

PREFEITURA MUNICIPAL DE FÁTIMA DO SUL, MS.

EDITAL Nº 001/2021 - 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, 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.
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 fechado.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto para responder às próximas três questões.

Regras básicas da Cidadania.

Ser Solidário: Solidariedade é um laço que nos vincula a outros indivíduos. Hoje, é uma palavra de ordem para a harmonia social. Fazer o bem aos semelhantes e ajudá-los, mostrar compreensão, honestidade e preocupação com todas as pessoas é uma das maiores virtudes que se pode ter. Uma das ferramentas mais sólidas para construirmos uma sociedade mais justa.

Ter Respeito: Seja no trânsito, na escola, no trabalho, na rua ou dentro do ônibus. Respeitar as outras pessoas é princípio básico para também ser respeitado. Não se esqueça: a liberdade de uma pessoa termina onde começa a liberdade da outra.

Ser Sincero: Quando buscamos a confiança de outras pessoas, devemos ser sinceros em tudo o que fazemos: em nossas palavras, em nossas ações e em nossos pensamentos. Não deixe espaço para a hipocrisia, para a mentira, para a falsidade e para a traição. Sendo sinceros, ganhamos lealdade, confiança e, mais facilmente, a amizade das outras pessoas.

Dizer sempre a Verdade: Dizendo a verdade, ganha-se confiança dos outros. Com a confiança, ganha-se a amizade. A harmonia e o progresso social dependem, e muito, dessa qualidade.

Cooperar: Participar é sempre fundamental. A cooperação mútua entre as pessoas de bons valores constrói caminhos de esperança para toda a sociedade.

Não agredir seu semelhante: Seja por palavras, seja fisicamente. Violência sempre gera mais violência. Devemos sempre dizer não a qualquer tipo de violência ou agressão.

Ter bondade, educação e responsabilidade: Ser educado e procurar sempre fazer o bem são duas virtudes de maior prestígio dentro da sociedade. Os bons exemplos são sempre seguidos, por isso quem bondade dá, com bondade será retribuído. Devemos ser também responsáveis, assumindo sempre tudo aquilo que fazemos. Ter liberdade é saber arcar com todas as nossas obrigações e com todas as nossas responsabilidades.

Perdoar: Ao permanecermos ressentidos com alguém, nunca teremos o repouso devido para o corpo e para a alma. O rancor não leva a lugar algum, apenas serve para criar mais problemas.

Dialogar: Muitos problemas, brigas, discussões e incompreensões poderiam ser facilmente resolvidos se existisse diálogo entre as pessoas envolvidas. Procure sempre conversar, trocar ideias, experiências, buscar explicações e, antes de tudo, aprenda a conhecer a outras pessoas.

Agir conforme a consciência e de acordo com os valores éticos e morais: Não estamos sozinhos no mundo, e tudo aquilo que não queremos para nós, também não devemos fazer às outras pessoas. Aprender a conviver é essencial para melhor saborear a nossa vida.

Vários Autores. *Passo a passo: no caminho do saber*. São Paulo: DCL, 2001. p. 480-481.

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

- a) Segundo o texto, é preciso agir conforme a consciência e de acordo com os valores éticos e morais.
- b) Muitos problemas, brigas, discussões e incompreensões poderiam ser resolvidos se existisse diálogo entre as pessoas envolvidas.
- c) Ignorar e desaprender a conviver, é essencial, para melhor saborear a nossa vida.
- d) De acordo com o texto, o rancor não leva a lugar algum, apenas serve para criar mais problemas.

02. O sinônimo da palavra “solidário”, grifada no texto, é:

- a) Generoso.
- b) Egoísta.
- c) Individualista.
- d) Indiferente.

03. A palavra “bondade”, grifada no texto, tem como antônimo:

- a) Caridade.
- b) Benevolência.
- c) Misericórdia.
- d) Maldade.

04. Veja onde o substantivo tem o seu gênero usado corretamente.

- a) A lança-perfume.
- b) O papa.
- c) A eclipse.
- d) O cal.

05 Marque a alternativa, onde a flexão do substantivo (número) está incorreta.

- a) Asa – asas.
- b) Regime – regimes.

- c) Hambúrguer – hambúrgues.
- d) Caju – caju.

06. Assinale a alternativa, onde o gênero do substantivo, está incorreto.

- a) O dó [pena]. (Masculino).
- b) O pane. (Masculino).
- c) O Champanha. (Masculino).
- d) A cataplasma. (Feminino).

07. Quanto à acentuação gráfica, marque a alternativa incorreta.

- a) Vocábulo proparoxítono é aquele cuja sílaba tônica é a antepenúltima. Nem todos os vocábulos proparoxítonos são acentuados.
- b) Vocábulo paroxítono é aquele cuja sílaba tônica é a penúltima.
- c) Vocábulo oxítono é aquele cuja sílaba mais forte é a última.
- d) Vocábulo monossílabo tônico é aquele formado por uma sílaba forte.

