

## Auxiliar 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:

**Madeiras nobres ou de lei**

Madeiras nobres ou madeiras de lei são espécies de árvores que possuem maior durabilidade do que outras. Costumam ser mais duras e densas, sendo mais resistentes à umidade e ao ataque de fungos e doenças.

A origem do termo “madeira de lei” remonta à época da colonização do Brasil, quando a família real portuguesa chegou ao país e houve intensa extração de árvores nativas. Em resposta a esse cenário, foi instituída uma lei que proibia a retirada dessas árvores sem a devida autorização da coroa portuguesa, originando o termo “madeira de lei”.

Um exemplo é o pau-brasil, que não apenas foi a primeira árvore a ser considerada madeira de lei, mas também a espécie que deu nome ao país.

Espécies nobres apresentam pouca distinção entre o alburno (parte branca da madeira) e o cerne (parte central da madeira), e, a maioria das espécies, possui cores próprias e marcantes, variando do bege ao amarelo, ou do vermelho ao marrom-escuro, conforme a espécie. Normalmente, a madeira de lei costuma apresentar superfície lisa e lustrosa, resultando em um material mais bonito e de acabamento refinado.

Atualmente, essas espécies de madeira são protegidas por diversas leis ambientais que visam evitar o desmatamento de árvores nativas. Para serem comercializadas, os plantios precisam estar organizados e em conformidade com a legislação vigente.

*Instituto brasileiro de florestas – “O que são madeiras nobres?”. Adaptado.*

**1)** Com base nas informações do texto, assinalar a alternativa CORRETA.

- a) A primeira árvore a ser considerada madeira de lei foi o pau-brasil.
- b) A madeira de lei sempre apresenta a superfície lisa e lustrosa.
- c) A maioria das espécies de madeira apresentam pouca distinção entre o alburno e o cerne, enquanto as espécies nobres possuem cor amarelo ou vermelho.
- d) Ocorreu uma amena extração de árvores nativas desde a chegada da família real portuguesa ao país.

**2)** Considerando-se o penúltimo parágrafo do texto, “[...] material mais bonito e de acabamento refinado.”, pode-se dizer que a palavra sublinhada tem o mesmo significado de:

- a) Requite.
- b) Áspero.
- c) Grosso.
- d) Simples.

**3)** Qual o diminutivo da palavra “árvore”?

- a) Arvorezona.
- b) Arvorezinha.
- c) Arvorezão.
- d) Arvoresinha.

**4)** Assinalar a alternativa que apresenta uma palavra trissílaba usada no texto.

- a) Origem.
- b) Termo.
- c) Desmatamento.
- d) Lisa.

**5)** As palavras a seguir foram retiradas do texto. Assinalar a divisão silábica INCORRETA.

- a) Co-mer-ci-a-li-za-das.
- b) Fun-gos.
- c) Leis.
- d) Ma-de-i-ra.

**6)** No trecho do texto “Espécies nobres apresentam pouca distinção entre o alburno e o cerne.”, a palavra sublinhada é classificada:

- a) Substantivo.
- b) Adjetivo.
- c) Pronome.
- d) Verbo.

**7)** Qual alternativa preenche CORRETAMENTE as lacunas?

Minha \_\_\_\_ gosta muito de ver a \_\_\_\_\_ das nove.

- a) avo | novéla
- b) avô | novela
- c) avó | novela
- d) avó | novéla

**8)** De acordo com as regras de ortografia, assinalar a alternativa que apresenta ERRO em sua grafia.

- a) Canburão.
- b) Combustão.
- c) Competição.
- d) Canteiro.

---

**MATEMÁTICA | 8 QUESTÕES**

---

**9)** Maria comprou uma televisão que estava com desconto de 20%. Se o preço original da televisão era R\$ 1.250,00, quanto ela pagou após o desconto?

