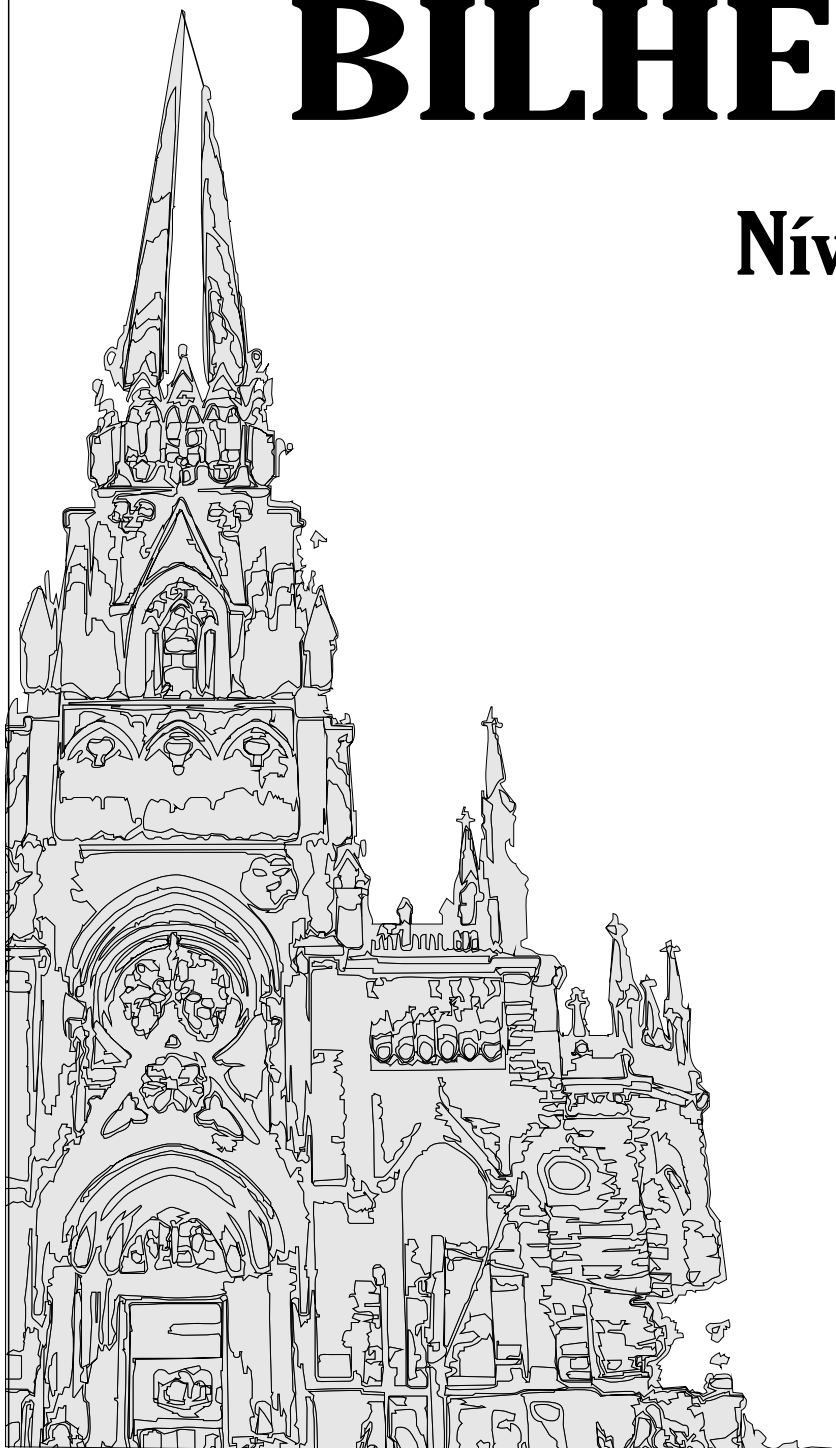


PREFEITURA MUNICIPAL DE PETRÓPOLIS

BILHETEIRO

Nível Fundamental

FCTP



REALIZAÇÃO:

 **FUNDAÇÃO
DOM CINTRA**

Caderno de Questões

04.03.2012 - Manhã

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo e responda às questões propostas.

