

1S06 Engenheiro Civil

Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchido e assinado.



6 de fevereiro



35 questões



15h30 às 18h30



3h de duração*



CONCURSO PÚBLICO

com o objetivo de selecionar candidatos a prover vagas no quadro de servidores Públicos do Município de Guatambu



Língua Portuguesa

5 questões

Leia o texto de Luís Fernando Veríssimo.

Foi numa festa de família, dessas de fim de ano. Já que o bisavô estava morre não morre, decidiram tirar uma fotografia de toda a família reunida, talvez pela última vez.

A bisa e o bisa sentados, filhos, filhas, noras, genros e netos em volta, bisnetos na frente, esparramados pelo chão. Castelo, o dono da câmara, comandou a pose, depois tirou o olho do visor e ofereceu a câmara a quem ia tirar a fotografia. Mas quem ia tirar a fotografia? – Tira você mesmo, ué. – Ah, é? E eu não saio na foto?

O Castelo era o genro mais velho. O primeiro genro. O que sustentava os velhos. Tinha que estar na fotografia. – Tiro eu - disse o marido da Bitinha. – Você fica aqui - comandou a Bitinha. Havia uma certa resistência ao marido da Bitinha na família. A Bitinha, orgulhosa, insistia para que o marido reagisse. “Não deixa eles te humilharem, Mário Cesar”, dizia sempre. O Mário Cesar ficou firme onde estava, do lado da mulher.

A própria Bitinha fez a sugestão maldosa: – Acho que quem deve tirar é o Dudu... O Dudu era o filho mais novo de Andradina, uma das noras, casada com o Luiz Olavo. Havia a suspeita, nunca claramente anunciada, de que não fosse filho do Luiz Olavo. O Dudu se prontificou a tirar a fotografia, mas a Andradina segurou o filho. – Só faltava essa, o Dudu não sai.

E agora? – Pô, Castelo. Você disse que essa câmara só faltava falar. E não tem nem timer!

O Castelo impávido. Tinham ciúmes dele. Porque ele tinha um Santana do ano. Porque comprara a câmara num *duty free* da Europa. Aliás, o apelido dele entre os outros era “Dutifri”, mas ele não sabia.

– Revezamento - sugeriu alguém. – Cada genro bate uma foto em que ele não aparece, e... A ideia foi sepultada em protestos. Tinha que ser toda a família reunida em volta da bisa. Foi quando o próprio bisa se ergueu, caminhou decididamente até o Castelo e arrancou a câmara da sua mão. – Dá aqui. – Mas seu Domicio... – Vai pra lá e fica quieto. – Papai, o senhor tem que sair na foto. Senão não tem sentido! – Eu fico implícito - disse o velho, já com o olho no visor. E antes que houvesse mais protestos, acionou a câmara, tirou a foto e foi dormir.

1. Analise as afirmativas abaixo, tomando por base o texto.

1. O texto mostra uma situação típica de família de classe abastada.
2. No texto, percebem-se, nos personagens, alguns sentimentos como inveja, orgulho e ciúme.
3. Há, no texto, uma crítica velada às relações familiares.
4. A foto seria tirada para cumprir um ritual natalino.
5. O casal idoso considerava relevante o registro de toda a família.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 4 e 5.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 5.
- e. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 5.

2. Considerando as frases retiradas do texto:

1. “Não deixa eles te humilharem, Mário Cesar”, dizia sempre.
2. O Mário Cesar ficou firme onde estava, do lado da mulher.

Assinale a alternativa **correta**.

- a. Em 1, as duas vírgulas usadas são optativas.
- b. Em 1, o substantivo próprio é vocativo e em 2 é sujeito.
- c. As duas frases são períodos simples.
- d. A palavra “firme” em 2 é objeto direto de “ficar”.
- e. Nas duas vezes em que aparece o nome Mário César, ele desempenha a mesma função sintática: sujeito simples.

3. Assinale a alternativa correta.

- a. A última frase do texto é um período composto por três orações.
- b. Na frase: "Caminhou decididamente até o Castelo", temos um verbo transitivo direto, quanto à sua predicação.
- c. Na frase: "A própria Bitinha fez a sugestão maldosa", a palavra "maldosa" é um substantivo comum e se refere à palavra "sugestão" e também a "Bitinha".
- d. A frase "Tiro eu, a foto" e "Tiras tu, a foto", são idênticas quanto à estrutura e há nelas uma inversão do termo essencial: o sujeito, representado por um pronome pessoal do caso reto.
- e. Na frase: "E antes que houvesse mais protestos.", o verbo "haver" pode ser trocado por "existir" sem prejuízo de sentido e de acordo com a norma-padrão, assim: "E antes que existisse mais protestos."

