



Prefeitura Municipal de Lagoa Santa/MG

Processo Seletivo Simplificado / Edital n. 01/2010

NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO

Códigos 101 a 105

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES DESTE CADERNO.
Elas fazem parte da sua prova.

Este caderno contém as questões da Prova Objetiva abrangendo os conteúdos de **Língua Portuguesa** e **Conhecimentos Gerais**.

Use como rascunho a **Folha de Respostas** reproduzida no final deste caderno.

Ao receber a **Folha de Respostas**:

- confira seu nome, número de inscrição e cargo de opção;
 - assine, **A TINTA**, no espaço próprio indicado.
-

	A	B	C	D
01	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
02	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
03	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
04	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Ao transferir as respostas para a **Folha de Respostas**:

- use apenas caneta esferográfica azul ou preta;
 - preencha, sem forçar o papel, toda a área reservada à letra correspondente à resposta solicitada em cada questão;
 - assinale somente uma alternativa em cada questão. Sua resposta não será computada se houver marcação de mais de **uma alternativa, questões não assinaladas ou questões rasuradas**.
-

NÃO DEIXE NENHUMA QUESTÃO SEM RESPOSTA.

A **Folha de Respostas** não deve ser dobrada, amassada ou rasurada.
CUIDE BEM DELA. ELA É A SUA PROVA.

No período estabelecido para a realização da prova, está incluído o tempo necessário à transcrição das respostas do rascunho para a **Folha de Respostas**.

ATENÇÃO: Conforme estabelecido no Edital n. 01/2010, será eliminado [...] o candidato que [...]: **portar arma(s)** [...]; portar, mesmo que desligados [...], quaisquer equipamentos eletrônicos [...] ou instrumentos de comunicação [...], tais como **telefone celular, beep, pagers** [...]; deixar de entregar o Caderno de Questões da Prova Objetiva e a Folha de Respostas da Prova Objetiva, findo o prazo limite de realização das provas. (Item 8.30, alíneas “e”, “f” e “j”)

DURAÇÃO MÁXIMA DA PROVA: QUATRO HORAS

ATENÇÃO

Sr.(a) Candidato(a).

Antes de começar a fazer a prova, confira se este caderno contém, ao todo, **20 (vinte) questões objetivas** — cada uma constituída de **4 (quatro) alternativas** — assim distribuídas: 10 (dez) questões de **Língua Portuguesa** e 10 (dez) questões de **Conhecimentos Gerais**, todas perfeitamente legíveis.

Havendo algum problema, informe ***imediatamente*** ao aplicador de provas para que ele tome as providências necessárias.

Caso V.Sa. não observe essa recomendação, ***não lhe caberá qualquer reclamação ou recurso posteriores.***

Língua Portuguesa

INSTRUÇÃO – As questões de 1 a 4 relacionam-se com o texto abaixo. Leia atentamente todo o texto antes de responder a elas.

MINGAU DE FUBÁ

INGREDIENTES

- 2 colheres cheias de fubá fino.
- 400 ml ou 2 copos de leite.
- 4 colheres cheias de açúcar.
- 1 colher (café) de canela.
- 1 colher (sopa) de manteiga.

MODO DE FAZER

1. Coloque $\frac{3}{4}$ do leite em uma panela, de preferência, antiaderente e leve ao fogo médio/baixo.
2. Misture o fubá com o restante do leite, o açúcar e a canela.
3. Quando o leite estiver quente, mas não fervendo, junte a mistura de fubá e mexa até levantar fervura.
4. Abaixar o fogo e deixe cozinhar por 15 minutos, mexendo de vez em quando.
5. Quando estiver pronto, coloque a manteiga, misture e sirva em um prato fundo ou em uma tigela de sopa.

Questão 1

Esse texto é

- A) um convite.
- B) uma propaganda.
- C) uma receita.
- D) um rótulo.

Questão 2

Esse texto foi escrito para

- A) alertar.
- B) convencer.
- C) convidar.
- D) ensinar.