- a) R\$ 1.125,00
- b) R\$ 1.000,00
- c) R\$ 1.080,00
- d) R\$ 1.230,00

---

**10)** Marcos comprou 4 fardos de refrigerante, cada um contendo 6 garrafas. Cada garrafa possui um volume de 600mL de refrigerante. Qual é o volume total, em litros, que Marcos comprou?

- a) 12,8L
- b) 13,2L
- c) 14,4L
- d) 16L

---

**11)** Débora precisa pagar uma conta no valor de R\$ 134,75, mas possui somente R\$ 109,95. Quanto mais ela precisa para conseguir pagar a conta por completo?

- a) R\$ 24,80
- b) R\$ 24,70
- c) R\$ 23,80
- d) R\$ 23,70

---

**12)** A sequência lógica abaixo foi obtida a partir da repetição das letras da palavra FORNALHA. Sendo assim, assinalar a alternativa que corresponde a 617ª letra dessa sequência.

FORNALHAFORNALHAFORNALHAFORNALHA...

- a) A
- b) F
- c) R
- d) H

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

$$4 \times (-3 \times -2) + (9 \times 6) - 12$$

- a) 58
- b) 62
- c) 64
- d) 66

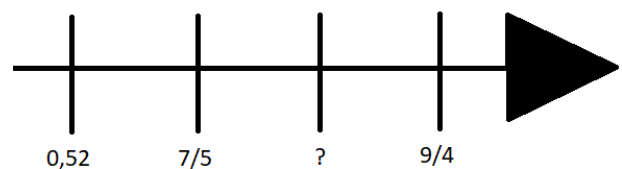
---

**14)** Vitor e Leonardo estão envolvidos em um jogo no qual utilizam um dado de seis faces para mover as peças pelo tabuleiro. Para que Leonardo vença, ele precisa obter um resultado de 5 ou 6 no lançamento do dado. Qual é a probabilidade de Leonardo conseguir o resultado desejado ao jogar o dado?

- a) 3/6
- b) 1/4
- c) 2/5
- d) 1/3

---

**15)** Considerando-se a reta numérica abaixo, assinalar a alternativa que a completa CORRETAMENTE.



- a) 1,23
- b) 8/3
- c) 1,58
- d) 9/8

---

**16)** Um retângulo tem largura de 8cm e seu perímetro é igual a 44cm. Sendo assim, qual é a área desse retângulo?

- a) 96cm<sup>2</sup>
- b) 108cm<sup>2</sup>
- c) 112cm<sup>2</sup>
- d) 128cm<sup>2</sup>

---

**LEGISLAÇÃO E CONHECIMENTOS GERAIS | 6 QUESTÕES**

---

**17)** As fontes de energia que geram pouco ou nenhum impacto ambiental são chamadas de energia limpa. Qual alternativa é um exemplo desse tipo de fonte energia?

- a) Carvão mineral.
  - b) Gasolina.
  - c) Petróleo.
  - d) Nuclear.
- 

**18)** Carros e bicicletas nem sempre precisam dividir o mesmo espaço na rua. A faixa exclusiva para bicicletas que tem como um dos seus objetivos proteger o ciclista chama-se:

- a) Cicloanel.
  - b) Ciclovía.
  - c) Bicicletário.
  - d) Viabike.
- 

**19)** No que se refere às condutas que são consideradas respeitadas no serviço público, assinalar alternativa CORRETA.

- a) Dar apelidos discriminatórios aos colegas.
  - b) Gritar com os colegas quando não entendem as instruções.
  - c) Ter empatia com os colegas nos momentos difíceis.
  - d) Optar por tratamento de silêncio nas ocasiões em que seus subordinados erram.
- 

**20)** Em relação à Câmara Municipal, de acordo com a Lei Orgânica do Município, assinalar a alternativa que preenche a lacuna abaixo CORRETAMENTE.

