



# CADERNO DE QUESTÕES

## NÍVEL FUNDAMENTAL

NOME DO CANDIDATO: \_\_\_\_\_

NÚMERO DO CPF: \_\_\_\_\_

### LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES SEGUINTE:

1. Este CADERNO DE QUESTÕES **contém 20 (vinte) questões** numeradas de 01 a 20 de múltipla escolha referente a Prova Objetiva correspondente ao cargo de sua concorrência.
2. Confira se o seu CADERNO DE QUESTÕES contém a quantidade de 20 (vinte) questões e se o cargo para o qual foi escrito está correto. Qualquer divergência, comunique imediatamente ao fiscal da sala, para que tome as providências cabíveis.
3. Para cada uma das questões objetivas são apresentadas 5 (cinco) opções, A, B, C, D, E. Apenas **uma** responde corretamente à questão.
4. O tempo disponível para esta prova é de 3 (três) horas.
5. Após conferência, assinse seu nome no espaço próprio no CADERNO DE QUESTÕES e no CARTÃO DE RESPOSTAS.
6. **OBRIGATORIAMENTE**, o CARTÃO DE RESPOSTAS deverá ser preenchido com caneta esferográfica feita em material transparente de tinta **AZUL ou PRETA**.
7. Reserve os 30 minutos finais para marcar seu CARTÃO DE RESPOSTAS. Os rascunhos e as marcações assinadas no CADERNO DE QUESTÕES, **NÃO** serão considerados na correção.
8. Não será permitida no momento da prova, a comunicação entre os candidatos, bem como a utilização de aparelhos eletrônicos, óculos escuros, protetor auricular, boné, relógios, livros, anotações, ou qualquer outro material de consulta.
9. A saída da sala de prova somente será permitida depois de transcorrido o tempo de 01 (uma) hora do início da prova (apontado em sua sala de prova), mediante a entrega obrigatória do seu CADERNO DE QUESTÕES e o CARTÃO DE RESPOSTAS ao fiscal da sala.
10. O candidato não poderá levar consigo o CADERNO DE QUESTÕES, poderá destacar a targeta de resposta disponível no final desta página, com apenas as informações das alternativas informadas no cartão de resposta.
11. Os três últimos candidatos, ao terminar a prova, só poderão sair da sala juntos.

### BOA PROVA!

-----  
DESTAQUE AQUI

01	05	09	13	17
02	06	10	14	18
03	07	11	15	19
04	08	12	16	20



# LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir e responda às questões de 1 a 4.

O planeta seguinte era habitado por um bêbado. Essa visita foi muito breve, mas deixou o pequeno príncipe profundamente triste:

- O que faz aí? – perguntou ao bêbado que se encontrava sentado, em silêncio, diante de uma coleção de garrafas, umas vazias e outras cheias.
- Bebo – retrucou o bêbado com voz truncada.
- Por que bebe?
- Para esquecer – disse o bêbado.
- Esquecer o quê? – insistiu, com pena dele.
- Esquecer a vergonha que sinto – confessou o bêbado abaixando a cabeça.
- Vergonha de quê? – perguntou o pequeno príncipe, disposto a ajudá-lo.
- Vergonha de beber! – concluiu o bêbado, antes de se fechar em completo silêncio.

O pequeno príncipe, perplexo, prosseguiu viagem.  
“Os adultos são mesmo muito estranhos”, disse a si mesmo ao longo da viagem.

Antoine de Saint-Exupéry, *O Pequeno Príncipe*.

## QUESTÃO 01

De acordo com o texto apresentado acima, dentro deste contexto específico, o **consumo de bebida alcoólica** representa:

- (A) Que todos os “adultos” são “estranhos” e, por isso, todos consomem bebidas alcoólicas.
- (B) Para o bêbado uma fuga da realidade e negação do vício.
- (C) Que o personagem “bêbado” não tinha vergonha de beber.
- (D) Uma diversão e lazer ao Pequeno Príncipe.
- (E) Um momento de resolução dos problemas.

## QUESTÃO 02

Observe as palavras da caixa abaixo, elas foram retiradas do texto e tratam-se de substantivos. De acordo com a ordem alfabética, escolha a alternativa que apresenta todos os substantivos selecionados, na ordem alfabética correta.

PLANETA – BÊBADO –  
GARRAFAS – VIAGEM – CABEÇA –  
ADULTOS – VOZ.