NUNCA É TARDE PARA USAR RODINHAS

Marmanjos fazem curso no Aterro para aprender a andar de bicicleta.

- 1 Pegar a bicicleta e sair por aí pedalando. Isso parece ser algo tão natural para qualquer adulto quanto andar ou comer. Mas, para quem nunca aprendeu, parece um bicho de sete cabeças sobre duas rodas. Foi para ajudar adultos a domar esse monstro bípede que a técnica em turismo Ingrid Couto teve a ideia de dar aulas no Parque do Flamengo.
- 2 As turmas da escola Caminhos da Terra começaram em maio deste ano. Até hoje, cerca de 30 pessoas já fizeram o curso, sendo que, na última quarta-feira, 15 delas participaram de uma formatura simbólica no Aterro. A professora Graça Barros, de 57 anos, conta que, vencido o desafio que a atormentava desde a infância, ela fazia questão de estar ali para comemorar a conquista:
- 3 - Eu dirijo, mas não entendia por que a bicicleta, que é menor do que o carro, dá um banho na gente.
- 4 Graça confessa que sua maior dificuldade foi vencer o medo de cair. Ela superou o receio com a empolgação, que era tamanha que a fez marcar todas as cinco aulas do pacote em sequência.
- 5 Mesmo sem ter prática, foi Graça quem ensinou o filho, hoje com 31 anos, a andar de bicicleta. O analista de sistemas Roberto Mariano da Cruz - outro formando da turma - também conta que foi ele quem ensinou as duas filhas.
- 6 - Apesar de não ter experiência, a gente tem uma noção de como se faz. E a criança acredita em você - explica ele, que decidiu aprender a pedalar como parte das metas a serem cumpridas antes de completar 50 anos, em 2012.
- 7 Roberto conta que, depois que ficou sabendo do curso, só tinha um obstáculo: superar o “mico” de ser visto andando com bicicleta de rodinhas.
- 8 Roberto é chamado de “aluno recorde”, pelos instrutores, por causa da rapidez com que conseguiu se livrar das rodinhas. Segundo Ingrid Couto, em geral, as pessoas só abandonam o acessório da quarta aula em diante.
- 9 A rodinha, inclusive, foi um dos desafios para a implementação do curso. A solução foi desenvolver, junto a um serralheiro, rodinhas resistentes. E, pela demanda, Ingrid diz que terá que fazer novas encomendas:
- 10 - Vamos ampliar nossa capacidade de dois para até quatro alunos por horário e abriremos uma filial na Barra.
- 11 Apesar de o foco inicial ter sido os adultos, Ingrid passou a oferecer aulas também para as crianças, devido à demanda surgida nas férias.

(BALDIOTI, Fernanda. O Globo. 16/10/2011.)

1. Das alterações feitas na frase “Apesar de não ter experiência, a gente tem uma noção de como se faz” (parágrafo 6), aquela em que houve alteração substancial de sentido é:
 - A) Embora não tenha experiência, a gente tem uma noção de como se faz.
 - B) A gente tem uma noção de como se faz, porquanto não tenha experiência.
 - C) Mesmo não tendo experiência, a gente tem uma noção de como se faz.
 - D) A gente tem uma noção de como se faz, ainda que não tenha experiência.
 - E) Conquanto não tenha experiência, a gente tem uma noção de como se faz.
2. O “monstro bípede” a que se refere a autora no parágrafo 1 deve ser lido da seguinte maneira:
 - A) é a bicicleta que, para ser movimentada, tem dois pedais;
 - B) é o homem adulto que, para pedalar, necessita dos dois pés;
 - C) são os homens e as mulheres adultos que não aprenderam a andar de bicicleta na infância;
 - D) é a bicicleta que exige equilíbrio sobre duas rodas;
 - E) são os dois pedais da bicicleta, sempre prontos a confundir os que estão aprendendo.
3. Se for desenvolvida a oração reduzida de participio “vencido o desafio que a atormentava desde a infância” (parágrafo 2), mantendo-se o sentido do texto, uma redação possível será:
 - A) ainda que tenha vencido o desafio que a atormentava desde a infância;
 - B) enquanto vencia o desafio que a atormentava desde a infância;
 - C) pois tinha vencido o desafio que a atormentava desde a infância;
 - D) caso tivesse vencido o desafio que a atormentava desde a infância;
 - E) à proporção que vencia o desafio que a atormentava desde a infância.
4. Com a expressão em caixa alta na frase “Eu dirijo, mas não entendia por que a bicicleta, que é menor do que o carro, DÁ UM BANHO na gente” (parágrafo 3), a professora Graça Barros quis dizer que a bicicleta:
 - A) ridiculariza-nos até ser dominada;
 - B) inferioriza-se em nossa presença;
 - C) torna-se impossível de ser dominada;
 - D) constitui um instrumento de tortura;
 - E) tem uma postura de superioridade sobre nós.

