

PREFEITURA MUNICIPAL DE POTIM, (SP).

EDITAL N.º 01.2024 – CONCURSO PÚBLICO.

PROVA OBJETIVA.

CARGO: MOTORISTA.

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 Processo Seletivo 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, no decorrer da realização das provas. Durante todo o tempo em que permanecer no local, onde ocorrer o Processo Seletivo 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 Processo Seletivo 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 **5 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 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 referido envelope, atestando que este foi devidamente lacrado.

BOA PROVA!

LÍNGUA PORTUGUESA.

Leia o texto para responder às próximas quatro questões.

Muito Estranho. (Cuida Bem de Mim).

(Cláudio Ferreira Rabello/Dalto Roberto Medeiros).

Hum!

Mas se um dia eu chegar
Muito estranho,
Deixa essa água no corpo
Lembrar nosso banho.

Hum!

Mas se um dia eu chegar
Muito louco,
Deixa essa noite saber
Que um dia foi pouco.

Cuida bem de mim
Então misture tudo
Dentro de nós,
Porque ninguém vai dormir
Nosso sonho.

Hum!

Minha cara pra que
Tantos planos,
Se quero te amar e te amar
E te amar muitos anos.

Hum!

Tantas vezes eu quis
Ficar solto,
Como se fosse uma lua
A brincar no teu rosto.

Cuida bem de mim
Então misture tudo
Dentro de nós,
Porque ninguém vai dormir

Nosso sonho.
Cuida bem de mim
Então misture tudo
Dentro de nós,
Porque ninguém vai dormir
Nosso sonho.

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

- a) A música termina com a seguinte mensagem: porque todos que amam, dormirão nosso sonho.
- b) O eu lírico dialogando com a pessoa amada diz: Mas se um dia eu chegar muito estranho, deixa essa água no corpo, lembrar nosso banho.
- c) Pela leitura do texto entende-se que o eu lírico, tantas vezes quis ficar solto, como se fosse uma lua, a brincar no rosto do seu amor.

- d) O eu poético pede ao seu amor para cuidar bem dele.
 e) O sujeito lírico confessa: “Minha cara pra que tantos planos, se quero te amar e te amar e te amar muitos anos”.

02. Em se tratando de encontros vocálicos, as palavras do texto (louco, noite, cuida) são respectivamente:

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

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

- a) Dia / á-gua, / lu-a.
 b) Di-a / á-gu-a / lu-a.
 c) Di-a / á-gua / lua.
 d) Di-a / á-gua / lu-a.
 e) Dia / á-gua / lua.

04. No período “Hum! / Mas se um dia eu chegar / Muito estranho / Deixa essa água no corpo / Lembrar nosso banho”. A oração grifada é:

- a) Coordenada assindética.
 b) Coordenada sindética explicativa.
 c) Coordenada sindética adversativa.
 d) Coordenada sindética conclusiva.
 e) Coordenada sindética aditiva.

05.



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

Referindo-se a classes de palavras, no primeiro quadrinho (não), no segundo (nunca) e no terceiro (mais) são advérbios de:

- a) Negação, negação e intensidade.
 b) Negação, tempo, intensidade.
 c) Dúvida, tempo, afirmação.
 d) Negação, modo, lugar.
 e) Modo, tempo, intensidade.

MATEMÁTICA.

06. Na aplicação de uma prova de concurso, foram contratados 240 homens e 180 mulheres para trabalharem como inspetores de salas. Os organizadores querem formar o maior número possível de salas de aplicação, com equipes mistas de inspetores, contendo a mesma quantidade de homens e mulheres em cada equipe, utilizando todos os contratados. Dessa forma, o número total de inspetores de cada sala deverá ser de:

- a) 7.
- b) 6.
- c) 9.
- d) 5.
- e) 8.

07. Indique a alternativa que contém o valor numérico da expressão $5 + \left(-\frac{1}{3} + \frac{1}{5} \cdot \sqrt{\frac{1}{9}}\right) : 3^{-2} =$

- a) $\frac{2}{3}$.
- b) $\sqrt{2}$.
- c) $-\frac{2}{5}$.
- d) $\frac{13}{5}$.
- e) $-\frac{13}{3}$.

08. Marta tem em sua bolsa, moedas de R\$ 0,10 e de R\$ 0,50. Sendo 63 moedas, totalizando R\$ 24,70. O número de moedas de R\$ 0,10 que ela possui é:

- a) 23.
- b) 17.
- c) 12.
- d) 15.
- e) 46.

09. Em um triângulo retângulo a medida da hipotenusa é 28 cm e a de um dos catetos é $10\sqrt{3}$ cm. A medida do segundo cateto será de:

- a) 22 cm.
- b) $2\sqrt{3}$ cm.
- c) 32 cm.
- d) $\sqrt{3}$ cm.
- e) 42 cm.

10. Durante o baile de formatura de Rodolfo, houve um assassinato. Cinco pessoas foram levadas para depor. Cada uma delas deu a sua versão do crime.

Pedro: "Sou inocente".

Paulo: "Carlos é culpado".

Carlos: "Roberto é o culpado".

Márcia: "Pedro disse a verdade".

Roberto: "Paulo mentiu".

Se somente um deles mentiu, é correto afirmar que o culpado pelo crime foi:

- a) Pedro.

- b) Paulo.
- c) Márcia.
- d) Roberto.
- e) Carlos.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA.

