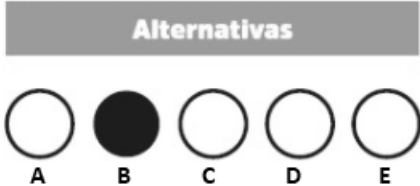


## AGENTE DE COPA E LIMPEZA

### INSTRUÇÕES AO CANDIDATO

**Devido a declaração de pandemia da Organização Mundial de Saúde datada de 30 de janeiro de 2020, em decorrência da Infecção Humana provocada pelo novo coronavírus (COVID-19), serão adotadas medidas de proteção à infecção aos candidatos, fiscais de sala, corredor e organização, de acordo com a Portaria SES nº 714/2020 e as normas estabelecidas nas unidades de ensino que serão utilizadas para a aplicação da prova.**

**É obrigatório o uso de máscara em todos os ambientes do local da prova.**

- **Durante a realização da prova não será permitido ao candidato, sob pena de exclusão do Processo Seletivo:**
  - a) Qualquer espécie de consulta bibliográfica, utilização de livros, manuais ou anotações;
  - b) Comunicação entre candidatos;**
  - c) Uso de máquina calculadora;
  - d) Uso de relógio de qualquer tipo;
  - e) Agendas eletrônicas, telefones celulares, smartphones, MP3, notebook, palmtop, tablet, BIP, walkman, gravador ou qualquer outro receptor ou transmissor;
  - f) Uso de óculos escuros, bonés, protetores auriculares e outros acessórios similares;
  - g) Perturbar de qualquer modo a execução dos trabalhos;
  
- Todas as respostas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta;
  
- Não serão computadas as questões não assinaladas ou que contenham mais de uma resposta, ementa ou rasura;
  
- O gabarito da letra escolhida deve ser pintado de forma a completar todo o círculo. Exemplo:  

  
- Para a realização da Prova Escrita, o candidato deverá utilizar caneta esferográfica de tinta azul ou preta;
  
- Após a realização da prova, o candidato deverá afastar-se do local;
  
- Ao terminar a prova, o candidato entregará ao fiscal o Caderno de Prova e o Cartão Resposta devidamente **preenchido e assinado**;

**EDITAL Nº 06, PROCESSO SELETIVO Nº 05/2021 – PREFEITURA MUNICIPAL DE IPIRA – SC**

- Os 03 últimos candidatos permanecerão até o último concluir, os quais assinarão a ata de encerramento, juntamente com os fiscais, efetuarão a conferência dos Cartões-Resposta, cujas irregularidades serão apontadas na referida ata, e assinarão o lacre dos envelopes em que forem guardados os Cartões-Resposta;
- A Prova escrita terá início às 08h00min com término às 10h00min. A duração mínima para realização da prova é de 30 (trinta) minutos, com tempo máximo de 02h00min (duas) horas. A Prova será composta por questões de múltipla escolha, sendo cada questão composta de 05 alternativas (a, b, c, d, e), possuindo somente uma alternativa correta;
- O Caderno de Provas será composto:

<b>CONTEÚDO</b>	<b>Nº DE QUESTÕES</b>
Conhecimentos Específicos	10 (dez)
Língua Portuguesa	03 (três)
Raciocínio Lógico	02 (dois)
<b>Total de Questões</b>	<b>15 (quinze)</b>

- Verifique se o Caderno de Provas está completo, sem falhas de impressão e se a quantidade de questões está correta;
- Você deverá transcrever as respostas das questões para o Cartão-Resposta, que será o **único documento válido para a correção das provas.**
- **O preenchimento do Cartão Resposta é de inteira responsabilidade do candidato e não será substituído em caso de erro do candidato.**

BOA PROVA!

## Conhecimentos Específicos

### Questão 01

Referente aos produtos de limpeza, sua utilidade e aplicação. Registre V, para verdadeiras, e F, para falsas:

(\_\_ )O detergente é indicado para limpeza de superfícies, facilita a remoção de sujidades e tem baixa toxicidade.

(\_\_ )O álcool 70% possui uma ação rápida, é efetivo contra alguns fungos, bactérias vegetativas, microbactérias e vírus.

(\_\_ )O hipoclorito de sódio 1% é de fácil manuseio, baixo custo e baixa toxicidade, porém, pode corroer metais.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA:

- (A) V, F, F.
- (B) F, F, F.
- (C) V, F, V.
- (D) V, V, V.
- (E) V, V, F.

