

PREFEITURA MUNICIPAL DE DIVINO / MG
PROCESSO SELETIVO Nº 003/2021**OPERADOR DE MÁQUINA**

Nome: _____

Este caderno de questões contém 20 questões, sendo:

Língua Portuguesa: 10**Matemática: 05****Conhecimentos Gerais: 05****LEIA ATENTAMENTE**

1.	Verifique se está sentado no local correto, condizente com a sua etiqueta (Nome do candidato e Prova).
2.	Confira devidamente o caderno de questões; se houver falha, solicite a troca do caderno de questões completo ao fiscal.
3.	Confira seus dados no cartão de respostas: NOME, Nº de INSCRIÇÃO e PROVA. ASSINE no espaço indicado na frente do cartão.
4.	O cartão de respostas deverá ser preenchido de caneta esferográfica transparente, azul ou preta, sem rasuras e apenas uma ÚNICA alternativa poderá ser marcada em cada questão, preenchendo totalmente o espaço, e não apenas "x".
5.	Não amasse nem dobre o cartão de respostas; evite usar borracha. É vedada a substituição do cartão de respostas decorrente de erro cometido por candidato.
6.	Durante a prova, não é permitida a comunicação entre candidatos nem a utilização de máquinas calculadoras e/ou similares, livros, anotações, réguas de cálculo, impressos ou qualquer outro material de consulta.
7.	O tempo de duração da prova será de até 03 (três) horas. O candidato somente poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização da prova após 1h (uma) hora, contada do seu efetivo início.
8.	O candidato poderá levar o caderno de questões após 1h (uma) hora, contada do seu efetivo início.
9.	Ao final dos trabalhos, devolva ao Fiscal de Sala o <u>cartão de respostas devidamente preenchido e assinado</u> .
10.	Os três últimos candidatos de cada sala de prova deverão permanecer na sala, a fim de acompanhar os fiscais para o lacre dos envelopes, quando, então, poderão retirar-se do local, simultaneamente, depois de concluído.
11.	O candidato, ao terminar a prova, deverá retirar-se imediatamente do local de aplicação de prova, não podendo permanecer nas dependências deste, bem como não poderá utilizar os sanitários.
12.	O candidato será eliminado sumariamente caso o celular emita qualquer som.
13.	O gabarito preliminar será divulgado no prazo previsto no Edital de Abertura.
14.	Caso necessite ingressar com recurso contra o gabarito preliminar, deverá acessar a área do candidato e realizar o protocolo no prazo determinado no Edital de Abertura.

Rascunho

Rascunho

PORTUGUÊS

INSTRUÇÃO: Leia o texto a seguir para responder às questões de 1 a 7.

Quem inventou o sabonete?

O sabão foi inventado pelos fenícios seiscentos anos antes de Cristo. Eles ferviam água com banha de cabra e cinzas de madeira, obtendo um sabão pastoso. O sabão sólido só apareceu no século VII, quando os árabes descobriram o processo de saponificação – mistura de óleos naturais, gordura animal e soda cáustica, que depois de fervida endurece. Os espanhóis, tendo aprendido a lição com os árabes, acrescentaram-lhe óleo de oliva, para dar ao sabão um cheiro mais suave. Nos séculos XV e XVI, enfim, várias cidades europeias tornaram-se centros produtores de sabão – entre elas, Marselha, na França, e Savona, na Itália. Foi da cidade de Savona que os franceses tiraram a palavra *savon*, sabão, e o diminutivo *savonnette*, sabonete.

Revista Superinteressante

1) O principal objetivo do texto lido é:

- a) Explicar como era preparado o sabonete.
- b) Comparar o processo antigo e atual do sabão.
- c) Informar sobre a origem do sabonete.
- d) Destacar a importância do uso do sabão.

2) “O sabão foi inventado pelos fenícios seiscentos anos antes de Cristo.”

A expressão sublinhada nessa frase revela:

- a) Lugar.
- b) Tempo.
- c) Intensidade.
- d) Modo.

3) Marque a alternativa que apresenta uma frase exclamativa.

- a) Quem inventou o sabonete?
- b) O sabão sólido só apareceu no século VII.
- c) Eles ferviam água com banha de cabra ...
- d) Os espanhóis deram ao sabão um cheiro mais suave!

4) “Nos séculos XV e XVI, várias cidades europeias tornaram-se centros produtores de sabão [...]”

A palavra sublinhada nessa frase corresponde ao período de:

- a) Mil anos.
- b) Cem anos.
- c) Cem décadas.
- d) Milhões de anos.

5) “Eles ferviam água com banha de cabra e cinzas de madeira, obtendo um sabão pastoso.”

O antônimo da palavra sublinhada nessa frase é:

- a) Grudento.
- b) Pegajoso.
- c) Em pasta.
- d) Ralo.

6) Marque a frase que não apresenta verbo em sua formação.