Questão 3

No texto, a expressão de vez em quando significa

- A) algumas vezes.
- B) muitas vezes.
- C) nunca.
- D) sempre.

Questão 4

Na sequência do texto, em relação à frase Misture o fubá com o restante do leite, o açúcar e a canela, pode-se afirmar que o fubá deverá ser misturado ao leite que

- A) está fervendo.
- B) está quente.
- C) está no fogo.
- D) não está no fogo.

Questão 5

Paulo, o chefe do Setor de Serviços Gerais, colocou no quadro de avisos uma lista, em ordem alfabética, dos nomes dos funcionários que estariam de plantão no fim de semana.

Marque a alternativa que apresenta a sequência **correta** dos nomes dessa lista.

- A) André
Gustavo
Miguel
Tadeu
- B) Tadeu
Gustavo
Miguel
André
- C) Miguel
André
Tadeu
Gustavo
- D) Gustavo
Tadeu
Miguel
André

Questão 6

Diva gostou da receita de mingau e resolveu copiá-la para fazer em casa para os filhos. Ao escrever a receita, Diva precisou dividir, ao final da linha, a palavra **cozinhar**. Diva fez a divisão corretamente.

Marque a opção que mostra como Diva separou a palavra **COZINHAR** na sua cópia da receita.

- A) COZIN-HAR
- B) COZI-NHAR
- C) COZ-INHAR
- D) COZINH-AR

INSTRUÇÃO – Leia o texto abaixo para responder a questão 7.

Paulo foi chamado para realizar a pintura da escada de uma escola de forma a deixá-la antiderrapante.

Numere as frases abaixo montando o texto que pode orientar Paulo a cumprir sua tarefa.

() Esperar secar e pronto, você já tem um piso ou degrau seguro.

() A forma mais simples e barata de transformar degraus ou pisos lisos em antiderrapantes consiste em:

() Repintá-los e, enquanto a tinta estiver úmida, jogar um pouco de areia fina no local.

Questão 7

A opção que apresenta a sequência **CORRETA** do texto é

- A) 1 – 2 – 3
- B) 2 – 3 – 1
- C) 1 – 3 – 2
- D) 3 – 1 – 2

Questão 8

Um pedreiro, para realizar seu trabalho, precisa de um galão de _____.

A palavra que completa **corretamente** a frase acima é

- A) agarmasa.
- B) argamaça.
- C) argamasa.
- D) argamassa.

Questão 9

O chefe do setor de serviços gerais falou: cada um de vocês _____ ser responsável por seu material.

A palavra que completa **corretamente** a frase acima é

- A) deve.
- B) deverão.
- C) deveriam.
- D) devem.

Questão 10

Marque a opção em que todas as palavras estão escritas **corretamente**.

- A) Hidrômetro – Joelho – Válvula – Boia
- B) Hidômetro – Joelio – Valvula – Bóia
- C) Idrometro – Joelhu – Várvula – Boia
- D) Hidrometro – Joêlho – Valvula – Bóia

Conhecimentos Gerais

INSTRUÇÃO - Observe as placas com atenção para responder a questão 11.







Questão 11

O assunto das placas é a

- A) igualdade entre homens e mulheres trabalhadores.
- B) liberdade de realizar qualquer trabalho.
- C) segurança dos trabalhadores.
- D) suspensão dos direitos dos trabalhadores.

Questão 12

Numere a **COLUNA II** de acordo com a **COLUNA I** relacionando os tipos de equipamentos de segurança aos exemplos apresentados.

COLUNA I		COLUNA II
1. Equipamento de Proteção Coletiva	<input type="checkbox"/>	Capacetes 
2. Equipamento de Proteção Individual	<input type="checkbox"/>	Extintores de incêndio 
	<input type="checkbox"/>	Óculos 
	<input type="checkbox"/>	Sinalizadores de segurança 

Assinale a alternativa que apresenta a sequência de números **CORRETA**.