5. O termo em caixa alta no trecho “só tinha um obstáculo: superar O ‘MICO’ de ser visto andando com bicicleta de rodinha” (parágrafo 7) pode ser substituído, sem prejuízo para o sentido, por:
- A) a insegurança;
 - B) o medo;
 - C) o escândalo;
 - D) a infantilidade;
 - E) o vexame.
6. Das alterações feitas na redação da parte em caixa alta da frase “Ingrid passou a oferecer aulas também para as crianças, DEVIDO À DEMANDA SURGIDA NAS FÉRIAS” (parágrafo 11), aquela em que foi mantido o sentido original do texto é:
- A) em razão da procura que aparecia nas férias escolares;
 - B) por causa da ociosidade das crianças durante as férias;
 - C) embora houvesse muita procura durante as férias;
 - D) à medida que iam surgindo alunos nas férias;
 - E) em virtude da baixa procura por parte dos adultos durante as férias escolares.
7. No trecho “Eu dirijo, mas não entendia por que a bicicleta, que é menor do que o carro, dá um banho na gente” (parágrafo 3), a palavra POR QUE foi grafada corretamente com os elementos separados. A frase abaixo cuja lacuna se grafa com a mesma palavra, também com os elementos separados, é:
- A) Graça não andava de bicicleta ____ tinha medo de cair.
 - B) Só pedalando é que se descobre o ____ de tanta insegurança.
 - C) A escola vai ampliar o atendimento ____ está havendo muita procura.
 - D) Os alunos no início sentem-se envergonhados ____ as bicicletas têm rodinhas.
 - E) Ela só queria saber ____ era tão insegura para pedalar.
8. Na voz ativa, a oração “Roberto é chamado de ‘aluno recorde’ pelos instrutores” (parágrafo 8) terá a seguinte redação:
- A) Pelos instrutores Roberto é chamado de “aluno recorde”.
 - B) Os instrutores chamavam Roberto de “aluno recorde”.
 - C) De “aluno recorde” era como os instrutores chamavam Roberto.
 - D) Os instrutores chamam Roberto de “aluno recorde”.
 - E) Era chamado Roberto pelos instrutores de “aluno recorde”.
9. Pela leitura integral do texto, podem ser depreendidas todas as ideias abaixo, EXCETO:
- A) a escola Caminhos da Terra foi criada para ensinar adultos a andar de bicicleta, utilizando bicicletas com rodinhas;
 - B) em média os alunos utilizam as rodinhas até a quarta aula, considerando-se as aulas que compõem o pacote;
 - C) as pessoas procuram a escola Caminhos da Terra porque entendem que é mais fácil dirigir um carro do que andar de bicicleta;
 - D) curiosamente, alguns alunos, sem saber andar de bicicleta, foram os instrutores dos filhos para que estes aprendessem a andar de bicicleta;
 - E) idealizada inicialmente para adultos, a escola Caminhos de Terra passou também a admitir crianças em período de férias.
10. Na oração “Até hoje, cerca de 30 pessoas já fizeram o curso” (parágrafo 2), a concordância foi feita corretamente. Das frases abaixo, está INCORRETA quanto à concordância, de acordo com as normas da língua culta, a seguinte:
- A) Falta ainda para o aluno terminar o curso 3 aulas.
 - B) Procuraram a escola três homens e duas mulheres.
 - C) Somente nas férias é que são oferecidas aulas para as crianças.
 - D) A maioria dos alunos precisa usar rodinhas na bicicleta.
 - E) Grande parte dos alunos participou da formatura simbólica.

