9 - 17$$

- a) 25
- b) 23
- c) 29
- d) 27

11) Roberto fez uma visita ao mercado para abastecer sua despensa doméstica. Ao chegar no caixa, o valor total de suas compras foi de R\$ 198,35. Sabendo-se que ele pagou com o cartão de débito, e que o saldo após o pagamento era de R\$ 231,56, qual era o saldo de Roberto antes de pagar?

- a) R\$ 476,34
- b) R\$ 452,68
- c) R\$ 429,91
- d) R\$ 389,21

12) Rodrigo está planejando uma viagem de ônibus para outro estado. Ele sabe que o ônibus fará algumas paradas ao longo do caminho, e que a viagem total levará 6 horas e 55 minutos. Sabendo-se disso, quantos minutos levará a viagem de Rodrigo?

- a) 355
- b) 415
- c) 385
- d) 435

13) A sequência lógica abaixo foi obtida a partir da repetição das letras da palavra MANTOS. Sendo assim, assinalar a alternativa que corresponde à 677ª letra dessa sequência.

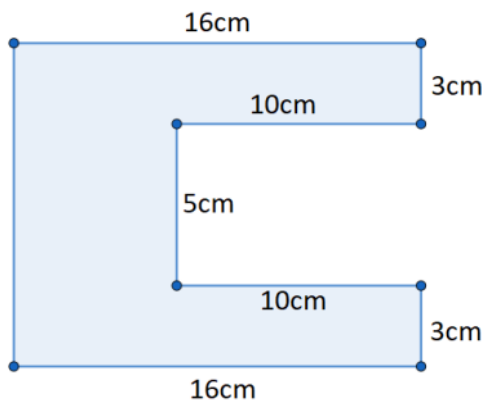
MANTOSMANTOSMANTOSMANTOSMANTOS...

- a) T
- b) N
- c) O
- d) S

14) Em uma exposição de carros esportivos com 1.400 pessoas, delas 28% eram potenciais compradores, enquanto 532 estavam ligadas ao ramo automobilístico. Além disso, havia uma categoria de participantes entusiastas do automobilismo. Com base nessas afirmações, do total de participantes, qual é a porcentagem dos entusiastas do automobilismo presentes na exposição?

- a) 32%
- b) 34%
- c) 38%
- d) 40%

15) Observar a imagem abaixo e assinalar a alternativa que corresponde ao perímetro da figura.



- a) 63cm
- b) 69cm
- c) 71cm
- d) 74cm

16) Uma frota de carros de aluguel tem sete carros em circulação. Em um determinado dia, foi contabilizado o número de passageiros que circulou em cada carro:

Carro	Passageiros
A	15
B	16
C	17
D	19
E	20
F	24
G	29

Se o chefe da frota contou o número de passageiros de três carros e obteve como resultado 58, isso significa que ele contou os passageiros dos carros:

- a) A, D e F.
- b) B, C e D.
- c) A, E e F.
- d) B, E e G.

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS | 6 QUESTÕES

17) São chamadas de energia limpa as fontes de energia que geram pouco ou nenhum impacto ambiental. São exemplos de energia limpa, EXCETO:

- a) Nuclear.
- b) Eólica.
- c) Maremotriz.
- d) Carvão mineral.

18) O transporte de mercadorias e indivíduos evoluiu muito ao longo da história. Antigamente, o tempo que se levaria para ir de uma ponta à outra do planeta era muito maior. Com base nisso, assinalar a alternativa que apresenta o meio de transporte mais veloz.

- a) Trem-bala.
- b) Navio.
- c) Avião.
- d) Carro.

19) A dengue é uma doença transmitida pelo mosquito *Aedes aegypti*, e ela tem preocupado bastante o Brasil em 2024. São medidas de prevenção à dengue, EXCETO:

- a) Evitar criar focos de proliferação de mosquitos.
- b) Usar somente roupas pretas, pois isso afasta os mosquitos.
- c) Passar repelentes corporais.
- d) Não acumular água parada em vasos de plantas, potes, baldes e pneus.

20) De acordo com a Constituição Federal, é gratuito para os reconhecidamente pobres:

- a) Registro em conselho de classe.
- b) O registro civil de nascimento.
- c) Carteira nacional de habilitação.
- d) Certidão de casamento.