4. Analise as frases abaixo:

1. Minha namorada cheira à flor!
Cheira a flor, minha namorada.
2. Não quero você aqui! Não, quero você aqui!
3. Todos nós, tiramos fotos em família! Todos nós, de vez em quando, tiramos fotos em família!
4. Fiz alusão àquela família, registrada naquela foto. Olhei àquela família, registrada naquela foto.
5. Chegarei às 14 horas em ponto, espere-me!
Chegarei até as 14 horas em ponto, não me espere antes!

Assinale a alternativa **correta**.

- a. Em 1, uma das frases tem o uso indevido da crase. Também a ordem de um termo sintático está invertida na segunda delas.
- b. Na segunda frase posta em 2, o uso da vírgula é optativo e ambas as frases têm o mesmo sentido.
- c. As frases postas em 3 apresentam correto uso da vírgula, embora a vírgula colocada na primeira delas seja optativa.
- d. As frases postas em 4 estão corretas, há apenas uma troca de verbos que não prejudica o seu entendimento.
- e. As frases postas em 5 estão corretas quanto ao uso da crase e da colocação pronominal.

5. Preencha as lacunas das frases com o que está colocado entre parênteses.

- Informe-me (aos/os) professores sobre o possível concurso para efetivos.
- Mora (à/na) Rua das Torres e prefere ônibus (a/do que) carro particular para ir (no/ao) centro da cidade.
- Gostaria de pedir peixe e carne bem (passada/passados).
- Maria estava (meio/meia) cansada, tomou apenas (meio/meia) xícara de chá e foi dormir, dizendo (obrigado/obrigada) ao seu pai que (a/lhe) olhava com carinho.

Assinale a alternativa que completa **correta** e sequencialmente as lacunas do texto.

- a. os • à • do que • ao • passada • meio • meia • obrigado • a
- b. os • na • a • ao • passada • meio • meia • obrigada • a
- c. aos • à • do que • no • passados • meio • meia • obrigado • lhe
- d. aos • na • a • ao • passados • meia • meia • obrigado • lhe
- e. aos • na • a • ao • passada • meio • meia • obrigada • a

Conhecimentos históricos, geográficos, econômicos, sociais e culturais 5 questões

6. Milhares de pessoas em todo o mundo, fugindo das guerras, das perseguições políticas ou vítimas de cataclismos naturais, buscam recomeçar a sua vida em um novo país.

Assinale a alternativa que indica países de onde vieram os maiores grupos de refugiados para o Brasil, nos últimos 10 anos.

- a. Israel • Kosovo • Irlanda
- b. Palestina • Zaire • Ucrânia
- c. Estados Unidos • Venezuela • Haiti
- d. Grécia • Angola • Cabo Verde
- e. Síria • Venezuela • Haiti

7. Assinale a alternativa **correta** a respeito da História de Guatambu.

- a. O Município de Caxambu foi criado pelos revoltosos federalistas que o desmembraram do Município de Chapecó.
- b. Nos primeiros anos do século 20, a pequena comunidade, que deu origem à atual Caxambu, se desenvolveu graças à extração da madeira e à agricultura de subsistência.
- c. No final do século XIX instalou-se no Município a serraria Porto Chalana. Seus trabalhadores, na maioria escravos fugidos, foram os nossos primeiros colonizadores.
- d. Um grupo de colonos alemães, liderados por Hermann Otto Blumenau, fugindo às enchentes do Vale do Itajai, estabeleceu-se em Porto Chalana no início do século 19. Foram nossos primeiros habitantes europeus.
- e. Faxinal dos Guedes foi o primeiro nome do nosso município que, em 1961, recebeu o nome de Lauro Muller.

8. Analise as afirmativas abaixo sobre o Rio Amazonas.

- 1. Sua bacia hidrográfica abrange cerca de 7 países da América do Sul: Brasil, Peru, Colômbia, Bolívia, Equador, Venezuela e Chile.
- 2. Quando chega ao Brasil recebe o nome de Solimões, que, ao encontrar com o Rio Negro, se torna o Rio Amazonas.
- 3. É considerado o segundo rio mais extenso do mundo, perdendo apenas para o Rio Jordão no Egito.
- 4. Deságua no Oceano Atlântico, localizado entre os estados do Pará e Amapá.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- e. São corretas apenas as afirmativas 3 e 4.