- a) Que sabonete mais cheiroso!
- b) Os espanhóis aprenderam a lição.
- c) Reis e rainhas ganhavam sabonetes.
- d) Os árabes inventaram a saponificação.

7) Marque a alternativa em que todas as palavras foram acentuadas conforme a mesma regra.

- a) Saúde – gaúcho – armazém.
- b) Gráfico – você – amável.
- c) Máximo – história – parabéns.
- d) Lâmpada – matemática – dígito.

8) “Não sei se trabalho ou estudo!”

Os verbos destacados nessa frase estão no tempo:

- a) Presente.
- b) Passado.
- c) Futuro.
- d) Pretérito.

9) A alternativa que apresenta a escrita correta de todas as palavras é:

- a) Francesa – obijeto – enxada.
- b) Agenda – pneu – indentidade.
- c) Licença – discução – beleza.
- d) Pesquisar – analisar – avisar.

10) “Neste mundo, vivemos escolhendo o tempo inteiro – isto ou aquilo.”

A vírgula foi empregada nessa frase para separar:

- a) Adjunto adverbial de lugar.
- b) Adjunto adverbial de tempo.
- c) Adjunto adverbial de modo.
- d) Adjunto adverbial de intensidade.

MATEMÁTICA

11) Em uma cidade, existem três linhas de ônibus, uma azul, uma amarela e outra verde. Sabe-se que o ônibus da linha azul sai da garagem para executar a rota de duas em duas horas, já o verde, de três em três horas e o amarelo de quatro em quatro horas. Sabendo que os três saíram juntos às 7h da manhã, qual será o horário que eles sairão juntos novamente?

- a) Às 12h do mesmo dia.
- b) Às 12h do próximo dia.
- c) Às 7h da manhã do próximo dia.
- d) Às 7h da noite do mesmo dia.

12) Uma caixa de presente tem a forma de um cubo de aresta 50cm. Essa caixa de presente precisa ser embrulhada com papéis coloridos. Assim, marque a alternativa correta:

- a) Precisarão de 1,0 m² de folha de papel colorido para embrulhar a caixa de presente.
- b) Precisarão de 1,5 m² de folha de papel colorido para embrulhar a caixa de presente.
- c) Precisarão de 2,0 m² de folha de papel colorido para embrulhar a caixa de presente.
- d) Precisarão de 2,5 m² de folha de papel colorido para embrulhar a caixa de presente.

13) A resolução da expressão numérica

$$7 + 7 \div 2 + 8 \cdot (5 - 3) \text{ é:}$$

- a) 7
- b) 14
- c) 23
- d) 28

14) Observe a tabela abaixo:

frutas	vendas de frutas (unidades)
maçã	200
mamão	100
uva	90
pêra	60

Essa tabela serve de controle para um determinado hortifrúti. Sobre essa tabela é correto afirmar que:

- a) O número de maçãs vendidas corresponde a dois terços do total de frutas vendidos.
- b) A venda de uva corresponde a 20% da venda total de frutas.
- c) A venda de pera corresponde a um quarto da venda total das frutas.
- d) O número de vendas de uva e pera juntas, superou o número de vendas de maçã.

15) Uma pessoa precisa tomar 40mg de um remédio por dia. Se uma caixa possui 80 comprimidos de 20 mg, quantas caixas, no mínimo, a pessoa gastará em um ano?

- a) 8 caixas.
- b) 10 caixas.
- c) 12 caixas.
- d) 9 caixas.

CONHECIMENTOS GERAIS

16) “A *primeira capital* brasileira foi _____, entre 1549 e 1763, e depois o Rio de Janeiro, de 1763 a 1960.”

A cidade brasileira que preenche corretamente a lacuna da frase acima é:

- a) Salvador.
- b) Belo Horizonte.
- c) São Paulo.
- d) Brasília.

17) Assinale o verso abaixo, que NÃO faz parte do Hino Nacional Brasileiro:

- a) “Ouviram do Ipiranga as margens plácidas...”
- b) “Gigante pela própria natureza...”
- c) “Do universo entre as nações...”
- d) “Ó Pátria amada, Idolatrada, Salve! Salve!”

18) Tancredo Neves foi protagonista de um dos episódios mais insólitos da nossa história. Eleito presidente do Brasil, em 1985, passou mal um dia antes de sua posse, precisando ser internado e operado. Faleceu vítima das complicações de seu problema de saúde, e a presidência foi assumida pelo vice presidente:

- a) Fernando Collor.
- b) Getúlio Vargas.
- c) Itamar Franco.
- d) José Sarney.

19) É o clima predominante no território brasileiro:

- a) Continental Úmido.
- b) Mediterrâneo
- c) Tropical.
- d) Temperado.

20) É o atual governador do estado de Minas Gerais:

- a) Fernando Pimentel.
- b) Romeu Zema.
- c) Antônio Anastasia.
- d) Alexandre Kalil.