MGS - MINAS GERAIS ADMINISTRAÇÃO E SERVIÇOS S.A.



PROCESSO SELETIVO PÚBLICO SIMPLIFICADO - EDITAL Nº 04/2021

AGENTE DE CAMPO



NOME DO CANDIDATO

ASSINATURA DO CANDIDATO

RG DO CANDIDATO

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

INSTRUÇÕES GERAIS

- Nesta prova, você encontrará 02 (duas) páginas numeradas sequencialmente, contendo 20 (vinte) questões objetivas correspondentes às seguintes disciplinas: Língua Portuguesa (10) dez questões, Raciocínio Lógico 05 (cinco) questões e Conhecimentos Gerais 05 (cinco) questões.
- Verifique se seu nome e número de inscrição estão corretos no cartão de respostas. Se houver erro, notifique o fiscal.
- III. Verifique se o caderno de provas se refere ao cargo para o qual você se inscreveu. Caso o cargo esteja divergente, solicite ao fiscal de sala para que tome as providências cabíveis, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
- IV. Assine e preencha o cartão de respostas nos locais indicados, com caneta azul ou preta.
- V. Verifique se a impressão, a paginação e a numeração das questões estão corretas. Caso observe qualquer erro, notifique o fiscal.
- VI. Marque o cartão de respostas cobrindo fortemente o espaço correspondente à letra a ser assinalada, conforme o exemplo no próprio cartão de respostas.
- VII. O sistema de leitura e processamento das folhas de resposta não registrará a resposta em que houver falta de nitidez na marcação e/ou marcação de mais de uma alternativa.
- VIII. O cartão de respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado. Exceto sua assinatura, nada deve ser escrito ou registrado fora dos locais destinados às respostas.
- IX. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal o cartão de respostas e este caderno. As observações ou marcações registradas no caderno não serão levadas em consideração.
- X. Você dispõe de 03 (três) horas para fazer esta prova. Reserve os 20 (vinte) minutos finais para marcar o cartão de respostas.
- XI. O candidato só poderá retirar-se do setor de prova **01 (uma) hora após seu início**.
- XII. É terminantemente proibido o uso de telefone celular, e demais aparelhos eletrônicos.

Boa Prova!

LÍNGUA PORTUGUESA

- Logo que bota os ovos, a ema sai para namorar. É o macho que choca os ovos e depois cuida dos filhotes. (<u>www.guiadoscuriosos.com.br</u>). Assinale a alternativa correta.
 - a) A ema sai para namorar depois que bota os ovos.
 - b) A ema encontra o macho e, juntos, cuidam dos filhotes.
 - c) O macho sai para namorar depois de cuidar dos filhotes.
 - d) O macho encontra a ema, logo depois de ele botar os ovos.

- 2) Neste ano Pedro plantou 10 mil mudas de morango. Ele cuida da lavoura junto com a sua esposa Janaína e seus sobrinhos, Dênis e Daniel. (Trecho: www. atividadesparaeja.site). Assinale a alternativa correta a respeito do texto mencionado.
 - a) Pedro é solteiro e plantou 10 mil mudas de morango.
 - b) Janaína é prima de Daniel.
 - c) O casal e os sobrinhos cuidam da lavoura.
 - d) Dênis e Daniel cuidam sozinhos da plantação de morangos.
- Assinale a alternativa correta quanto à concordância verbal.
 - a) A gente fomos ao cinema.
 - b) Pais e filhos precisa respeitar-se.
 - c) O casal foram passear de mãos dadas.
 - d) O pessoal vai passear quando a pandemia acabar.
- 4) Lourdes aproveitou as longas férias para ir ao nordeste, visitar os pais. A este respeito, assinale a alternativa correta:
 - a) "Lourdes" não é um nome próprio, é um nome simples.
 - b) A palavra "aproveitou" é uma ação, um verbo.
 - c) Em "**longas férias**", "longas" é um nome, e "férias" é uma qualidade.
 - d) A palavra "**pais**" é um nome composto.
- 5) Leia o trecho abaixo e assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.

 _____ alguns anos viajei _____ São Paulo.
 ____ viagem foi longa.
 - a) A, a, A.
- b) Há, há, Há.
- c) A, há, A.
- d) Há, a, A.
- 6) Assinale a alternativa em que todas as palavras estão escritas <u>INCORRETAMENTE</u>:
 - a) Cerâmica, sereno, cerimônia, sertanejo.
 - b) Lampião, utilizar, pêssego, atualizar.
 - c) Jornal, enchente, veloz, limpeza.
 - d) Dezenho, modernisar, senário, censação.
- As palavras: <u>pedalada</u> <u>disco</u> <u>carretel</u> <u>céu</u> possuem, respectivamente:
 - a) 4 sílabas 2 sílabas 3 sílabas 1 sílaba.
 - b) 3 sílabas 3 sílabas 4 sílabas 2 sílabas.
 - c) 3 sílabas 2 sílabas 5 sílabas 3 sílabas.
 - d) 4 sílabas 3 sílabas 4 sílabas 2 sílabas.
- 8) Assinale a alternativa em que todas as palavras estão acentuadas <u>INCORRETAMENTE</u>:
 - a) Vírgula, ônibus, lâmpada, mobília.
 - b) Idéia, embarcação, farófa, legál.
 - c) Rã, contrário, português, família.
 - d) Próprio, reunião, silêncio, auxílio.

