



ESTADO DE SANTA CATARINA
MUNICÍPIO DE AGROLÂNDIA
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2024



ESCREVA SEU NOME COMPLETO AQUI: _____

Confira se o cargo para o qual se inscreveu é o constante abaixo:

MOTORISTA I

ORIENTAÇÕES

- Este Caderno contém 40 (quarenta) questões, compostas por 4 (quatro) alternativas (A, B, C e D) e uma única resposta correta em cada questão. Em caso de divergência de dados e/ou defeitos, solicite providências ao fiscal de sala.
- Você receberá o Cartão-Resposta, no qual serão transcritas as respostas do Caderno de Questões, com caneta esferográfica de tinta **azul** ou **preta**, de acordo com as orientações de preenchimento contidas nele.
- Após o preenchimento do Cartão-Resposta, o candidato **deverá assinar o mesmo**, sob pena de invalidez do documento.
- Durante a realização das provas é vedado:
 - a) consultar livros, códigos, manuais, impressos ou quaisquer anotações ou equipamentos eletrônicos;
 - b) a comunicação entre os candidatos;
 - c) ausentar-se da sala sem a companhia de um fiscal;
 - d) a ingestão de alimentos e bebidas, com exceção de água acondicionada em embalagem plástica transparente sem rótulos e/ou etiquetas;
 - e) entregar o cartão-resposta antes de decorridos 45 minutos do seu início;
 - f) o uso de relógio de qualquer tipo e aparelhos telefônicos, quaisquer equipamentos elétricos ou eletrônicos, bonés, chapéus e porte de qualquer tipo de arma.
- **A saída da sala de prova, com a entrega do Cartão-Resposta, somente será permitida depois de transcorridos 45 minutos do início da mesma.**
- Ao concluir a prova e o preenchimento do Cartão-Resposta, entregue-os ao fiscal de sala ou responsável pela empresa executora. A não entrega do acima especificado, implicará na eliminação do candidato do Concurso Público.
- O tempo de duração total da prova é de 03 horas, incluído o tempo para preenchimento do Cartão-Resposta.

COMPOSIÇÃO DA PROVA

LÍNGUA PORTUGUESA	10 questões
MATEMÁTICA	05 questões
INFORMÁTICA BÁSICA	05 questões
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS	20 questões
TOTAL	40 questões

ATENÇÃO: OS 3 ÚLTIMOS CANDIDATOS, AO TERMINAREM A PROVA, DEVERÃO PERMANECER JUNTOS EM SALA PARA, COM OS FISCAIS, ASSINAR O LACRAMENTO DO ENVELOPE QUE GUARDARÁ OS CARTÕES-RESPOSTA E POSTERIORMENTE ASSINAREM A ATA DE SALA.

TEXTO PARA AS QUESTÕES DE 01 A 10.

Fevereiro Laranja e Roxo: o desafio de lidar com doenças crônicas

Sempre que pensamos no mês de fevereiro, o atrelamos ao carnaval e ao verão. No entanto, também é tempo de cuidar da saúde, prevenção, controle de determinadas condições de saúde.

A partir de primeiro de fevereiro, o momento de prestar atenção aos seis tipos de leucemia e a enfermidades como o lúpus, a fibromialgia e a doença de Alzheimer.

Chamadas de crônicas, as condições surgem, muitas vezes, de maneira repentina e não há uma maneira clara de preveni-las, embora valha ressaltar que uma rotina de vida saudável, acompanhamento médico adequado e a realização do check-up anual de saúde, favorecem o controle dos sintomas.

Em comum, fibromialgia, lúpus e leucemia, trazem a fadiga muscular. O Alzheimer, por outro lado, leva a alterações de memória e, em um estágio mais tardio, afeta a coordenação e a linguagem verbal.

Outros aspectos importantes e específicos a serem ressaltados:

– Anualmente surgem mais de 10 mil casos de leucemia em adultos. A maioria deles devido à exposição a agentes cancerígenos, entre eles: agrotóxicos e compostos químicos utilizados em diversos segmentos da indústria e da mineração. Uma das alternativas de cura é o transplante de medula óssea.

– Quanto à doação podem se candidatar ao procedimento de coleta, pessoas entre 18 e 35 anos com boa saúde. É possível cadastrar-se para fazer parte do Registro de Doadores de Medula Óssea (Redome), criado pelo Instituto Nacional do Câncer (INCA).

