

PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO CAETANO DO SUL – SP

CONCURSO PÚBLICO NÍVEL FUNDAMENTAL

CARGO: MERENDEIRA – TIPO A

FRASE: “**Só quem tenta o absurdo vai conseguir o impossível.**”
(Transcrever a frase acima para a folha de resposta)

SUA PROVA

O candidato receberá do fiscal de sala:

- Este caderno de prova, contendo **30 (trinta)** questões objetivas; e
- Um **Cartão de Respostas** destinada às respostas das questões objetivas.

TEMPO

- **03h (três horas)** é o tempo disponível para a realização da prova, já incluindo o tempo para a marcação na **Folha de Respostas** da prova objetiva.
- O candidato somente poderá se retirar da sala de prova após o decurso de **60min (sessenta minutos)** e só poderá se retirar do local de realização das provas após o decurso de **02h (duas horas)** do horário de início da prova.
- Em hipótese alguma o candidato levará consigo o caderno de prova.

NÃO SERÁ PERMITIDO

- ausentar-se da sala ou do local de prova sem o acompanhamento de um fiscal;
- fazer uso de calculadora, relógio de qualquer espécie e/ou agenda eletrônica ou similar;
- portar, após o início das provas, qualquer equipamento eletrônico e/ou sonoro e/ou de comunicação ligados ou desligados;
- comunicar-se com outro candidato ou terceiros, verbalmente ou por escrito, bem como fazer uso de material não permitido para a realização da prova;
- lançar meios ilícitos para a realização da prova;
- deixar de devolver ao fiscal qualquer material de aplicação da prova, fornecido pelo **IDECAN**;
- usar sanitários após o término da prova, ao deixar a sala.

INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se o **CARGO** deste caderno de prova coincide com o registrado no cabeçalho de cada página e com o cargo para o qual você está inscrito. Caso contrário, notifique imediatamente o fiscal da sala, para que sejam tomadas as devidas providências.
- Confira seus dados pessoais, cargo, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher o **Cartão de Respostas**.
- Identifique no **Cartão de Respostas** o **TIPO** de caderno de prova, a não identificação no **Cartão de resposta**, pelo candidato, acarretará em nota final igual a **0,00 (zero)**.
- Assine seu nome, no espaço reservado, com caneta esferográfica em material transparente, de tinta cor azul ou preta.
- Em hipótese alguma haverá substituição do **Cartão de Respostas** por erro do candidato.
- O candidato deverá transcrever as respostas da prova objetiva para o **Cartão de Respostas**, sendo este o único documento válido para a correção da prova. O preenchimento da **Folha de Respostas** será de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas no **Edital**, no **Caderno de Prova**, e no **Cartão de Respostas**.
- O **IDECAN** realizará identificação datiloscópica de todos os candidatos. A identificação datiloscópica compreenderá a coleta das impressões digitais dos candidatos.
- Ao terminar a prova, o candidato deverá, **OBIGATORIAMENTE**, devolver ao fiscal **Caderno de Prova** e o **Cartão de Respostas** devidamente assinada, apenas, nos locais indicados.
- Durante a realização da prova, o envelope de segurança com os equipamentos e materiais não permitidos, devidamente lacrado, deverá permanecer embaixo ou ao lado da carteira/cadeira utilizada pelo candidato, devendo permanecer lacrado durante toda a realização da prova e somente poderá ser aberto no ambiente externo do local de provas.
- Os **3 (três) últimos** candidatos de cada sala só poderão sair juntos.
- Os gabaritos oficiais preliminares das provas objetivas serão divulgados na Internet, no endereço eletrônico www.idecan.org.br, juntamente com os Cadernos de Prova, conforme Edital.

PREENCHA MANUALMENTE:

INSCRIÇÃO

NOME COMPLETO



CONHECIMENTOS COMUNS

Língua Portuguesa

Texto para as questões de 1 a 9.

DOM DE ILUDIR

Caetano Veloso

- 1 Não me venha falar da malícia de toda mulher,
Cada um sabe a dor e a delícia de ser o que é.
- 4 Não me olhe como se a polícia andasse atrás de mim.
Cale a boca, e não cale na boca notícia ruim.
- Você sabe explicar
Você sabe entender, tudo bem.
Você está, você é, você faz,
8 Você quer, você tem.
- Você diz a verdade, e a verdade é seu dom de iludir.
Como pode querer que a mulher vá viver sem mentir.

