

**PREFEITURA MUNICIPAL DE FÁTIMA DO SUL, MS.**

**EDITAL Nº 001/2020 - PROCESSO SELETIVO.**

**PROVA OBJETIVA.**

**CARGO: MERENDEIRA.**

**Leia atentamente as INSTRUÇÕES:**

1. Não será permitido ao candidato realizar a prova usando óculos escuros (exceto para correção visual, ou fotofobia, desde que informe no ato da inscrição), ou portar aparelhos eletrônicos (mesmo desligados), qualquer tipo de relógio, chaves, carteira, bolsa, acessórios que cubram o rosto, a cabeça, ou parte desta.
2. Poderá ser eliminado, deste Processo Seletivo, o candidato cujo(s) aparelho(s) eletrônico(s), mesmo desligado(s), emitir(em) qualquer som durante a realização da prova. O tempo em que permanecer no local, onde estará ocorrendo o Processo Seletivo, o candidato deverá manter o celular desligado, sendo permitido ligá-lo somente após ultrapassar o portão de saída do prédio, sob pena de ser eliminado deste Processo Seletivo.
3. O candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, caneta, um documento de identificação e 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 **20** questões, cada qual com 4 alternativas, veja se o cargo para o qual se inscreveu está correto.
5. Confira 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, ou rasuradas com corretivo, ou marcadas diferentemente do modelo estabelecido no cartão-resposta poderão ser 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.
9. Cabe apenas ao candidato a interpretação das questões, o fiscal não poderá fazer nenhuma interferência. 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 lacre do referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

**BOA PROVA!**

## LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto para responder às próximas três questões.

### O apanhador de desperdícios. (Manoel de Barros).

Uso a palavra para compor meus silêncios.

Não gosto das palavras  
fatigadas de informar.

Dou mais respeito

às que vivem de barriga no chão

tipo água pedra sapo.

Entendo bem o sotaque das águas

Dou respeito às coisas desimportantes

e aos seres desimportantes.

Prezo insetos mais que aviões.

Prezo a velocidade

das tartarugas mais que a dos mísseis.

Tenho em mim um atraso de nascença.

Eu fui aparelhado

para gostar de passarinhos.

Tenho abundância de ser feliz por isso.

Meu quintal é maior do que o mundo.

Sou um apanhador de desperdícios:

Amo os restos

como as boas moscas.

Queria que a minha voz tivesse um formato

de canto.

Porque eu não sou da informática:

eu sou da invencionática.

Só uso a palavra para compor meus silêncios.

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

- a) O eu lírico do poema só usa palavra para compor seus silêncios.
- b) O poeta foi aparelhado para gostar de passarinhos.
- c) O eu lírico afirma, categoricamente, não entender o sotaque das águas.
- d) O poeta respeita as coisas desimportantes e os seres desimportantes.

**02. No poema, os versos “Porque eu não sou da informática: eu sou da invencionática”, afirmam:**

- a) Que o poeta aprecia o mundo contemporâneo com suas inovações e modernidades.
- b) Que o autor do poema usa a informática, para tudo que ele faz, ela é necessária no seu dia a dia.
- c) Ser constante a procura do poeta, na informática, para fazer suas poesias.
- d) Que o eu lírico não se sente bem no mundo atual, feito de tecnologias.

**03. Ainda no texto, o verso “Sou um apanhador de desperdícios:”, a palavra grifada tem o sentido de:**

- a) Colhedor.
- b) Destruidor.
- c) Matador.
- d) Depredador.

**04. Sobre acentuação gráfica, assinale a alternativa, onde todas as palavras estão acentuadas pelo mesmo motivo.**

- a) Insólito / câmara / lápis.
- b) Bênção / amássemos / tênis.
- c) Café / jacaré / você.
- d) Tímido / éter / ministério.

**05. Em se tratando de sinais de pontuação, coloque (V) verdadeiro ou (F) falso e marque a alternativa correta.**

( ) Ponto final: representando a pausa máxima da voz, é empregado ao final de frases declarativas ou imperativas.

( ) Ponto de interrogação: é empregado ao final de qualquer interrogação direta, ainda que a pergunta não exija resposta.

( ) Ponto de exclamação: é empregado ao final de frases exclamativas, imperativas e, normalmente, depois de interjeições.