– A fibromialgia afeta 3% da população mundial e a maioria dos casos, entre 70% a 90% ocorre em pacientes do sexo feminino.

– Surgem mais de 900 mil casos de Alzheimer a cada ano. A população afetada é de pessoas com 60 anos de idade ou mais e, se descoberta no início, a doença pode ter seus efeitos postergados, graças à psicoterapia, fisioterapia e atividades que estimulem o raciocínio lógico e a cognição.

– A quem tem lúpus, é indicado evitar a exposição aos raios solares, que podem aumentar a quantidade de manchas características da doença, e manter a vacinação em dia e prevenir-se de Infecções, pois elas podem estimular a produção desordenada de anticorpos, desequilibrando o sistema imunológico e, conseqüentemente, trazendo prejuízos a órgãos vitais como os rins e o fígado.

Fonte: <https://www.core-sp.org.br/blog/fevereiro-laranja-e-roxo-o-desafio-de-lidar-com-doencas-cronicas> (adaptado).

01) Segundo o texto, a leucemia pode ser causada por:

- Exposição a agentes cancerígenos, como agrotóxicos e compostos químicos.
- Sedentarismo e consumo excessivo de açúcar.
- Infecções virais recorrentes durante a infância.
- Falta de vacinação contra doenças autoimunes.

02) Sobre as doenças mencionadas no texto, analise as assertivas a seguir:

- A fibromialgia afeta majoritariamente mulheres, correspondendo a 70% a 90% dos casos.
- O lúpus pode ser agravado pela exposição ao sol, tornando necessário o uso de protetor solar.
- A leucemia é considerada uma doença crônica e, na maioria dos casos, não pode ser tratada.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- Apenas I e II estão corretas.
- Apenas II e III estão corretas.
- Apenas I e III estão corretas.
- Todas as afirmativas estão corretas.

03) No texto, o Alzheimer é descrito como uma doença que:

- Pode ser evitada se o paciente adotar uma rotina de vida saudável desde a infância.
- Afeta exclusivamente pessoas acima de 80 anos de idade.
- Causa inicialmente fadiga muscular e, em estágios mais avançados, perda de visão.
- Provoca alterações de memória e, em estágios mais avançados, afeta a coordenação e a linguagem verbal.

04) Em “vale ressaltar que uma rotina de vida saudável favorece o controle dos sintomas”, o termo ressaltar pode ser substituído, sem alteração de sentido, por:

- Ignorar.
- Minimizar.
- Destacar.
- Esquecer.

05) No trecho “prejuízos a órgãos vitais como os rins e o fígado”, a palavra fígado é classificada quanto à posição da sílaba tônica como:

- Oxítone, pois a última sílaba é a tônica.
- Paroxítone, pois a penúltima sílaba é a tônica.
- Proparoxítone, pois a antepenúltima sílaba é a tônica.
- Monossílabo tônica, pois possui apenas uma sílaba acentuada.

06) Considerando a relação entre letras e sons, assinale a alternativa que indica corretamente o número de fonemas das palavras “sexo” e “pacientes”.

- “sexo” possui 4 fonemas e “pacientes” possui 8 fonemas.
- “sexo” possui 5 fonemas e “pacientes” possui 9 fonemas.
- “sexo” possui 4 fonemas e “pacientes” possui 9 fonemas.
- “sexo” possui 5 fonemas e “pacientes” possui 8 fonemas.

07) Encontro consonantal é a sequência de duas ou mais consoantes na mesma palavra, mantendo-se cada som distinto na pronúncia, como em “próximo” e “clínica”. Com base nisso, assinale a única alternativa em que NÃO há uma palavra com encontro consonantal:

- Transplante.
- Fibromialgia.
- Imunológico.
- Psicoterapia.

08) Observe as palavras retiradas do texto: desordenada e coordenação. Assinale a alternativa que apresenta a separação silábica correta dessas palavras:

- a) de-sor-de-na-da e co-or-de-na-ção.
- b) de-sor-den-a-da e co-or-de-na-ção.
- c) des-or-de-na-da e co-or-de-na-ção.
- d) des-or-de-na-da e coo-de-na-ção.

09) No texto, a palavra "exposição" está corretamente grafada com x na primeira sílaba, pois segue a regra para palavras derivadas de expor. Na Língua Portuguesa, é comum haver confusão na grafia de palavras que utilizam x, s, z ou ç, devido à semelhança na pronúncia. Com base nisso, assinale a alternativa em que há uma palavra grafada INCORRETAMENTE:

- a) Excesso.
- b) Precisão.
- c) Psicoterapia.
- d) Flexível.

