

## Operário de Serviços Gerais

### 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:

**Urubus urbanos**

Por mais curioso que pareça, é cada vez mais comum olhar para o alto de casas e prédios em ambientes urbanos e deparar-se com urubus acomodados nos telhados. Essas aves, frequentemente interpretadas como sinal de mau agouro, desempenham uma função ecológica nesse contexto urbano.

A primeira questão que deve ficar clara é que se deve evitar pensamentos supersticiosos em relação aos urubus. Ter um urubu sobre o telhado de sua casa não significa mau agouro, mas sim que provavelmente há algum tipo de carcaça nas proximidades.

Devido à sua natureza necrófaga, alimentando-se de materiais em decomposição, os urubus exercem uma função específica no ecossistema urbano. O aumento na produção de lixo nas grandes cidades se torna um dos principais atrativos para essas aves.

A partir da observação do crescimento da quantidade de urubus presentes nas grandes cidades, constata-se que essas aves se adaptaram ao ambiente urbano. O fenômeno começou há pouco mais de uma década, com o número de urubus nas cidades aumentando progressivamente. Até certo momento, os moradores mal percebiam esse aumento; as pessoas achavam curioso quando viam um urubu pousado no telhado do vizinho.

À medida que essas aves foram se tornando mais à vontade, os moradores passaram a se assustar. Trata-se de um animal com um bico curvo e afiado, pronto para o ataque. Contudo, a questão é que devemos entender que o planeta pertence a todas as espécies vivas que o habitam. Dessa forma, não temos o direito de questionar a presença dos urubus, apenas pensar em soluções que tornem a convivência mais tranquila.

Cultura Mix - "Significado de Urubu no Telhado". Com adaptações.

**1)** Com base nas informações do texto, avaliar se as afirmativas são certas (C) ou erradas (E) e assinalar a sequência correspondente.

- ( ) É preciso questionar a presença dos urubus nas áreas urbanizadas, buscando soluções que exterminem a espécie.
- ( ) Um urubu sobre o telhado de uma casa significa mau agouro.
- ( ) Os urubus desempenham uma função ecológica em áreas urbanas.

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

**2)** Considerando-se as regras de acentuação gráfica, no trecho "Devido à sua natureza necrófaga [...]" (3º parágrafo), a palavra sublinhada é classificada como:

- a) Paroxítona.
- b) Proparoxítona.
- c) Oxítona.
- d) Hiato.

**3)** Além do ponto final, são sinais de pontuação que aparecem no trecho abaixo:

*Até certo momento, os moradores mal percebiam esse aumento; as pessoas achavam curioso quando viam um urubu pousado no telhado do vizinho.*

- a) Vírgula e ponto e vírgula.
- b) Travessão e exclamação.
- c) Parênteses.
- d) Ponto final e vírgula.

**4)** Assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo com a forma verbal CORRETA.

*Ele \_\_\_\_\_ curioso quando via um urubu no telhado do vizinho.*

- a) achavam
- b) achará
- c) achas
- d) achava

**5)** A palavra "bonita" é utilizada para caracterizar seres e coisas. A qual classe de palavras ela pertence?

- a) Numeral.
- b) Verbo.
- c) Adjetivo.
- d) Advérbio.

6) Observar as palavras abaixo.

- Pai.
- Casinha.
- Sábado.
- Vidro.

Ao realizar a separação silábica dessas palavras, quantas delas são classificadas como trissílabas, ou seja, que possuem 3 sílabas?

- a) Uma palavra.
- b) Duas palavras.
- c) Três palavras.
- d) Todas as palavras.

7) Assinalar a alternativa em que a vírgula foi usada de maneira INCORRETA.

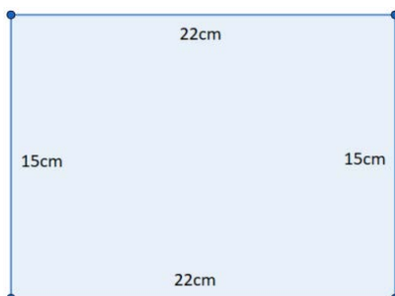
- a) Para lá do calçadão, meninos corriam alegres.
- b) Colhiam flores bandos de meninas alegres, encantadoras, muito bonitas.
- c) A tartaruga, conhecido réptil aquático, vem à terra para a desova.
- d) Mugidos tristes de bois famintos, cortavam o silêncio da noite.

8) Em relação à flexão de substantivos, assinalar a alternativa CORRETA.

- a) Mariana usou duas xícara de arroz para quatro de águas.
- b) Compramos dois móveis e três cobertor.
- c) Esse jogador é um homenzarrão!
- d) Paulo comprou o alface mais bonito da feira.