- (A) Garrafas – planeta – voz – viagem – adultos – bêbado – cabeça.
- (B) Adultos – bêbado – cabeça – garrafas – planeta – viagem – voz.
- (C) Adultos – garrafas – voz – cabeça – viagem – bêbado – planeta.
- (D) Planeta – bêbado – garrafas – viagem – cabeça – adultos – voz.
- (E) Adultos – bêbado – cabeça – garrafas – planeta – voz – viagem.

## QUESTÃO 03

Observe o seguinte trecho do texto apresentado:

“– Bebo – retrucou o bêbado com voz **truncada**. ”

Assinale a alternativa em que a palavra em destaque possa ser substituída sem prejuízo e alteração do sentido original.

- (A) Gritando.
- (B) Feliz.
- (C) Confusa.
- (D) Empolgada.
- (E) Alegre.

**QUESTÃO 04**

Dê, respectiva e corretamente, o antônimo das seguintes palavras:

BÊBADO – TRISTE –  
SILÊNCIO – ESQUECER

- (A) Alcoolizado – feliz – quieto – esquecido.
- (B) Sóbrio – triste – silêncio – esquecer.
- (C) Bêbado – feliz – silêncio – lembrar.
- (D) Sóbrio – feliz – barulho – lembrar.
- (E) As palavras selecionadas não possuem antônimos.

**QUESTÃO 05**

Dentre as opções abaixo, dê a alternativa correta referente à ortografia das palavras.

- (A) Poblema; estudar; prova; saldade.
- (B) Escolha; essessão; auxílio; casamento.
- (C) Tanto; carinhozo; amor; felis.
- (D) Abrasso; paralelepípedo; moramdo; rrato.
- (E) Todas as alternativas apresentam palavras escritas erradas.

**QUESTÃO 06**

A partir das regras de acentuação vigentes no Novo Acordo Ortográfico, defina a alternativa que contemple todas palavras acentuadas de forma correta.

- (A) Silêncio; comunicação; saída; ônibus; característica; herói; ímã.
- (B) Árvore; característica; jiboia; silêncio; réu; geléia; saúde.
- (C) Mamífero; geleia; ação; rainha; enjoo; heróico; troféu.
- (D) Não existem palavras acentuadas na Língua Portuguesa.
- (E) Cada alternativa possui todas as palavras acentuadas corretamente.

**QUESTÃO 07**

Leia atentamente as frases abaixo e marque a alternativa correta.

- I. Espelho, espelho meu, existe alguém mais bela do que eu?
- II. Mas problemas não se resolvem.
- III. Quanta glória pressinto em meu futuro!
- IV. A saudade é isto mesmo; é o passar e repassar de memórias antigas.

- (A) As sentenças I e IV são frases negativas.
- (B) A sentença I é uma frase afirmativa, a II é interrogativa, a III é exclamativa e a IV é negativa.
- (C) A sentença I e III são frases interrogativas, a II é afirmativa e a IV é negativa.
- (D) A sentença I é uma frase interrogativa, a II é negativa, a III é exclamativa e a IV é afirmativa.
- (E) Nenhuma das sentenças são frases, já que não possuem contexto.

**QUESTÃO 08**

Assinale a alternativa que contenha os sinais de pontuação adequados para preencher as lacunas do texto.

“Não queremos perder (\_\_\_) nem deveríamos perder (\_\_\_) saúde (\_\_\_) pessoas (\_\_\_) posição (\_\_\_) dignidade ou confiança (\_\_\_) Mas perder e ganhar faz parte do nosso processo de humanização (\_\_\_)”

Lya Luft

- (A) Vírgula, dois pontos, vírgula, vírgula, vírgula, ponto final, ponto final.
- (B) Dois pontos, dois pontos, vírgula, ponto final, ponto de interrogação.
- (C) Ponto final, ponto de interrogação, ponto final, vírgula, ponto de exclamação.
- (D) Ponto final, dois pontos, vírgula, ponto de interrogação, ponto de exclamação, vírgula.
- (E) Vírgula, ponto de interrogação, vírgula, ponto final, reticências, vírgula.

**QUESTÃO 09**

Classifique as palavras selecionadas de acordo com o número de sílabas que possuem.