10) O texto utiliza diferentes sinais de pontuação para organizar as informações e destacar ideias. Considerando isso, assinale a alternativa que indica o sinal de pontuação que não foi utilizado no texto:

- a) Dois-pontos (:)
- b) Parênteses ()
- c) Travessão (—)
- d) Aspas (" ")

MATEMÁTICA

11) Determinada taxa por um serviço público municipal custava exatamente R\$ 50,00 no ano de 2023. Para o ano seguinte, determinou-se que haveria um aumento de 20% nessa taxa. Já para o ano de 2025, a taxa já está custando R\$ 72,00. Para isso, qual foi o reajuste realizado com relação ao valor do ano de 2024, aproximadamente?

- a) 12%.
- b) 18%.
- c) 20%.
- d) 25%.

12) Em um sistema de leitura automática de fatores atmosféricos, foi determinado que a umidade do ar em certa região seria medida e registrada de forma automática a cada 8 minutos. A primeira medição desse fator, nesse sistema, ocorreu exatamente às 14h00min de um certo dia. Até 23h59min desse mesmo dia, pode-se afirmar que o sistema mediu e registrou a umidade do ar em certa região:

- a) 73 vezes.
- b) 75 vezes.
- c) 74 vezes.
- d) 76 vezes.

13) Uma parede interna de uma sala possui altura de 3 metros e comprimento de 5 metros, considerando que 1 metro possui 100 centímetros. Deseja-se cobrir essa parede com lajotas coloridas que medem, cada uma, 5 centímetros, tanto no comprimento quanto na altura. Nesse sentido, quantas lajotas coloridas serão necessárias para cobrir totalmente essa parede?

- a) Menos de 500.
- b) Mais de 500 e menos de 5.000.
- c) Mais de 5.000 e menos de 10.000.
- d) Mais de 10.000.

14) É possível se afirmar que entre os números 20 e 50, desconsiderando ambos, tem-se 29 diferentes números naturais. A partir dessa premissa, analise as assertivas:

- I. O segundo maior número primo desses números considerados é 43.
- II. A diferença entre o quarto maior número primo e o quarto menor número primo desses números considerados é maior que zero.

Acerca das assertivas, pode-se afirmar que:

- a) Apenas I está correta.
- b) I e II estão corretas.
- c) Apenas I está incorreta.
- d) I e II estão incorretas.

15) A cédula de real mais recente criada é a de duzentos reais. Considere que se decidiu que seriam criadas mais seis cédulas: R\$ 3,00; R\$ 7,00; R\$ 30,00; R\$ 70,00; R\$ 150,00; R\$ 300,00. Ainda, foram retiradas de circulação as cédulas de R\$ 1,00; R\$ 2,00; e R\$ 20,00. Nesse sentido, considerando essas alterações, se uma pessoa tivesse duas cédulas de cada uma de valor inferior a cem reais, e três cédulas de cada uma de valor igual ou superior a cem reais, qual das alternativas apresenta o valor total que essa pessoa teria?

- a) R\$ 2.025,00.
- b) R\$ 1.896,00.
- c) R\$ 2.844,00.
- d) R\$ 2.600,00.

ESPAÇO PARA CÁLCULOS E ANOTAÇÕES

INFORMÁTICA BÁSICA

16) No Microsoft Word 2019, qual caminho é utilizado para inserir automaticamente o número de páginas em um documento?

- a) Guia Inserir > Cabeçalho e Rodapé > Número de Página
- b) Guia Arquivo > Salvar Como > Numeração de Página
- c) Guia Página Inicial > Fonte > Numeração
- d) Guia Revisão > Contagem de Palavras > Adicionar Número

17) No Windows 10, qual é a função do atalho Ctrl + C, em português?

- a) Fechar a janela ativa imediatamente.
- b) Copiar o item selecionado para a área de transferência.
- c) Recortar o item selecionado e removê-lo do local original.
- d) Colar o item da área de transferência no documento atual.

18) No Microsoft Excel 2019, qual símbolo é usado para iniciar qualquer fórmula?

- a) / (barra)
- b) = (igual)
- c) # (jogo da velha)
- d) % (porcentagem)

19) Qual das opções abaixo é considerada uma memória volátil, ou seja, que perde os dados quando o computador é desligado?

