

CADERNO DE PROVA

CARGO: FISCAL DO MEIO AMBIENTE

MEDIDAS INDIVIDUAIS DE PREVENÇÃO CONTRA COVID 19 DURANTE A REALIZAÇÃO DA PROVA

- a) *Uso obrigatório da máscara de proteção facial que cubra a boca e o nariz, a máscara somente poderá ser retirada para alimentação ou ingestão de líquidos, desde que sem tocar na parte frontal, prosseguida da higienização das mãos com álcool líquido ou gel de uso individual do próprio candidato;*



- b) *Se tossir cubra o rosto*
- c) *O descarte da máscara de proteção, durante a aplicação da prova, deve ser feito pelo candidato de forma segura nas lixeiras;*
- d) *Não será permitido utilizar o banheiro do local de aplicação após o término da prova e a saída definitiva da sala;*
- e) *Ao final das provas, o candidato deverá se retirar imediatamente do local de provas, sob pena de eliminação do certame.*

ANTES DE INICIAR A PROVA LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

- ✓ Você recebeu um Caderno de Provas contendo 35 (trinta e cinco) questões objetivas com 04 (quatro) proposições cada, identificadas pelas letras A, B, C, e D, sendo apenas uma resposta **correta** de acordo com o enunciado;
- ✓ Um Cartão de Respostas personalizado para a Prova Objetiva;
- ✓ Você está autorizado(a) a usar caneta esferográfica de tinta preta, fabricada em material transparente;
- ✓ É responsabilidade do(a) candidato(a), certificar-se de que os dados informados nos materiais por ele(a) recebidos estão corretos;
- ✓ **Ao ser autorizado o início da prova, verifique no caderno de provas se a numeração das questões e a paginação estão corretas;**
- ✓ Você dispõe de 3 (três) horas para realizar a Prova Objetiva e somente poderá sair da sala depois de decorridos 1 (uma) hora do início da prova **sem levar consigo o caderno de provas, e com o caderno de provas**, faltando 30 (trinta) minutos para o encerramento;
- ✓ Ao terminar a prova escrita, o(a) candidato(a) deverá entregar a prova, o cartão-resposta e assinar a lista de presença, caso não tenha assinado na entrada;
- ✓ O(A) candidato(a) deverá assinalar no **CARTÃO-RESPOSTA** uma única alternativa que julgar correta e **sem rasuras**. O preenchimento do cartão deverá obedecer às instruções nele contidas, observe atentamente o número da questão antes de marcar, pois não haverá substituição do **CARTÃO-RESPOSTA**, que é personalizado e único;
- ✓ Não é permitida a consulta aos apontamentos, livros, dicionários e uso de aparelhos eletrônicos;
- ✓ **Será considerada nula a questão que tiver mais de uma alternativa assinalada, com rasuras ou que esteja em branco ou em desacordo com as instruções de preenchimento informadas no cartão resposta;**
- ✓ Durante a prova, o(a) candidato(a) **não** deverá levantar-se ou comunicar-se com outros(as) candidatos(as);
- ✓ Os(As) 3 (três) últimos(as) candidatos(as) de cada sala só poderão ser liberados(as) juntos(as);
- ✓ O gabarito das provas objetivas será divulgado no segundo dia útil subsequente a aplicação da prova e será fixado no local de realização das inscrições e nos sites www.itame.com.br, www.itaucu.go.gov.br e www.camaraitaucu.go.gov.br;
- ✓ Recursos contra itens do gabarito preliminar poderão ser interpostos na forma do regulamento;
- ✓ Qualquer informação sobre o concurso será fornecida pela Prefeitura, através da Comissão Especial de Concurso Público.

Leia o texto para responder as questões de 01 a 04.

Dom Quixote

Miguel de Cervantes

Há aproximadamente quatrocentos anos, na aldeia de La Mancha, na Espanha, vivia um fidalgo de poucas posses materiais, mas muitos livros, e que adorava experimentar os desafios da vida e cujo passatempo era ler contos e mais contos de cavalaria.

