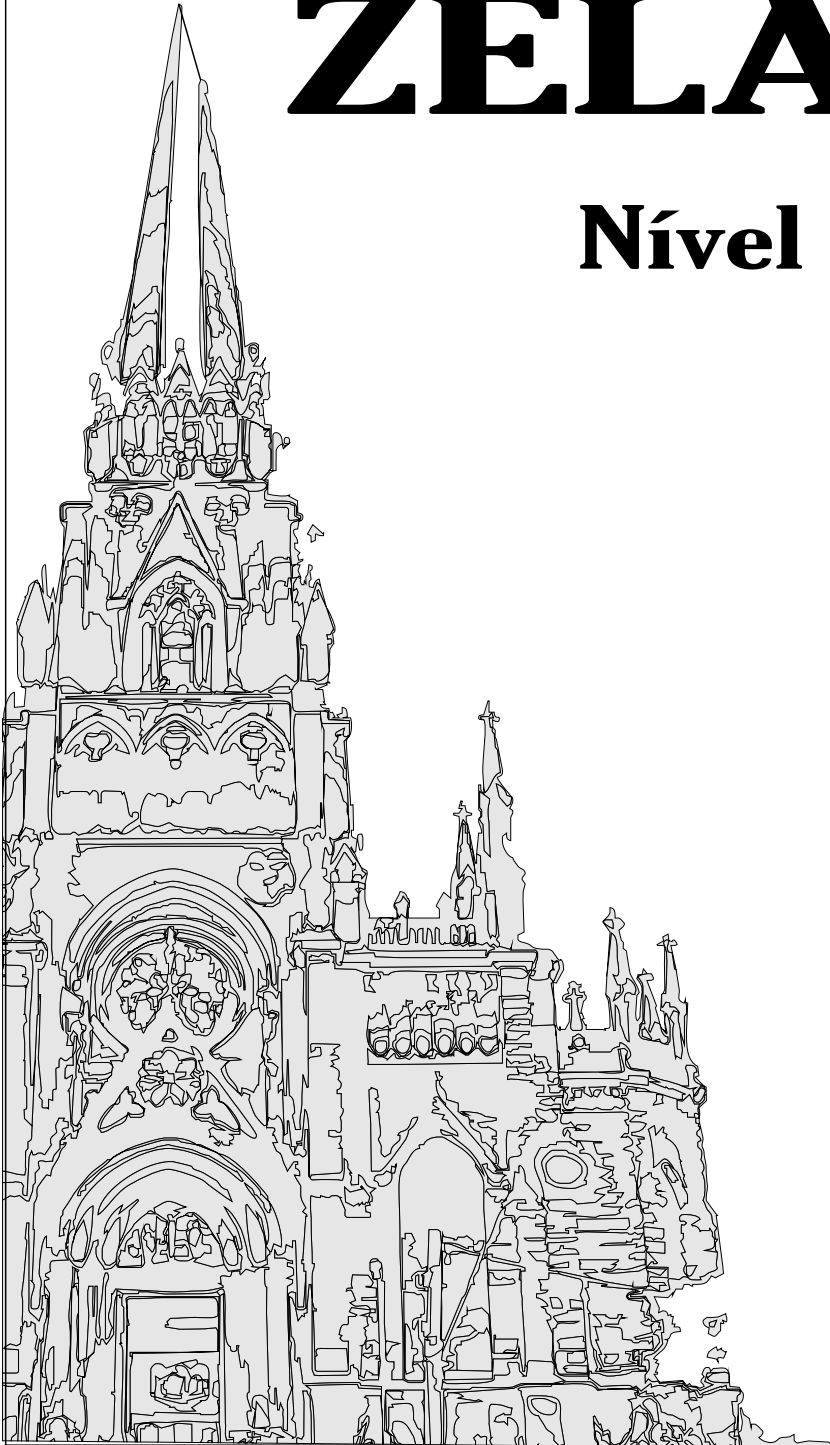


PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS

ZELADOR

Nível Fundamental

SED



REALIZAÇÃO:

 **FUNDAÇÃO
DOM CINTRA**

Caderno de Questões

04.03.2012 - Tarde

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

DESABAFO DE UM BOM MARIDO

- 1 Minha esposa e eu sempre andamos de mãos dadas. Se eu soltar, ela vai às compras.
- 2 Ela tem um liquidificador elétrico, uma torradeira elétrica, e uma máquina de fazer pão elétrica. Então ela disse: “Nós temos muitos aparelhos, mas não temos lugar pra sentar”. Daí, comprei pra ela uma cadeira elétrica.
- 3 Eu me casei com a ‘Senhora Certa’. Só não sabia que o primeiro nome dela era ‘Sempre’.
- 4 Já faz 18 meses que não falo com minha esposa. É que não gosto de interrompê-la. Mas tenho que admitir, a nossa última briga foi culpa minha. Ela perguntou: “O que tem na TV?” E eu disse “Poeira”.
- 5 No começo Deus criou o mundo e descansou. Então, Ele criou o homem e descansou. Depois, criou a mulher. Desde então, nem Deus, nem o homem, nem o mundo tiveram mais descanso.
- 6 Quando o nosso cortador de grama quebrou, minha mulher ficava sempre me dando a entender que eu deveria consertá-lo. Mas eu sempre acabava tendo outra coisa para cuidar antes, o caminhão, o carro, a pesca, sempre alguma coisa mais importante para mim. Finalmente ela pensou num jeito esperto de me convencer. Certo dia, ao chegar em casa, encontrei-a sentada na grama alta, ocupada em podá-la com uma tesourinha de costura. Eu olhei em silêncio por um tempo, me emocionei bastante e depois entrei em casa. Em alguns minutos eu voltei com uma escova de dente e lhe entreguei.
- 7 - Quando você terminar de cortar a grama, eu disse, você pode também varrer a calçada.
- 8 Depois disso não me lembro de mais nada. Os médicos dizem que eu voltarei a andar, mas mancarei pelo resto da vida.
- 9 *O casamento é uma relação entre duas pessoas na qual uma está sempre certa e a outra é o marido...*
(VERÍSSIMO, Luís Fernando. www.advivo.com.br)
1. Da frase “Daí comprei pra ela uma cadeira elétrica” (parágrafo 2), depreende-se que é uma forma bem-humorada que o autor encontrou para mostrar que o marido:
 - A) queria livrar-se da esposa para não ir à falência;
 - B) tinha a intenção de aquecer sua mulher no inverno;
 - C) achava que a esposa merecia uns choques;
 - D) não suportava mais tanto consumismo;
 - E) era um homem moderno.

2. No período “Já faz 18 meses que não falo com minha esposa. É que não gosto de interrompê-la” (parágrafo 4), deduz-se que a esposa:
 - A) brigou seriamente com o marido;
 - B) troca com o esposo diálogos incríveis;
 - C) fala demasiadamente, sem parar;
 - D) viajou durante esse tempo para ir às compras;
 - E) obrigou o marido a fazer votos de silêncio.
3. No trecho “Eu olhei em silêncio por um tempo, ME EMOCIONEI BASTANTE” (parágrafo 6), a expressão em destaque revela, por parte do marido:
 - A) compaixão;
 - B) surpresa;
 - C) antipatia;
 - D) sinceridade;
 - E) ironia.
4. Segundo o texto, o marido não consertou o cortador de grama porque:
 - A) só dava atenção ao que era importante para ele;
 - B) não entendia de nenhum conserto;
 - C) tinha medo de se cortar;
 - D) considerava um serviço menos digno;
 - E) queria implicar com sua mulher.
5. O fato de o marido relatar que o nome de sua esposa era “Sempre Certa” sugere que ela possuía uma personalidade:
 - A) dominadora;
 - B) altruísta;
 - C) benevolente;
 - D) prudente;
 - E) cordata.
6. No trecho “jeito esperto de me CONVENCER” (parágrafo 6), a palavra em destaque tem o seu antônimo em:
 - A) envolver;
 - B) aliciar;
 - C) induzir;
 - D) persuadir;
 - E) dissuadir.
7. No trecho “e uma máquina de fazer pão” (parágrafo 2), a palavra máquina é acentuada pela mesma razão que:
 - A) jacaré;
 - B) abdômen;
 - C) elétrica;
 - D) balaústre;
 - E) álbum.