Fonte: <https://www.letras.mus.br/caetano->

- | | |
|--|--|
| <p>1. Qual seria o possível motivo de o eu lírico ser perseguido pela polícia?</p> <p>(A) Obrigar a mulher a mentir.
(B) Ter cometido algum delito.
(C) Ludibriar a mulher amada.
(D) Iludir todos os membros da família.</p> <hr/> <p>2. Assim como EXPLICAR, está correta a grafia do vocábulo</p> <p>(A) exbelto.
(B) extridente.
(C) extorsão.
(D) expiral.</p> <hr/> <p>3. Aponte a alternativa que apresenta a divisão silábica correta de ANDASSE e MALÍCIA:</p> <p>(A) an.da.sse - ma.lí.ci.a.
(B) an.da.sse - ma.lí.cia.
(C) an.das.se - mal.í.ci.a.
(D) an.das.se - ma.lí.cia.</p> <hr/> <p>4. Em relação aos termos RUIM e BEM destacados no texto, podemos afirmar que</p> <p>(A) apenas o termo RUIM é adjetivo uniforme.
(B) apenas o termo BEM é adjetivo biforme.
(C) ambos os termos são adjetivos uniformes.
(D) ambos os termos são adjetivos biformes.</p> <hr/> <p>5. Abaixo do título da música, Caetano Veloso está escrito com inicial maiúscula por</p> <p>(A) ser exemplo de um substantivo próprio.
(B) simbolizar um grupo de autores brasileiros.
(C) tratar-se de um importante e famoso cantor.
(D) demonstrar a importância do cantor para a música.</p> | <p>6. Na passagem “Você diz a verdade e a verdade é o seu dom de iludir”, encontramos</p> <p>(A) dois artigos definidos femininos e nenhum artigo masculino.
(B) dois artigos indefinidos femininos e um artigo definido masculino.
(C) dois artigos definidos femininos e um artigo definido masculino.
(D) dois artigos indefinidos femininos e um artigo indefinido masculino.</p> <hr/> <p>7. Assim como ocorre com BOCA - BOCARRA, indique a opção que apresenta a forma correta do aumentativo:</p> <p>(A) corpo – corpázio.
(B) indivíduo – individaço.
(C) conjunto – conjunterro.
(D) pessoa – pessoazona.</p> <hr/> <p>8. Assim como, no texto, ocorre com a palavra DOM, de acordo com a Norma Gramatical Brasileira, não apresenta forma feminina o vocábulo:</p> <p>(A) próprio.
(B) indivíduo.
(C) elemento.
(D) organizado.</p> <hr/> <p>9. Assim como DOR, é exemplo de palavra monossílaba</p> <p>(A) jaú.
(B) seu.
(C) rua.
(D) até.</p> |
|--|--|

Texto para as questões de 10 a 15.



Fonte: <https://tirasarmandinho.tumblr.com/>

10. De acordo com o Armandinho, personagem do quadrinho, sofreremos as consequências de não cuidarmos da natureza quando

- (A) promovemos queimadas e desmatamentos.
- (B) realizamos cultivo de peixes em lagos e açudes.
- (C) instalamos usinas eólicas próximas a áreas costeiras.
- (D) não nos precavemos contra as estiagens e tempestades.

11. Assim como ENCHENTES, estão corretamente grafadas com CH as palavras

- (A) chingar e chuva.
- (B) fechar e mecher.
- (C) debochar e chatice.
- (D) champu e crachá.

12. Está acentuado pela mesma regra de CONSEQUÊNCIA o vocábulo

- (A) herói.
- (B) lírio.
- (C) bêbado.
- (D) íterim.

13. As reticências presentes no primeiro quadrinho foram usadas para

- (A) indicar pausa.
- (B) expressar dúvida.
- (C) mostrar indignação.
- (D) revelar descontentamento.

14. No último quadrinho, encontramos

- (A) 1 artigo, 2 adjetivos e 2 substantivos.
- (B) 2 artigos, 1 adjetivo e 2 substantivos.
- (C) 1 artigo, 1 adjetivo e 2 substantivos.
- (D) 1 artigo, nenhum adjetivo e 3 substantivos.