### Questão 02

Em relação aos métodos e equipamentos de limpeza de superfícies, analise as afirmativas a seguir e identifique as corretas:

I.A Limpeza Manual Úmida é realizada com a utilização de rodos, mops ou esfregões, panos ou esponjas umedecidas em solução detergente, com enxágue posterior com pano umedecido em água limpa.

II.A Limpeza Manual Molhada consiste em espalhar uma solução detergente no piso e esfregar com escova ou esfregão, empurrar com rodo a solução suja para o ralo, enxaguar várias vezes com água limpa em sucessivas operações de empurrar com o rodo ou mop para o ralo.

III.A Limpeza Seca é utilizada para limpeza de pisos com máquinas que possuem tanque para soluções de detergente que é dosado diretamente para a escova o que diminui o esforço e risco para o trabalhador.

É correto o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) Apenas III.
- (C) II e III.
- (D) I e III.
- (E) I e II.

### Questão 03

Em relação aos tipos de limpeza, analise as afirmativas a seguir e identifique as corretas:

I.A limpeza terminal é a higienização completa das áreas do Centro e quando necessário, a desinfecção para diminuição da sujidade e redução da população microbiana.

II.A limpeza terminal é realizada de acordo com a rotina pré-estabelecida - sempre uma vez por mês. Esta limpeza envolve pisos, paredes, tetos, janelas, sanitários, mobiliários, maçanetas e portas.

III.A Limpeza concorrente é a higienização diária de todas as áreas do Centro, com o objetivo da manutenção do asseio, reposição de materiais como: sabonete líquido, papel toalha, papel higiênico, saco para lixo, etc.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) I e II.
- (C) I e III.
- (D) Apenas I.
- (E) II e III.

### Questão 04

Referente as técnicas de lavagem e secagem de roupas. Quando o sabão é colocado em demasia, produz excesso de espuma, prejudicando o processo de lavagem, pois:

- (A) Extravasa na máquina, espalhando-se pela área e contaminando o local.
- (B) Aumenta o nível da água e a velocidade da queda da roupa.
- (C) Aumenta a concentração da solução.
- (D) Facilita a ação mecânica da máquina.
- (E) Facilita o enxágue.

### Questão 05

No que se refere aos principais produtos utilizados na desinfecção de superfícies. Assinale a alternativa que **corresponde** as desvantagens da utilização do álcool 70%.

- (A) Reduz a contagem micobacteriana, somente após 50 minutos de exposição em concentração de 3%.
- (B) É infinitamente insolúvel na água.
- (C) É poluente ambiental. Proibido sua utilização em áreas de contato com alimentos devido à toxicidade oral.
- (D) É instável principalmente quando diluído, corrosivo para metais (cobre, latão, bronze, ferro galvanizado) e sua atividade é reduzida pela modificação do pH. Causa irritação para os olhos e para o trato respiratório.
- (E) É inflamável, volátil, opacifica acrílico, resseca plásticos e borrachas, ressecamento da pele.

## Questão 06

Os Equipamentos de Proteção Individual são indicados para minimizar a possibilidade de acidentes e seus agravos durante o desempenho do seu trabalho. Assinale a alternativa que **corresponde** ao EPI necessário a ser utilizado em casos de risco de respingos em pele da face ou mucosa da boca e em áreas com odor fétido, principalmente quando da lavagem de banheiros ou bacias sanitárias, ou quando da presença de poeiras no local de trabalho.

- (A) Protetor Auricular.
- (B) Máscara.
- (C) Bota.
- (D) Capacete.
- (E) Touca.

## Questão 07

Em relação aos métodos e técnicas de lavagem e secagem de roupas, analise as afirmativas a seguir e identifique as CORRETAS:

I.Os princípios associados no processo de lavagem são de ordem física (mecânica, temperatura e tempo) e química (detergência, alvejamento, acidulação, amaciamento, desinfecção).

II.Como a ação mecânica e a temperatura prejudicam os tecidos quando demoradas ou intensas, utiliza-se simultaneamente, a ação química de detergentes e outros produtos, o que reduz sensivelmente o tempo gasto, aumentando a eficiência do processo de lavagem.

III.O alvejamento é uma operação complementar da lavagem, e nunca um substitutivo da mesma. É aplicado apenas em roupas coloridas.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I e II.
- (B) I, II e III.
- (C) I e III.
- (D) Apenas II.
- (E) II e III.

## Questão 08

Para que o processo de reciclagem aconteça é necessário organizar o lixo de acordo com sua natureza. Sendo assim, numere a segunda coluna de acordo com a primeira, associando as cores dos coletores seletivos aos seus respectivos resíduos.

