

CADERNO DE PROVA

CARGO: COVEIRO

Instruções gerais:

1. Este caderno de prova contém 25 (vinte e cinco) questões objetivas. É de sua inteira responsabilidade conferir se o caderno de provas recebido está completo e se corresponde ao seu cargo. Caso esteja incompleto ou apresente qualquer defeito, comunique imediatamente ao fiscal de sala para que seja tomada a providência necessária para sanar o problema;
2. **ATENÇÃO:** para cada questão objetiva são apresentadas as opções A, B, C, D e apenas uma delas corresponde à alternativa correta;
3. O tempo estipulado para a realização da prova é de até **03 (três) horas**, está incluído nesse tempo o preenchimento do cartão-resposta, entrega do material e identificação do candidato;
4. Na carteira somente poderá ficar o documento de identidade e a caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente, fica a critério do candidato a utilização de caneta azul ou outra cor, porém, caso haja falha na leitura ótica do cartão-resposta, os pontos correspondentes às questões não lidas, não serão computados;
5. Ao receber o CARTÃO-RESPOSTA verifique se contém a mesma quantidade de questões do Caderno de Prova, caso perceba algum problema com seu cartão-resposta, comunique imediatamente o fiscal de sala para que seja adotada a medida necessária;
6. No CARTÃO-RESPOSTA você deverá assinalar somente a alternativa que julgar correta e sem rasuras.
7. O preenchimento do cartão-resposta é de sua inteira responsabilidade, para o correto preenchimento siga às instruções contidas na parte superior do cartão, observe atentamente o número da questão antes de marcar, pois não haverá substituição do cartão- resposta que é personalizado e único.
8. Quando terminar a prova sinalize para o fiscal e aguarde ser chamado para entregar a prova, o cartão-resposta e assinar a lista de presença, caso não tenha assinado na entrada;
9. Somente depois de decorridos 1 (uma) hora do início da prova você poderá sair da sala sem levar consigo o caderno de provas;
10. Você poderá levar esse caderno de provas quando estiver faltando 30 (trinta) minutos para o encerramento da prova;
11. É proibido levantar ou comunicar com outros candidatos durante a prova;
12. É proibido anotar informações relacionadas às suas respostas da prova objetiva em qualquer outro lugar que não seja o caderno de provas;
13. Os 3 (três) últimos candidatos de cada sala só poderão ser liberados juntos;
14. O gabarito da prova objetiva será divulgado no segundo dia útil subsequente a aplicação da prova e será fixado no placar da Prefeitura e nos sites www.itame.com.br e www.cachoeiradourada.go.gov.br;

Informações importantes:

- ✓ Não serão aceitos recursos em desacordo com o item 12 e seguintes do edital regulamento;
 - ✓ Somente é permitida a reprodução da prova para fins didáticos, devendo ser citada a fonte.
- Boa sorte!**

Leia a fábula e responda as questões de 1 a 8.

O leão e o ratinho

Um leão, cansado de tanto caçar, dormia espichado debaixo da sombra de uma boa árvore. Vieram uns ratinhos passear em cima dele e ele acordou.

Todos conseguiram fugir, menos um, porque o leão o prendeu debaixo da pata! O ratinho pediu e implorou tanto, que o leão desistiu de esmagá-lo e deixou que fosse embora.

Algum tempo depois, o leão ficou preso na rede de uns caçadores. Como o leão não conseguia se soltar, o grande animal fazia a floresta inteira tremer com seus urros de raiva.

De repente, apareceu o ratinho, e com seus dentes afiados, roeu as cordas e soltou o leão.

Moral da fábula: Uma boa ação ganha outra.

1. Considerando o final da história, é possível afirmar que:

- (A) O ratinho retribuiu a boa ação do leão.
- (B) O ratinho não conseguiu salvar o leão.
- (C) O leão comeu o ratinho e fugiu.
- (D) O leão libertou o ratinho.

