

Vigilante

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:

PORTUGUÊS | 8 QUESTÕES

Covardia

Passeavam dois amigos numa floresta quando apareceu um urso feroz e se lançou sobre eles.

Um deles subiu numa árvore e se escondeu, enquanto o outro ficava no caminho. Deixando-se cair ao solo, fingiu-se de morto.

O urso se aproximou e cheirou o homem, mas, como este retinha a _____, julgou-o morto e se afastou.

Quando a fera estava longe, o outro _____ da árvore e perguntou, a gracejar, ao companheiro:

– Que te disse o urso ao ouvido?

– Disse-me que aquele que abandona o seu amigo no perigo é um covarde.

(Fonte: Lendas do céu e da terra – adaptado.)

1) Assinalar a alternativa que preenche as lacunas do texto CORRETAMENTE:

- a) respiração | desceu
 - b) respiração | desceu
 - c) respiração | desceu
 - d) respiração | desceu
-

2) No período “[...] e perguntou, a gracejar, ao companheiro [...]”, a palavra sublinhada pode ser substituída, sem prejuízo de sentido, por:

- a) Abanar.
 - b) Agradecer.
 - c) Rir.
 - d) Suspirar.
-

3) Considerando-se o texto, analisar os itens abaixo:

I. Para o urso, aquele que abandona seu amigo em situações perigosas é covarde.

II. O amigo que se fingiu de morto cometeu um ato de covardia.

- a) Os itens I e II estão corretos.
 - b) Somente o item I está correto.
 - c) Somente o item II está correto.
 - d) Os itens I e II estão incorretos.
-

4) Assinalar a alternativa em que o emprego de letras maiúsculas foi feito CORRETAMENTE:

- a) Gostaria de viajar para um lugar tipo o rio de janeiro.
 - b) Não quero que minha filha se chame rosa.
 - c) Saio de férias em dezembro. Lá, espero relaxar.
 - d) visito minha mãe sempre que posso. sinto saudades.
-

5) Assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo com o aumentativo do substantivo sublinhado:

Achamos que era um copinho, mas nos enganamos: aquele era um _____.

- a) copoção
 - b) copázio
 - c) copozação
 - d) copãozão
-

6) As palavras sublinhadas abaixo indicam ações e são chamadas de verbos. Elas se referem a algo que:

Todos os pais visitaram seus filhos no intervalo. Eles levaram as crianças para tomar sorvete e depois brincaram até o fim da manhã. Voltaram em seguida para a escola.

- a) Já aconteceu.
 - b) Está acontecendo.
 - c) Vai acontecer.
 - d) É incerto.
-

7) Assinalar a alternativa que apresenta uma palavra oxítone:

- a) Túnel.
 - b) Refém.
 - c) Dócil.
 - d) Fácil.
-

8) Qual das seguintes palavras é um substantivo?

- a) Correu.
 - b) Rápido.
 - c) Gato.
 - d) Nadando.
-

MATEMÁTICA | 8 QUESTÕES

9) Em uma fábrica, há quatro lâmpadas de segurança distribuídas no entorno do prédio. Elas ligam e desligam de tempo em tempo. A primeira lâmpada liga de 25 em 25 minutos; a segunda lâmpada, de 45 em 45 minutos; a terceira, de 60 em 60 minutos; e a quarta lâmpada só liga quando todas as outras estão ligadas ao mesmo tempo. Desconsiderando-se o tempo em que elas permanecem ligadas, assinalar a alternativa que indica de quanto em quanto tempo a quarta lâmpada irá ligar:

- a) 130 minutos.
- b) 270 minutos.
- c) 450 minutos.
- d) 900 minutos.

10) Os algarismos têm valores de acordo com a posição na qual se encontram no número do qual fazem parte.