( ) **Vírgula:** marcando uma pequena pausa, ela é geralmente empregada nas datas, para separar o nome da localidade; depois do sim e do não, usados como respostas no início da frase; para indicar a omissão de um termo (geralmente de um verbo); para separar termos da mesma função sintática; para separar o vocativo; para separar o apostro; para separar as orações coordenadas.

( ) **Reticências:** são empregadas nas citações, ou transcrições; na representação de nomes de livros e algumas legendas; para destacar palavras que representam estrangeirismo, vulgarismo, ironia.

( ) **Aspas:** marcando uma suspensão da frase, devido, muitas vezes, a elementos de natureza emocional, são empregadas para indicar continuidade de uma ação, ou fato; para indicar suspensão, ou interrupção do pensamento; para representar, na escrita, hesitações comuns da língua falada; para realçar uma palavra, ou expressão.

a) V – V – V – V – V – V.

b) F – V – V – V – V – F.

c) V – F – V – V – F – V.

d) V – V – V – V – F – F.

**06. Sobre as expressões mal / mau, marque (C) correto ou (I) incorreto e assinale a alternativa devida.**

( ) O candidato foi mal recebido na cidade onde nasceu.

( ) Não era mal rapaz, apenas um pouco preguiçoso.

( ) Fizeram mau em dizer tais coisas.

( ) Não estava mal o trabalho do aluno.

( ) O mau nem sempre vence o bem.

( ) Teve mal ensinamento, mas tornou-se uma excelente pessoa.

( ) Mal você saiu, ele chegou.

a) C – I – C – C – I – C – C.

b) C – C – I – C – C – I – C.

c) C – I – I – I – I – C – I.

d) C – I – I – I – I – I – C.

**07. Assinale a opção em que todas as palavras são grafadas com z.**

a) Acide\_ / timide\_ / análi\_e.

b) Polide\_ / desli\_e / cateque\_e.

c) Bu\_ina / cicatri\_ / cuscu\_.

d) Ba\_ar / grande\_a / ca\_ulo.

**08. Sobre as expressões aonde / onde, marque (C) correto ou (I) incorreto e assinale a alternativa devida.**

( ) Você vai onde?

( ) Você quer chegar aonde com suas perguntas?

( ) Não sei onde dirigir-me para obter o documento.

( ) Encontraram o menino onde?

( ) Onde fica a sua escola?

a) C – C – C – C – C.

b) C – I – C – I – C.

c) I – C – I – C – C.

d) C – I – C – I – I.

**09. Sobre a correta grafia demais / de mais, marque a alternativa indevida.**

a) Não se deve comer demais.

b) Não percebi nada demais nas suas perguntas.

c) Voltei e saí da reunião antes que os demais.

d) Venderam ingressos de mais para o jogo.

**10. Sobre as palavras a fim de / afim, marque a alternativa indevida.**

a) Afim de discutir temas da antiguidade, o professor chamou um especialista.

b) Vive reclamando a fim de me irritar.

c) Temos objetivos afins.

d) O Mandarim não é uma língua afim com o Português.

**11. Assinale a alternativa em que haja pelo menos uma palavra com erro de grafia.**

a) Creolina / jibi / monje.

b) Pátio / penicilina / gesto.

c) Gilete / tigela / pontiagudo.

d) Botequim / displicente / angico.

12. Marque a opção em que todas as palavras são escritas com x.

- a) \_assi / \_alé / \_u\_u.
- b) Pi\_ação / \_avante / gra\_a.
- c) Escarafun\_ar / \_aveco / lu\_ação.
- d) Frou\_o / bru\_a / ri\_a.

**MATEMÁTICA.**

13. Em determinado Estado é oferecido desconto no IPVA para pagamento à vista (cota única). De uma motocicleta foi cobrado o valor de 103 reais sem desconto. Sabendo-se que, para pagamento em cota única o valor passa a ser de 87 reais, podemos concluir que o desconto foi de:

- a) 14 reais.
- b) 15 reais.
- c) 16 reais.
- d) 17 reais.

