

Leia atentamente as INSTRUÇÕES:

1. Não será permitido ao candidato realizar as provas usando óculos escuros (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portando aparelhos eletrônicos (mesmo desligados), qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Será eliminado deste Processo Seletivo Simplificado Unificado (PSS) 2022, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde estiver ocorrendo o mesmo; o candidato cujo celular e/ou aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som, durante a realização das provas. Durante todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorre o Processo Seletivo Simplificado Unificado (PSS) 2022, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ativá-lo, somente após ultrapassar o portão de saída do prédio.
3. **Sob pena de ser eliminado deste Processo Seletivo Simplificado Unificado (PSS) 2022**, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas, caneta, um documento de identificação, lanche (exceto líquido). **Outros pertences**, antes do início das provas, o candidato deverá acomodá-los **embaixo de sua cadeira**, sob sua guarda e responsabilidade.
4. Confira se a sua prova tem **15** questões, cada qual com **4 alternativas**, veja se o cargo para o qual se inscreveu está correto.
5. Verifique seus dados no cartão-resposta (nome, número de inscrição e o cargo para o qual se inscreveu) e **ASSINE** o mesmo.
6. Preencha toda a área do cartão-resposta correspondente à alternativa de sua escolha, com caneta esferográfica (tinta azul, ou preta), sem ultrapassar as bordas. As marcações duplas, rasuradas, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta, serão anuladas.
7. Observe as orientações apresentadas no cartão-resposta. O mesmo não será substituído, salvo se contiver erro de impressão.
8. Aguarde a autorização do fiscal para abrir o caderno de provas. Ao receber a ordem, confira-o com muita atenção. Nenhuma reclamação sobre o total de questões, ou falha de impressão, será aceita depois de iniciada a prova. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência.
9. A Prova Objetiva terá duração máxima de **3h (três horas)**, incluso o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.
10. O candidato poderá se retirar do local da prova somente **1h (uma hora)** após seu início, levando seu caderno de prova.
11. Ao terminar sua prova, o candidato deverá entregar ao fiscal de sala o cartão-resposta preenchido, assinado e retirar-se do recinto, onde está ocorrendo a mesma, não lhe sendo mais permitido o uso do banheiro e bebedouro.
12. Os **3 (três)** candidatos, que terminarem a prova por último, deverão permanecer na sala, só poderão sair juntos, após o fechamento do envelope, contendo os cartões-respostas dos candidatos presentes e ausentes, assinarem no referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto para responder às próximas duas questões.

Sem pulgas. (Almir Correia).



Fonte: <https://www.google.com.br/>.

Nem as pulgas mais gostam de mim,
Foram todas embora
Na semana passada.
E ontem fui quase atropelada,
Mas ainda estou aqui.
Malmequer,
Bem-te-vi,
Talvez uma criança
Ainda me veja,
Me queira,
Me pegue,
Me leve,
Me guarde,
Me ilumine.
Não peso quase nada,
Como pouquinho,
Mas não economizo no carinho.

01. De acordo com o texto, assinale a alternativa incorreta.

- a) O título do poema identifica uma característica do animal.
- b) A palavra grifada em "Mas ainda estou aqui", indica uma oposição.
- c) "Como pouquinho", o verbo desta frase está conjugado no tempo pretérito, ou passado.
- d) "Mas não economizo no carinho", é uma frase negativa.

02. Em se tratando de encontros vocálicos, as palavras do texto (pouquinho, ainda, criança) são respectivamente:

- a) Hiato, ditongo, ditongo.
- b) Ditongo, hiato, hiato.
- c) Hiato, hiato, hiato.
- d) Ditongo, ditongo, ditongo.

03. De acordo com a correta separação das sílabas nas palavras, assinale a alternativa incorreta.

- a) Di-nhe-i-ro / man-te-i-ga.
- b) Bei-jo / dou-ra-do.
- c) Lou-sa / pai-sa-gem.
- d) A-plau-so / fai-são.

04. Assinale a alternativa onde temos uma frase declarativa.

- a) Faça seu dever de casa hoje.
- b) Eu te ajudei?
- c) Nossa, que medo!
- d) Gosto de comer lasanha.