9. Analise as afirmativas abaixo:

- 1. Os impactos causados pela ação do homem no mundo estão diminuindo a cada dia, pela conscientização das pessoas, de que é preciso salvar o planeta.
- 2. Grande parte das florestas tropicais do planeta foram destruídas.
- 3. As reservas de água potável estão sendo contaminadas por agentes químicos.
- 4. A emissão excessiva de carbono está ligada ao aquecimento terrestre e às mudanças climáticas.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- b. São corretas apenas as afirmativas 3 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

10. Assinale a alternativa **correta**.

- a. No mundo, existem 4 continentes e uma grande ilha chamada Austrália.
- b. No mundo, existem 5 continentes. O Brasil está localizado no continente americano.
- c. No mundo, existem 5 continentes. O Brasil está localizado no continente ibero-americano.
- d. No mundo, existem 6 continentes. O Brasil está localizado no continente latino-americano.
- e. No mundo, existem 6 continentes. O Brasil está localizado no continente americano.

Noções de Informática

5 questões

11. Qual o nome da solução de computação em nuvem da AWS que permite a configuração, operação e escalonamento de um banco de dados relacional na nuvem para uso em aplicativos?

- a. AWS DB
- b. RDB AWS
- c. Amazon RDS
- d. Amazon SNS
- e. Amazon DynamicDB

12. Qual o nome da ferramenta de linha de comando para aferir informações sobre a rede em um sistema operacional Windows 10?

- a. ipconfig
- b. ifconfig
- c. ipinfo
- d. netinfo
- e. netconfig

13. Que tipos de arquivo podem ser utilizados para adicionar uma assinatura a partir de um arquivo utilizando o software de correio eletrônico Mozilla ThunderBird?

- 1. Texto
- 2. HTML
- 3. XML
- 4. Imagem

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 4.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

14. Assinale a alternativa que contém a sintaxe **correta** para realizar uma busca no Google de cadeira com preços entre 100 e 300.

- a. cadeira [100..300]
- b. cadeira {100-300}
- c. cadeira \$100..\$300
- d. cadeira [\$100..\$300]
- e. cadeira {\$100-\$300}

15. Para criar uma apresentação do PowerPoint a partir de um conjunto de fotografias, de modo que cada fotografia seja disposta em um slide, com opções como moldura e ajuste do layout da fotografia em cada slide, deve-se acionar a opção:

- a. Inserir ► Album de Fotografias
- b. Inserir ► Imagens do Estoque ► Transformar em Album
- c. Arquivo ► Novo ► Apresentação ► A partir de fotografias
- d. Arquivo ► Novo ► Apresentação de Fotografias
- e. Arquivo ► Novo ► Criar Album de Fotografias

Raciocínio Lógico

5 questões

16. Para ir da cidade A para a cidade B, existem 6 caminhos, dos quais 2 são asfaltados e os outros são de estrada de chão. Para ir da cidade B para C, existem 5 caminhos, dos quais 3 são asfaltados e os outros são de estrada de chão.

Desta forma, ao escolher aleatoriamente um caminho da cidade A para a cidade C, passando por B (e usando somente os caminhos mencionados), a probabilidade de o caminho escolhido conter apenas estradas asfaltadas é:

- a. Maior que 27%.
- b. Maior que 25% e menor que 27%.
- c. Maior que 23% e menor que 25%.
- d. Maior que 21% e menor que 23%.
- e. Menor que 21%.

17. Para uma ceia de final de ano, um restaurante dispõe de 6 opções de entradas, 5 opções de prato principal e 8 opções de sobremesa. Uma pessoa quer montar uma ceia contendo 3 entradas distintas, 2 pratos principais distintos e 4 sobremesas distintas.

De quantas maneiras diferentes esta pessoa pode montar a referida ceia?

- a. Mais de 14.000
- b. Mais de 12.000 e menos de 13.000
- c. Mais de 11.000 e menos de 12.000
- d. Mais de 10.000 e menos de 11.000
- e. Menos de 10.000

18. Doze colegas (entre eles Rafael e Bruno) vão jogar uma partida de futebol. Para isto, devem formar dois times de 6 jogadores cada time. Porém, Rafael e Bruno devem ficar em times diferentes.

Levando as informações acima em consideração, de quantas formas distintas os times podem ser formados?

- a. Mais de 270
- b. Mais de 260 e menos de 270
- c. Mais de 250 e menos de 260
- d. Mais de 240 e menos de 250
- e. Menos de 240

19. Em um grupo de 40 pessoas, todos falam inglês ou alemão. Sabe-se também que 15 falam inglês e 35 falam alemão.

Escolhendo-se ao acaso uma pessoa neste grupo, a probabilidade de que esta pessoa fale inglês e alemão é:

- a. Maior que 30%.
- b. Maior que 28% e menor que 30%.
- c. Maior que 26% e menor que 28%.
- d. Maior que 24% e menor que 26%.
- e. Menor que 24%.