11. Acerca do Word 2016, assinale a alternativa correta.

- a) Fontes de marcadores, número, cores e tamanho, são todas controladas pelos atributos caracteres.
- b) A função Estilo do Word 2016 permite adicionar um sumário ao texto.
- c) O atalho para SHIFT + L é utilizado para localizar texto ou outro conteúdo no documento.
- d) Sobrescrito é utilizado quando deseja-se digitar letras pequenas abaixo da linha de texto.
- e) O atalho CTRL + S é utilizado para formatar um texto ou uma palavra em itálico.

12. Qual atalho do Word 2016 é utilizado para adicionar uma nota, como um comentário ou uma citação?

- a) Alt + Ctrl + D
- b) Alt + Shift + D
- c) Shift + D
- d) Alt + Ctrl + F
- e) Alt + Shift + F

13. Assinale a alternativa que não contém uma opção de apresentação do Power Point 2016.

- a) Repetição contínua.
- b) Apresentação sem Animação.
- c) Apresentação sem narração.
- d) Desabilitar aceleração gráfica de hardware.
- e) Apresentação por vários oradores.

14. A segurança da informação está diretamente relacionada com a proteção de um conjunto de informações, no sentido de preservar o valor que possuem para um indivíduo ou uma organização. Assinale a opção que corresponde, corretamente, a propriedade Integridade.

- a) Propriedade que limita o acesso à informação tão somente às entidades legítimas, ou seja, àquelas autorizadas pelo proprietário da informação.
- b) Propriedade que garante que a informação esteja sempre disponível para o uso legítimo, ou seja, por aqueles usuários autorizados pelo proprietário da informação.
- c) Propriedade que garante que a informação é proveniente da fonte anunciada e que não foi alvo de mutações ao longo de um processo.
- d) Propriedade que garante que a informação manipulada mantenha todas as características originais estabelecidas pelo proprietário da informação, incluindo controle de mudanças e garantia do seu ciclo de vida.
- e) Propriedade de construção e análise de protocolos que impedem terceiros, ou o público, de lerem mensagens privadas.

15. Qual função do Excel 2016 faz a totalização automática dos números/quantidades inseridos em uma linha ou coluna?

- a) Soma.
- b) Desc.
- c) Código.
- d) Esquerda.
- e) Data.

CONHECIMENTO ESPECÍFICO.

16. Ao dirigir veículo sem realizar o exame toxicológico previsto no art. 148-A, do Código de Trânsito Brasileiro, o condutor é penalizado com:

- a) Multa (dez vezes), suspensão do direito de dirigir e apreensão do veículo.
- b) Multa (três vezes) e suspensão do direito de dirigir.
- c) Multa (cinco vezes) e, em caso de reincidência no período de até 12 (doze) meses, multa (dez vezes) e suspensão do direito de dirigir.
- d) Multa (quatro vezes), suspensão do direito de dirigir e apreensão do veículo.
- e) Multa (sete vezes) e, em caso de reincidência no período de até 24 (vinte e quatro) meses, multa (dez vezes) e suspensão do direito de dirigir.

17. Atribua (V) verdadeiro ou (F) falso aos itens e indique a alternativa correta.

() Portar no veículo placas de identificação em desacordo com as especificações e modelos estabelecidos pelo CONTRAN: Infração – média. Penalidade – multa. Medida administrativa - retenção do veículo para regularização e apreensão das placas irregulares.

() Transitar com o farol desregulado ou com o fecho de luz alta de forma a perturbar a visão de outro condutor: Infração – grave. Penalidade – multa. Medida administrativa - retenção do veículo para regularização.

() Entrar ou sair de fila de veículos estacionados sem dar preferência de passagem a pedestres e a outros veículos: Infração – média. Penalidade - multa. Medida administrativa - retenção do veículo.

- a) V – V – V.
- b) F – F – V.
- c) F – V – V.
- d) V – F – V.
- e) V – V – F.

18. Analise as afirmativas e assinale a alternativa com sequência correta.

I- Os veículos precedidos de batedores terão prioridade de passagem, respeitadas as demais normas de circulação.

II- Nas interseções e suas proximidades, o condutor não poderá efetuar ultrapassagem.

III- Entende-se por deslocamento lateral a transposição de faixas, movimentos de conversão à direita, à esquerda e retornos.

IV- O condutor utilizará o pisca-alerta nas seguintes situações: em immobilizações ou situações de emergência; quando a regulamentação da via assim o determinar.

- a) I, II, III e IV são verdadeiras.
- b) Apenas I, II e III são verdadeiras.
- c) Apenas I e IV são verdadeiras.
- d) Apenas II e III são verdadeiras.
- e) Apenas II, III e IV são verdadeiras.

19. De acordo com a Lei n.º 14.071/2020, marque a alternativa que complete, corretamente, a lacuna.

As crianças com idade _____ que não tenham atingido 1,45 m (um metro e quarenta e cinco centímetros) de altura, devem ser transportadas nos bancos traseiros, em dispositivo de retenção adequado para cada idade, peso e altura, salvo exceções relacionadas a tipos específicos de veículos regulamentadas pelo Contran.

- a) inferior a 04 anos
- b) inferior a 10 anos
- c) inferior a 06 anos
- d) inferior a 08 anos
- e) inferior a 12 anos

20. O grupo de sinais de advertência de curvas horizontais pode ser dividido em dois subgrupos: curvas isoladas e sequências de curvas. Qual alternativa indica de forma incorreta o tipo de curva?

a) Curva em "S" 

b) Curva 

c) Curva acentuada em "S" 

d) Curva acentuada 

e) Pista sinuosa 

RASCUNHO.