21) Sobre o Poder Legislativo, conforme a Lei Orgânica do Município, assinalar a alternativa que preenche as lacunas abaixo CORRETAMENTE.

O Poder Legislativo é exercido pela _____ Municipal, composta por 13 _____.

- a) Assembleia | Deputados
- b) Procuradoria | Estagiários
- c) Prefeitura | Secretários
- d) Câmara | Vereadores

22) De acordo com a Lei Orgânica do Município, são símbolos do município, além dos nacionais e estaduais, a bandeira, o brasão e:

- a) As armas.
- b) O hino.
- c) O selo.
- d) As estrelas.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS | 8 QUESTÕES

23) Quais práticas a seguir definem uma boa comunicação no ambiente de trabalho?

- a) Ignorar opiniões quando estas afetarem suas ideias, mesmo que pra melhor.
- b) Não considerar muito a finalidade, pois expressar-se é o que importa.
- c) Comunicar-se de forma pessoal para descontrair o ambiente.
- d) Definir ideias antes de comunicá-las, sempre com clareza e respeito.

24) Para limpar eficazmente uma superfície, a técnica mais recomendada é esfregar:

- a) Em movimentos de vai e vem.
- b) De cima para baixo.
- c) Em movimentos aleatórios.
- d) De baixo para cima.

25) Assinalar a alternativa que apresenta um equipamento indicado para a limpeza de pisos laminados de madeira.

- a) Esponja de aço para limpeza pesada.
- b) Esfregão elétrico.
- c) Lavadora de alta pressão.
- d) Esfregão de algodão (MOP).

26) Considerando-se alguns produtos e materiais utilizados em serviços de limpeza, avaliar se as afirmativas são certas (C) ou erradas (E) e assinalar a sequência correspondente.

- () Desinfetante: produto de limpeza líquido usado para remover sujeira e gordura de superfícies.
- () Panos de microfibra: tecido sintético que atrai poeira e sujeira, ideal para limpeza de superfícies delicadas.
- () Saponáceo: produto de limpeza utilizado para remover manchas difíceis, sujeira e gordura de diversas superfícies.

- a) C - C - E.
- b) E - E - C.
- c) C - E - E.
- d) E - C - C.

27) Quanto à limpeza e à organização de uma sala de reuniões, entre as seguintes, a prática mais recomendada é:

- a) Passar lustra-móveis para dar brilho às cadeiras estofadas.
- b) Deixar materiais espalhados na mesa para fácil acesso.
- c) Limpar e organizar os equipamentos eletrônicos.
- d) Fazer a limpeza quando houver alguma reunião.

28) Em uma rotina de limpeza diária de banheiros, as seguintes tarefas são destacadas:

1. Desinfetar pias e vasos sanitários.
2. Remover resíduos da lixeira.
3. Realizar a limpeza do piso utilizando um pano úmido com solução desinfetante.

Diante dessas atividades, qual delas deve ser executada por último, seguindo os princípios básicos na operacionalização do processo de limpeza?

- a) A tarefa de número 1.
- b) A tarefa de número 2.
- c) A tarefa de número 3.
- d) Qualquer uma delas, desde que todas sejam realizadas.

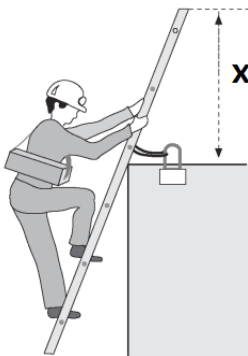
29) Em determinado bairro, a coleta de resíduos segue a seguinte programação:

Dia	Tipo de resíduo
Segunda-feira	Lixo comum
Terça-feira	Lixo comum
Quarta-feira	Lixo comum
Quinta-feira	Lixo comum
Sexta-feira	Lixo reciclável

Qual dos seguintes resíduos só é coletado na sexta-feira?

- a) Latas de alumínio.
- b) Agulhas e seringas.
- c) Restos de alimentos.
- d) Papel higiênico sujo.

30) Analisar a imagem abaixo:



Para garantir a segurança no uso de escadas manuais simples, a extremidade superior da escada deve ultrapassar o ponto que se deseja atingir para acesso, medida x , em cerca de:

- a) 10 centímetros.
- b) 20 centímetros.
- c) 1 metro.
- d) 2 metros.