Zelador - Nível Fundamental

8. Na frase “Se o marido ____ o cortador de grama, nada ____”, a alternativa com os termos que preenchem corretamente as lacunas é:
- A) consertasse / acontecerá;
 - B) consertasse / aconteceria;
 - C) consertava / acontecerá;
 - D) consertar / aconteceu;
 - E) conserta / aconteceu.
9. Em “Se eu soltar, ela vai às compras” (parágrafo 1), a vírgula foi empregada pela mesma razão que em:
- A) Ela tem torradeira elétrica, liquidificador elétrico e muito mais.
 - B) Ele era bom marido, porém preguiçoso.
 - C) A esposa gosta de comprar, isto é, de consumir.
 - D) O marido, que é avarento, reclama muito.
 - E) Quando o cortador quebrou, os problemas surgiram.
10. Dos pares abaixo de nomes terminados em –ão, aquele em que os dois nomes fazem o plural, respectivamente, como “pão” e “caminhão” é:
- A) cristão / irmão;
 - B) alemão / órgão;
 - C) visão / leitão;
 - D) capitão / coração;
 - E) fogão / região.

HISTORIA E GEOGRAFIA DE PETRÓPOLIS

11. Leia o texto abaixo:

Localiza-se na Rua da Imperatriz nº220 o palácio construído em estilo neoclássico para ser a residência de verão de D. Pedro II e de Dona Teresa Cristina.

O texto refere-se à (ao):

- A) Museu Imperial;
 - B) Casa do Ipiranga;
 - C) Palácio de Cristal;
 - D) Museu de Cera;
 - E) Palácio Rio Negro.
12. A data 16 de março de 1843 está, em relação à Petrópolis, associada ao seguinte fato:
- A) fundação de Petrópolis;
 - B) elevação de Petrópolis a condição de Município e Cidade;
 - C) Criação do Museu Imperial;
 - D) Criação da estrada de ferro ligando Petrópolis ao Rio de Janeiro;
 - E) Instalação do colégio Kopke.
13. O município de Petrópolis está dividido em distritos. UM deles é:
- A) Itaipava;
 - B) Bingen;
 - C) Mosela;
 - D) Castelânia;
 - E) Renânia.
14. São exemplos de municípios vizinhos, ou seja, que fazem fronteira com Petrópolis, EXCETO:
- A) Cachoeiras de Macacu;
 - B) Paraíba do Sul;
 - C) Miguel Pereira;
 - D) Paty do Alferes;
 - E) São João do Vale do Rio Preto.
15. Atualmente a sede da Câmara Municipal de Petrópolis está localizada no palácio:
- A) Amarelo;
 - B) de Cristal;
 - C) Rio Negro;
 - D) Sérgio Fadel;
 - E) Mauá.

Zelador - Nível Fundamental

RACIOCÍNIO LÓGICO

16. A palavra que completa logicamente a frase a seguir, e que deve substituir a interrogação, é:

“Subir” está para “descer”, assim como “multiplicar” está para “?”

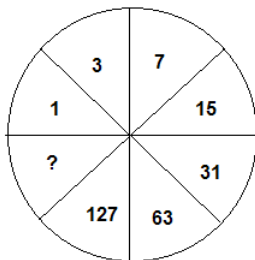
- A) Aumentar;
- B) Subtrair;
- C) Dividir;
- D) Somar;
- E) Elevar.