### MATEMÁTICA | 8 QUESTÕES

9) Observar a figura abaixo.



Assinalar a alternativa que corresponde à área.

- a)  $74\text{cm}^2$
- b)  $148\text{cm}^2$
- c)  $330\text{cm}^2$
- d)  $355\text{cm}^2$

10) Francisco comprou 150 bombons, sendo  $\frac{2}{5}$  de morango,  $\frac{1}{2}$  de chocolate e o restante de avelã. Sendo assim, ao todo, quantos bombons de avelã Francisco comprou?

- a) 15
- b) 20
- c) 25
- d) 30

11) Anne corre 2 quilômetros todos os dias pela manhã. Em 5 dias, quantos metros elas terá corrido?

- a) 10.000 metros.
- b) 1.000 metros.
- c) 100.000 metros.
- d) 100 metros.

12) Em uma brincadeira infantil, as crianças precisavam coletar bolas coloridas que estavam escondidas dentro de uma sala, e cada bola tinha uma pontuação única baseada em sua cor. O quadro abaixo mostra a relação das bolas e seus pontos.

Bolas	Pontos
Vermelhas	2
Azuis	3
Verdes	5
Amarelas	10

Thaís, uma das crianças que participou da brincadeira, conseguiu coletar 5 bolas vermelhas, 3 bolas azuis, 4 bolas verdes e uma bola amarela. Assinalar a alternativa CORRETA que corresponde à quantidade de pontos que Thaís fez.

- a) 37
- b) 39
- c) 46
- d) 49

13) Em um jogo de tabuleiro, dois dados de seis lados, ambos não viciados, são lançados. Qual é a probabilidade de que, ao jogar os dados, um deles mostre um número par e o outro mostre um número ímpar?

- a) 1/4
- b) 1/2
- c) 2/3
- d) 3/5

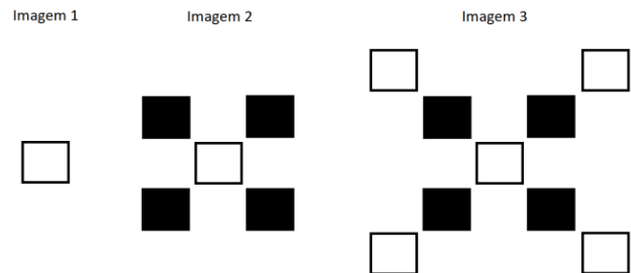
14) Em seu consultório odontológico, o dentista André realiza diariamente uma certa quantidade de atendimentos para limpeza bucal. Considerando-se que em cinco dias ele atendeu 15 pacientes para este procedimento, e que a média de atendimentos diários para a limpeza bucal se mantenha, assinalar a alternativa que contém o número de pacientes que ele atende em oito dias para o mesmo procedimento.

- a) 24 pacientes.
- b) 20 pacientes.
- c) 18 pacientes.
- d) 30 pacientes.

15) Uma loja estava vendendo um sofá pelo preço de R\$ 2.350,00. Devido à falta de sucesso nas vendas, após algumas semanas, a loja decidiu oferecer um desconto de 15% sobre o valor original do sofá. Qual será o novo o preço do sofá após o desconto?

- a) R\$ 1.850,00
- b) R\$ 1.912,75
- c) R\$ 1.997,50
- d) R\$ 2.055,25

16) Considerando-se a sequência de imagens abaixo, assinalar a alternativa que corresponde ao número de quadrados brancos que terá na imagem 8.



- a) 10
- b) 11
- c) 12
- d) 13

#### LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS | 6 QUESTÕES

17) Qual o nome dado ao regime político em que os cidadãos participam das decisões governamentais, direta ou indiretamente, por meio de eleições?

- a) Aristocracia.
- b) Oligarquia.
- c) Monarquia.
- d) Democracia.

18) O cigarro é comprovadamente prejudicial à saúde e, por lei, desde 2014, é proibido fumar cigarros, charutos, cachimbos, narguilés e outros produtos derivados do tabaco em locais de uso coletivo, públicos ou privados, de todo o país. Em relação à saúde pública, assinalar a alternativa que apresenta uma das consequências dessa proibição.

- a) Diminuição da quantidade de fumantes passivos.
- b) Aumento das vendas de cigarro.
- c) Aumento do número das propagandas de cigarros.
- d) Diminuição do valor do cigarro.

19) Em relação à eleição do governador e do vice-governador, conforme a Constituição Federal, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE.