Era este nobre senhor alto, magro, de cinquenta e poucos anos, queixo pontiagudo, cabelo grisalho desgrenhado e certo ar de loucura no olhar. De sobrenome Quixada ou Quesada, embora não rico, era muito conhecido pelos lavradores e tinha fala de boa pessoa entre os moradores da comunidade em que vivia. [...]

01) O trecho acima possui uma sequência narrativa, no entanto, também se caracteriza como:

- (A) Argumentativo.
- (B) Expositivo.
- (C) Descritivo.
- (D) Injuntivo.

02) Considerando o trecho de *Dom Quixote* apresentado acima, marque a alternativa correta.

- (A) O trecho apresenta o personagem principal da história e descreve suas principais características físicas e intelectuais.
- (B) O trecho apresenta o personagem principal da história e narra suas aventuras.
- (C) O trecho narra e descreve os lugares por onde o personagem principal passou.
- (D) O trecho narra os hábitos dos cidadãos na aldeia de La Mancha, na Espanha.

03) Em “Era este **nobre** senhor alto, **magro**, de cinquenta e poucos anos, queixo **pontiagudo**, cabelo **grisalho**, **desgrenhado** e certo ar de loucura no olhar”, as palavras destacadas pertencem a qual classe de palavras?

- (A) Artigos.
- (B) Adjetivos.
- (C) Pronomes.
- (D) Substantivos.

04) No fragmento “Há **aproximadamente** quatrocentos anos, na aldeia de La Mancha, na Espanha, vivia um **fidalg**o de poucas posses materiais”, os termos destacados nas orações são, respectivamente:

- (A) Predicado e sujeito.
- (B) Aposto e predicado.

- (C) Vocativo e adjunto adnominal.
- (D) Adjunto adverbial e núcleo do sujeito.

05) Considerando as figuras de linguagem, marque a alternativa em que há uma metáfora.

- (A) A vida é um foguete, quase não se vê passando.
- (B) A vida é como um foguete, quase não se vê passando.
- (C) Quase morremos de susto quando vimos o prédio pegando fogo.
- (D) O prédio era tão seguro que o alarme de incêndio nem tocou durante o acidente.

06) De acordo com as regras de concordância verbal, marque a alternativa em que apresenta a forma correta.

- (A) Eu li no jornal que não haverão carnaval no próximo ano.
- (B) Eu li no jornal que não houve festas de carnaval no ano passado.
- (C) Eu li no jornal que não haverão festas de carnaval no próximo ano.
- (D) Eu li no jornal que não houveram nenhuma festa de carnaval no ano passado.

07) A **macaxeira** é um alimento conhecido também como **mandioca** ou **aipim** em diferentes estados brasileiros. Essa variação linguística se caracteriza como:

- (A) Variação cultural.
- (B) Variação regional.
- (C) Variação histórica.
- (D) Variação da situação de comunicação.

Leia o trecho abaixo e responda a questão 08.

Regina Anastácia

Conceição Evaristo

— O meu nome é Regina Anastácia.

Assim que ouvi essas primeiras palavras de Anastácia e contemplei o seu porte tão altivo, fui tomada por uma enorme emoção. [...]

08) Considerando a coesão textual, o elemento

- (A) “**assim**” faz referência ao porte altivo da personagem Regina Anastácia.
- (B) “**seu**” faz referência às palavras da personagem Regina Anastácia.
- (C) “**essas**” é usado para retomar a fala da personagem Regina Anastácia.
- (D) “**e**” é usado para criar sentido de oposição entre as orações.

09) No trecho “Ela ficou muito triste quando soube da morte do avô. — Não pude nem me despedir!”, a presença do travessão indica:

- (A) Uso do discurso direto.
- (B) Uso do discurso indireto.
- (C) Interrupção indevida na narração.
- (D) Pontuação que exprime um pensamento do autor.

10) De acordo com as características de formação das palavras, pode-se dizer que a palavra **desalmada** é formada por:

- (A) Derivação sufixal.
- (B) Derivação prefixal.
- (C) Derivação imprópria.
- (D) Derivação parassintética.