17. Seguindo a lógica existente no exemplo da primeira linha, a palavra que deve substituir a interrogação que está na segunda linha é:

MOLA (LADO) DADO
RATO (?) CAMA

- A) TOCA;
- B) TOMA;
- C) MATO;
- D) RAMA;
- E) MARA.

18. No círculo a seguir há uma série de números que seguem uma regra lógica.



Completando essa série, o número que deve ocupar o lugar da interrogação é:

- A) 255;
- B) 241;
- C) 238;
- D) 129;
- E) 67.

19. Abaixo temos dois exemplos de um código secreto que transforma palavras em outras:

MORENO = LNQDMN

NETO = MDSN

Usando esse mesmo código, a palavra do nosso idioma que se transformou em QHN, é:

- A) AMO;
- B) VIA;
- C) LIZ;
- D) RIO;
- E) MEL.

20. Em uma receita culinária, que dá para 10 porções, usa-se 2 copos e meio de farinha de trigo e outros ingredientes. Se desejarmos repetir a receita, para 40 pessoas, a quantidade necessária de copos de farinha de trigo será:

- A) 8;
- B) 9;
- C) 10;
- D) 12;
- E) 15.

21. O número ou a letra que deve substituir a interrogação para completar a sequência lógica, é:

? 5 D 4 C 3 B 2 A 1

- A) 6;
- B) F;
- C) G;
- D) E;
- E) 7.

22. Uma professora deseja repartir um saco com 65 bombons entre seus 23 alunos. A quantidade mínima de bombons que ela precisa comprar de modo que todos os alunos recebam quantidades iguais de bombons, sem haver sobra, é:

- A) 8;
- B) 7;
- C) 6;
- D) 5;
- E) 4.

Zelador - Nível Fundamental

23. Há uma determinada lógica nas palavras da sequência:

BOM, RUIM, NADOU, BOIOU, ?

Dentre as palavras das opções a seguir, a única que poderia ser colocada no lugar da interrogação, continuando a mesma lógica da sequência, é:

- A) FAMÍLIA;
- B) CANTADOR;
- C) ROMARIA;
- D) SOLETRANDO;
- E) MELANCOLIA.

24. Nas expressões a seguir, símbolos diferentes representam números naturais diferentes:

$$\nabla : 5 = 12$$

$$\spadesuit \times 13 = 78$$

$$40 - \heartsuit = 25$$

A soma dos valores correspondentes a ∇ , \spadesuit e \heartsuit é igual a:

- A) 67;
 - B) 81;
 - C) 90;
 - D) 95;
 - E) 100.
25. A “menor” quantidade de canetas que uma pessoa deve possuir, para guardá-las em cinco gavetas, sendo que nenhuma gaveta pode estar vazia e também não podem existir duas gavetas com quantidades iguais de canetas, é:
- A) 15;
 - B) 14;
 - C) 13;
 - D) 12;
 - E) 10.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. O zelador na Prefeitura de Petrópolis atua, principalmente, nas escolas e creches municipais, zelando pelas condições de funcionamento e segurança das suas instalações.

São qualidades de um bom zelador:

- I. atento no exercício da vigilância constante em todo perímetro do prédio em que trabalha;
- II. discreto no seu comportamento, evitando comentários sobre a vida particular de alunos e funcionários;
- III. dedicado no cumprimento das suas obrigações;
- IV. faltoso aos compromissos agendados.

Dos itens acima mencionados, estão corretos, apenas:

- A) I e II;
- B) II e III;
- C) III e IV;
- D) I, II e III;
- E) II, III e IV.