2. No último parágrafo, o termo “**afiados**” é um adjetivo que atribui característica:

- (A) Aos urros do leão.
- (B) Aos dentes do leão.
- (C) Aos pés do ratinho.
- (D) Aos dentes do ratinho.

3. As palavras “**ratinho**” e “**leão**” são substantivos comuns e masculinos. Porém, qual a diferença entre elas?

- (A) O substantivo **leão** está no aumentativo e **ratinho** no diminutivo.
- (B) O substantivo **ratinho** está no aumentativo e **leão** no diminutivo.
- (C) O substantivo **ratinho** está no diminutivo e **leão** não possui flexão de grau.
- (D) O substantivo **leão** está no plural e **ratinho** no singular.

4. No trecho “Todos conseguiram fugir, menos um, porque o leão o prendeu debaixo da pata!”, a conjunção “**porque**” possui sentido de:

- (A) Oposição.
- (B) Conclusão.
- (C) Explicação.
- (D) Alternância.

5. Quais verbos retirados do texto indicam uma ação do passado?

- (A) “Dormia” e “passear”.
- (B) “Implorou” e “roeu”.
- (C) “Tremar” e “roeu”.
- (D) “Fazia” e “caçar”.

6. No trecho “Um leão, cansado de tanto caçar [...]”, o advérbio “**tanto**” indica:

- (A) Que o leão caçou muito.
- (B) O lugar onde o leão caçou.
- (C) O modo como o leão caçou.
- (D) Que o leão caçou durante o dia.

7. No segundo parágrafo, no trecho “o leão desistiu de esmagá-**lo**”, o pronome em destaque se refere:

- (A) Ao leão.
- (B) Ao ratinho.
- (C) Aos caçadores.
- (D) Aos dentes afiados.

8. Em qual alternativa ambas as palavras possuem a mesma quantidade de fonemas?

- (A) Hora e bola.
- (B) Humor e hora.
- (C) Carro e velho.
- (D) Pássaro e chuva.

9. Marque a alternativa em que o plural da palavra está escrito corretamente.

- (A) Alemãos.
- (B) Cidadões.
- (C) Chapéis.
- (D) Anéis.

10. Qual das palavras a seguir possui um encontro consonantal situado em sílabas diferentes?

- (A) Blusa.
- (B) Livro.
- (C) Prato.
- (D) Barco.

11. Se Catariana nasceu no dia 10 de junho de 2007, podemos dizer que em 5 agosto de 2046 ela terá

- (A) 37 anos.
- (B) 38 anos.
- (C) 39 anos.
- (D) 40 anos.

12. Ao sair de viagem um motorista observou que seu carro marcava a quilometragem de 150.217 km. Quando chegou ao seu destino, seu carro passou a

marcar 152.655 km. Neste caso, a alternativa que corresponde a distância percorrida por este motorista é

- (A) 2438 km.
- (B) 2442 km.
- (C) 2432 km.
- (D) 2446 km.

13. O número 924.511 possui

- (A) 2 classes e 6 ordens.
- (B) 6 classes e 2 ordens.
- (C) 6 classes e 6 ordens.
- (D) 2 classes e 8 ordens.

14. Um aplicativo de transporte cobra por uma corrida um valor fixo de R\$ 3,30 mais R\$ 1,70 por quilômetro rodado. Quanto pagará uma pessoa que fizer uma corrida de 8 km?

- (A) R\$ 15,30.
- (B) R\$ 16,90.
- (C) R\$ 21,30.
- (D) R\$ 18,90.

15. Uma professora registrou na tabela a seguir o número de aulas dadas ao longo de uma semana.

| Dia da semana | Quantidade de aulas |
|---------------|---------------------|
| Segunda-feira | 3 |
| Terça-feira | 4 |
| Quarta-feira | 6 |
| Quinta-feira | 9 |
| Sexta-feira | 5 |
| Sábado | 0 |
| Domingo | 0 |

Considerando que um mês tem quatro semanas e que a professora mantenha o mesmo ritmo de aulas, quantas aulas ela ministrará ao final de um mês?