1ª coluna:

- (1)Marrom.
- (2)Laranja.

(3)Roxo.

(4)Branco.

2ª coluna:

- (\_\_ )Resíduos orgânicos.
- (\_\_ )Resíduos radioativos.
- (\_\_ )Resíduos ambulatoriais e de serviços de saúde.
- (\_\_ )Resíduos perigosos.

Assinale a alternativa que apresenta a CORRETA associação entre as colunas:

- (A) 1, 3, 4, 2.
- (B) 2, 1, 4, 2.
- (C) 3, 2, 1, 4.
- (D) 1, 4, 3, 2.
- (E) 4, 3, 2, 1.

## Questão 09

A reciclagem é a transformação de material, cuja primeira utilidade não tem mais função, em um novo produto. Sendo assim, assinale a alternativa que corresponde a um resíduo do tipo reciclável.

- (A) Latas de Verniz.
- (B) Grampo.
- (C) Espelhos.
- (D) Papel-carbono.
- (E) Canos e Tubos de PVC.

## Questão 10

A operação que consiste em adicionar, na última enxaguadura de determinados tecidos, um produto que contém glicerina em sua composição e produz o amolecimento ou elasticidade das fibras, tornando o tecido suave e macio, é chamado de:

- (A) Acidulação.
- (B) Desinfecção.
- (C) Coloração.
- (D) Alvejamento.
- (E) Amaciamento.

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 11 a 13.

Todo mundo, alguém, qualquer um e ninguém

Esta é uma história de quatro pessoas: TODO MUNDO, ALGUÉM, QUALQUER UM e NINGUÉM.

Havia um trabalho importante a ser feito e TODO

MUNDO tinha certeza de que ALGUÉM o faria.

QUALQUER UM poderia tê-lo feito, mas NINGUÉM o fez.

ALGUÉM se zangou pois era um trabalho de TODO MUNDO.

TODO MUNDO pensou que QUALQUER UM poderia fazê-lo, mas NINGUÉM imaginou que TODO MUNDO deixasse de fazê-lo.

Ao final, TODO MUNDO culpou ALGUÉM quando NINGUÉM fez o que QUALQUER UM poderia ter feito.

Disponível em: <https://www.contandohistorias.com.br/html/contandohistorias.html> - Adaptado

### Questão 11

No período "*QUALQUER UM poderia tê-lo feito, mas NINGUÉM o fez*" as orações se relacionam por meio do processo de:

- (A) Correlação.
- (B) Subordinação.
- (C) Parataxe.
- (D) Coordenação.
- (E) Justaposição.

### Questão 12

Em "*Havia um trabalho importante A ser feito e todo mundo tinha certeza de que alguém o faria*", o vocábulo "A", no contexto em que está empregado, é classificado gramaticalmente como:

- (A) Pronome Relativo.
- (B) Artigo.
- (C) Preposição.
- (D) Pronome Demonstrativo.
- (E) Pronome Pessoal Oblíquo.

### Questão 13

No trecho "*ALGUÉM se zangou pois era um trabalho de TODO MUNDO*" a palavra "POIS" só NÃO pode ser substituída por:

- (A) Já que.
- (B) Visto que.
- (C) Porque.
- (D) Conquanto.
- (E) Uma vez.

## Raciocínio Lógico

### Questão 14

Joana trabalha em uma escala na qual de 6 em 6 dias ela faz atendimento ao público e de 15 em 15 dias ela só trabalha pela manhã. Se hoje Joana trabalhou só pela manhã, atendendo ao público, daqui a quantos dias isso acontecerá novamente.

- (A) Isso acontecerá novamente daqui a 3 dias.
- (B) Isso acontecerá novamente daqui a 15 dias.
- (C) Isso acontecerá novamente daqui a 30 dias.
- (D) Isso acontecerá novamente daqui a 5 dias.
- (E) Isso acontecerá novamente daqui a 20 dias.

### Questão 15

Pedro pegou R\$ 5.200,00 emprestados com seu irmão, para pagar em 12 prestações mensais com juros simples de 2% ao mês. Qual será o total pago por Pedro ao final dos 12 meses?

- (A) O total pago por Pedro foi de R\$ 8.240,00.
- (B) O total pago por Pedro foi de R\$ 6,350,00.
- (C) O total pago por Pedro foi de R\$ 6.448,00.
- (D) O total pago por Pedro foi de R\$ 9.130,00.
- (E) O total pago por Pedro foi de R\$ 7.510,00.