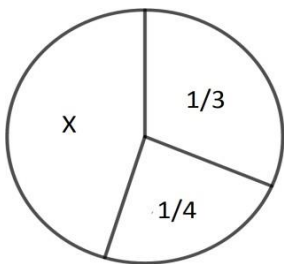
11) Márcia resolveu oito listas de exercícios e obteve a seguinte pontuação:

Lista1	Lista2	Lista3	Lista4	Lista5	Lista6	Lista7	Lista8
9,0	8,0	4,0	6,0	9,0	6,0	8,0	6,0

Com base nas informações do quadro, podemos afirmar que, em relação às notas, a média aritmética, a mediana e a moda são respectivamente:

- (A) 7,0; 7,0 e 6,0
- (B) 8,4; 8,0 e 8,0
- (C) 7,0; 9,0 e 6,0
- (D) 9,0; 8,0 e 9,0

12) O círculo a seguir está dividido em três setores, observe:



Nessa situação, a fração que corresponde ao setor marcado com um x é igual à:

- (A) 5/12
- (B) 7/12
- (C) 8/12
- (D) 11/12

13) Sabendo que o salário de Marcos equivale a 80% do salário de Wanessa e que a diferença entre os dois salários é de R\$ 500,00, então podemos concluir que o salário de Marcos é igual à:

- (A) R\$ 2.500,00
- (B) R\$ 2.300,00

- (C) R\$ 2.100,00
- (D) R\$ 2.000,00

14) Uma empresa possui atualmente um quadro de funcionários formado com efetivos e contratos temporários, totalizando 5.100 funcionários. Sabendo que a relação entre efetivos e contratos temporários é de 7 por 3, então a quantidade de funcionários efetivos e contratos temporários é, respectivamente, igual à:

- (A) 3.570 funcionários efetivos e 1.530 funcionários temporários;
- (B) 3.780 funcionários efetivos e 1.320 funcionários temporários;
- (C) 3.830 funcionários efetivos e 1.270 funcionários temporários;
- (D) 3.199 funcionários efetivos e 1.901 funcionários temporários.

15) Em uma sala de aula com 15 alunos, deseja-se formar grupos para execução de um trabalho. Sabendo que cada grupo deve conter 04 alunos, nessas condições o número de possibilidades diferentes para formação dos grupos é igual à:

- (A) 1.365 possibilidades
- (B) 1.500 possibilidades
- (C) 1.535 possibilidades
- (D) 1.659 possibilidades

16) Sobre as sequências numéricas a seguir:

1. (1, 6, 12, 18, 24,...);
2. $(6, 3, \frac{3}{2}, \frac{3}{4}, \frac{3}{8}, \dots)$;
3. (0, 7, 14, 16, 24, 30,...);

Qual dessas afirmações é verdadeira?

- (A) A sequência número 2, representa uma P.A e sua razão é 0,5.
- (B) A sequência número 3, representa uma P.G e sua razão é 0,5.
- (C) A sequência número 1, representa uma P.G e sua razão é 0,5.
- (D) A sequência número 2, representa uma P.G e sua razão é 0,5.

17) Em um conselho regional, o presidente é eleito a cada 4 anos, o secretário a cada 3 anos e o coordenador geral a cada 2 anos. Se em 2020 houve eleições para os três cargos, simultaneamente, das opções abaixo, em que ano isso ocorrerá novamente?

- (A) 2028
- (B) 2030
- (C) 2032
- (D) 2034

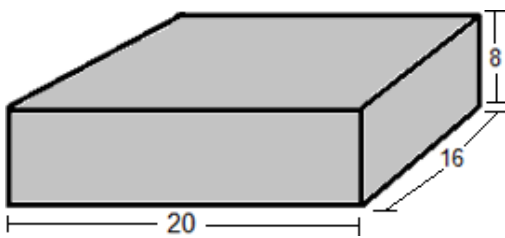
18) Para percorrer determinado percurso em seu caminhão, José dirigindo 6 horas por dia a uma velocidade média de 80 km/h gastou um total de 9 dias. Dirigindo a 90 km/h, 8 horas por dia, utilizando o mesmo veículo, José gastará, para percorrer o mesmo trajeto:

- (A) 2 dias
- (B) 4 dias
- (C) 6 dias
- (D) 8 dias

19) Mariana pegou R\$ 900,00 emprestado do seu amigo Davi, e combinaram que o valor seria pago considerando uma taxa de juros simples igual de 7% ao mês. Após 20 dias de empréstimo, Mariana conseguiu o dinheiro e quitou a sua dívida. Nesse contexto, o valor pago a Davi por Mariana foi de: (considere o mês comercial igual a 30 dias)

- (A) R\$ 927,00
- (B) R\$ 942,00
- (C) R\$ 952,70
- (D) R\$ 954,50

20) A figura a seguir tem a forma de paralelepípedo retangular e suas dimensões estão representadas em centímetros, observe:



O número mínimo de cubos de mesmo volume e de dimensões inteiras, que preenchem completamente o paralelepípedo da figura é igual à:

- (A) 25 cubos
- (B) 30 cubos
- (C) 40 cubos
- (D) 80 cubos

21) Considerando as definições constantes na Lei nº 12.305 de 2 de agosto de 2010, instituiu a Política Nacional de Resíduos Sólidos. Sendo assim, escolha a alternativa incorreta:

- (A) área contaminada é o local onde há contaminação causada pela disposição irregular de substâncias ou resíduos perigosos;
- (B) disposição final ambientalmente adequada é a distribuição ordenada de rejeitos em aterros, observando normas operacionais específicas de modo a evitar danos ou riscos à saúde pública e à segurança e a minimizar os impactos ambientais adversos;

(C) rejeitos são resíduos sólidos que, depois de esgotadas todas as possibilidades de tratamento e recuperação por processos tecnológicos disponíveis e economicamente viáveis, não apresentem outra possibilidade que não a disposição final ambientalmente adequada;

(D) geradores de resíduos sólidos são pessoas físicas ou jurídicas, de direito público ou privado, que geram resíduos sólidos por meio de suas atividades, nelas incluído o consumo;

22) De acordo com a Lei 9.433 de 8 de janeiro de 1997, conhecida como Política Nacional de Recursos Hídricos, o regime de outorga de direitos de uso de recursos hídricos tem como objetivos assegurar o controle quantitativo e qualitativo dos usos da água e o efetivo exercício dos direitos de acesso à água. Dos usos relacionados abaixo, qual deles não é passível de outorga?

- (A) derivação ou captação de parcela da água existente em um corpo de água para consumo final, inclusive abastecimento público, ou insumo de processo produtivo;
- (B) aproveitamento dos potenciais hidrelétricos;
- (C) lançamento em corpo de água de efluentes e demais resíduos líquidos ou gasosos, tratados ou não, com o fim de sua diluição, transporte ou disposição final;
- (D) o uso de recursos hídricos para a satisfação das necessidades de pequenos núcleos populacionais, distribuídos no meio rural;

23) Na aplicação da Lei nº 9.605 de 12 de fevereiro de 1998, são circunstâncias que atenuam a pena, exceto:

- (A) baixo grau de instrução ou escolaridade do agente;
- (B) ter o agente cometido a infração em domingos ou feriados;
- (C) arrependimento do infrator, manifestado pela espontânea reparação do dano, ou limitação significativa da degradação ambiental causada;
- (D) comunicação prévia pelo agente do perigo iminente de degradação ambiental;

24) O órgão ambiental competente é responsável por estabelecer os prazos de validade de cada tipologia de licença ambiental. Sobre os prazos estipulados na Resolução Conama 237 de 19 de dezembro de 1997, é correto afirmar que:

- (A) A Licença Prévia (LP) e a Licença de Instalação (LI) poderão ter os prazos de validade prorrogados, conforme o cronograma de implantação do empreendimento;

(B) O órgão ambiental competente não poderá estabelecer prazos de validade específicos para a Licença de Operação (LO) de empreendimentos ou atividades que, por sua natureza e peculiaridades, estejam sujeitos a encerramento ou modificação em prazos inferiores.

