

PREFEITURA MUNICIPAL DE FÁTIMA DO SUL.

EDITAL N.º 001-2023 – CONCURSO PÚBLICO.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: OPERADOR DE MÁQUINAS:

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 Concurso Público, o candidato que fizer uso do celular e/ou aparelho eletrônico, no local onde está 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 Concurso Público, 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 Concurso Público**, o candidato poderá manter em cima da sua carteira apenas lápis, borracha, 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 **20** 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 o 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 quatro questões.

Onde Estás Coração. (Augusto P. Berto/Luis Martínez Serrano).



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

Era tão grande o meu amor por ele
Louca paixão envolvia meu ser
O seu carinho era a minha vida
Só seu amor era o meu prazer.

Porém um dia, frio de inverno
Entre os meus braços ele morreu
E assim sem rumo, vou pelo mundo
Como uma folha que o vento envolveu.

Onde estás coração
Não sinto seu palpitar
É tão grande esta dor
Que nem posso chorar.
(Bis)

Eu quisera chorar, e não tenho mais pranto
Ele era tudo que eu tinha e partiu
Para não mais voltar.
(Bis)

Eu o queria com toda minha alma
Como se quer tão somente uma vez
Mas o destino cruel e sangrento
O nosso amor muito cedo desfez
Somente a morte roubar podia
Aquele idílio de sincero amor
E assim sozinha, vou pela vida
Desesperada, sem fé, sem valor.

01. Com base na leitura do texto, marque a alternativa incorreta.

- a) O texto finaliza mostrando que a pessoa que ama, acompanhada, segue a vida esperançosa, confiante, cheia de certezas.
- b) Pela leitura do texto, chega-se à conclusão, que somente a morte podia roubar aquele sincero amor.
- c) Depois que tal amor morreu, o eu poético sem rumo, vai pelo mundo como uma folha que o vento envolveu.
- d) Provavelmente, o eu lírico é feminino, ele afirma que seu amor era tão grande, tinha louca paixão por tal pessoa, que seu carinho era a sua vida.

02. Em se tratando de encontros vocálicos, as palavras do texto (tão, meu, roubar) são respectivamente:

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

03. Marque a alternativa devida, de acordo com a correta separação de sílabas, das palavras do texto, (paixão, dia, idílio).

- a) Pa-i-xão / di-a / i-dí-li-o.
- b) Pai-xão / dia / i-dí-li-o.
- c) Pai-xão / di-a / i-dí-lío.
- d) Pai-xão / di-a / i-dí-li-o.

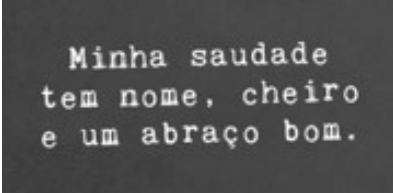
04. De acordo com o texto, pode-se compreender que a palavra “sem rumo” significa:

- a) A esmo.
- b) Definido.

- c) Norteado.
- d) Consciente.

05. Assinale a alternativa, onde temos substantivos concretos.

- a) Beleza, brancura.
- b) Saudade, fome.
- c) Doença, morte.
- d) Lobisomem, pedra.



06. Fonte: <https://br.pinterest.com/pin/734931232931343499/>

As palavras do quadro (saudade, nome, cheiro, abraço) são:

- a) Verbos.
- b) Adjetivos.
- c) Substantivos.
- d) Pronomes.

07. Quanto aos tipos de frases, assinale a alternativa onde temos uma frase exclamativa.

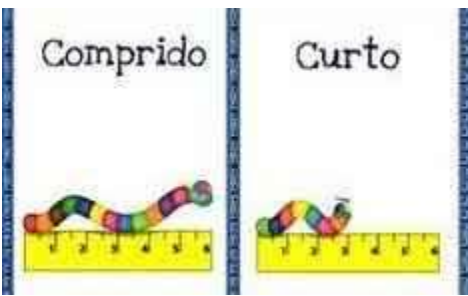
- a) Meu professor não veio.
- b) Minha irmã namorando!
- c) Acabei de almoçar.
- d) Qual é o nome da sua namorada?