DESTAQUE AQUI

GABARITO DO CANDIDATO - RASCUNHO 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 Nome: Inscrição: Assinatura do candidato: 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

9)	Assinale a alternativa correta, em que "mas" e "mais" são	l
-	corretamente empregadas, nas lacunas respectivamente:	

- I. Ela chegou, não veio sozinha.
- II. Que bom, você trouxe _____pessoas para a festa!
- III. Eles estavam com fome, _____naquele horário já não havia o que comer.
- a) mas, mais, mais. b) mais, mas, mas.
- c) mas, mais, mas. d) mais, mais, mas.

10) Assinale a alternativa correta, em que as palavras contrárias (antônimas) estão <u>INCORRETAMENTE</u> correspondidas.

- a) Gordo magro.
- b) Novo feio.
- c) Alegre triste.
- d) Alto baixo.

MATEMÁTICA

- 11) Em um concurso os candidatos foram divididos em duas turmas, 845 fizeram a prova de manhã. À tarde, fizeram a prova 378 candidatos a mais que de manhã. Assinale a alternativa que apresenta quantos candidatos fizeram a prova à tarde.
 - a) 378 b) 467 c) 1.223 d) 2.068
- 12) Uma pequena fábrica de bombons produziu 1.140 unidades. Esses bombons são embalados em caixas. Em cada caixa é preciso colocar exatamente uma dúzia de bombons. Assinale a alternativa que apresenta quantas caixas serão necessárias para embalar todos os bombons.
 - a) 95 b) 114 c) 190 d) 228
- 13) Vander vai fazer uma viagem de 360 km (quilômetros). Ele já percorreu $\frac{1}{3}$ do caminho. Assinale a alternativa que apresenta quantos metros (m) ainda faltam para Vander percorrer.
 - a) 120.000 m b) 240.000 m
 - c) 360.000 m d) 1.080.000 m
- 14) Alicia guardou $\frac{3}{10}$ de seu salário na poupança e com $\frac{1}{10}$ do salário ela pagou o aluguel. Assinale a alternativa que apresenta que fração do salário de Alicia sobrou.
 - a) $\frac{1}{10}$ b) $\frac{3}{10}$ c) $\frac{4}{10}$ d) $\frac{6}{10}$
- 15) Uma garrafa de água tem capacidade para 1.500 mL (mililitros). Assinale a alternativa que apresenta quantos litros (L) de água equivalem a 30 garrafas iguais a essa.
 - a) 30 L
 - b) 45 L
 - c) 30.000 L
 - d) 45.000 L

CONHECIMENTOS GERAIS

- 16) Minas Gerais é uma importante Unidade Federativa Brasileira. Em relação às suas características territoriais, assinale a alternativa incorreta:
 - a) É o estado com o maior número de municípios do Brasil
 - b) Está localizada na região Sudeste brasileira
 - c) Faz divisa com os estados do Mato Grosso, Paraná e Santa Catarina
 - d) Sua capital é Belo Horizonte, planejada e fundada no final do século XIX
- 17) No século XVIII, Minas Gerais foi um importante centro econômico para Portugal, que criou formas rígidas de arrecadação de impostos. Essa rigidez desencadeou o movimento político conhecido como Inconfidência Mineira (adaptado de IBGE, 2021). Assinale a alternativa que destaca um importante personagem da Inconfidência Mineira:
 - a) Joaquim José da Silva Xavier (Tiradentes)
 - b) Giuseppe Garibaldi
 - c) Francisco Alves Mendes Filho (Chico Mendes)
 - d) Pedro Alvares Cabral
- 18) A manifestação cultural e festiva, celebrada anualmente por católicos, ocorre, geralmente, no dia 6 de janeiro. Esta data, na tradição cristã, marca o aniversário da visita dos três reis magos ao recém-nascido Jesus Cristo. Minas Gerais é um dos estados onde esta manifestação mais se faz presente, resguardando uma tradição de aproximadamente 300 anos (adaptado de AGÊNCIA BRASIL, 2021). Assinale a alternativa correspondente à manifestação cultural citada no texto, de forma correta:
 - a) Festa de Iemanjá b) Festival de Parintins
 - c) Folia de Reis
- d) Carnaval
- 19) Até o ano de 2020, o desmatamento atingiu 52,44 % da superfície do Cerrado no estado de Minas Gerais (MESSIAS et al., 2021). Entre as afirmativas abaixo, identifique aquelas que são consequência do desmatamento da vegetação natural do bioma no estado:
 - I. Perda da biodiversidade.
 - II. Perda de habitats de espécies animais.
 - III. Aceleração da erosão dos solos.
 - IV. Redução das áreas de florestas.

Assinale a alternativa correta:

- a) Apenas I, II e III são consequências
- b) Apenas II, III e IV são consequências
- c) Apenas I, III e IV são consequências
- d) I, II, III e IV são consequências
- 20) O Estado de Minas Gerais ficou conhecido como a "caixa d'água" brasileira, numa referência à relevância das suas bacias hidrográficas. A Bacia do está localizada a sudeste do estado; a Bacia do abrange parte do nordeste do estado; a Bacia do é a maior dentro de Minas Gerais (adaptado de MINAS GERAIS, 2021). Assinale a alternativa que preencha correta e respectivamente as lacunas.
 - a) Rio Doce / Rio Jequitinhonha / Rio São Francisco
 - b) Rio Doce / Rio Negro / Rio Solimões
 - c) Rio Jequitinhonha / Rio Negro / Rio Amazonas
 - d) Rio São Francisco / Rio Solimões / Rio Amazonas