27. A segurança no trabalho previne condições inseguras do ambiente que podem provocar acidente de trabalho. Alguns acidentes podem ser evitados quando são corrigidas as condições de insegurança como:

- A) realizar a manutenção preventiva de materiais e equipamentos;
- B) improvisar escadas;
- C) pular alguns degraus da escala para adiantar o trabalho;
- D) usar produtos químicos corrosivos, abstendo-se do uso de luvas apropriadas;
- E) fazer reparos no sistema elétrico, mesmo sem conhecimento técnico, e assim não depender de profissional especializado.

28. Os extintores de incêndio são aparelhos portáteis, de utilização imediata, para serem usados em princípio de incêndio. Sobre a instalação de extintores pode-se afirmar que devem estar em local:

- A) destinado à manutenção e serem requisitados ao Corpo de Bombeiros quando houver incêndio;
- B) difícil de acessar para garantir a integridade do aparelho;
- C) fechado, de preferência com cadeado e grades, sendo de acesso permitido somente ao diretor do estabelecimento;
- D) discreto, de conhecimento apenas do zelador do prédio;
- E) visível, podendo ser fechado, bem sinalizado de forma que todos conheçam a sua localização.

Zelador - Nível Fundamental

29. Para utilizar um extintor de incêndio do tipo ES (extintor com carga de espuma) o zelador deve seguir os seguintes passos:

- I. dirigir-se para o fogo sem inverter o extintores;
- II. procurar atingir com a espuma as bases das chamas;
- III. retirar o extintor do suporte;
- IV. inverter o extintor quando chegar próximo ao fogo.

A sequência correta encontra-se na alternativa:

- A) I – II – III – IV;
- B) II – I – III – IV;
- C) III – II – I – IV;
- D) III – I – IV – II;
- E) IV – I – III – II.

30. O recipiente destinado a receber despejos gordurosos de pias de cozinha, da cantina, etc, e encaminhá-los para as caixas de inspeção denomina-se:

- A) caixa sifonada;
- B) caixa de gordura;
- C) fecho hidráulico;
- D) extravasor;
- E) barrilete.

31. São medidas adequadas para um programa de manutenção, conservação e limpeza de equipamentos hidrossanitários:

- I. limpar os ralos e sifões das louças, mantendo no local o material causador de entupimento como piaçava, cabelo e outros;
- II. limpar os metais sanitários, os ralos das pias, as cubas de inox etc, com água e sabão neutro e pano macio, evitando o uso de palha de aço e abrasivos;
- III. verificar e limpar a regulagem do mecanismo de descarga periodicamente;
- IV. substituir periodicamente os vedantes (courinhos) das torneiras, misturadores e registros de pressão, para garantir a boa vedação e evitar vazamentos.

Dos itens acima mencionados, estão corretos, apenas:

- A) I e II;
- B) II e III;
- C) III e IV;
- D) II, III e IV;
- E) I, III e IV.

32. Relacione os materiais e dispositivos de aplicação de uso geral com as suas características, numerando a 2ª coluna de acordo com a 1ª:

- (1) material isolante
 - (2) fusível
 - (3) eletroduto
 - (4) conector
-
- () protetor de condutores elétricos contra certas influências externas como choque mecânico ou agentes químicos; o PVC pode ser usado na sua fabricação;
 - () dispositivo de segurança de um circuito elétrico interrompendo a passagem de corrente elétrica no circuito evitando um curto-circuito;() material em que há dificuldade de movimentação de cargas elétricas, como, por exemplo, vidro borracha;
 - () dispositivo que efetua a ligação entre uma porta de saída de um equipamento e a porta de entrada de outro, como, por exemplo um computador e um periférico.

A sequência correta, de cima para baixo, encontra-se na alternativa:

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

33. Se numa creche de horário integral o consumo de água por criança é de aproximadamente 80 litros, sabendo-se que essa creche tem a frequência diária de 120 crianças, o consumo de água estimado em 5 dias é de:

- A) 960 litros;
- B) 1000 litros;
- C) 9600 litros;
- D) 48000 litros;
- E) 67200 litros.