20. Assinale a alternativa que representa uma sentença logicamente equivalente à afirmação “Se João é ágil ou Laura é calma, então Maria não é observadora e Camilo é pacato”.

- a. Se Maria não é observadora e Camilo é pacato, então João não é ágil e Laura não é calma.
- b. Se João não é ágil ou Laura não é calma, então Maria é observadora e Camilo não é pacato.
- c. Se Maria é observadora ou Camilo não é pacato, então João não é ágil e Laura não é calma.
- d. Se João não é ágil e Laura não é calma, então Maria não é observadora e Camilo é pacato.
- e. Se Maria é observadora ou Camilo é pacato, então João não é ágil ou Laura não é calma.

Conhecimentos Específicos

15 questões

21. Considerando as normas que regulam as edificações (Lei 957/2013), as escadas deverão obedecer a algumas condições mínimas estabelecidas, inclusive quanto aos patamares.

Neste contexto, será obrigatório patamar intermediário a cada degraus e o comprimento do patamar não poderá ser inferior à largura da escada.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** a lacuna do texto.

- a. 16
- b. 15
- c. 14
- d. 13
- e. 12

22. No concreto, alguns mecanismos de envelhecimento e deterioração são conhecidos. O mecanismo responsável por dissolver e carrear os compostos hidratados da pasta de cimento por ação de águas puras, carbônicas agressivas, ácidas e outras é denominado:

- a. despassivação por ação de cloretos.
- b. despassivação por carbonatação.
- c. reação álcali-agregado.
- d. lixiviação.
- e. expansão por sulfato.

23. A norma ABNT NBR 9050 estabelece alguns parâmetros antropométricos para a determinação das dimensões referenciais, como por exemplo, as dimensões para deslocamento de pessoas em pé.



De acordo com a norma, a dimensão referencial identificada na figura para deslocamento com cão-guia é de:

- a. 0,70 m.
- b. 0,80 m.
- c. 0,90 m.
- d. 1,00 m.
- e. 1,20 m.

24. A Política Nacional de Mobilidade Urbana possui alguns objetivos, dentre eles:

1. reduzir as desigualdades e promover a inclusão social.
2. promover o acesso aos serviços básicos e equipamentos sociais.
3. promover o desenvolvimento sustentável com a mitigação dos custos ambientais e socioeconômicos dos deslocamentos de pessoas e cargas nas cidades.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. É correta apenas a afirmativa 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

25. A Lei de Licitações e Contratos permite a dispensa de licitação em algumas condições específicas, como por exemplo, para contratação que envolva, no caso de obras e serviços de engenharia ou de serviços de manutenção de veículos automotores, valores inferiores a:

- a. R\$ 50.000,00
- b. R\$ 100.000,00
- c. R\$ 150.000,00
- d. R\$ 200.000,00
- e. R\$ 300.000,00

26. Assinale a alternativa **correta** no contexto relacionado à mecânica dos solos.

- a. Teor de umidade é a relação entre o volume de vazios e o volume total da amostra, expressa em percentagem.
- b. Porosidade é a relação entre a massa ou o peso da água contida no solo e a massa ou o peso de sua fase sólida, expressa em percentagem.
- c. Grau de saturação é empregado para verificar o grau de compactação de bases e sub-bases de pavimentos, aterros e barragens de terra.
- d. Índice de vazios é a relação entre o volume de vazios e o volume de sólidos.
- e. Peso específico aparente seco do solo é a relação entre o volume de água e o volume de vazios de um solo, expressa em percentagem.

27. De acordo com a Lei 957/2013, entre as condições estabelecidas para a construção de marquises na fachada das edificações tem-se:

1. serão sempre em balanço.
2. terão largura mínima de 1,50 m.
3. terão um balanço máximo de $\frac{2}{3}$ da largura do passeio.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, e 3.

28. Para garantir uma orientação adequada aos usuários, a ABNT NBR 9050 considera tipos de sinalização que podem ser utilizados individualmente ou combinados.

Os sinais podem ser classificados como de:

1. localização
2. advertência
3. instrução

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. É correta apenas a afirmativa 1.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1 e 2.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2 e 3.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2 e 3.

29. Na Hidrologia, as bacias de drenagem são classificadas de acordo com o escoamento global.

Assim, quando o escoamento da água se faz de modo contínuo até o mar, ou seja, quando as bacias desagüam diretamente no mar são denominadas:

- a. arreicas.
- b. anorreicas.
- c. endorreicas.
- d. exorreicas.
- e. criptorreicas.