HISTÓRIA E GEOGRAFIA DE PETRÓPOLIS

11. Em Petrópolis há diferentes tipos de Turismo dentre eles o histórico, de natureza e de compras. Este último é representado pelo grande comércio de roupas que se localiza principalmente na (o):
- A) rua Teresa;
 - B) shopping Itaipava;
 - C) bairro da Posse;
 - D) centro histórico;
 - E) feira da praça Expedicionários.
12. O Caminho do Imperador ou Estrada Imperial é um famoso roteiro turístico, tendo sido no passado, o trajeto predileto do Imperador D. Pedro II. Esse percurso de aproximadamente 36 km, nos altos da Serra do Couto, liga Petrópolis a:
- A) Paty de Alferes;
 - B) Paraíba do Sul;
 - C) Magé;
 - D) Teresópolis;
 - E) Guapimirim.
13. Quem nunca pensou em voltar no tempo? O espetáculo *Som e Luz* -Petrópolis oferece esta oportunidade ao reviver alguns dos mais importantes momentos do segundo reinado no Brasil. Trata-se de uma superprodução que utiliza efeitos especiais de iluminação e sonorização para reviver a história de D. Pedro II. Esse espetáculo acontece no (a):
- A) Museu Imperial;
 - B) SESC-Palácio Quitandinha;
 - C) Parque Cremerie;
 - D) Palácio de Cristal;
 - E) Catedral de São Pedro de Alcântara.
14. Comerciantes ingleses lançaram em 1846 elegante viatura, procedente de Plymouth, adotada no condado de Devon e na própria Londres sob o nome de “Victoria”. O nome foi dado em homenagem à Rainha da Grã Bretanha e Irlanda e Imperatriz das Índias, Rainha Victoria. Esse tipo de viatura passou a ser usado também no Brasil, ainda no século XIX, vindo para Petrópolis durante o Império. A “vitória” passou a ser utilizada em passeios turísticos em Petrópolis na década de 40 do século XX. O texto acima refere-se ao passeio de:
- A) charrete;
 - B) bonde;
 - C) serpentina;
 - D) sege;
 - E) trem.

15. A construção da casa em Petrópolis ocorreu após uma aposta que ele fez com amigos, de que seria capaz de erguer a construção em um pequeno espaço do morro do Encanto. Ganhou a aposta levando para casa a caixa de uísque. O genial inventor chamou-a de “A Encantada” como homenagem à rua do Encanto, onde está edificada, na altura do número 22. Ali passava longas temporadas até sua morte em 1932. A casa referida no texto pertencia a:

- A) Santos Dumont;
- B) Ruy Barbosa;
- C) Stefan Zweig;
- D) Frederico Koeler;
- E) Campos Sales.

RACIOCÍNIO LÓGICO

16. Os números apresentados a seguir obedecem a uma determinada regra lógica envolvendo operações matemáticas elementares:

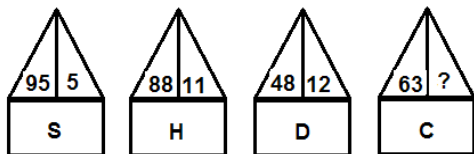
231 (21) 11
210 (15) 14
208 (?) 16

De acordo com essa mesma regra, o número que deve ser colocado entre parênteses, no lugar da interrogação, é:

- A) 12;
 - B) 13;
 - C) 14;
 - D) 15;
 - E) 16.
17. Quatro amigas viajaram para destinos diferentes em suas férias. Os países escolhidos foram: Portugal, Espanha, México e Chile. Ana, que é mais nova do que a moça que foi para a Espanha, viajou para um país da Europa. Bete não viajou para a Europa. Carla, que é irmã da Daniela, viajou para um país da América do Sul. Ana, Bete, Carla e Daniela, viajaram respectivamente, para os países:
- A) Portugal, México, Chile, Espanha;
 - B) Portugal, Espanha, Chile e México;
 - C) Portugal, Chile, México e Espanha;
 - D) México, Portugal, Chile e Espanha;
 - E) Espanha, Chile, México e Portugal.