(C) Na renovação da Licença de Operação (LO) de uma atividade ou empreendimento, o órgão ambiental competente poderá, mediante decisão motivada, aumentar ou diminuir o seu prazo de validade, após avaliação do desempenho ambiental da atividade ou empreendimento no período de vigência anterior, respeitados os limites estabelecidos.

(D) A renovação da Licença de Operação (LO) de uma atividade ou empreendimento deverá ser requerida com antecedência mínima de 180 (cento e oitenta) dias da expiração de seu prazo de validade, fixado na respectiva licença, ficando este automaticamente prorrogado até a manifestação definitiva do órgão ambiental competente.

25) Assinale a alternativa que não contém uma informação verdadeira:

(A) Aterro Sanitário é o método de disposição final de resíduos sólidos no solo, sem causar danos ao meio ambiente ou à saúde pública, utilizando processos de engenharia para confinar os resíduos sólidos na menor área possível, cobrindo-os, por exemplo, com uma camada de terra pelo menos uma vez ao dia.

(B) Água residuária é o despejo ou resíduo líquido proveniente de atividades domésticas, industriais, comerciais, agrícolas e outras, bem como de sistemas de tratamento e de disposição de resíduos, inclusive sólidos, com potencial de causar poluição.

(C) Efeito estufa é a energia luminosa do Sol, que atravessa a atmosfera e incide sobre a superfície da Terra, é absorvida e convertida em radiações infravermelhas. Quando essa radiação retorna ao espaço, uma parte é absorvida por certos gases presentes na atmosfera transformada em energia calorífica.

(D) Biodiversidade é o termo usado para indicar grandes ecossistemas regionais ou agrupamentos de ecossistemas caracterizados por um tipo principal de vegetação ou algum aspecto identificador da paisagem.

26) As características de uma água residuária, as exigências legais, a área disponível e os custos de implantação e operação são fatores básicos na definição do sistema de tratamento mais adequado de um efluente líquido. Para tanto são usados processos físicos, químicos e biológicos. Dos processos listados abaixo assinale aquele que não é biológico

(A) Adsorção por carvão ativado.

(B) Lagoas Aeradas.

(C) Digestores anaeróbios de fluxo ascendente.

(D) Lodos ativados e suas variações.

27) Segundo o artigo 30 da Lei Orgânica Municipal “sancionar, promulgar e fazer publicar as leis, expedir decretos e regulamentos para a sua fiel execução.”

Compete privativamente

(A) Ao Prefeito

(B) Ao Presidente da Câmara Municipal

(C) Ao Secretário de Administração

(D) Aos Vereadores

28) Prevê o artigo 29 da Lei Orgânica Municipal, que perderá o mandato, o prefeito que se ausentar do município sem licença da Câmara Municipal, pelo período superior a

(A) 30 dias

(B) 20 dias

(C) 15 dias

(D) 10 dias

29) De acordo com o Regime Jurídico dos Funcionários da Prefeitura de Itauçu, a licença para a gestante poderá ser concedida a partir do

(A) sexto mês de gestação

(B) sétimo mês de gestação

(C) oitavo mês de gestação

(D) nono mês de gestação

30) “É a retribuição mensal pelo desempenho de encargos de chefia, de assessoramento e outros que a lei determinar”. O presente conceito, estabelecido pelo artigo 96 do Regime Jurídico dos Funcionários da Prefeitura de Itauçu, refere-se a

(A) Vencimentos

(B) Gratificação de função

(C) Diárias

(D) Ajuda de custo

31) Em relação ao Zoom no Microsoft Word 2007 é correto afirmar:

(A) Altera o tamanho da fonte selecionada

(B) Amplia ou reduz a exibição da página ativa

(C) Ativa o aplicativo de comunicação online através de vídeo e voz

(D) Abre uma nova janela com a página em branco

32) Ao pressionar Ctrl + Page Down no Microsoft Word 2007 o que ocorre:

- (A) insere uma quebra de página abaixo
- (B) modifica a layout da página para paisagem
- (C) abre uma janela de formatação Bordas de Página
- (D) cursor passa para a próxima página

33) Registros revelam que os primeiros a passarem pela região onde se desenvolveu Itauçu teriam sido os bandeirantes. Entretanto, os primeiros moradores que chegaram na localidade vieram após a chegada do Coronel Ernesto Baptista.