- a) Disco Rígido (HD).
- b) Memória ROM.
- c) Memória RAM.
- d) SSD (Unidade de Estado Sólido).

20) No navegador Mozilla Firefox, qual função é ativada ao pressionar Ctrl + H?

- a) Exibir o histórico de navegação.
- b) Atualizar a página atual.
- c) Fechar a aba atual.
- d) Abrir uma nova aba.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

As questões 21 a 25 se referem à Lei Orgânica Municipal de Agrolândia.

21) De acordo com o Art. 47 da Lei Orgânica de Agrolândia, a Lei Orgânica Municipal poderá ser emendada mediante proposta de:

- a) Metade dos membros da Câmara Municipal.
- b) Dois terços dos membros da Câmara Municipal.
- c) Maioria simples dos membros da Câmara Municipal.
- d) Um terço, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal.

22) De acordo com o Art. 2º da Lei Orgânica de Agrolândia, quais são os poderes do Município de Agrolândia?

- a) Executivo, Legislativo e Judiciário.
- b) Executivo e Judiciário.
- c) Legislativo e Executivo.
- d) Legislativo e Tribunal de Contas.

23) Conforme o Art. 3º da Lei Orgânica, quais são os símbolos oficiais do Município de Agrolândia?

- a) A Bandeira, o Brasão e o Hino.
- b) O Hino, a Constituição e o Brasão.
- c) O Brasão, o Hino e a Carta Magna.
- d) O Brasão, a Constituição e a Bandeira.

24) De acordo com o Art. 8º, a alteração da divisão administrativa do Município de Agrolândia só pode ser feita:

- a) A cada dois anos.
- b) A cada cinco anos.
- c) Anualmente, por decisão do Prefeito.
- d) Quadrienalmente, no ano anterior ao das eleições municipais.

25) Segundo o Art. 13, para ser eleito vereador em Agrolândia é necessário, entre outros requisitos:

- a) Ter idade mínima de 25 anos.
- b) Ser alfabetizado e ter idade mínima de 18 anos.
- c) Ter domicílio eleitoral em qualquer município do estado.
- d) Ter nacionalidade estrangeira com visto permanente.

As questões 26 a 30 se referem ao Estatuto dos Servidores Públicos Municipais de Agrolândia.

26) De acordo com o Art. 1º, qual é o regime jurídico único dos servidores públicos do Município de Agrolândia?

- a) Celetista.
- b) Estatutário.
- c) Temporário.
- d) Autônomo.

27) Segundo o Art. 7º, qual das alternativas NÃO é uma forma de provimento em cargo público?

- a) Nomeação.
- b) Promoção.
- c) Terceirização.
- d) Readaptação.

28) Conforme o Art. 8º, a nomeação em caráter efetivo ocorre quando:

- a) O servidor é contratado temporariamente para funções específicas.
- b) A nomeação decorre de concurso público.
- c) O servidor é indicado diretamente pelo Prefeito.
- d) A nomeação é feita para cargos comissionados.

29) Segundo o Art. 15, a posse deve ocorrer no prazo de:

- a) 60 dias contados da publicação do ato de provimento, prorrogável por mais 30 dias.
- b) 30 dias contados da publicação do ato de provimento, prorrogável por mais 30 dias.
- c) 15 dias contados da homologação do concurso, prorrogável por mais 15 dias.
- d) 90 dias após a convocação do candidato aprovado, sem prorrogação.

30) Como se denomina o retorno à atividade de servidor aposentado por invalidez quando, por junta médica oficial, forem declarados insubsistentes os motivos determinantes da aposentadoria?

- a) Reversão.
- b) Readaptação.
- c) Reintegração.
- d) Reaproveitamento.

31) O condutor de veículo só poderá fazer uso de buzina, desde que em toque breve, nas seguintes situações:

- I. Para fazer as advertências necessárias a fim de evitar sinistros.
- II. Fora das áreas urbanas, quando for conveniente advertir a um condutor que se tem o propósito de ultrapassá-lo.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- a) I e II estão incorretas.
- b) Apenas I está correta.
- c) Apenas II está correta.
- d) I e II estão corretas.

32) Sobre as normas gerais de circulação e conduta, conforme disposto pelo Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa INCORRETA.