*O Poder \_\_\_\_\_ é exercido pela Câmara Municipal, composta de Vereadores, eleitos para cada legislatura entre cidadãos maiores de 18 anos, no exercício de direitos políticos, pelo voto direto e secreto.*

- a) Judiciário
  - b) Executivo
  - c) Legislativo
  - d) Moderador
- 

**21)** Conforme a Lei Municipal nº 90/1997 — Regime Jurídico dos Servidores Públicos Municipais, não é requisito básico para ingresso no serviço público:

- a) Idade máxima de 18 anos.
  - b) Nacionalidade brasileira ou equiparada.
  - c) Boa saúde física e mental.
  - d) Gozo dos direitos políticos.
- 

**22)** Segundo a Lei Municipal nº 90/1997 — Regime Jurídico dos Servidores Públicos, o concurso público pode ser prorrogado uma única vez, por até igual período, e terá a validade de até:

- a) Cinco anos.
  - b) Dois anos.
  - c) Quatro anos.
  - d) Três anos.
- 

---

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS | 8 QUESTÕES**

---

**23)** É um perigo comum que pode afetar os alimentos e representar um risco para a saúde humana:

- a) Congelamento excessivo.
  - b) Contaminação cruzada.
  - c) Higienização adequada.
  - d) Armazenamento correto.
- 

**24)** Das opções abaixo, qual é a melhor maneira de higienizar superfícies de preparação de alimentos?

- a) Usar uma solução de limpeza sem enxágue.
  - b) Lavar apenas com água fria.
  - c) Usar água quente e sabão, seguido de enxágue.
  - d) Aplicar um produto desinfetante sem enxágue diretamente na superfície.
- 

**25)** Ao receber um lote de pacotes de café para abastecer a copa, visando à conservação adequada do produto, a prática CORRETA é armazenar os pacotes em:

- a) Contato direto com o chão.
- b) Caixa úmida e exposta à luz direta.
- c) Prateleira quente, exposta à luz, encostada na parede.
- d) Local fresco, seco e ao abrigo da luz, em prateleiras limpas.

**26)** Ao limpar equipamentos eletrônicos, a melhor prática é:

- a) Utilizar esponja molhada e sabão.
- b) Só soprar a poeira para evitar danos elétricos.
- c) Utilizar espanador úmido para evitar curtos-circuitos.
- d) Desconectar os equipamentos antes da limpeza.

---

**27)** Qual das atividades a seguir deve ser executada com maior frequência pelo profissional de limpeza nos prédios públicos?

- a) Recolher os resíduos das lixeiras.
- b) Limpar forros.
- c) Limpar grades.
- d) Limpar as luminárias do ambiente.

---

**28)** É um material macio e não abrasivo, eficaz na remoção de manchas e na obtenção de brilho sem danificar a superfície, o que o torna ideal para polir metais sanitários. Assinalar o item que melhor se relaciona com as características descritas.

- a) Pano de microfibra.
- b) Esponja de aço.
- c) Papel alumínio.
- d) Escova de cerdas resistentes.

---

**29)** Durante a limpeza de um escritório, o auxiliar de limpeza identifica que o cabo de extensão elétrica que está sendo utilizado encontra-se danificado, com fios expostos. Entre as seguintes, a melhor ação diante da situação é:

- a) Continuar a utilizar o cabo, evitando tocar nos fios expostos para não se machucar.
- b) Tentar isolar os fios expostos com fita adesiva, buscando uma solução temporária.
- c) Ignorar a situação e relatar o problema ao responsável da manutenção no final do expediente.
- d) Desligar o equipamento, isolar a área e informar ao responsável da manutenção.

---

**30)** Quais atitudes visam ao bem-estar dentro de um ambiente de trabalho?

- a) Não considerar muito a finalidade da comunicação, pois expressar-se é o que importa.
- b) Comunicar-se de forma pessoal, compartilhando problemas íntimos para criar laços.
- c) Ignorar vontades e opiniões individuais.
- d) Prezar pela democracia nas decisões em grupo.