14. A tabela a seguir representa os dados de uma pesquisa realizada em três cidades distintas sobre domicílios. As quantidades representadas são de pessoas que possuem domicílio próprio:

CIDADE	QUANTIDADE DE PESSOAS COM DOMICÍLIO PRÓPRIO
A	89
B	235
C	704
D	CMXXXVI

Por um lapso o digitador registrou a quantidade de pessoas da cidade D em algarismos romanos. Para consertar a tabela o valor numérico a ser colocado para substituir, corretamente, o valor romano deve ser:

- a) 136.
- b) 934.
- c) 936.
- d) 1036.

15. Júlia deverá cozinhar arroz para servir como acompanhamento do bobó, na festa de aniversário de sua sobrinha. Para facilitar seu trabalho e não faltar, ou sobrar demais arroz, evitando assim o desperdício, ela fez uma pesquisa e descobriu que, para acompanhamento, são necessários 90 gramas de arroz por pessoa. A irmã de Júlia convidou 120 pessoas para a festa. Levando em consideração sua pesquisa, Júlia fez os cálculos e concluiu que deveria cozinhar:

- a) 210 gramas de arroz.
- b) 1080 gramas de arroz.
- c) 2100 gramas de arroz.
- d) 10800 gramas de arroz.

16. O termômetro estava marcando 12 graus, mas chegou do Sul uma onda de frio e a temperatura baixou extraordinariamente. O Dr. Oscar chamou seu filho Carlos e pediu-lhe que olhasse no termômetro e lhe dissesse a temperatura do dia. A resposta de Carlos foi: “Pois é, papai, ontem o termômetro estava marcando 12 graus. Mas, devido a onda fria, a temperatura baixou 17 graus”. Diante da resposta de Carlos é correto concluir que a temperatura marcada no termômetro era de:

- a) 5 graus.
- b) 17 graus.
- c) – 5 graus.
- d) – 17 graus.

17. Ao dividirmos 6.320 laranjas por 250 crianças, obtivemos como resultado 25 laranjas para cada criança e o resto será de 70 laranjas. Eliminando-se o zero dos dois números teremos 632 laranjas divididas entre 25 crianças. Nesse caso, continuaremos a ter 25 laranjas para cada criança, mas o novo resto será de:

- a) 7 laranjas.
- b) 70 laranjas.
- c) 700 laranjas.
- d) 7000 laranjas.

18. Observe o trecho da reportagem a seguir:

NOVA ESTRATÉGIA

Service IT remodela para triplicar

24/07/2012 15:49

A Service IT Soltuions se reestruturou, modificou a composição acionária, segmentou unidades de negócio e projeta, nos próximos três anos, dobrar a força de vendas e triplicar o faturamento, que ficou em R\$ 35 milhões em 2011.

**Disponível em: Service IT remodela para triplicar | Notícias | Baguete**

**Para atingir o objetivo de triplicar o faturamento, o novo faturamento deverá ser de:**

- a) 35 milhões.
- b) 70 milhões.
- c) 105 milhões.
- d) 115 milhões.

**19. O avô de Pedro e Lucas resolveu dividir a quantia de 530 reais entre seus dois netos. Pedro é o neto mais velho e para ele o avô quer dar 130 reais a mais do que para Lucas, que é o mais novo. Nessas condições, o valor que Pedro irá receber do avô será de:**

- a) 130 reais.
- b) 200 reais.
- c) 230 reais.
- d) 330 reais.

**20. Leia o trecho a seguir:**

O **movimento de translação** acontece quando a Terra completa uma volta ao redor do Sol. Ele dura, aproximadamente, 365 dias e seis horas. Diante disso, a cada quatro anos, um dia é colocado a mais no ano no mês de fevereiro. Quando isso ocorre, tal ano é chamado de ano bissexto.

**Disponível em: <https://brasilescola.uol.com.br/geografia/movimento-translacao.htm>**

**De acordo com o trecho, a cada quatro anos, é acrescentado um dia a mais no mês de fevereiro. Dessa forma, quando fevereiro tem 29 dias temos o ano bissexto. Sabemos que, para identificar se um ano é bissexto, basta identificarmos se ele é um múltiplo de 4. Levando isso em consideração, qual das alternativas a seguir representa um ano bissexto?**

- a) 1650.
- b) 1756.
- c) 1842.
- d) 1914.

**RASCUNHO.**