15. No texto 2, o vocábulo NATUREZA foi usado com o significado de:

- (A) Estado ou condição humana anterior à civilização.
- (B) Força ativa que estabelece e mantém a ordem natural do planeta.
- (C) Conjunto de caracteres particulares que distingue um indivíduo de outro.
- (D) O que caracteriza ou define algo; qualidade: objetos de natureza diferente.

Raciocínio Lógico

16. A proposição composta formada pelo conectivo “Se ... então” é chamada de condicional. A proposição “Se Pedro é médico, então Maria é dentista” é simbolizada por $p \rightarrow q$. Onde:

- (A) p = Pedro é médico
 q = Maria é dentista.
- (B) p = Pedro não é médico.
 q = Maria é dentista.
- (C) p = Pedro é médico.
 q = Maria não é dentista.
- (D) p = Pedro não é médico.
 q = Maria não é dentista.

17. Considere uma escola com 60 funcionários, onde 30 são professoras, 20 são merendeiras e 10 desempenham ambos os papéis. Assinale a alternativa que melhor descreve a interseção entre os conjuntos de professoras e merendeiras.

- (A) A interseção entre professoras e merendeiras está vazia.
- (B) Todas as professoras também são merendeiras.
- (C) Todas as merendeiras também são professoras.
- (D) Algumas professoras também desempenham o papel de merendeiras.

18. Determine qual das seguintes afirmações é uma conclusão lógica baseada nas premissas dadas:

1. Todos os mamíferos têm pelos.
2. O cachorro é um mamífero.

- (A) Todos os animais com pelos são cachorros.
- (B) Todos os mamíferos são cachorros.
- (C) Alguns mamíferos não têm pelos.
- (D) O cachorro tem pelos.

19. Em uma sala, há 27 alunos. Cada aluno ganhou uma medalha de ouro ou de prata. Sabe-se que o número de medalhas de ouro é o dobro do número de medalhas de prata. Quantas medalhas de ouro foram distribuídas?

- (A) 9
- (B) 18
- (C) 20
- (D) 25

20. Considere a seguinte sequência de números:

2, 4, 8, 16, 32, ...

Determine qual o oitavo termo da sequência.

- (A) 48
- (B) 64
- (C) 128
- (D) 256

RASCUNHO

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

21. Em uma unidade de alimentação e nutrição, dois dos maiores representantes que compõem os números de acidentes de trabalho são os cortes e as queimaduras. Uma atitude que pode vir ajudar a evitar que eles ocorram é:

- (A) Manter sempre luvas térmicas nas proximidades de fornos e certificar-se que panos e toalhas estejam molhados.
- (B) Tentar segurar facas e objetos cortantes antes que caiam no chão.
- (C) Nunca deixar a faca afiada, pois caso ocorra um acidente a pessoa não se machucará tanto..
- (D) Quando for necessário destampar uma panela que esteja no fogo, destampar primeiro a parte mais longe do corpo.

22. Uma técnica muito comum que ocorre diariamente em uma unidade de alimentação e nutrição é o processo denominado branqueamento. Ele consiste em mergulhar o insumo na água em ebulição por alguns segundos, realizando-se uma breve cocção e logo em seguida resfriá-lo num recipiente com água gelada, a fim que ele perca calor. Esta técnica é aplicada com a finalidade de

- (A) esbranquiçar o alimento, deixando-o mais claro.
- (B) preservar a textura, cor e nutrientes do alimento.
- (C) cozinhar o alimento sem ressecá-lo devido à presença de água.
- (D) garantir que o insumo esteja seguro para consumo.

23. Ao término do preparo de um alimento, caso ele venha a ser armazenado sob refrigeração ou congelamento, devem-se constar na sua embalagem, no mínimo, as seguintes informações:

- (A) Designação do produto, data de preparo e data de validade.
- (B) Número de registro, designação do produto e data de validade original.
- (C) Designação do produto, fornecedor e data de preparo.
- (D) Número de registro, fornecedor e data de validade.