34. Numa escola o detergente é sempre comprado em embalagem grande de 20 litros. Considerando que, por dia, a escola consome 250ml no turno da manhã e 250ml no turno da tarde, a embalagem dura:

- A) 4 dias;
- B) 8 dias;
- C) 12 dias;
- D) 20 dias;
- E) 40 dias.

Zelador - Nível Fundamental

35. José é zelador de uma escola municipal.

Observe o quadro da rotina diária de José:

Horário (início e encerramento)	Atividades
9h às 10h30min	receber e entregar correspondência
6h30min às 7h30min e 17h30min às 18h30min	supervisão da limpeza
15h30min às 16h	manutenção geral
7h30min às 8h e 13h às 13h30min	fiscalizar entrada e saída dos turnos

Para realizar as atividades descritas no quadro acima, José precisa de:

- A) 3 horas e 30 minutos;
- B) 4 horas;
- C) 4 horas e 30 minutos;
- D) 5 horas;
- E) 5 horas e 30 minutos.

Zelador - Nível Fundamental

ORIENTAÇÕES AO CANDIDATO

1. Você está recebendo do Fiscal de Sala o Caderno de Questões e a Folha de Respostas.
2. Confira o Caderno de Questões. Verifique se estão impressas as 35 (trinta e cinco) questões de múltipla-escolha, cada uma com 5 (cinco) opções (A, B, C, D, E). Verifique ainda se a numeração das questões está distribuída de acordo com o Edital:
01 a 10 - *Língua Portuguesa*;
11 a 15 - *História e Geografia de Petrópolis*
16 a 25 - *Raciocínio Lógico*
26 a 35 - *Conhecimentos Específicos*
3. Verifique em seguida seus dados na Folha de Respostas: nome, número de inscrição, identidade e data de nascimento. Qualquer irregularidade comunique de imediato ao Fiscal de Sala. Não serão aceitas reclamações posteriores.
4. A prova terá duração de 4 horas, incluindo o tempo para preenchimento da Folha de Respostas.
5. Leia atentamente cada questão e assinale na Folha de Respostas a alternativa que responde corretamente a cada uma delas. Esta será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento da Folha de Respostas e sua respectiva assinatura serão de inteira responsabilidade do candidato. Não haverá substituição da Folha de Respostas por erro do candidato.
6. Observe as seguintes recomendações relativas à Folha de Respostas:
A maneira correta de marcação das respostas é cobrir, fortemente, com esferográfica de tinta azul ou preta, o espaço correspondente à letra a ser assinalada;
Outras formas de marcação diferentes da que foi determinada acima implicarão a rejeição da Folha de Respostas. Será atribuída nota zero às questões:
 - não assinaladas;
 - com falta de nitidez;
 - com mais de uma alternativa assinalada;
 - emendadas, rasuradas ou com marcação incorreta.
7. O Fiscal de Sala não está autorizado a alterar qualquer destas instruções. Em caso de dúvida solicite a presença do Coordenador de Local.
8. Você só poderá retirar-se definitivamente do recinto de realização das provas após 60 (sessenta) minutos contados do seu efetivo início.
9. Por motivo de segurança, só é permitido fazer anotações durante a prova no Caderno de Questões.
10. Após identificado e instalado na sala, você não poderá consultar qualquer material, enquanto aguarda o horário de início das provas.
11. Os três últimos candidatos deverão permanecer na sala até que o último candidato termine a prova.
12. Ao terminar a prova, entregue ao Fiscal de Sala a Folha de Respostas e o Caderno de Questões. Não é permitido ao candidato, após terminar a prova, levar o Caderno de Questões.

Boa Prova!

ESPAÇO PARA MARCAÇÃO DE SUAS RESPOSTAS

1		6		11		16		21		26		31	
2		7		12		17		22		27		32	
3		8		13		18		23		28		33	
4		9		14		19		24		29		34	
5		10		15		20		25		30		35	