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

Assinale a alternativa, onde temos um par de sinônimos.

- a) Provisório – definitivo.
- b) Acender – apagar.
- c) Difícil – fácil.
- d) Fundo – profundo.



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

Assinale a alternativa, onde temos um par de antônimos.

- a) Longe – distante.
- b) Veloz – lento.
- c) Gordo – obeso.
- d) Sujo – imundo.

10. Assinale a alternativa, onde temos uma frase afirmativa.

- a) Por favor, tire o carro daqui.
- b) Os correios entregarão a encomenda amanhã.
- c) Amanhã é que dia?
- d) Puxa!

MATEMÁTICA.

11. Uma pessoa comprou 3 litros de leite, 2 latas de óleo, 2 pacotes de 500g de café e 1 pacote de biscoito recheado. Se 1 litro de leite custou R\$4,00, 1 lata de óleo R\$5,00, 1 pacote de café R\$12,00 e o pacote de biscoito R\$2,00, no total ela gastou:

- a) R\$38,00.
- b) R\$44,00.
- c) R\$46,00.
- d) R\$48,00.

12. Fátima do Sul foi emancipada em 1963, a representação correta desse ano em numeração romana é:

- a) MCMLXIII.
- b) MDCCCCLXIII.
- c) MCMDXIII.
- d) MCMXXXIII.

13. O número 17 multiplicado por quanto resulta em 646?

- a) 19.
- b) 24.
- c) 38.
- d) 56.

14. Fátima sai todos os dias de sua casa pela manhã, deixa seu filho na creche e vai até o seu serviço. Na volta, faz exatamente o mesmo caminho pegando seu filho e retornando para a sua casa. A distância da sua casa até a creche é de 450m e da creche até seu serviço de 630m. Numa semana que ela trabalha os 5 dias, qual a distância que ela percorre no total em km, no percurso descrito?

- a) 1,8 km.
- b) 5,4 km.
- c) 10,8 km.
- d) 108 km.

15. Um abrigo de animais possui ao todo 15 animais, dos quais 7 são gatos e o restante cães. A fração que representa a quantidade de cães nesse abrigo é:

- a) $8/15$.
- b) $7/15$.
- c) $10/15$.
- d) $1/15$.

16. Assinale a alternativa correta envolvendo unidades de medida.

- a) A unidade de medida mais adequada para medir a área de um terreno é milímetro quadrado.
- b) A unidade de medida mais adequada para medir a massa de uma pessoa é o quilograma.
- c) A unidade de medida mais adequada para medir o volume de uma piscina é o mililitro.
- d) A unidade de medida mais adequada para medir a distância entre dois países é o metro.

17. Um motorista de aplicativo iniciou uma corrida as 10h56min, concluiu a corrida às 11h14min. Sendo assim, o tempo que ele demorou para fazer essa corrida foi de:

- a) 18min.
- b) 28min.
- c) 42min.
- d) 58min.

18. Antônio estava com um saldo positivo em sua conta bancária de R\$450,40, fez então um depósito de R\$895,80, logo após pagou uma conta de R\$1190,80. Não houve mais nenhuma movimentação na sua conta bancária fora essas citadas, o saldo em sua conta foi de:

- a) R\$ 45,60.
- b) R\$ 145,40.
- c) R\$ 165,60.
- d) R\$ 245,40.

19. Comprei uma caixa com 600 pregos e utilizei $1/10$ desses pregos em um serviço. Quantos pregos ainda restaram na caixa?

- a) 60.
- b) 100.
- c) 540.
- d) 590.

20. Ana estava em viagem no Canadá e os termômetros marcavam 5°C , viu então na televisão, que naquela semana as temperaturas iriam diminuir até 12°C . Fez os cálculos e chegou a conclusão que a temperatura poderia chegar até a:

- a) $+ 17^{\circ}\text{C}$.
- b) $+ 7^{\circ}\text{C}$.
- c) $- 17^{\circ}\text{C}$.
- d) $- 7^{\circ}\text{C}$.

RASCUNHO.