08. Quanto ao gênero do substantivo, assinale a alternativa, onde o feminino está incorreto.

- a) Senhor – senhora.
- b) Menino – menina.
- c) Barão – baronesa.
- d) Varão – varã.

09. Quanto à acentuação gráfica, assinale (V) verdadeiro ou (F) falso e marque a alternativa correta.

- () Acentuam-se os monossílabos tônicos terminados em -a, -e, -o, seguidos ou não de s.
- () Não se acentuam os monossílabos tônicos que encerram os ditongos abertos êi, éu, ói.
- () Acentuam-se os verbos pôr, têm (plural) e vêm (plural) porque existem os homógrafos por (preposição átona), tem (singular) e vem (singular).
- () Não se acentuam a base (isto é, a vogal) dos ditongos abertos êi, éu, ói, quando tônicos e em palavras oxítonas.
- () Não se acentua a vogal tônica dos ditongos -iu e ui, quando precedida de vogal.
- () Coloca-se acento circunflexo na primeira vogal dos hiatos oo e ee.
- a) V – F – V – V – F – V.
- b) V – V – F – V – V – F.
- c) V – F – V – F – V – F.
- d) V – V – V – V – V – V.

10. Em se tratando do gênero do substantivo, assinale a alternativa incorreta.

- a) O omoplata.
- b) A mascote.
- c) O formicida.
- d) O champanha.

MATEMÁTICA.

11. Sobre o conjunto dos Números Naturais, julgue as afirmações:

- I- A soma de dois Números Naturais sempre será um Número Natural.**
- II- O produto de dois Números Naturais sempre será um Número Natural.**
- III- A subtração de dois Números Naturais sempre será um Número Natural.**
- a) Somente a afirmativa I, é falsa.
- b) Somente a afirmativa II é falsa.
- c) Somente a afirmativa III é falsa.
- d) Todas as afirmativas são verdadeiras.

12. Analisando os números a seguir, responda qual a alternativa que corresponde apenas a números pertencentes ao conjunto dos Números Naturais?

- (I) 10/2
- (II) $\sqrt{3}$
- (III) 2,8
- (IV) 125
- (V) -123
- a) I e V.
- b) II e III.
- c) IV e V.
- d) I e IV.

13. Todos os dias ao chegar na escola Azael se depara com um problema no quadro para resolver, esse problema sempre é posto pela professora. Dessa vez não havia nenhuma letra escrita, somente números e símbolos matemáticos para ele chegar à resposta. Observe o problema $[(5-2) \times 3] \times 4 - 2$. Sabendo-se que Azael resolveu de forma correta, a resposta obtida foi:

- a) 18.
- b) 34.
- c) 82.
- d) 86.

14. Eduarda é uma aluna super dedicada, gosta muito brincar com seus colegas fazendo uso de números, então ela chegou a sua amiga e disse: estou pensando em um número, seu sucessor é 10001 e seu antecessor é 9999. Responda: em qual número Eduarda estava pensando?

- a) 100.
- b) 1000.
- c) 10000.
- d) 100000.

15. Um belo dia, perguntei a minha professora de matemática quantos filhos ela tinha e qual a idade de cada um deles. Ela me respondeu assim: tenho três filhos, e os tive um ano após o outro, ou seja, as idades deles são números consecutivos e a soma das idades dos três, dá exatamente 39. Agora me responda qual a idade do filho mais velho dessa professora?

- a) 14.
- b) 13.
- c) 12.
- d) 11.

16. Com os números naturais 4, 5 e 6, podemos formar quantos números naturais com três algarismos de forma a não repeti-los?

- a) 3.
- b) 6.
- c) 9.
- d) 12.

17. Sobre o conjunto dos Números Inteiros, julgue as afirmações e assinale a alternativa correta.

I- Todo número Inteiro tem antecessor.

II- O produto de dois Números Inteiros sempre será um Número Inteiro.

III- A divisão de um Número Inteiro, por outro Número Inteiro, sempre será um número Inteiro.

- a) Somente a afirmativa I, é verdadeira.
- b) Somente a afirmativa II, é verdadeira.
- c) Somente a afirmativa III, é verdadeira.
- d) Somente as afirmativas I e II, são verdadeiras.

18. Numa divisão inteira, o divisor é 18, o quociente é 7, e o resto é o maior possível. Qual é o dividendo?

- a) 133.
- b) 132.
- c) 131.
- d) 130.

19. Sabendo-se que na subtração temos os seguintes elementos: minuendo, subtraendo e resto. Então, qual o valor do minuendo de uma subtração, sabendo-se que a soma do minuendo com o subtraendo e o resto, é igual a 120?

- a) 30.
- b) 60.
- c) 90.
- d) 100.

20. Em uma determinada operação de divisão entre números inteiros, temos que 6 é o divisor, 16 o quociente, enquanto o resto é 5. Qual o valor numérico inteiro do dividendo?

- a) 86.
- b) 95.
- c) 96.
- d) 101.

RASCUNHO.