- (A) 101.
- (B) 108.
- (C) 81.
- (D) 98.

16. Lara resolveu poupar por semana uma quantia de R\$ 50,00. Seu objetivo é comprar um computador no valor de R\$ 2800,00. Quantas semanas serão necessárias para Lara atingir seu objetivo?

- (A) 50.
- (B) 52.
- (C) 54.
- (D) 56.

17. Uma pessoa consome, por dia, doze copos com água de capacidade de 250 ml. Em uma semana (sete dias), mantendo o mesmo ritmo, esta pessoa consumirá

- (A) 21 litros.
- (B) 30 litros.
- (C) 25 litros.
- (D) 17 litros.

18. Sabe-se que meia volta em uma pista de corrida corresponde a 17 km. Se uma pessoa der uma volta completa e mais meia volta nesta pista, ela percorrerá

- (A) 17 km.
- (B) 34 km.
- (C) 51 km.
- (D) 68 km.

19. Um notebook está anunciado em uma promoção pelo valor de R\$ 1072,00. O pagamento poderá ser feito da seguinte maneira:

- Metade do valor pago à vista.
- O restante em quatro prestações, sem acréscimos.

De acordo com estas informações, o valor de cada prestação será de

- (A) R\$ 135,00.
- (B) R\$ 132,00.
- (C) R\$ 136,00.
- (D) R\$ 134,00.

20. O estado do Amazonas tem uma extensão territorial de, aproximadamente, $1.559.168 \text{ km}^2$, enquanto Mato Grosso possui área igual a 903.207 km^2 . Fazendo a diferença entre a extensão territorial dos dois estados, podemos afirmar que o número que ocupa a casa das centenas é

- (A) 1.
- (B) 6.
- (C) 9.
- (D) 5.

21. Sobre a história do município de Cachoeira Dourada, assinale a alternativa que apresente a dia que celebra a sua fundação:

- (A) 14 de maio.
- (B) 12 de maio.
- (C) 12 de março.
- (D) 14 de março.

22. O IBGE (Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística) divide o Brasil em cinco regiões geográficas: Norte, Nordeste, Centro-Oeste, Sudeste e Sul. Cada uma dessas regiões possui características geográficas, culturais, econômicas e sociais distintas, refletindo a diversidade do país. Goiás encontra-se na região Centro-Oeste, junto com os estados do:

- (A) Tocantins e Mato Grosso.
- (B) Mato Grosso e Mato Grosso do Sul.

- (C) Distrito Federal e Tocantins.
- (D) Bahia e São Paulo.

23. Observe a charge:



A imagem faz referência a que momento da história do Brasil?

- (A) As explorações europeias lideradas por Vasco da Gama
- (B) A guerra entre Brasil e Portugal pelas terras do continente.
- (C) A chegada dos portugueses comandados por Pedro Álvares Cabral.
- (D) A libertação dos escravizados africanos no território brasileiro.

24. Os símbolos de uma cidade, como o seu brasão, hino e bandeira, representam a identidade e a história de seus habitantes. Assinale a alternativa que melhor descreva a bandeira oficial do município de Cachoeira Dourada:

- (A) Apresenta como principal símbolo a hidrelétrica que deu origem ao município.
- (B) Totalmente azul com uma estrela amarela ao centro.
- (C) Três listras na horizontal, uma azul, uma branca e outra amarela
- (D) Um fundo azul e amarelo, com uma estrela branca centralizada

25. Assinale a alternativa que contenha um dos fundamentos da República Federativa do Brasil, inseridos no Art.1º da Constituição:

- (A) Independência Nacional.
- (B) Defesa da Paz.
- (C) Igualdade entre os Estados.
- (D) Cidadania.