1.234.569
9.876.543

Assinalar a alternativa que indica a soma dos valores posicionais dos algarismos sublinhados:

- a) 4.500
- b) 4.026
- c) 5.112
- d) 9

11) A aula de Ana Paula começava às XVII horas e XX minutos. Considerando-se que ela chegou à universidade às 18 horas em ponto, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) Ana Paula chegou 30 minutos atrasada.
- b) Ana Paula chegou 40 minutos atrasada.
- c) Ana Paula chegou 30 minutos adiantada.
- d) Ana Paula chegou 40 minutos adiantada.

12) Uma fatura no valor de R\$ 387,00 foi dividida entre dois amigos, de modo que um pagou $\frac{1}{3}$ do valor e o outro pagou o restante. Qual o valor total pago pelo amigo que pagou a maior parte?

- a) R\$ 129,00
- b) R\$ 219,00
- c) R\$ 237,00
- d) R\$ 258,00

13) A distância entre as cidades A e B é igual 104,56km, e a distância entre a cidade B e C é igual a 139,89km. Supondo-se que uma pessoa faça o trajeto A -> B -> C, qual será a distância total percorrida por ela?

- a) 243,45km
- b) 244,45km
- c) 245,45km
- d) 246,45km

14) Certo pacote de bolachas contém 8 unidades. Para certo evento, Maria comprou 17 pacotes dessa bolacha. Sendo assim, ao todo, quantas unidades de bolacha Maria comprou?

- a) 136
- b) 132
- c) 128
- d) 124

15) No quadro abaixo, as palavras da segunda coluna foram obtidas a partir das palavras da primeira coluna obedecendo-se a certo padrão. Sendo assim, assinalar a alternativa que apresenta a palavra que completa o quadro CORRETAMENTE:

1ª COLUNA	2ª COLUNA
PELEGO	PEGO
BEROLA	BELA
FIRULA	FILA
SUVACO	SUCO
CASACO	?

- a) SACA
- b) SACO
- c) CASA
- d) CACO

16) Analisar o valor monetário a seguir:

R\$ 1.584,50

Assinalar a alternativa cuja escrita por extenso do valor acima esteja CORRETA:

- a) Um mil e quinhentos e oitenta e quatro reais com cinco centavos.
- b) Mil quinhentos e oitenta e quatro reais e cinquenta centavos.
- c) Mil e quinhentos e oitenta e quatro reais e cinquenta centavos.
- d) Mil e quinhentos e oitenta e quatro reais, cinquenta centavos.

LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS | 6 QUESTÕES

17) Na impossibilidade de optar pelo combustível que causa menos impacto no meio ambiente, é possível adotar medidas para economizar combustível e, assim, diminuir a poluição decorrente da queima deste. Nesse sentido, é uma medida simples, mas que ajuda a economizar o consumo de combustível pelos veículos:

- a) Deixar o ar-condicionado sempre ligado.
- b) Dirigir em alta velocidade.
- c) Adicionar água ao combustível.
- d) Manter os pneus calibrados.

18) Em agosto de 2023, a Índia se tornou o 4º país a pousar na Lua, com a missão espacial Chandrayaan-3. Isso demonstra as crescentes posição e capacidade global da Índia em ciência e tecnologia. Qual das seguintes tecnologias surgiu a partir do desenvolvimento de satélites a serem lançados no espaço?

- a) GPS.
- b) Energia elétrica.
- c) DNA.
- d) Televisão.

19) O novo modelo de placas de veículos que passou a ser utilizado no Brasil desde 2018 é conhecido como:

- a) Padrão Mercosul.
- b) Padrão Brasileiro.
- c) Padrão Municipal.
- d) Padrão Estadual.

20) Segundo Constituição Federal, a República Federativa do Brasil, formada pela união indissolúvel dos Estados e Municípios e do Distrito Federal, constitui-se em Estado Democrático de Direito e tem como fundamentos:

- I. A soberania.
- II. A cidadania.
- III. A dignidade da pessoa humana.

Estão CORRETOS:

- a) Somente os itens I e II.
- b) Somente os itens I e III.
- c) Somente os itens II e III.
- d) Todos os itens.