30. De acordo com o Código Tributário, considere a definição:

“Taxa devida pela atividade municipal de fiscalização do cumprimento das normas disciplinadoras tendentes a diminuir, eliminar ou prevenir riscos e intervir sobre os problemas sanitários decorrentes de todas as atividades que interferem, direta ou indiretamente, na saúde da população, principalmente na produção e circulação de produtos, serviços e do meio ambiente”

O texto está relacionado à:

- a. coleta de lixo.
- b. fiscalização sanitária.
- c. licença para localização.
- d. licença para execução de obras.
- e. fiscalização de funcionamento.

31. Em relação à segurança do trabalho, é obrigatória a elaboração e o cumprimento do PCMAT (Programa de Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção):

Nos estabelecimentos com trabalhadores ou mais, contemplando os aspectos descritos na NR 18 e outros dispositivos complementares de segurança.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** a lacuna do texto.

- a. 20
- b. 30
- c. 50
- d. 100
- e. 150

32. Para o controle de obras, foi realizado o planejamento das atividades de execução de uma rede de drenagem de 7.100 m de comprimento com tubos de concreto, que está apresentado abaixo.

| Atividade | Mês | | | | | | Custos (R\$) |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| | 1º | 2º | 3º | 4º | 5º | 6º | |
| Serviços preliminares | 50% | 50% | | | | | 15.000,00 |
| Movim. de material | 20% | 20% | 30% | 30% | | | 37.000,00 |
| Colocação/instalação da rede de drenagem | | 10% | 30% | 40% | 20% | | 154.000,00 |
| Caixas de inspeção e coletora | | | | 30% | 30% | 40% | 29.000,00 |
| Limpeza e remoções finais | | | | | 50% | 50% | 11.000,00 |
| | | | | | | | 246.000,00 |

Considerando o cronograma físico-financeiro acima, assinale a alternativa **correta**.

- a. Ao final do 1º mês, o desembolso será de R\$ 36.400.
- b. Ao final do 2º mês, o percentual executado da atividade (**Movim. de material**) será de 40%.
- c. No 3º mês, o desembolso será de R\$ 102.500.
- d. No 5º mês será realizado o desembolso de 100% do orçamento total.
- e. A atividade (**Caixas de inspeção e coletora**) corresponde a aproximadamente 25% do orçamento total.

33. O Estatuto das Cidades determina que o plano diretor é obrigatório para cidades com mais de:

- a. 20.000 habitantes.
- b. 15.000 habitantes.
- c. 10.000 habitantes.
- d. 5.000 habitantes.
- e. 1.000 habitantes.

34. Na Topografia, trabalha-se com medidas (lineares e angulares) realizadas sobre a superfície da Terra e a partir destas medidas calculam-se coordenadas, áreas, volumes, etc. Neste contexto, faz-se necessário o entendimento de termos e definições específicos da área.

Assim, o termo que define a designação dos lugares para a identificação textual das representações físicas é:

- a. nó.
- b. trilha.
- c. toponímia.
- d. vértice geodésico.
- e. campo de provas.

35. A lei orgânica estabelece que o Município, na ordenação de sua estrutura orgânica e funcional, atenderá aos princípios da desconcentração e descentralização, considerando a administração direta e indireta. Em relação à administração indireta, a mesma poderá compreender as seguintes entidades:

1. autarquias
2. fundações públicas
3. sociedades de economia mista
4. empresas públicas

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 2 e 4.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 3.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 2, 3 e 4.
- e. São corretas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.

**Página
em Branco.
(rascunho)**

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

Não destaque esta folha. Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.



GRADE DE RESPOSTAS

| | | | | |
|----|--|-----------------------|----|--|
| 1 | | 1506 Engenheiro Civil | 19 | |
| 2 | | | 20 | |
| 3 | | | 21 | |
| 4 | | | 22 | |
| 5 | | | 23 | |
| 6 | | | 24 | |
| 7 | | | 25 | |
| 8 | | | 26 | |
| 9 | | | 27 | |
| 10 | | | 28 | |
| 11 | | | 29 | |
| 12 | | | 30 | |
| 13 | | | 31 | |
| 14 | | | 32 | |
| 15 | | | 33 | |
| 16 | | | 34 | |
| 17 | | | 35 | |
| 18 | | | | |



Município de
Guatambu

CONCURSO PÚBLICO



destinado a prover vagas no quadro de
Empregados Públicos do Município de Guatambu



FEPese

FUNDAÇÃO DE ESTUDOS E PESQUISAS SOCIOECONÔMICOS

Campus Universitário • UFSC
88040-900 • Florianópolis • SC
Fone/Fax: (48) 3953-1000
<http://www.fepese.org.br>