I. Humanização.

II. Mas.

III. Processo.

(A) A alternativa I é uma monossílabo, II é uma polissílabo, III é trissílabo.

(B) As alternativas I e II são monossílabos, III é dissílabo.

(C) A alternativa I é polissílabo, II é monossílabo, III é trissílabo.

(D) A alternativa I é dissílabo, II é polissílabo, III monossílabo.

(E) A alternativa I é monossílabo, II e III são polissílabos.

**QUESTÃO 10**

Referente à concordância do nome e do verbo dentro da frase, qual a alternativa INCORRETA.

(A) As funcionárias ganharam presente no dia da mulher.

(B) Muitas mães precisam trabalhar para sustentar seus filhos.

(C) Aquele grupo de meninos é muito atencioso e educado.

(D) Os jovens foram ao bosque caminhar.

(E) Não há doces bastantes para a quantia de convidados.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 11

De continuidade a sequência a seguir:  
03, 06, 09 ...

- (A) 10.
- (B) 11.
- (C) 12.
- (D) 13.
- (E) 14.

### QUESTÃO 12

Ao realizar a compra de uma geladeira à vista o consumidor tem 10% de desconto, sabendo que a mesma custa R\$1000,00, qual o valor da geladeira após o desconto?

- (A) R\$ 1000,00.
- (B) R\$ 900,00.
- (C) R\$ 800,00.
- (D) R\$ 950,00.
- (E) R\$ 850,00.

### QUESTÃO 13

São três amigos que estudam juntos: **Luiza, Carlos e Augusto**.

Observando a imagem abaixo e sabendo que Carlos é o mais alto dos dois, assinale a alternativa que diz a ordem exata dos amigos.



- (A) Carlos, Augusto, Luiza.
- (B) Augusto, Carlos, Luiza.
- (C) Carlos, Luiza, Augusto.
- (D) Luiza, Augusto, Carlos.
- (E) Augusto, Luiza, Carlos.

### QUESTÃO 14

O dobro de um número mais 1 é igual a 7. Assinale a alternativa que representa esse número.

- (A) 3.
- (B) 4.
- (C) 5.
- (D) 6.
- (E) 7.

### QUESTÃO 15

Uma criança está com uma infecção de garganta e precisará tomar os medicamentos exatamente a cada 08 horas, iniciando a primeira dose às 10 horas. Quais os demais horários que o medicamento deverá ser administrado?

- (A) 18:00 e 02:00.
- (B) 16:00 e 20:00.
- (C) 17:00 e 01:00.
- (D) 12:00 e 19:00.
- (E) 15:00 e 21:00.

### QUESTÃO 16

Um nadador leva 2 minutos para atravessar uma piscina olímpica de 50 metros. Considerando que ele não tenha nenhuma perda de desempenho, em 30 minutos quantas vezes ele terá atravessado?

- (A) 10.
- (B) 15.
- (C) 25.
- (D) 30.
- (E) 50.

**QUESTÃO 17**

Uma gráfica possui uma máquina que confecciona cartões de visita, imprimindo e cortando 1000 cartões por hora. Em 4 horas e 30 minutos, ela terminará quantos cartões?

- (A) 4000.
- (B) 2500.
- (C) 5000.
- (D) 4500.
- (E) 3500.

**QUESTÃO 18**

O município de Alto Piquiri foi desmembrado de Cruzeiro do Oeste no ano de 1961. Em 2019, o município completará:

- (A) 55 anos.
- (B) 56 anos.
- (C) 57 anos.
- (D) 58 anos.
- (E) 59 anos.

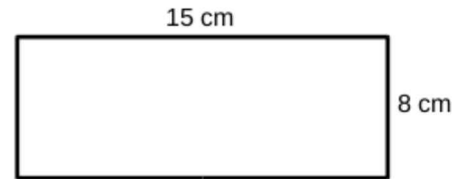
**QUESTÃO 19**

Para preparar determinado terreno para a plantação, será necessário aplicar 01 veneno para as pragas a cada 10 dias e um fertilizante a cada 15 dias. No intervalo de um mês, quantas vezes eles serão aplicados no mesmo dia?

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.
- (E) Nenhuma das alternativas anteriores.

**QUESTÃO 20**

Qual o perímetro do retângulo a seguir:



- (A) 23 cm
- (B) 1,2 m
- (C) 45 cm
- (D) 1 m
- (E) 46 cm