21) De acordo com a Lei Orgânica do Município, é de competência exclusiva da Câmara Municipal:

- I. Eleger sua mesa, suas Comissões, elaborar seu Regimento Interno e dispor sobre sua organização.
- II. Conceder licença ao Prefeito para se afastar do cargo.

- a) Os itens I e II estão corretos.
- b) Somente o item I está correto.
- c) Somente o item II está correto.
- d) Os itens I e II estão incorretos.

22) Considerando-se a Lei Municipal nº 1.833/2018 — Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município, são requisitos básicos para investidura em cargo público, entre outros:

- I. Ter idade mínima de vinte anos.
- II. Gozar de boa saúde física e mental para o exercício do cargo público, comprovada mediante inspeção oficial.

- a) Os itens I e II estão corretos.
- b) Somente o item I está correto.
- c) Somente o item II está correto.
- d) Os itens I e II estão incorretos.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS | 8 QUESTÕES

23) Com relação às normas de segurança no trabalho, é CORRETO afirmar que é uma das atribuições exclusivas do trabalhador, que visa ao mantimento da segurança e da saúde individual no ambiente laboral:

- a) Usar o equipamento de proteção individual fornecido pelo empregador.
- b) Coordenar e fiscalizar o Programa de Alimentação do Trabalhador (PAT).
- c) Elaborar ordens de serviço sobre segurança e saúde no trabalho, dando ciência a todos os trabalhadores.
- d) Implementar medidas de prevenção, ouvidos os trabalhadores, para a eliminação dos fatores de risco.

24) Em relação ao trabalho em equipe, assinalar a alternativa CORRETA:

- a) É quando se trabalha em harmonia e são considerados os diferentes talentos, habilidades e formas de pensar e agir.
- b) É quando todos trabalham em silêncio.
- c) É quando apenas a ideia de uma pessoa é colocada em prática.
- d) É quando se trabalha em harmonia, mas não se consideram os diferentes talentos, habilidades e formas de pensar e agir.

25) Entre os procedimentos básicos adotados em suas atividades, os vigilantes precisam amparar legalmente suas ações, tendo que ter conhecimento da lei e se preparar tecnicamente por meio da formação e do treinamento recebidos. O vigilante só deve fazer uso da força após:

- a) Pedir os documentos dos indivíduos.
- b) Ter esgotado todas as outras possibilidades de abordagem.
- c) Verificar se os suspeitos têm ficha criminal.
- d) Ser agredido por terceiros.

26) Em um prédio público, qual dos seguintes locais tem melhor potencial estratégico para ser um posto fixo de vigilância?

- a) Portaria.
- b) Sala desativada.
- c) Último andar do prédio.
- d) Escadaria.

27) A combustão de líquidos e gases inflamáveis ocorre em sua superfície e, após a queima total, não deixa resíduos. O agente extintor adequado para esse tipo de incêndio é:

- a) Água.
- b) Resfriamento.
- c) Grafite.
- d) Espuma.

28) Assinalar a alternativa que apresenta CORRETAMENTE um dos métodos que podem ser adotados como forma de prevenção de incêndios em prédios públicos:

- a) Não sobrecarregar a instalação elétrica.
- b) Acumular lixo em local não destinado para tal fim.
- c) Manter ao alcance de crianças álcool, fósforos, velas, etc.
- d) Armazenar líquidos inflamáveis em locais de risco.

29) Assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE:

A ronda de segurança consiste em um procedimento no qual um ou mais profissionais treinados fazem _____ em determinadas áreas ou pontos dentro da área de sua responsabilidade.

- a) inspeções periódicas e sistemáticas
- b) vistorias eventuais e inesperadas
- c) abordagens informais e aleatórias
- d) visitas aleatórias

30) Um vigilante deve ser capaz de reconhecer ameaças e promover o disparo de alarmes em diversas situações de risco à segurança. Sobre o assunto, marcar C para as que representam situações desse tipo, E para as que não, e, após, assinalar a alternativa que apresenta a sequência CORRETA:

- () Tentativa de acesso não autorizado.
- () Telefones fixos tocando à noite.
- () Incêndio nas instalações.

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