24. Na rotina de uma unidade de alimentação e nutrição, certos hábitos e processos de limpeza são indispensáveis para que se mantenha a higiene ambiental do local. As superfícies e objetos onde sugere-se que a limpeza aconteça semanalmente são:

- (A) Fogão, paredes na altura das bancadas e janelas.
- (B) Portas, fogão e janelas.
- (C) Janelas, paredes até o teto e portas.
- (D) Maçanetas, paredes até o teto e portas.

25. Segundo o Guia Alimentar para a População Brasileira (Ministério da Saúde, 2014), deve-se limitar o uso de alimentos processados e ultraprocessados, devido aos impactos negativos que eles trazem à saúde. Assim, no planejamento de refeições, deve-se limitar a utilização de alimentos como

- (A) arroz parboilizado.
- (B) atum enlatado.
- (C) leite UHT.
- (D) farinha de mandioca.

26. A alimentação tradicional é rica em nutrientes e por muitas vezes presente em alimentos de baixo custo. Entretanto, ela vem se perdendo com o passar do tempo, reduzindo assim a quantidade de fibras, proteínas, vitaminas e minerais presentes na dieta da população brasileira, juntamente enquanto cresce o desperdício de alimentos. Uma ferramenta essencial para combater as transformações dos hábitos alimentares e resolver os problemas apontados acima é:

- (A) Aproveitamento integral.
- (B) Compostagem.
- (C) Liofilização.
- (D) Tindalização.

27. Durante a avaliação de uma criança doente, o médico informa aos pais que o paciente possui uma enfermidade originada por um microrganismo unicelular, de natureza procarionte, que pode ser tratada com um medicamento geralmente chamado de antibiótico. O médico apresentou um microrganismo classificado como:

- (A) Fungo.
- (B) Vírus.
- (C) Bactéria.
- (D) Protozoário.

28. É essencial que o manipulador de alimentos siga à risca as orientações e normas estabelecidas pelos órgãos e bibliografias regulamentadoras da área a fim de garantir a segurança alimentar das preparações por ele realizadas. Para tanto, durante o desempenho do seu serviço ele deve possuir atitudes como:

- (A) Utilizar técnicas adequadas de descongelamento, como na geladeira ou no micro-ondas..
- (B) Trocar seus uniformes, no mínimo, a cada dois dias e usados exclusivamente nas dependências internas do estabelecimento.
- (C) Usar cabelos presos e protegidos por redes, toucas ou outro acessório apropriado para esse fim, sendo permitido o uso de barba.
- (D) Usar luvas durante a manipulação de alimentos, atentando-se para trocá-las, ao menos, de hora em hora.

29. Durante a rotina de trabalho em uma unidade de alimentação e nutrição, é comum que seja necessário realizar o recebimento simultâneo de mais de uma das quatro categorias de produtos, divididos entre sua perecibilidade: alimentos perecíveis congelados, alimentos perecíveis em temperatura ambiente, alimentos perecíveis refrigerados e alimentos não perecíveis. Em um caso onde seja preciso realizar o recebimento das quatro categorias, a ordem que representa maior prioridade na armazenagem do maior para o menor é:

- (A) Alimentos perecíveis congelados, alimentos perecíveis refrigerados, alimentos perecíveis permitidos em temperatura ambiente e alimentos não perecíveis.
- (B) Alimentos não perecíveis, alimentos perecíveis permitidos em temperatura ambiente, alimentos perecíveis refrigerados e alimentos perecíveis congelados.
- (C) Alimentos perecíveis permitidos em temperatura ambiente, alimentos perecíveis refrigerados, alimentos perecíveis congelados e alimentos não perecíveis.
- (D) Alimentos perecíveis refrigerados, alimentos perecíveis congelados, alimentos perecíveis permitidos em temperatura ambiente e alimentos não perecíveis.

30. A higienização de frutas, legumes e verduras é um passo essencial para garantir a segurança alimentar. Ainda que a limpeza seja eficaz a fim de eliminar os resíduos orgânicos presentes oriundos da colheita ou do comércio, a desinfecção desses alimentos é uma etapa crucial que não pode ser negligenciada. A alternativa que apresenta o produto adequado para a correta desinfecção durante o processo de higienização de frutas, legumes e verduras é:

- (A) Detergente líquido.
- (B) Produto a base de cloro.
- (C) Vinagre de álcool.
- (D) Alvejante.