Esses primeiros moradores eram, principalmente,

- (A) refugiados quilombolas.
- (B) imigrantes italianos e japoneses.
- (C) degredados de São Paulo e Rio de Janeiro.
- (D) tropeiros e migrantes da Bahia e Minas Gerais.

34) Analise os gráficos sobre a evolução de mortes por dia pelo Covid19, em Goiás e no Brasil

Gráfico 1 – Situação no Brasil

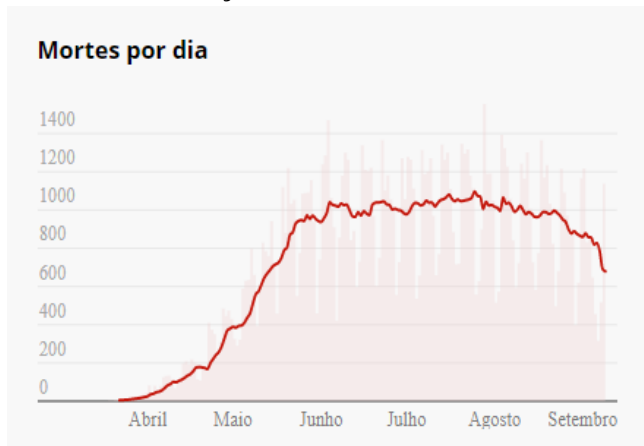


Gráfico 2 – Situação em Goiás



Ao comparar os gráficos podemos concluir que:

- I. A política de isolamento decretada em Goiás pode ter contribuído com o baixo índice de mortalidade pela doença no Estado, em relação ao índice de mortalidade pelo Covid19 no país.
- II. O período com maior número de mortes por dia pelo Covid19, em Goiás e no Brasil, ocorreu no mês de

setembro.

III. A maior curva de crescimento de mortes pelo Covid19, em Goiás e no Brasil, foi no mês de maio.

Estão corretas:

- (A) Todas as afirmativas.
- (B) Apenas a afirmativa I.
- (C) Apenas a afirmativa II.
- (D) Apenas a afirmativa III.

35) O governador de Goiás Ronaldo Caiado assinou decreto, em 11 de setembro deste ano, que prevê a criação de uma nova unidade de conservação ambiental, o Parque Estadual Águas do Paraíso, na região da Chapada dos Veadeiros, em [Alto Paraíso de Goiás](https://g1.globo.com/go/goias/noticia/2020/09/11/caiado-assina-decreto-que-preve-criacao-de-novo-parque-de-conservacao-ambiental-na-chapada-dos-veadeiros.ghtml), no Entorno do Distrito Federal. Nesta ocasião, o governo estadual assinou um termo de parceria para que o parque seja administrado em conjunto com a Prefeitura de Alto Paraíso de Goiás.

Texto adaptado. Disponível em:

<https://g1.globo.com/go/goias/noticia/2020/09/11/caiado-assina-decreto-que-preve-criacao-de-novo-parque-de-conservacao-ambiental-na-chapada-dos-veadeiros.ghtml>.

Acesso em: 14 set.2020.

São objetivos desta parceria:

- I. preservar as áreas dessaregião.
- II. desenvolver práticas de ecoturismo.
- III. promover a ocupação e urbanização da região.
- IV. recuperar áreas públicas e privadas desmatadas.
- V. investir em pesquisas científicas e ações voltadas à conscientização ambiental.

Estão corretas:

- (A) Todas as afirmativas.
- (B) Apenas as afirmativas I, II, IV e V.
- (C) Apenas as afirmativas I, II, III e IV.
- (D) Apenas as afirmativas III, IV e V.