



PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO – EDITAL N°03/2019
PROVA DO CARGO DE AGENTE DE SERVIÇOS EDUCACIONAIS

Nome do(a) candidato(a): _____

Registro Geral: _____

CPF: _____

INSTRUÇÕES GERAIS:

1. Este caderno contém 40 (quarenta) questões objetivas de múltipla escolha correspondentes às seguintes disciplinas: Conhecimentos Gerais (5 questões), Matemática (10 questões), Língua Portuguesa (10 questões) e Conhecimentos Específicos (15 questões).
2. Não se esqueça de escrever o seu nome, Registro Geral e CPF no caderno de questões e na folha de respostas.
3. Verifique se o caderno de provas se refere ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso o cargo esteja divergente, notifique o(a) fiscal de sala para que ele(a) tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
4. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta esferográfica azul ou preta.
5. Verifique se a numeração das questões está correta. Caso observe qualquer erro, notifique o(a) fiscal de sala.
6. Marque a folha de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme exemplo na própria folha de resposta.
7. Não serão registradas respostas com mais de uma alternativa marcada, falta de nitidez ou rasura no gabarito.
8. A folha de respostas não pode ser dobrada, amassada, rasurada ou manchada. Exceto por seu nome, RG e CPF, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
9. Ao terminar a prova, entregue ao(à) fiscal de sala o caderno de questões e a folha de respostas. As observações ou marcações registradas no caderno de questões não serão levadas em consideração.
10. Ao entregar o caderno de questões e a folha de respostas ao(à) fiscal de sala o(a) candidato(a) deverá retirar-se das dependências da Escola Municipal Dona Maria Pinto de Mendonça **IMEDIATAMENTE**.
11. Não será permitido o uso de aparelhos eletrônicos, sendo que os mesmo deverão permanecer desligados durante a prova, colocados e fechados em saco plástico.
12. Os candidatos não poderão portar anotações, bolsa, cadernos, livros e similares durante a realização da prova, devendo estes serem colocados embaixo ou na lateral da mesa.
13. Você dispõe de 4 (quatro) horas para fazer a prova. Reserve os 30 (trinta) minutos finais para marcar a folha de respostas e o gabarito do candidato – rascunho.
14. O(A) candidato(a) somente poderá retirar-se da sala de prova 1 (uma) hora após o seu início.
15. Ao final da prova devem permanecer 3 (três) candidatos na sala, que acompanharão o fechamento do envelope com os cadernos de questões e as folhas de respostas, assinando a ata de sala e lacrando o envelope junto com os fiscais de sala.

BOA PROVA!



QUESTÕES DE CONHECIMENTOS GERAIS

Questão 1) “O preço da carne bovina disparou nas últimas semanas. De acordo com a Associação Brasileira de Supermercados (Abras), em menos de três meses, alguns cortes registraram alta acima de 50%, como o contrafilé. Para o coxão mole, a alta foi de 46% no custo do produto, que, conseqüentemente, foi repassado ao consumidor final. Essa expressiva valorização se deve principalmente à alta da arroba do boi gordo. Para os pecuaristas, os preços atingiram os maiores valores da história, com sucessivos recordes. Para se ter ideia, o preço saiu de R\$ 155,70 no início de setembro e atingiu R\$ 231 nesta semana, segundo o Centro de Estudos Avançados em Economia Aplicada (CEPEA). No entanto, há consultorias que já relatam que a arroba do boi gordo atingiu R\$ 235 em algumas regiões do país.”

(Canal Rural. 28/11/2019. Disponível em:

<https://canalrural.uol.com.br/noticias/pecuaria/boi/aumento-carne-bovina-2019/>)

Os principais motivos para a alta no preço da carne bovina são:

- a) Exportações aquecidas, Pouca oferta de gado.
- b) Grande oferta de gado, Importações aquecidas.
- c) Grande oferta de gado, Exportação esfriada e Aumento do salário mínimo.
- d) Exportações aquecidas, Grande oferta de gado.

Questão 2) Com esse aumento do preço da carne bovina os especialistas estão esperando:

- a) Um aumento no consumo de carne bovina.
- b) Uma maior procura de outras fontes de proteína, tais como carne de frango e ovos.
- c) Que o Brasil tenha mais vegetarianos.
- d) Uma redução no preço da cesta básica.

Questão 3) O ato promulgatório 01 de 2018, de 02 de fevereiro de 2018, que faz uma emenda a lei orgânica municipal promulga que a cada 05 (cinco) anos o servidor efetivo terá o direito à um adicional sobre o seu vencimento. Sobre a afirmativa anterior, marque a opção que representa os direitos do servidor.

- a) 10% (dez) de aumento e esse valor é incorporado à sua aposentadoria.
- b) 5% (cinco) de aumento, mas o valor não é incorporado à aposentadoria.
- c) 7% (sete) de aumento e esse valor é incorporado à sua aposentadoria.
- d) 10% (dez) de aumento, mas esse valor não é incorporado à sua aposentadoria.