*A eleição do Governador e do Vice-Governador de Estado, para mandato de 4 anos, realizar-se-á no primeiro domingo de outubro, em primeiro turno, e no último domingo de outubro, em segundo turno, se houver, do ano anterior ao do término do mandato de seus antecessores, e a posse ocorrerá em \_\_\_\_\_ do ano subsequente.*

- a) 6 de janeiro
- b) 5 de fevereiro
- c) 1 de janeiro
- d) 10 de janeiro

20) Segundo a Lei Orgânica do Município, NÃO é condição para elegibilidade para o mandato de vereador:

- a) Ter a nacionalidade brasileira.
- b) Ser filiado a partido político.
- c) Ser analfabeto.
- d) Ter a idade mínima de dezoito anos.

21) Segundo a Lei Complementar nº 146/2002 - Estatuto dos Servidores Públicos Municipais, é a pessoa legalmente investida em função pública, em regime de caráter excepcional e transitório:

- a) Estagiário.
- b) Funcionário.
- c) Terceirizado.
- d) Servidor.

22) Com base na Lei Complementar nº 146/2002 - Estatuto dos Servidores Públicos Municipais, NÃO é requisito básico a ser apurado no estágio probatório:

- a) Eficiência.
- b) Indisciplina.
- c) Aptidão.
- d) Pontualidade.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS | 8 QUESTÕES

23) A segregação apropriada dos resíduos em categorias é essencial para a destinação ambientalmente responsável. No seu local de trabalho, você encontra as quatro lixeiras abaixo:



Considerando-se a destinação de resíduos de forma ambientalmente responsável, as cascas da maçã devem ser descartadas na lixeira de resíduo:

- a) Especial.
- b) Orgânico.
- c) Reciclável.
- d) Não reciclável.

24) Sobre os deveres da empresa em relação aos equipamentos de proteção individual (EPIs), analisar os itens.

- I. Exigir seu uso.
- II. Oferecer o EPI gratuitamente e em perfeito estado de conservação.
- III. Pedir ao usuário para substituir o equipamento quando danificado ou extraviado.

Está CORRETO o que se afirma:

- a) Apenas no item I.
- b) Apenas no item II.
- c) Apenas nos itens I e II.
- d) Apenas nos itens II e III.

25) Na operacionalização do processo de limpeza, há um princípio básico que orienta a começar a limpeza:

- a) Pelo ponto mais baixo e depois limpar para cima.
- b) Pelo meio e ir ampliando a limpeza em círculo.
- c) Pelo ponto mais alto e depois limpar para baixo.
- d) Sem critério, só ir limpando.

26) Assinalar a alternativa que apresenta um exemplo de medida de segurança a ser implementada em uma cozinha para garantir a higiene e a saúde.

- a) Manter o ambiente constantemente úmido para evitar o acúmulo de poeira.
- b) Permitir o fumo dentro da cozinha.
- c) Armazenar produtos de limpeza junto com os alimentos.
- d) Utilizar luvas descartáveis ao manipular alimentos prontos para o consumo.

27) O que as rondas internas em segurança patrimonial normalmente envolvem?

- a) Verificação da temperatura ambiente.
- b) Verificação do registro de todos os visitantes.
- c) Inspeção de áreas desativadas.
- d) Revista de todos os visitantes.

28) A imagem abaixo ilustra um tipo de emenda de prolongamento utilizada em instalações elétricas, em que, ao invés de enrolar os dois condutores de forma cruzada, eles são enrolados em paralelo, formando uma ponta.



Onde esse tipo de emenda é comumente utilizado?

- a) Em caixas de passagem.
- b) Dentro de eletrodutos flexíveis.
- c) Em instalações externas suspensas.
- d) Prolongamento em local que não pode ter isolamento.

29) A tabela a seguir ilustra a coleta seletiva de um município.

<b>Segunda-feira</b>	Plásticos
<b>Terça-feira</b>	Vidros
<b>Quarta-feira</b>	Metais
<b>Quinta-feira</b>	Papéis
<b>Sexta-feira</b>	Orgânicos

Qual dos grupos de resíduos abaixo é inteiramente coletado na segunda-feira?

- a) Garrafas PET, lâmpadas, cascas de frutas.
- b) Canudos plásticos, escovas de dente, filmes para embalar alimentos.
- c) Potes para alimento, caixas de papelão, sementes.
- d) Cascas de ovos, restos de carne animal, madeira.

30) Aguarrás é um líquido utilizado para facilitar a aplicação de tintas a óleo, vernizes e esmaltes. Trata-se de um produto químico do tipo:

- a) Solvente.
- b) Alvejante.
- c) Impermeabilizante.
- d) Antiaderente.