Bilheteiro - Nível Fundamental

18. Os números e as letras que aparecem nas figuras a seguir obedecem a uma mesma regra lógica que envolve operações matemáticas elementares:



De acordo com essa mesma regra lógica, o número que deve ser colocado no lugar da interrogação deve ser o:

- A) 7;
 B) 9;
 C) 11;
 D) 21;
 E) 32.
19. A sequência 2, 4, 7, 11, 16, 22, 29, ... obedece a uma determinada regra lógica. O próximo número dessa sequência é:
- A) 32;
 B) 34;
 C) 37;
 D) 40;
 E) 53.
20. Thiago tem 11 (onze) notas, algumas de R\$ 50,00 e outras de R\$ 10,00. Ao todo, ele possui R\$ 390,00, logo, a quantidade de notas de R\$ 50,00 que ele possui, é:
- A) 3;
 B) 4;
 C) 5;
 D) 6;
 E) 7.
21. No esquema apresentado a seguir, que envolve apenas operações matemáticas elementares, figuras iguais representam números iguais.

$$\begin{aligned} \star + \triangle &= 25 \\ \triangle + \bigcirc &= 40 \\ \star + \bigcirc &= 35 \end{aligned}$$

Logo, o triângulo (\triangle) representa o número:

- A) 10;
 B) 12;
 C) 15;
 D) 20;
 E) 25.

22. Observe a seguinte sequência de figuras:



A próxima figura, que completaria a lógica dessa sequência, é:



23. Um caminhoneiro precisa fazer uma viagem em 12 horas e com uma velocidade média de 70 km/h, pois caso isso não ocorra, ele pagará uma alta multa. Ocorre que nas 6 primeiras horas de viagem ele só percorreu 300 km e agora, para completar a viagem como o planejado inicialmente, deverá viajar, nas 6 horas restantes, com uma velocidade média, em km/h, de:
- A) 80;
 B) 90;
 C) 95;
 D) 100;
 E) 120.
24. As palavras a seguir apresentam uma determinada relação lógica:

FOGUEIRA (FORA) MINEIRA
 MANOPLA (MANO) CICLANO

Usando essa mesma relação apresentada anteriormente, a palavra que deve ser colocada entre parênteses na sequência a seguir, é:

RALADO (.....) DINAMO

- A) RANA;
 B) LANA;
 C) DONA;
 D) RAMO;
 E) MOLA.
25. “Arroz” está para “cozinheira”, assim como “cimento” está para “.....”

Uma possível palavra a completar o sentido da frase, é:

- A) casa;
 B) tijolo;
 C) alicerce;
 D) areia;
 E) pedreiro.