Questão 4) No capítulo 2 da Lei Orgânica Municipal, Da Jornada de Trabalho, o Art. 43 apresenta as condições na qual o servidor perderá a remuneração. É **INCORRETO** afirmar:

- a) No dia em que faltar ao serviço, o servidor perderá a remuneração referente a esse dia.
- b) Será arredondado para meia hora o tempo inferior a 30 (trinta) minutos e para 1 (uma) hora o tempo superior a 30 (trinta) minutos.
- c) Serão consideradas faltas consecutivas as faltas na sexta-feira de uma semana e na segunda-feira da semana imediatamente subsequente.
- d) Não poderá ser descontada uma fração do dia, apenas o dia por completo.

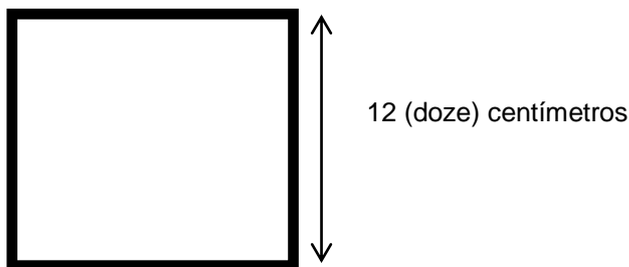


Questão 5) Prêmio Nobel é um conjunto de seis prêmios internacionais anuais concedidos em várias categorias por instituições suecas e norueguesas, para reconhecer pessoas ou instituições que realizaram pesquisas, descobertas ou contribuições notáveis para a humanidade no ano imediatamente anterior ou no curso de suas atividades. Quem foi a primeira mulher a ganhar um prêmio Nobel?

- a) Marie Curie
- b) Madre Teresa de Calcutá
- c) Maria das Graças Meneghel
- d) Robyn Rihanna Fenty

QUESTÕES DE MATEMÁTICA

Questão 6) Observe o quadrado abaixo e assinale a alternativa que representa o seu perímetro:



- a) 24 (vinte e quatro) centímetros
- b) 144 (cento e quarenta e quatro) centímetros
- c) 48 (quarenta e oito) centímetros
- d) 12 (doze) centímetros

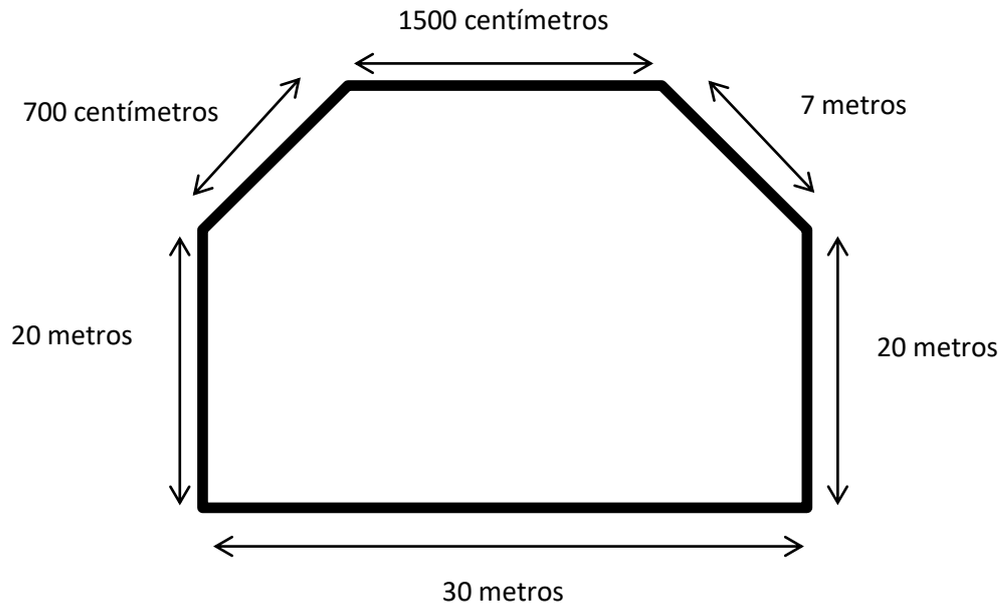
Questão 7) Dona Dirce recebeu um presente de aniversário de seu marido, uma cesta com 28 (vinte e oito) frutas, na cesta tinham uvas, bananas e cajus. Sabe-se que a quantidade de bananas e cajus são iguais. Sendo o total de uvas 8(unidades).Quantos cajus tinham na cesta?

- a) 10 (dez)
- b) 20 (vinte)
- c) 15 (quinze)
- d) Nenhum

Questão 8) Charlene estava fazendo doces para sua avó, ela fez 5 (cinco) kg de doce de batata doce, quantas gramas de doce ela fez?