- a) O condutor deverá, a todo momento, ter domínio de seu veículo, dirigindo-o com atenção e cuidados indispensáveis à segurança do trânsito.
- b) Os veículos mais lentos, quando em fila, deverão manter distância suficiente entre si para permitir que veículos que os ultrapassem possam se intercalar na fila com segurança.
- c) Nas interseções e suas proximidades, o condutor poderá efetuar ultrapassagem.
- d) O condutor que for ingressar numa via, procedente de um lote lindeiro a essa via, deverá dar preferência aos veículos e pedestres que por ela estejam transitando.

33) Conforme o Código de Trânsito Brasileiro, as vias abertas à circulação, de acordo com sua utilização, classificam-se em vias urbanas e vias rurais. Qual alternativa apresenta um exemplo de via rural?

- a) Via de trânsito rápido.
- b) Via coletora.
- c) Via arterial.
- d) Rodovia.

34) Nos termos do Código de Trânsito Brasileiro, fazer ou deixar que se faça reparo em veículo na via pública, salvo nos casos de impedimento absoluto de sua remoção e em que o veículo esteja devidamente sinalizado, em pista de rolamento de rodovias e vias de trânsito rápido, constitui infração de natureza:

- a) Gravíssima.
- b) Grave.
- c) Média.
- d) Leve.

35) Em relação ao sistema de transmissão de um veículo, qual das alternativas descreve corretamente o papel do diferencial?

- a) Transmitir o movimento do motor diretamente para as rodas dianteiras, aumentando a tração.
- b) Controlar o fluxo de combustível entre o tanque e o motor, ajustando o consumo.
- c) Permitir que as rodas girem a diferentes velocidades em curvas, evitando o desgaste dos pneus.
- d) Amortecer o impacto de irregularidades do terreno, garantindo maior conforto ao condutor.

36) Sobre o funcionamento do sistema de freios a disco, é correto afirmar que:

- a) O calor gerado durante a frenagem pode causar o fenômeno conhecido como fading, diminuindo a eficiência dos freios.
- b) O fluido de freio atua comprimindo o tambor contra as pastilhas, reduzindo a velocidade do veículo.
- c) O sistema de freios a disco é menos eficiente do que o sistema de freios a tambor em altas temperaturas.
- d) A troca do fluido de freio é necessária apenas quando o pedal estiver completamente duro.

37) Sobre a verificação do nível de óleo do motor, qual procedimento está incorreto?

- a) O carro deve estar em uma superfície plana e com o motor frio para garantir uma medição precisa.
- b) O óleo deve ser verificado imediatamente após o veículo ser desligado, enquanto ainda está quente.
- c) A vareta de medição deve ser limpa antes de ser inserida novamente para obter uma leitura correta.
- d) Se o nível de óleo estiver abaixo do mínimo, deve-se completar com o tipo de óleo especificado pelo fabricante.

38) No contexto do sistema de suspensão, qual componente é responsável por absorver impactos e controlar o movimento vertical das rodas?

- a) Amortecedor.
- b) Disco de freio.
- c) Diferencial.
- d) Radiador.

39) Em relação ao sistema de direção hidráulica, qual das alternativas descreve corretamente a função do fluido de direção?

- a) Lubrificar o sistema de transmissão para facilitar a troca de marchas.
- b) Resfriar o motor, evitando o superaquecimento durante o funcionamento.
- c) Reduzir o esforço necessário para girar o volante, garantindo suavidade na direção.
- d) Aumentar a tração das rodas em curvas acentuadas.

40) Sobre prevenção de acidentes e práticas de direção defensiva, analise as assertivas abaixo:

- I. A manutenção preventiva do veículo, como verificação dos freios e calibragem dos pneus, contribui significativamente para a redução de acidentes.
- II. Manter uma distância segura do veículo à frente é desnecessário em condições de boa visibilidade.
- III. O uso do cinto de segurança é obrigatório apenas para o motorista e os passageiros do banco dianteiro.
- IV. Evitar manobras bruscas e respeitar os limites de velocidade são princípios fundamentais da direção defensiva.

Das assertivas, pode-se afirmar que:

- a) Apenas I e IV estão corretas.
- b) Apenas II e III estão corretas.
- c) Apenas I, II e IV estão corretas.
- d) Todas estão corretas.

RASCUNHO PARA ANOTAÇÃO DO GABARITO

01		11		21		31	
02		12		22		32	
03		13		23		33	
04		14		24		34	
05		15		25		35	
06		16		26		36	
07		17		27		37	
08		18		28		38	
09		19		29		39	
10		20		30		40	