Bilheteiro - Nível Fundamental

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. Clodoaldo recebeu seu salário e comprou cinco camisas por R\$ 60,00 cada, um par de tênis por R\$ 300,00 e duas calças jeans por R\$ 140,00 cada. Clodoaldo pagou a conta e sobraram R\$ 1.520,00 de seu salário. O salário de Clodoaldo é:
- A) R\$ 2.000,00;
 - B) R\$ 2.400,00;
 - C) R\$ 4.000,00;
 - D) R\$ 4.500,00;
 - E) R\$ 3.400,00.
27. O automóvel do Sr. Santos é do tipo *flexpower*. Ultimamente, ele tem usado gasolina como combustível, pois o preço é mais vantajoso que o álcool. No posto, encheu o tanque e verificou que foram colocados 30 litros. Sabendo que o preço do litro é R\$ 2,49; o total pago pelo Sr. Santos foi:
- A) R\$ 68,20;
 - B) R\$ 83,50;
 - C) R\$ 77,40;
 - D) R\$ 74,70;
 - E) R\$ 80,30.
28. Kaila é professora de Educação Física e foi comprar alguns artigos esportivos para a escola onde leciona. Comprou 6 bolas de futebol, 2 bolas de basquete e 4 bolas de futsal. Sabendo que os preços unitários dessas bolas são R\$ 48,00 para a de futebol, R\$ 39,00 para a de basquete e R\$ 32,25 para a de futsal, Kaila comprou em 5 parcelas mensais, o valor de cada parcela é:
- A) R\$ 99,90;
 - B) R\$ 99,00;
 - C) R\$ 89,90;
 - D) R\$ 80,90;
 - E) R\$ 79,00.
29. Minha calculadora tem lugar para oito algarismos. Eu digitei o maior número possível, do qual subtraí o número de habitantes do estado XY, obtendo como resultado 65441788. A população do estado XY é:
- A) 25883412;
 - B) 34558211;
 - C) 28679203;
 - D) 38342906;
 - E) 33772115.
30. Antes do primeiro grande “apagão” ocorrido no Brasil em 11 de março de 1999, Neimar e sua família consumiam 450 *quilowatts*-hora por mês de energia elétrica. Para economizar, Neimar resolveu instalar um aquecedor de água a gás e, com isso, o consumo caiu para 270 *quilowatts*-hora por mês. Em porcentagem, Neimar economizou por mês de energia elétrica:
- A) 40%;
 - B) 35%;
 - C) 30%;
 - D) 25%;
 - E) 20%.
31. De acordo com a Constituição da República vigente, a casa é asilo inviolável do indivíduo, ninguém nela podendo penetrar sem consentimento do morador, salvo em caso de flagrante:
- A) delito ou desastre, ou para prestar socorro, ou, durante o dia, por determinação judicial;
 - B) desastre, sendo para prestar socorro, ou, durante a noite, por determinação policial;
 - C) delito ou desastre, ou para prestar socorro, ou, durante a noite, por determinação judicial;
 - D) delito, ou, durante o dia, por determinação policial;
 - E) desastre, qualquer hora do dia, mas por determinação policial.
32. Tony pretendia contratar um advogado para impetrar mandado de segurança coletivo. Após consultar a constituição vigente, verificou que o mandado de segurança coletivo pode ser impetrado por:
- A) partido político sem representação na Câmara dos Vereadores;
 - B) organização sindical, entidade de classe ou associação legalmente constituída e em funcionamento há pelo menos um ano, em defesa dos interesses de seus membros ou associados;
 - C) partido político sem representação no Congresso Nacional;
 - D) representante político do Senado Federal;
 - E) organização sindical ou associação legalmente constituída e em funcionamento há pelo menos três anos, em defesa dos interesses de seus membros ou associados.

Bilheteiro - Nível Fundamental

33. Quanto aos deveres individuais e coletivos, são a todos assegurados, independentemente do pagamento de taxas. Analise as afirmações.
- I. o direito à justiça gratuita contra os Poderes Públicos em defesa dos deveres coletivos ou a favor da ilegalidade do abuso de poder;
 - II. o direito de petição aos Poderes Públicos em defesa de direitos ou contra ilegalidade ou abuso de poder;
 - III. a obtenção de certidões em repartições públicas, para defesa de direitos e esclarecimento de situações de interesse pessoal;
 - IV. a obtenção de certidões em repartições públicas e privadas, para ratificação dos deveres e esclarecimento de situações de interesse da coletividade;

Das afirmações acima, estão corretas apenas:

- A) I e II;
 - B) II e III;
 - C) III e IV;
 - D) II e IV;
 - E) I e III.
34. A administração pública direta e indireta de qualquer dos Poderes da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos Municípios obedecerá aos princípios de:
- A) proporcionalidade, individualidade, coletividade, responsabilidade e eficácia;
 - B) legalidade, coletividade, moralidade, responsabilidade e eficácia;
 - C) legalidade, impessoalidade, moralidade, publicidade e eficiência;
 - D) proporcionalidade, individualidade, impessoalidade, publicidade e eficiência;
 - E) legalidade, individualidade, moralidade, responsabilidade e eficácia.

35. As obras, serviços, inclusive de publicidade, compras, alienações, concessões, permissões e locações da Administração Pública, quando contratadas com terceiros, serão necessariamente precedidas de licitação, ressalvadas as hipóteses previstas na lei 8666 de 1993. A licitação destina-se a garantir a observância do princípio constitucional da isonomia, a seleção da proposta mais vantajosa para a administração e a promoção do desenvolvimento nacional sustentável. As modalidades da licitação são:

- A) contratação, penhor, empreendedorismo, sustentabilidade e pregão;
- B) concorrência, penhor, convite, sustentabilidade e leilão;
- C) contratação, tomada de preços, convite, concurso e pregão;
- D) concorrência, tomada de preços, convite, concurso e leilão;
- E) concorrência, penhor, empreendedorismo, concurso e leilão.

Bilheteiro - 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	