05. De acordo com o acento tônico das palavras, marque a alternativa onde temos apenas oxítonas.

- a) Javali, urubu, jiló.
- b) Lúdico, mácula, mágica.
- c) Vítima, maléfica, simpático.
- d) Xícara, telégrafo, quilômetro.

MATEMÁTICA.

06. A maior variação de temperatura, em um dia, foi registrada na Cidade de Montana, nos Estados Unidos. Nesse dia, a temperatura mínima foi de -49°C e a máxima 7°C . Assim, a variação de temperatura foi de:

- a) -49°C .
- b) 7°C .
- c) -56°C .
- d) 56°C .

07. Considerando-se que, geralmente, um carro do tipo 1.0 percorre em média 13,9 km/l, na área urbana, enquanto outro carro do tipo 2.0 corre 10,3 km/l. Quantos litros a mais, o carro 2.0 gastará, se ambos percorrerem 250 km?

- a) Aproximadamente 24 litros.
- b) Aproximadamente 18 litros.
- c) Aproximadamente 6 litros.
- d) Aproximadamente 8 litros.

08. Raciocine um quadrado inscrito em uma circunferência de área 2π cm. Qual é a área desse quadrado?

- a) 4 cm.
- b) 6 cm.
- c) $4\pi^2$ cm.
- d) $6\pi^2$ cm.

09. Um cilindro circular reto, no qual a altura é igual ao dobro do raio da base, é denominado de cilindro equilátero. Assim, qual é o volume de um cilindro equilátero de raio 4cm?

- a) 128π .
- b) 16π .
- c) 64π .
- d) 32π .

10. Carlos calculou a média aritmética das notas das provas de cinco alunos e obteve 6,0. No dia da entrega das mesmas ele esqueceu a prova de um aluno. Sabendo-se que as notas dos outros quatro alunos são:

Aluno 1:	Aluno 2:	Aluno 3:	Aluno 4:
5,3.	5,0.	6,0.	4,5.

Qual é a nota da prova que faltou?

- a) 9,5.
- b) 9,2.
- c) Dez.
- d) 8,5.

CONHECIMENTOS GERAIS.

Conforme a Lei Complementar nº 25/1997 e alterações, que dispõe sobre o Regime Jurídico dos Servidores Públicos do Município de Cáceres, MT, responda às próximas três questões.

11. Qual alternativa completa a lacuna?

Ao entrar em exercício, o servidor nomeado para cargo de provimento efetivo ficará sujeito a estágio probatório por período de _____, durante o qual a sua aptidão e capacidade serão objetos de avaliação para o desempenho do cargo.

- a) 36 meses
- b) 24 meses
- c) 12 meses
- d) 6 meses

12. Indique a alternativa que completa a lacuna.

Salvo os casos previstos na Lei Complementar nº 25/1997, o servidor que interromper o exercício por mais de _____ dias consecutivos, ficará sujeito a processo administrativo, com pena de demissão por abandono de cargo.

- a) 15
- b) 30
- c) 45
- d) 60

13. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso às assertivas e marque a alternativa verdadeira.

() A investidura em cargo público ocorrerá com a posse.

() É proibida a prestação de serviço gratuito, salvo os casos previstos em lei.

() As Autarquias e Fundações Públicas, para proverem os seus cargos dependem de prévia autorização do Prefeito Municipal.

- a) F – V – V.
- b) V – F – V.

- c) V – V – F.
- d) V – V – V.

14. Marque a alternativa verdadeira sobre os itens.

1. Ficará dispensado de novo estágio probatório o servidor estável que for nomeado para outro cargo público municipal.

2. As carreiras compreendem classes de cargos do mesmo grupo profissional, reunidas em segmentos distintos, de acordo com a escolaridade exigida para ingresso.

3. O provimento dos cargos públicos far-se-  mediante ato da autoridade competente de cada Poder, do dirigente superior de Autarquia, ou de Funda o Pública.

- a) Todos são corretos.
- b) Somente 1 e 3 são corretos.
- c) Somente 2 e 3 são corretos.
- d) Somente 1 e 2 são corretos.

15. A Defesa Civil de Cáceres prestou auxílio às famílias que tiveram suas casas atingidas pelo fen meno natural vendaval, ocorrido no dia 25 de setembro de 2022, na comunidade de:

- a) Clarin polis.
- b) Sapiqu .
- c) Corixa.
- d) Caramujo.

RASCUNHO.