- a) 50 (cinquenta)
- b) 5 (cinco)
- c) 500 (quinhentos)
- d) 5000 (cinco mil)

Questão 9) O Sr. Josivaldo comprou um terreno igual à figura abaixo, ele pretende fazer uma cerca de arame com 4 (quatro) fios envolta de seu terreno, quantos metros de fio ele irá gastar?



- a) 99 metros
- b) 396 metros
- c) 400 metros
- d) 50 metros

Questão 10) O número quatro milhões, trezentos e setenta e dois mil e sete corresponde a qual alternativa?

- a) 4.372.007
- b) 43.727
- c) 4.372.070
- d) 4.372.700

Questão 11) Quando se soma o dobro de 12 mais o triplo de 10 qual o resultado obtido?

- a) 44
- b) 54
- c) 22
- d) 10

Questão 12) Sirlene comprou uma dúzia de ovos, meia dúzia de bananas e 3 dúzias de maçãs. Analise as afirmativas abaixo:

- I. Sirlene comprou 12 ovos.
- II. Sirlene comprou 50 itens.
- III. Sirlene comprou 36 maçãs.
- IV. Sirlene não comprou nenhuma fruta.

É correto afirmar que:

- a) I e III estão corretos.
- b) Todas estão erradas.
- c) Todas estão corretas.
- d) I é falsa.



Questão 13) Um terço de uma hora equivale a quantos segundos.

- a) 20
- b) 300
- c) 60
- d) 1200

Questão 14) Sabe-se que uma mesa retangular te um lado igual ao triplo do outro, o menor lado mede 6 (seis) metros. Quantos metros mede o outro lado?

- a) 12 (doze)
- b) 15 (quinze)
- c) 18 (dezoito)
- d) 6 (seis)

Questão 15) O aluno Cleidisvalto precisou ir ao médico devido a sua febre intensa. O médico passou um médico que precisa de 6 (seis) gotas para cada 10 (dez) kg do paciente. Sabe-se que o Cleidisvalto pesa 40 (quarenta) quilos, quantas gotas ele precisa tomar?

- a) 24 (vinte e quatro)
- b) 12 (doze)
- c) 40 (quarenta)
- d) 150 (cento e cinquenta)

QUESTÕES DE LÍNGUA PORTUGUESA

Questão 16) Em relação à divisão silábica, marque a opção que apresenta a forma correta:

- a) Son – ho
- b) So – rri – so
- c) Fe – li – ci – da – de
- d) A – man – hã

Questão 17) Dentre as alternativas abaixo, qual está com o plural incorreto:

- a) Chapéu – Chapéis
- b) Lápis – Lápis
- c) Cadeira – cadeiras
- d) Cordão – Cordões



Questão 18) “Eu estava me sentindo muito mal aquele dia”. Na frase, a palavra **mal** encontra-se grafada corretamente. Marque a opção que encontra-se grafada incorretamente.

- a) O juiz era muito mau.
- b) Ele foi mal na entrevista de emprego.
- c) Ele contava mau de um até dez.
- d) Seu mau humor incomodava a todos.

Questão 19) Marque a alternativa que apresenta o uso correto das palavras *mas* ou *mais*:

- a) Ele queria sempre mais, mas nunca estudava o suficiente.
- b) Sem *mas* nem *menos* ela saiu de casa, mais acabou esquecendo o dinheiro.
- c) Ricardo era o trabalhador mais experiente, mais tinha dificuldades em lidar com a nova tecnologia.
- d) Sueli é a moça *mas* linda do baile, *mas* seu vestido está rasgado.

Questão 20) Acho a maior graça. Tomate previne isso, cebola previne aquilo, chocolate faz bem, chocolate faz mal, um cálice diário de vinho faz bem, qualquer gole de álcool é muito prejudicial, beba água, mas não em abundância...

Qual das palavras abaixo encontra-se no gênero feminino?

- a) Tomate
- b) Abundância
- c) Álcool
- d) Cálice

Questão 21) “Por ele eu ponho a mão no fogo.”

Este ditado popular fala sobre:

- a) Amor
- b) Ódio
- c) Confiança
- d) Vingança

Questão 22) A seguir, temos pares de palavras com sentidos contrários, marque a opção em que isso não ocorre.

- a) Feliz – triste
- b) Vivo – morto
- c) Quente – frio
- d) Bonita – linda

Questão 23) Marque a alternativa que apresenta as consoantes da palavra IGUAL.

- a) I – G – U – A – L
- b) I – U – A
- c) G – L
- d) I – G – L



Prefeitura Municipal de Igaratinga
Estado de Minas Gerais
CNPJ: 18.313.825/0001-21



Questão 24) Sobre a mesa da cantina havia dois pratos e um copo. Nesta frase, a palavra sobre tem o sentido de:

- a) Em cima
- b) Do lado
- c) Perto
- d) Longe

Questão 25) Assinale a opção que apresenta apenas verbos:

- a) É – viveu – crescia
- b) Lindo – remar – caderno
- c) Bola – camisa – beijaram
- d) Cobra – carneiro – gato