- A) (1) (2) (1) (2)
- B) (1) (1) (2) (2)
- C) (2) (1) (2) (1)
- D) (2) (2) (1) (1)

Questão 13

Pode ser considerada como doença do trabalho,

- A) a diabetes.
- B) a surdez.
- C) a miopia.
- D) o reumatismo.

Questão 14

Acidente de trabalho é

- A) a combinação da probabilidade de ocorrência e da gravidade de um determinado evento perigoso.
- B) a consequência de um perigo, em termos de lesão, doença, prejuízo à propriedade, meio ambiente ou uma combinação destes.
- C) a fonte ou situação com potencial para provocar danos ao homem, à propriedade ou ao meio ambiente ou a combinação destes.
- D) o evento não-programado nem planejado que resulta em lesão, doença ou morte, dano ou outro tipo de perda.

Questão 15

Um pintor gasta, em média, um litro e meio de tinta para pintar uma parede de três metros de largura por dois metros e oitenta centímetros de altura.

Para pintar uma sala que tem quatro paredes com essa mesma medida, é **CORRETO** afirmar que serão gastos:

- A) quatro litros de tinta.
- B) quatro litros e meio de tinta.
- C) seis litros de tinta.
- D) 12 litros e meio de tinta.

Questão 16

Uma torneira aberta gasta, em média, 15 litros de água por minuto. Ela ficou aberta sete minutos enquanto era consertada.

É **CORRETO** afirmar que foram desperdiçados:

- A) 22 litros de água.
- B) 35 litros de água.
- C) 75 litros de água.
- D) 105 litros de água.

Questão 17

Na embalagem de um saco de cimento estava escrito: 28,3 kg.

É **CORRETO** afirmar que o saco tem:

- A) 28 quilogramas e três gramas de cimento.
- B) 28 quilogramas e 300 gramas de cimento.
- C) 283 quilogramas de cimento.
- D) 2.830 quilogramas de cimento.

Questão 18

Observe o quadro de avisos de uma empresa.

Avisos do dia
A reunião do setor de serviços será realizada de 14 horas e 40 minutos até 15 horas e 20 minutos.

De acordo com o quadro de avisos, é **CORRETO** afirmar que a reunião terá a duração de

- A) 20 minutos.
- B) 40 minutos.
- C) 50 minutos.
- D) 60 minutos.

Questão 19

Uma empresa vai realizar um campeonato de futebol. Cada um dos seus **quatro** setores deverá jogar pelo menos uma vez com todos os outros.

Para realizar esse campeonato, é **CORRETO** afirmar que serão necessários

- A) quatro jogos.
- B) cinco jogos.
- C) seis jogos.
- D) sete jogos.

Questão 20

Um pedreiro já rebocou metade de uma parede.

É **CORRETO** afirmar que ainda falta(m) para rebocar

- A) $\frac{2}{4}$ da parede.
- B) $\frac{1}{3}$ da parede.
- C) $\frac{3}{5}$ da parede.
- D) $\frac{1}{6}$ da parede.

FOLHA DE RESPOSTAS (RASCUNHO)

01 A B C D

02 A B C D

03 A B C D

04 A B C D

05 A B C D

06 A B C D

07 A B C D

08 A B C D

09 A B C D

10 A B C D

11 A B C D

12 A B C D

13 A B C D

14 A B C D

15 A B C D

16 A B C D

17 A B C D

18 A B C D

19 A B C D

20 A B C D

AO TRANSFERIR ESSAS MARCAÇÕES PARA A FOLHA DE RESPOSTAS, OBSERVE AS INSTRUÇÕES ESPECÍFICAS DADAS NA CAPA DA PROVA.

USE CANETA ESFEROGRÁFICA AZUL OU PRETA.

**ATENÇÃO:
AGUARDE AUTORIZAÇÃO
PARA VIRAR O CADERNO DE PROVA.**